



Управленческое консультирование

Инжиниринг

Оценка и финансовое консультирование

Привлечение финансирования Юридическое и налоговое сопровождение

ОТЧЕТ ОБ ОЦЕНКЕ №ОКНИП-ТС-2042/19-1 ОТ 31.03.2021 Г.

ОБ ОПРЕДЕЛЕНИИ СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ В СООТВЕТСТВИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМИ СТАНДАРТАМИ ФИНАНСОВОЙ ОТЧЕТНОСТИ (IFRS) 13 "ОЦЕНКА СПРАВЕДЛИВОЙ СТОИМОСТИ" НЕЖИЛОГО ЗДАНИЯ С КАДАСТРОВЫМ НОМЕРОМ 77:05:0011009:1100, ПЛОЩАДЬЮ 770,8 КВ. М, РАСПОЛОЖЕННОГО ПО АДРЕСУ: Г. МОСКВА, Р-Н ОРЕХОВО-БОРИСОВО ЮЖНОЕ, УЛ. ЯСЕНЕВАЯ, Д. 40, С УЧЕТОМ ПРАВ АРЕНДЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ОБЩЕЙ ПЛОЩАДЬЮ 2 648 КВ. М, КАДАСТРОВЫЙ НОМЕР: 77:05:0011009:89, ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ЧИСТЫХ ЗПИФ НЕДВИЖИМОСТИ "АЛЬФА-КАПИТАЛ АРЕНДНЫЙ ПОТОК"

#### Заказчик:

ООО УК "Альфа-Капитал"

Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"

#### Исполнитель:

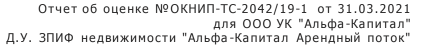
АО "НЭО Центр"





# ОГЛАВЛЕНИЕ

РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ	4
1.1. Основные факты и выводы	4
1.2. Задание на оценку	5
1.3. Сведения об Оценщике, Исполнителе и Заказчике	7
1.4. Применяемые стандарты оценочной деятельности	9
РАЗДЕЛ 2. ДОПУЩЕНИЯ, ПРИНЯТЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	10
РАЗДЕЛ З. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	14
3.1. Общие сведения об объекте оценки	14
3.2. Местоположение объекта оценки	16
3.3. Количественные и качественные характеристики объекта оценки	20
3.4. Классификация недвижимого имущества	27
3.5. Определение срока полезной службы, оставшегося срока полезной службы	27
3.6. Описание процесса осмотра объекта оценки	29
3.7. Результаты анализа ликвидности имущества	32
РАЗДЕЛ 4. АНАЛИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕКТА ОЦЕНК	и33
РАЗДЕЛ 5. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	37
5.1. Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране регионе	
5.2. Анализ рынка инвестиций России по итогам 2020 г	39
5.3. Анализ сегмента рынка объекта оценки	41
5.4. Анализ рынка торговой недвижимости г. Москвы по итогам 2020 г	43
5.5. Анализ рынка земельных участков г. Москвы по итогам 2020 г	57
РАЗДЕЛ 6. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ	66
6.1. Основные положения и терминология	66
6.2. Классификация основных средств	69
6.3. Методология определения срока полезной службы имущества	71
6.4. Методология определения справедливой стоимости основных средств	71
6.5. Этапы проведения оценки	74
6.6. Характеристика подходов к оценке	74
6.7. Обоснование выбора подходов и методов оценки	80
РАЗДЕЛ 7. РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ, ПРОВОДИМОЙ В РАМКАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА	82
7.1. Описание последовательности определения стоимости недвижимого имущества, проводимого в рамках выбранного метода	82
7.2. Определение стоимости недвижимого имущества в рамках выбранного метода	83
РАЗДЕЛ 8. РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ, ПРОВОДИМОЙ В РАМКАХ ДОХОДНОГО ПОДХОДА	110
8.1. Описание последовательности определения стоимости недвижимого имущества, проводимого в рамках выбранного метода	110
8.2. Определение стоимости недвижимого имущества в рамках выбранного метода	110





РАЗДЕЛ 9. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ	119
9.1. Общие сведения о порядке согласования результатов	119
9.2. Определение итоговой величины справедливой стоимости объекта оценки	121
РАЗДЕЛ 10. ДЕКЛАРАЦИЯ КАЧЕСТВА ОЦЕНКИ	122
РАЗДЕЛ 11. СПИСОК ИСТОЧНИКОВ ИНФОРМАЦИИ	123
ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ИСПОЛНИТЕЛЯ	

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ОСНОВНЫЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОЦЕНКИ ПРИЛОЖЕНИЕ 3. ДОКУМЕНТЫ, ПРЕДОСТАВЛЕННЫЕ ЗАКАЗЧИКОМ

ПРИЛОЖЕНИЕ 4. КОПИИ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ

ПРИЛОЖЕНИЕ 5. АКТ ОСМОТРА

ПРИЛОЖЕНИЕ 6. ФОТОГРАФИИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ



# РАЗДЕЛ 1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ

# 1.1. Основные факты и выводы

Объект оценки (состав объекта оценки с указанием сведений, достаточных для идентификации каждой из его частей)	Нежило е здание с кадастровым но мером 77:05:0011009:1100, площадью 770,8 кв. м, расположенное по адресу: г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40, с учетом прав аренды земельного участка, расположенного по адресу: г. Москва, Ясеневая улица, вл. 40, общей площадью 2 648 кв. м, кадастровый номер: 77:05:0011009:89
Основание для оказания услуг Исполнителем	Задание на оценку № 1 от 25.03.2021 г. к Договору №ОКНИП-ТС-2042/19 от 26 ноября 2019 г. о долгосрочном сотрудничестве и оказании услуг по оценке между ООО УК "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток" и АО "НЭО Центр"
Дата составления Отчета	31.03.2021 r.
Порядковый номер Отчета	ОКНИП-ТС-2042/19-1
Балансовая (первоначальная) стоимость (НДС не учитывается)	Не предоставлена
Балансовая (остаточная) стоимость объекта оценки (НДС не учитывается) по состоянию на 01.03.2021 г.	Не предоставлена
Результат оценки стоимости объекта оценки, полученный при применении затратного подхода (без учета НДС)	Не применялся
Результат оценки стоимости объекта оценки, полученный при применении сравнительного подхода (без учета НДС)	179 681 000 (Сто семьдесят девять миллионов шестьсот восемьдесят одна тысяча) руб.
Результат оценки стоимости объекта оценки, полученный при применении доходного подхода (без учета НДС)	158 562 000 (Сто пятьдесят во семь миллионов пятьсот шестьдесят две тысячи) руб.
Итоговая величина справедливой стоимости объекта оценки на дату оценки (безучета НДС), в том числе:	169 122 000 (Сто шестьдесят девять миллионов сто двадцать две тысячи) руб.
стоимость права аренды на земельный участок общей площадью 2 648 кв. м, кадастровый номер: 77:05:0011009:89 (безучета НДС)	Включена в стоимость здания <sup>1</sup>
Ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости <sup>2</sup>	Итоговая величина сто имости объекта о ценки, указанная в Отчете об о ценке, составленном в соответствии со всеми но рмативными до кументами, регламентирующими о ценочную деятельность, может быть признана рекомендуемой для целей составления финансовой отчетности в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности (IAS/IFRS). Полученные в результате исследований Оценщика выводы о сто имости объекта о ценки могут использоваться только Заказчиком в соответствии с предполагаемым использованием результатов о ценки

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Требования к оценке и раскрытию информации, предусмотренные Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости", не применяются в отношении операций по аренде, попадающих в сферу применения МСФО (IFRS) 16 "Аренда" (п. 6 (b) IFRS 13). Поскольку аренда земельных участков попадает под сферу применения стандарта IFRS 16 "Аренда", в рамках настоящего Отчета справедливая стоимость права долгофочной аренды земельного участка не определялась. В рамках настоящего Отчета при определении справедливой стоимости объекта оценки Исполнитель исходит из допущения о том, что справедливая стоимость права аренды земельного участка входит в состав нежилого здания.

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup>В соответствии с п. 26 ФСО № 1



## 1.2. Задание на оценку

Объект оценки (состав объекта оценки с указанием сведений, достаточных для идентификации каждой из его частей)	Нежило е здание с кадастровым но мером 77:05:0011009:1100, площадью 770,8 кв. м, расположенное по адресу: г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40, с учетом прав аренды земельного участка, расположенного по адресу: г. Москва, Ясеневая улица, вл. 40, общей площадью 2 648 кв. м, кадастровый но мер: 77:05:0011009:89
<b>Цель оценки</b>	Определение справедливой сто имости для определения сто имости чистых активо в ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"
Предполагаемое использование результатов оценки и связанные с этим ограничения	Для о пределения стоимости чистых активов ЗПИФ недвижимо сти "Альфа-Капитал Арендный поток".
	Заказчик не может использовать Отчет (или любую его часть) для других целей.
Вид определяемой стоимости	Справедливая сто имость, с учето м по ложений Международного стандарта финансо вой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой сто имости"
Дата оценки	31.03.2021 г.
Срок проведения оценки	25.03.2021 г.– 31.03.2021 г.

#### Допущения и ограничения, на которых должна основываться оценка:

- 1. Вся информация, полученная от Заказчика и его представителей, а также третьих лиц, указанных в Договоре, в рамках оказания услуг по Договору рассматривалась Исполнителем как достоверная.
- 2. Исполнитель не проводил юридической экспертизы полученных до кументов и исходил из собственного понимания их содержания и влияния тако вого на итоговую сто имость. Исполнитель не несет ответственности за точность описания (и сами факты существования) оцениваемых прав, но ссылается на до кументы, явившиеся о снованием для вынесения суждений о составе и качестве прав на оцениваемое имущество. Исполнитель не проводил аудиторской проверки до кументов и информации, предоставленной для проведения оценки.
- 3. При проведении оценки предполагается отсутствие каких-либо скрытых факторов, влияющих на стоимость оцениваемого имущества. На Исполнителя не возлагается обязанность обнаруживать подобные факторы, а также на нем не лежит ответственность за их необнаружение.
- 4. От Исполнителя не требуется появляться в судеили свидетельствовать иным образом по поводу составленного Отчета или оцененного имущества, кроме как на основании отдельного договора с Заказчиком или официального вызова суда.
- 5. Исходные данные, использовавшиеся Исполнителем при подготовке Отчета, получены от Заказчика и из других надежных источников и считаются достоверными. Тем не менее Исполнитель не может гарантировать их абсолютную точность, поэтому там, где возможно, делались ссылки на источник информации. Исполнитель не несет ответственности за последствия неточностей в исходных данных и их влияние на результаты оценки.
- 6. Ни Заказчик, ни Исполнитель не могут использовать Отчет (или любую его часть) иначе, чем это предусмотрено договором об оценке.
- 7. Отчет об оценке содержит профессиональное мнение Исполнителя относительно стоимости объекта оценки и не является гарантией того, что в целях, указанных в Отчете, будет использоваться стоимость, определенная Исполнителем. Реальная цена сделки может отличаться от оцененной стоимости в результате действия таких факторов, как мотивация сторон, умение сторон вести переговоры, или других факторов, уникальных для данной сделки.
- 8. Отчет достоверен лишь в полном объеме. Приложения к Отчету являются его неотъемлемой частью.
- 9. Исполнитель оставляет за собой право включать в состав приложений к Отчету не все использованные документы, а лишь те, что представлены Исполнителем как наиболее существенные для понимания содержания Отчета. При этом в архиве Исполнителя хранятся копии всех существенных материалов, использованных при подготовке Отчета.
- 10. В расчетных таблицах, представленных в Отчете, приведены округленные значения показателей. Итоговые показатели получены при использовании точных данных, поэтому при пересчете итоговых значений по округленным данным результаты могут несколько не совпасть с данными, указанными в Отчете.
- 11. Определение справедливой стоимости здания будет производиться с учетом наличия обременения в виде договора аренды. В случае изменения каких-либо существенных положений договора аренды стоимость объекта должна быть пересчитана.
- 12. В связи с невозможностью выявления всех обременений и ограничений на стадии заключения Договора иные допущения и ограничения, не указанные выше, будут представлены в Отчете об оценке

Состав объекта оценки с указанием сведений,
достаточных для идентификации каждой из его
частей

Нежилое здание с кадастровым номером 77:05:0011009:1100, площадью 770,8 кв. м, расположенное по адресу: г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40



Характеристики Объекта оценки и его оцениваемых частей содержатся в следующих документах:

- 1. Расшифровка 01 счета, включающая следующие данные по объекту (по состоянию на последнюю отчетную дату):
  - первоначальная стоимость,
  - остаточная стоимость.
- 2. Выписка из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним.
- 3. Документ основание приобретения права (договор куплипродажи, акт приемки-передачи, документ, подтверждающий оплату).
- 4. Действующие технические паспорта БТИ, включая экспликацию, поэтажный план и справку о со стоянии здания.
- 5. Зарегистрированный договор аренды земельного участка или другой документ, подтверждающий права на земельный участок.
- 6. Информация и документы в отношении всех ограничений/обременений земельного участка и здания (как существующих, так и планируемых), таких как залог, аренда, субаренда, арест, удержание, сервитут, иное, а также в отношении возможных изъятий Земельного участка.
- 7. При наличии арендаторов реестр с описанием условий и параметров договора: арендная плата с учетом или без учета НДС, с учетом или без учета эксплуатационных расходов, площадь, занимаемая арендатором, срок договора аренды (дата заключения и дата окончания договора), предполагаемый рост арендной ставки в определенный период, условия расторжения договора, а также копии договоров аренды.
- 8. Копии действующих до говоров ар енды по мещений/зданий.
- Информация о величине фактических годовых расходов на содержание и эксплуатацию объекта за последние два года до даты оценки с поэлементной разбивкой по статъям затрат.
- Величина годовой арендной платы/земельного налога за земельный участок.
- Информация на бланке компании за подписью и печатью в свободной форме об источниках инженерного обеспечения и коммуникациях (тепло, вода, электроэнергия, сжатый воздух, газ, вентиляция и др.) с указанием поставщика, № договора и подключенных мощностей.

Нежилое здание – право общей долевой собственности Владельцев инвестиционных паев – Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток", данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев на основании выписки из ЕГРН № 99/2021/380305231 от 12.03.2021 г.

Права на Объект оценки, учитываемые при определении стоимости Объекта оценки, ограничения (обременения) этих прав, в т. ч. в отношении каждой из частей Объекта оценки

Характеристики Объекта оценки

характеристики

оцениваемых частей или ссылки на доступные

для оценщика документы, содержащие такие

Право долгосрочной аренды на земельный участок на основании Договора аренды земельного участка, предоставляемого право обладателю зданий, со о ружений, расположенных на земельно м участке  $N^{\circ}M$ -05-053800 от 11 марта 2019 г.

Ограничения (обременения) прав:

- нежилое здание - аренда (в том числе, субаренда).

В соответствии с п. п. 11 МСФО №13 "Оценка справедливой стоимости осуществляется для конкретного актива или обязательства. Следовательно, при оценке справедливой стоимости предприятие должно учитывать характеристики актива или обязательства таким образом, как если бы участники рынка учитывали данные характеристики при определении цены



	актива или обязательства на дату оценки. Такие характеристики включают, например, следующее:
	(а) со стояние и место нахождение актива; и
	(b) ограничения на продажу или использование актива при наличии таковых."
	Таким образом, оценка здания будет производиться с учетом обременения долгосрочным договором аренды.
	– земельный участок – аренда, до верительное управление
Особенности проведения осмотра объекта оценки	Отсутствуют
Необходимость привлечения отраслевых экспертов	Отсутствует
Границы интервала, в которых может находиться рыночная стоимость	Определять не требуется
Дополнительные требования к заданию на оценку	Отсутствуют
Срок проведения оценки	6 (шесть) рабочих дней с момента осмотра Объекта оценки и предоставления Заказчиком всей информации, необходимой для оказания услуг по настоящему Заданию на оценку

# 1.3. Сведения об Оценщике, Исполнителе и Заказчике

Исполнитель	Акцио нерное общество "НЭО Центр" (ОГРН 1137746344933, дата присвоения ОГРН: 16.04.2013 г., ИНН 7706793139, КПП 770601001)
Почтовый адрес Исполнителя	119435, Россия, Москва, Большой Саввинский пер., д. 12, стр. 8
Место нахождения Исполнителя	119017, г. Москва, Пыжевский пер., д. 5, стр. 1, офис 160
Контактная информация Исполнителя	+7 (495) 739-39-77, www.neoconsult.ru, info@neoconsult.ru
Информация о членстве Исполнителя в саморегулируемой организации оценщиков	Является члено м Ассо циации "Сообщество оценочных компаний "СМАО" (Ассоциация "СМАО") (место нахождения: 119311, г. Москва, проспект Вернадского, д. 8А, помещение XXIII). Свидетельство НП "СМАО" № 1090, дата выдачи: 23.10.2007 г.
Сведения о полисе страхования ответственности Исполнителя	Страховой полис ОАО "АльфаСтрахование" профессиональной ответственности (оценочная деятельность) АО "НЭО Центр" №08305/776/00025/20 от 26.11.2020 г. Срок действия полиса: с 01.01.2021 г. по 31.12.2021 г. Страховая сумма по всем страховым случаям: 1 000 100 000 (Один миллиард сто тысяч) руб.
Сведения о независимости юридического лица, с которым Оценщик заключил трудовой договор, и Оценщика в соответствии с требованиями ст. 16 Федерального закона от 29.07.1998 г. № 135-ФЗ "Об оценочной деятельности в Российской Федерации"	Исполнитель подтверждает независимость Исполнителя и Оценщика в соответствии с требованиями ст. 16 Федерального закона от 29.07.1998 г. №135-ФЗ "Об оценочной деятельности в Российской Федерации"
Оценщик	Соломенникова Татьяна Алексеевна (СНИЛС 113-639-826-58, ИНН 180401952057)
Контактная информация оценщика	+7 (495) 739-39-77, 119435, Россия, г. Москва, Большой Саввинский пер., д. 12, стр. 8, t.solomennikova@neoconsult.ru
Место нахождения Оценщика	119017, г. Москва, Пыжевский пер., д. 5, стр. 1, офис 160
Информация о членстве Оценщика в саморегулируемой организации оценщиков	Является члено м Ассо циации "Саморегулируемая организация оценщиков "Экспертный совет" (Ассо циация "СРОО "Экспертный совет"), место нахождения: 109028, г. Москва, Хохловский пер., д. 13, стр. 1), включена в реестр оценщиков 12.04.2016 г. за регистрационным № 2000 (свидетельство НП "СРОО "Экспертный совет")
Сведения об обязательном страховании гражданской ответственности Оценщика	Страховой полис ОАО "АльфаСтрахование" обязательного страхования ответственности оценщика № 08305/776/00014/20 от 27.05.2020 г.



	Срок действия: с 05.06.2020 г. по 04.06.2021 г.
	Страховая сумма: 5 000 000 (Пять миллионов) руб.
Сведения о получении Оценщиком профессиональных знаний	Диплом о высшем образовании, Ижевская государственная сельско хозяйственная академия", 2007 г., ВСА 0420913, рег. № 235 от 26.06.2007 г., квалификация "Экономист-менеджер" по специально сти "Экономика и управление на предприятии агро промышленного комплекса";
	Диплом о профессиональной переподготовке; Ижевская го сударственная сельскохозяйственная академия по программе "Оценка сто имо сти предприятия (бизнеса)", 2007 г., ПП-I № 186083, рег. № 347 от 25.10.2007 г.;
	Свидетельство о повышении квалификации; Московский государственный университет технологии и управления по программе "Оценочная деятельность", рег. №2921 от 18.10.2010 г.;
	Удосто верение о повышении квалификации; Московский государственный университет технологии и управления им. К.Г. Разумовского по программе "Оценочная деятельность", 772400572414, рег. №244 от 27.11.2013 г.
Сведения, подтверждающие сдачу квалификационного экзамена в области оценочной деятельности	Квалификационный аттестат в области оценочной деятельности №008346-1 от 29.03.2018 г. по направлению "Оценка недвижимости". Срок действия аттестат №008346-1 продлен до 28.07.2021 г. включительно (в соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.04.2020 №440 "О продлении действия разрешений и иных особенностях в отношении разрешительной деятельности в 2020 году", а также Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.02.2021 №109)
Стаж работы в оценочной деятельности	13 лет
Сведения о трудовом договоре между Исполнителем и Оценщиком	Трудовой договор между Соломенниковой Т. А. и ООО "НЭО Центр" №2/08 от 09.01.2008 г.
Информация об отсутствии дисциплинарных взысканий у Оценщика, который произвел оценку	На дату составления отчета об оценке в отношении Соломенниковой Татьяны Алексеевны со стороны Ассоциации "Саморегулируемой организации оценщиков "Экспертный совет не применялись в течение последних двух лет в количестве дву и более раз меры дисциплинарного воздействия, предусмотренные Федеральным законом "Об оценочной деятельности в Российской Федерации" от 29.07.1998 г. №-135 ФЗ, а также внутренними документами саморегулируемой организации оценщиков³.
	Стаж о цено чной деятельности со ставляет не менее трех лет, а именно 13 лет
Информация обо всех привлекаемых к проведению оценки и подготовке Отчета об оценке специалистах	Отсутствует
	ООО УК "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа- Капитал Арендный поток"
Заказчик	ООО УК "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа- Капитал Арендный поток" ОГРН 1027739292283, дата внесения ОГРН 01.10.2002 г.
Заказчик	Капитал Арендный поток"

 $<sup>^3</sup>$  Данная информация отражена в общей информации реестра членов Ассоциации "CPOO "ЭС". URL: http://srosovet.ru/partnership/members-list/person/1747/



# 1.4. Применяемые стандарты оценочной деятельности

<u>-</u>	
Применяемые стандарты оценки <sup>4</sup>	Федеральный стандарт о ценки "Общие понятия оценки, по дходы к о ценке и требования к проведению о ценки (ФСО №1)" от 20.05.2015 г.;
	Федеральный стандарт оценки "Цель оценки и виды стоимости (ФСО №2)" от 20.05.2015 г.;
	Федеральный стандарт оценки "Требования к отчету об оценке (ФСО №3)" от 20.05.2015 г.;
	Федеральный стандарт оценки "Оценка недвижимости (ФСО №7)" от 25.09.2014 г.;
	Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости", введенный в действие на тер ритории Российской Федерации приказом Министерства финансов Российской Федерации от 28 декабря 2015 года N 217н;
	Стандарты и правила о ценочной деятельности, утвержденные Ассоциацией "СРОО "ЭС"

Оценщик, руководитель проектов, Департамента оценки коммерческой недвижимости и инвестиционных проектов

Партнер по развитию бизнеса



Т. А. Соломенникова

А. Е. Колганов

 $<sup>^4</sup>$  Применяемые стандарты оценки использовались в действующей на дату составления Отчета редакции.



# РАЗДЕЛ 2. ДОПУЩЕНИЯ, ПРИНЯТЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

- 1. В расчетах использован курс иностранных валют, установленный Банком России на дату проведения оценки 31.03.2021 г.: 75,7023 руб./долл. США, 88,8821 руб./евро.
- 2. По состоянию на дату оценки рынок недвижимости испытывает влияние неопределенности, вызванной распространением COVID-19. Это создает объективные трудности как с определением состояния рынка на дату оценки, так и с прогнозированием его динамики. Оценка учитывает всю информацию, которая была доступна Исполнителю по состоянию на дату оценки и те возможные прогнозы развития рынка, которые на основе этой информации могли бы быть сделаны. Таким образом, вывод о стоимости справедлив только на дату оценки и Исполнитель не несет ответственности за любые ее изменения, которые могут произойти после этой даты, а также в результате действия факторов, которые не могли быть известны Исполнителю на дату проведения оценки. Исполнитель не принимает на себя ответственность или обязательства за любые убытки, возникшие в результате изменения стоимости.
- 3. Исполнитель не проводил исследования на наличие вредных материалов на территории объекта оценки или около него, и для целей Отчета было сделано предположение, что подобные материалы не присутствуют на территории объекта оценки или около него. Однако если впоследствии будет установлено наличие на территории объекта оценки или на прилегающей к нему территории заражения почвы, просачивания вод или загрязнения, либо то, что объект оценки подвергался, подвергается или подвергнется заражению, то это может существенно повлиять на заключение Исполнителя, включая оценку.
- 4. Исполнитель не проводил геологических, археологических и почвенных исследований объекта оценки. Исполнитель предположил, что объект оценки не содержит никаких присущих дефектов или источников загрязнения; что не существует никаких особенностей почвы, которые могут препятствовать использованию объекта оценки; что не существует вредных или опасных материалов, используемых в/на/под/около земельных участков, и никакие объекты, имеющие историческую ценность, не находятся на рассматриваемых земельных участках или под ними.
- 5. Некоторые данные (например, площадь, цена, точный адрес) по объектам-аналогам могут отличаться от информации, опубликованной на интернет-страницах, в периодической печати и содержащейся в приложенных к Отчету распечатанных материалах. Это связано с тем, что в процессе оценки Исполнителем проводились телефонные переговоры с собственниками и представителями собственников объектов-аналогов. В Отчете указываются уточненные данные по объектам-аналогам, выявленные в процессе проведения телефонных переговоров.
- 6. Количественные и качественные характеристики объекта, иные ценообразующие факторы определялись на основании документов, предоставленных Заказчиком.
- 7. В соответствии с выпиской из ЕГРН от 10.08.2020 г. оценки оцениваемое здание имеет обременение в виде аренды. Заказчиком было предоставлено дополнительное соглашение №1 к договору аренды №13394 от 08.12.2017 г. от 10.11.2019 г., согласно которому помещение площадью 668,9 кв. м сдано в долгосрочную аренду. Помещение площадью 47,3 кв. м сдано в краткосрочную аренду, согласно договору аренды от 15.09.2020 г. Информация о заключенных договорах аренды на оцениваемое здание с указанием арендуемой площади, срока действия договора аренды, а также величины арендной платы приведена в тексте Отчета (Таблица 3.5). На основании обработанной информации Исполнитель пришел к выводу, что ставка аренды по действующим договорам аренды соответствует рыночным значениям для подобных объектов 5, поэтому при расчете справедливой стоимости оцениваемого объекта, Исполнитель использовал фактические данные.

Также, в соответствии с п. 11 МСФО №13 оценка справедливой стоимости производится с учетом существующих обременений: "Оценка справедливой стоимости осуществляется для конкретного актива или обязательства. Следовательно, при оценке справедливой стоимости предприятие должно учитывать характеристики актива или обязательства таким образом, как если бы

⁵ Анализ арендных ставок приведен в табл. 5.13 раздела 5.4.6 Отчета



участники рынка учитывали данные характеристики при определении цены актива или обязательства на дату оценки.

Такие характеристики включают, например, следующее:

- (а) состояние и местонахождение актива; и
- (b) ограничения на продажу или использование актива при наличии таковых."

Исполнитель проанализировал возможность и условия досрочного расторжения договора аренды. В результате проведенного анализа, учитывая условия Договора аренды, в т. ч. порядок расторжения договора аренды<sup>6</sup>, а также соответствие арендной ставки по договору аренды среднерыночным значениям арендных ставок для подобных помещений, Исполнителем было принято решение производить расчет стоимости объекта оценки в рамках доходного подхода на основании действующего договора аренды.

- 8. Определение справедливой стоимости проводится исходя из допущения, что данный актив не является частью действующего предприятия и может быть изъят из работы и продан сам по себе.
- 9. Стоимость активов паевого инвестиционного фонда и величина обязательств, начиная с 01.01.2016 г. определяются по справедливой стоимости в соответствии с Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости", введенным в действие на территории Российской Федерации приказом Министерства финансов Российской Федерации от 18 июля 2012 года №106н "О введении в действие и прекращении действия документов Международных стандартов финансовой отчетности на территории Российской Федерации", зарегистрированным Министерством юстиции Российской Федерации 3 августа 2012 года № 25095 (Российская газета от 15 августа 2012 года), с поправками, введенными в действие на территории Российской Федерации приказом Министерства финансов Российской Федерации от 28 декабря 2015 года № 217н (с изм. от 11.07.2016) "О введении Международных стандартов финансовой отчетности и Разъяснений Международных стандартов финансовой отчетности и Разъяснений Международных стандартов финансовой отчетности в действие на территории Российской Федерации и о признании утратившими силу некоторых приказов (отдельных положений приказов) Министерства финансов Российской Федерации" (Зарегистрировано в Минюсте России 02.02.2016 №40940), с учетом требований Указания Банка России от 25 августа 2015 г. №3758-У.
- 10. В соответствии с п. 5 "Анализ наиболее эффективного использования" (ФСО №7) застроенные земельные участки оцениваются как незастроенные, в соответствии с фактическим видом разрешенного использования. Таким образом, расчет справедливой стоимости оцениваемого земельного участка проводится из допущения, что он является условно свободным от улучшений. Обеспеченность объекта оценки коммуникациями учтена в стоимости зданий (улучшений).
- 11. В соответствии с п. 5 ФСО №7 "оценщик или его представитель проводит осмотр объекта оценки в период, возможно близкий к дате оценки". Осмотр объектов оценки произведен 27.03.2021 г., справедливая стоимость рассчитана по состоянию на 31.03.2021 г. и верна при условии соответствия состояния объекта оценки на дату оценки состоянию на дату осмотра.
- 12. В рамках настоящего Отчета Исполнителем запрашивались копии информационных выписок из ЕГРН с датой выдачи максимально близкой к дате оценки. Исполнитель не проводил юридической экспертизы предоставленных Заказчиком правоустанавливающих документов. Справедливая стоимость объектов оценки определяла исходя из допущения, что от даты выдачи выписок из ЕГРН до даты оценки не произошло каких-либо изменений, способствующих влиянию на стоимость оцениваемых объектов.
- 13. В рамках настоящего Отчета определение справедливой стоимости оцениваемого здания в рамках доходного подхода производилось с учетом действующих договоров аренды, предоставленных Заказчиком. В соответствии с п. 10 ФСО №3, утвержденного приказом Минэкономразвития России от 20.05.2015 г. №299, "В приложении к отчету об оценке должны содержаться копии документов, используемые оценщиком и устанавливающие количественные

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> Существенные условия Договора аренды приведены в Разделе 3.3 Отчета



и качественные характеристики объекта оценки, в том числе правоустанавливающие и правоподтверждающие документы, а также документы технической инвентаризации, заключения экспертиз, а также другие документы по объекту оценки (при их наличии)".

Учитывая тот факт, что информация, указанная в договорах аренды (сведения о юридических лицах, условия и положения договора аренды и т.д.) по своему характеру является конфиденциальной информацией, Исполнитель принял решение не прикладывать к Отчету об оценке копии действующих договоров аренды, с целью неразглашения коммерческой тайны.

- 14. Исполнителю не были предоставлены официальные документы, характеризующие экологическую обстановку на дату проведения оценки непосредственно в районе дислокации оцениваемых объектов. Таким образом, согласно п. 7 "Общие требования к проведению оценки (ФСО №7)", при выполнении оценки предполагается, что состояние окружающей среды удовлетворительное.
- 15. В общем случае передача имущественных прав подлежит обложению НДС. Однако согласно Федеральному закону от 20 августа 2004 г. №109-ФЗ "О внесении изменений в статьи 146 и 149 части второй Налогового кодекса Российской Федерации" в п. 2 ст. 146 Налогового кодекса внесено дополнение о том, что операции по реализации земельных участков (долей в них), находящихся на праве собственности, не признаются объектом налогообложения НДС. На операции по реализации права аренды земельного участка это положение не распространяется. Таким образом, при определении рыночной стоимости оцениваемого земельного участка цены предложений объектов-аналогов, на основании которых определялась стоимость оцениваемого участка, принадлежащих правообладателю на праве собственности, НДС (20%) не облагаются.
- 16. Справедливая стоимость (в том понимании, как она трактуется законом и федеральными стандартами оценки) объекта оценки на момент его реализации при наличии разных систем налогообложения не может однозначно учитываться "с НДС"/"без НДС" или "НДС нет" (по факту "НДС нет" это не то же самое, что и "без НДС").

Стоит отметить, что на конкурентном рынке режим налогообложения не оказывает непосредственного влияния на стоимость продукции или, другими словами, стоимость продукции не зависит от того, включена в цену продукции НДС или нет. Также приобретение товара в организации, применяющей УСН, не приводит к экономии на уплате НДС, но взамен приводит к экономии уплачиваемого налога на прибыль.

Те или иные расчеты, поправки всегда должны соответствовать рыночным реалиям. Оценивая недвижимость, оценщики должны учитывать типичную для рынка систему налогообложения, а не фактические затраты на уплату налогов собственником объекта недвижимости. Именно учет типичных для рынка расходов и доходов (как при эксплуатации объекта, так и при его реализации) позволяет говорить о рыночной стоимости.

Таким образом, в рамках настоящего отчета, Исполнитель принял решение стоимость предложений по продаже от организаций, применяющих упрощенную систему налогообложения (УСН) отождествлять с аналогичными предложениями от организаций, находящихся на общем режиме налогообложения.

Дополнительную повышающую корректировку на НДС производить нецелесообразно, так как это приводит к необоснованному завышению стоимости объекта оценки.

17. По состоянию на дату оценки согласно правоустанавливающим и правоудостоверяющим документам все оцениваемые объекты имеют зарегистрированные ограничения (обременения) прав: доверительное управление. В рамках настоящего Отчета оценка справедливой стоимости оцениваемых объектов осуществлялась без учета данных обременений.





- 18. Требования к оценке и раскрытию информации, предусмотренные Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости", не применяются в отношении операций по аренде, попадающих в сферу применения МСФО (IFRS) 16 "Аренда" (п. 6 (b) IFRS 13). Поскольку аренда земельных участков попадает под сферу применения стандарт а IFRS 16 "Аренда", в рамках настоящего Отчета справедливая стоимость права долгосрочной аренды земельного участка не определялась. В рамках настоящего Отчета при определении справедливой стоимости объекта оценки Исполнитель исходит из допущения о том, что справедливая стоимость права аренды земельного участка входит в состав нежилого здания.
- 19. Более частные предположения, допущения и ограничивающие обстоятельства приведены в тексте Отчета.



# РАЗДЕЛ З. ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

## 3.1. Общие сведения об объекте оценки

В соответствии с Заданием на оценку №1 от 25.03.2021 г. к Договору №ОКНИП-ТС-2042/19 от 26 ноября 2019 г. о долгосрочном сотрудничестве и оказании услуг по оценке между ООО УК "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток" и АО "НЭО Центр" объектом оценки является нежилое здание с кадастровым номером 77:05:0011009:1100, площадью 770,8 кв. м, расположенное по адресу: г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40, с учетом прав аренды земельного участка, расположенного по адресу: г. Москва, Ясеневая улица, вл. 40, общей площадью 2 648 кв. м, кадастровый номер: 77:05:0011009:89.

Общие сведения об оцениваемом нежилом здании представлены в табл. 3.1, о земельном участке – в табл. 3.2.

Таблица 3.1. Общие сведения об оцениваемом здании

Наименование	Характеристика
Вид объекта недвижимости	Нежило е здание то ргового назначения
Сегмент, к которому относится объект недвижимости	Сегмент рынка коммерческой недвижимости Московской области
	г. Москва, ул. Ясеневая, д. 40
Место положение объекта недвижимости	ЮАО, р-н Орехо во-Борисово Южное
	ст. м. "Зябликово"
Правообладатель объекта недвижимости	Владельцы инвестиционных паев — Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток", данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев
Состав передаваемых прав на объект недвижимости	Право общей долевой собственности
On anoverographic will a live and it	Выписка из ЕГРН б/н от 03.09.2020 г.;
Право удостоверяющий до кумент	Выписка из ЕГРН б/н от 31.08.2020 г.
Общее описание объекта	Нежило е здание то ргового назначения общей пло щадью 770,80 кв. м
Кадастровый но мер по мещения	77:05:0011009:1100
Площадь объекта недвижимости, кв. м	770,80
Этаж расположения	1
Перво начальная балансовая сто имость объекта недвижимо сти, руб. (НДС не учитывается)	н/д
Остаточная балансовая стоимость объекта недвижимости (на 01.03.2021), руб. (НДС не учитывается)	н/д
Кадастровая стоимость, руб.	75 807 956,47
Кадастровая стоимость, руб./кв. м	98 349,71
Величина налога на имущество, руб./год	1 288 735,26
Существующие ограничения (обременения) права	№ 77:05:0011009:1100-77/005/2017-4 от 27.12.2017 (Аренда (в том числе, субаренда))
	№ 77:05:0011009:1100-77/051/2020-3 от 31.08.2020 (Доверительное управление)





Источник: данные правоустанавливающих и правоудостоверяющих документов

Таблица 3.2. Общие сведения об имущественных правах на земельный участок

Наименование	Характеристика
Вид объекта недвижимости	Земельный участок
Сегмент, к которому относится объект недвижимости	Объект относится к рынку земельных участков Московской области
	г. Москва, ул. Ясеневая, вл. 40
Место положение о бъекта недвижимости	ЮАО, р-н Орехово-Борисово Южное
•	ст. м. "Зябликово"
Собственник/Правообладатель объекта недвижимости	Собственник - Департамент городского имущества г. Москвь Арендатор - ООО "Управляющая компания "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФН "Альфа-Капитал Арендный поток", ИНН: 7728142469"
Состав передаваемых прав на объект недвижимости	Право долгосрочной аренды
	Договор аренды земельного участка № М-05-053800 от 11.03.2019 г.;
Правоудостоверяющий до кумент	Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка № $M$ -05-053800 от 11.03.2019 г. от 16.12.2019 г.;
травоудостоверлющий докунет	Дополнительное соглашение к договору аренды земельного участка № М-05-053800 от 11.03.2019 г. от 10.02.2021 г.; Выписка из ЕРГН №99/2021/380305231 от 12.03.2021 г.
Общее описание объекта	Земельный участок многоугольной формы, предназначенный для размещения объектов торговли, магазинов
Целево е назначение объекта недвижимости	Земли населенных пунктов
Вид разрешенного использования объекта недвижимости (по документу)	магазины (4.4) (земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и быто вого обслуживания (1.2.5))
Вид разрешенного использования объекта недвижимости (https://pkk.rosreestr.ru/)	Для иных видов жилой застройки
Площадь земельного участка, соток	26,48
Существующие ограничения (обременения) права	№ 77:05:0011009:89-77/051/2021-14 от 04.03.2021 (Аренда (в том числе, субаренда))
Кадастровый номер объекта недвижимости	77:05:0011009:89
Кадастровая стоимость земельного участка, руб.	93 599 279,68
Арендная плата за земельный участок, руб.	1 403 989,20
Кадастровая стоимость, руб./сотка	3 534 716,00

Границы участка (https://pkk.rosreestr.ru/)





## 3.2. Местоположение объекта оценки

Объект оценки расположен по адресу: г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40.

#### **Краткая характеристика Южного административного округа**<sup>7</sup>

Южный административный округ (ЮАО) — один из 12 административных округов города Москвы. Один из двух округов Москвы (вместе с Центральным), не имеющий территорий за пределами МКАД (не считая территории развязок МКАД с внешней стороны).

Включает в себя 16 районов и является крупнейшим по населению округом города — 1 796 267 чел. (на 01.01.2020г.).

Южный округ занимает площадь 131,177 кв. км — это 12,2% территории Москвы. С севера он ограничен Ленинским проспектом, с юга — МКАД, с востока — долиной Москвы-реки, с запада — долиной реки Котловки и массивом Битцевского леса.

На территории округа расположены станции Замоскворецкой, Серпуховско-Тимирязевской, Люблинско-Дмитровской и Каховской линий метро, а также станции "Шаболовская" и "Ленинский проспект" Калужско-Рижской линии.

Промышленное производство на юге Москвы возникло еще в начале XVII века, а многие предприятия перешагнули столетний рубеж. В настоящий момент в округе работают 186 предприятий и организаций научно-промышленного комплекса, 16,5 тысяч малых и средних предприятий, на которых трудятся в общей сложности около 293 тысяч человек, а также 6 116 предприятий потребительского рынка.

В Южном округе расположены 105 лечебно-профилактических учреждений. В округе расположено 555 учреждений образования, в которых обучаются свыше 99 тысяч детей; более 200 учреждений культуры (театры, музеи, киноконцертные залы, библиотеки, выставочные залы, дворцы и дома культуры, студии) окружного, городского и федерального уровня.

На территории округа размещено  $1\,803$  спортивных объектов, в том числе: бассейнов — 11, минибассейнов в детских садах — 76, стадионов — 21, спортивных залов — 288, спортивных площадок — 481, 1 горнолыжная база, Московский центр боевых искусств, конноспортивный комплекс "Битца" и 14 спортивных комплексов.

Природный комплекс округа включает в себя лесопарки, парки, скверы, бульвары, озеленённые территории, долины рек. На территории ЮАО расположено 72 водоема (в том числе: малых рек, ручьев — 22; прудов — 50) площадью 222,57 гектаров, что составляет порядка 24% общей площади водных поверхностей Москвы.

На территории ЮАО располагаются различные архитектурные и исторические памятки, такие как: Государственный историко-архитектурный художественный и ландшафтный музей-заповедник "Царицыно", долина реки Городни, усадьба Загорье, Аршиновский парк, музей-заповедник "Коломенское".

Южный округ — лидер в Москве и по развитию малого предпринимательства. На 15 500 предприятиях малого бизнеса заняты свыше 245 тысяч человек

# Краткая характеристика района Орехово-Борисово Южное, в котором расположен объект оценки<sup>8</sup>

Район Орехово-Борисово Южное входит в состав 16 районов Южного административного округа Москвы. Район занимает территорию в 694 га, в нем насчитывается 13 улиц. Численность проживающего здесь населения составляет 147 835 человек (на 01.01.2020 г.).

Управление районом осуществляют управа района Орехово-Борисово Южное и прочие районные органы власти.

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> https://ru.wikipedia.org/wiki/ Южный\_административный\_округ; https://www.moscowmap.ru/okruga/yuao.html

 $<sup>^8</sup>$  https://ru.wikipedia.org/wiki/Opexo во-Борисово\_Южное; http://orehovo-borisovo-juzhnoe.mos.ru/about-the-area/the-history-of-the-area/; https://www.moscowmap.ru/okruga/yuao/orekhovo-borisovo-yujnoye.html



Данная административная единица на севере граничит с районами Зябликово и Северное Орехово-Борисово, на западе — с районом Бирюлёво Восточное, по МКАД — с Развилковским поселением Московской области, а на востоке — с районом Братеево.

Массовое жилищное строительство в районе началось с начала 1970-х гг.

Основные улицы: Генерала Белова, Домодедовская, Воронежская, Ореховый бульвар, Ясеневая, Каширское шоссе.

Система общественного транспорта достаточно развитая, представлена наземным и подземным транспортом:

- станции метро "Домодедовская";
- автобусные маршруты H5, 37, т67, т71, 95, 148, 263, 263к, 274, 275, 275к, 355, 356, 356к, 364, 367, 404, 420, 433, 439, 466, 471, 496, 504, 505, 508, 512, 517, 593, 694, 704, 704к, 717, 758, 765, 766, 795, 871, 877, 877и, 877к, 879к, 899, 899к, 907, 1008к, 1017, 1017к, 1066, .

Для детей и подростков здесь работают школы общеобразовательного характера и дошкольные образовательные учреждения. Кроме того, в районе имеются центры развития с многочисленными кружками, а также детская библиотека.

Система здравоохранения Орехово-Борисово Южного представлена городской больницей, детской поликлиникой, частными стоматологическими кабинетами и мелкими аптеками.

В районе также находится большая обувная фабрика имени Муханова, транспортное предприятие "Транстурсервис" и автобусный парк №16.

Карта района Орехово-Борисово Южное представлена на рисунке ниже (Рисунок 3.1).

Место положение объекта оценки САИНСКОЕ шипиловская ул. Зябликово Царицыно Средний Цара Шипиловская ово-Борисово 童 Красногвардейска Царицыно Орехово Зябликов Верхний Царицынский пруд Домодедовская Южный административный ок... Бирюлёвский дендропарк Ого-Восточный лесопарк Бирюлёво Восточное Бирюлёвский лесопарк Развилка Ащерино Ka пос. Совхоза р. Юшун им. Ленина TPLL Vegas

Рисунок 3.1. Карта района Орехово-Борисово Южное

Источник: http://yandex.ru/images/

Характеристики местоположения объекта оценки приведены в таблице ниже (Таблица 3.3). Местоположение объекта оценки на карте представлено на рисунках ниже по тексту Отчета (Рисунок 3.2, Рисунок 3.3).

Таблица 3.3. Характеристика местоположения объектов оценки

Наименование	Характеристика
Место расположение	г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40



Наименование	Характеристика
Район расположения	ЮАО, р-н Орехово-Борисово Южное (ЧТК-МКАД)
Станция метро	ст. м. "Зябликово"
Удаленность от метро	до 5 мин. пешком
Линия домов	1-я линия
Типичное использование окружающей недвижимости	Жилая и коммерческая
Транспортная доступность	Хорошая: непосредственно перед объектом расположена остановка наземного общественного транспорта: "14-й микрорайон Орехово-Борисова", ближайшая станция метрополитена "Зябликово" расположена на расстоянии 370 м. Основной транспортной магистралью являет ул. Ясеневая
Плотность и тип застройки	Средняя
Состояние окружающей среды (локальное)	Загрязненность воздуха и водоемов на уровне средних показателей по Москве, уровень шума допустимый
Социальная инфраструктура	Район о беспечен всеми о бъектами со циальной инфраструктуры
Социальная репутация	Район отличается устойчивым уровнем спроса на коммерческую и жилую недвижимость
Внешнее благоустройство территории	Территория благоустроена, перед объектом оценки

располагаются проезды и тротуары

Источник: данные Заказчика и анализ АО "НЭО Центр"

Внешнее благоустройство территории

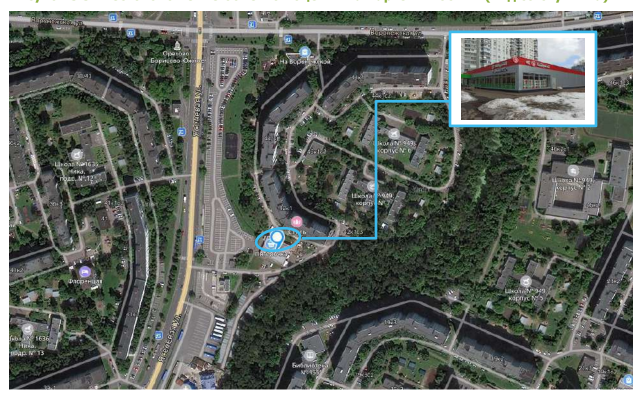
Рисунок 3.2. Местоположение объектов оценки на карте г. Москвы



Источник: http://maps.yandex.ru



#### Рисунок 3.3. Местоположение объектов оценки на карте г. Москвы (вид со спутника)



Источник: http://maps.yandex.ru

#### Локальное местоположение

Объект оценки расположен в районе Орехово-Борисово Южное Южного административного округа г. Москвы, на первой линии домов в окружении многоквартирной жилой застройки.

Непосредственно перед объектом оценки расположена остановка наземного общественного транспорта: "14-й микрорайон Орехово-Борисова", ближайшая станция метрополитена "Зябликово" расположена на расстоянии 370 м. Основной транспортной магистралью являет ул. Ясеневая. Местоположение объекта оценки характеризуется высоким автомобильным и пешеходным трафиком.

Удобные подъездные пути, обеспечивают круглогодичный проезд к объекту оценки, хорошую визуализацию и высокие транспортные потоки.

Согласно проведенному анализу, местоположение объекта оценки характеризуется как привлекательное для размещения коммерческого объекта.

#### Выводы из анализа характеристик местоположения оцениваемого объекта

Местоположение объекта оценки характеризуется хорошей транспортной доступностью, является привлекательным для размещения объектов коммерческого назначения и не снижает его стоимость по сравнению с аналогичными объектами.

Основные преимущества объекта оценки:

- объект оценки расположен в окружении жилой застройки, в пешей доступности от остановок общественного наземного транспорта станции метрополитена, что делает его привлекательным для размещения недвижимости торгового назначения;
- близость к основным транспортным магистралям, развитость общественного транспорта;
- расположение в районе с достаточным пешеходным и автомобильным трафиком.

Таким образом, анализ местоположения не выявил существенных причин, способных снизить потребительскую ценность объекта в течение ближайшего времени при его использовании в качестве объекта коммерческого назначения.



# 3.3. Количественные и качественные характеристики объекта оценки

#### Анализ достаточности и достоверности информации

Исполнитель проанализировал предоставленные Заказчиком копии документов и информацию в установленном законом порядке:

- копию выписки из ЕГРН б/н от 03.09.2020 г.;
- копию выписки из ЕГРН б/н от 31.08.2020 г.;
- копию выписки из ЕГРН №99/2021/380305231 от 12.03.2021 г.;
- копию Договора аренды земельного участка №М-05-053800 от 11.03.2019 г.;
- копию Дополнительного соглашения к договору аренды земельного участка №М-05-053800 от 11.03.2019 г. от 16.12.2019 г.;
- копию Дополнительного соглашения к договору аренды земельного участка №М-05-053800 от 11.03.2019 г. от 10.02.2021 г.;
- копию Долгосрочного договора аренды на нежилое здание №13394 от 08.12.2017 г.;
- копию Дополнительного соглашения  $N_21$  к долгосрочному договору аренды на нежилое здание  $N_213394$  от 08.12.2017 г. от 10.11.2019 г.;
- копию Дополнительного соглашения  $N^{\circ}2$  к долгосрочному договору аренды на нежилое здание  $N^{\circ}13394$  от 08.12.2017 г. от 10.11.2020 г.;
- копию Дополнительного соглашения  $N^{\circ}$ 3 к долгосрочному договору аренды на нежилое здание  $N^{\circ}$ 13394 от 08.12.2017 г. от 20.02.2021 г.;
- копию Договора аренды на нежилое помещение №6/н от 15.09.2020 г.;
- копию Дополнительного соглашения №1 к договору аренды на помещение №6/н от 15.09.2020 г. от 30.10.2020 г.;
- копию Дополнительного соглашения №2 к договору аренды на помещение №6/н от 15.09.2020 г. от 17.12.2020 г.;
- копию выписки из технического паспорта БТИ на здание от 24.09.2018 г.;
- информацию консультационного характера.

Анализ показал, что предоставленных копий документов и информации достаточно для проведения оценки.

Анализ достоверности проводился путем соотнесения имущества из перечня объектов, входящих в объект оценки, и данных, указанных в документах (также предоставленных Заказчиком) на это имущество (соотнесение производилось по таким элементам сравнения, как наименование, кадастровый (или условный) номер, местоположение, литера и др.).

Проведенное соотнесение показало, что перечень имущества для оценки соотносится с имуществом, указанным в предоставленных документах. Данный вывод также был подтвержден личным визуальным осмотром Исполнителя.

#### Сведения об имущественных правах, обременениях, связанных с объектом оценки

Проведенный анализ имущественных прав и обременений, указанных в предоставленных документах, позволил Исполнителю сделать вывод, что на оцениваемое здание зарегистрировано право собственности. Субъектом права являются Владельцы инвестиционных паев — Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток", данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев.

На земельный участок, входящий в состав объекта оценки, зарегистрировано право долгосрочной аренды ООО "Управляющая компания "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФН "Альфа-Капитал Арендный поток".



Допущение. В соответствии с выпиской из ЕГРН от 10.08.2020 г., на дату оценки оцениваемое здание имеет обременение в виде аренды. Заказчиком было предоставлено дополнительное соглашение №1 к договору аренды №13394 от 08.12.2017 г. от 10.11.2019 г., согласно которому помещение площадью 668,9 кв. м сдано в долгосрочную аренду. Помещение площадью 47,3 кв. м сдано в краткосрочную аренду, согласно договору аренды от 15.09.2020 г. Информация о заключенных договорах аренды на оцениваемое здание с указанием арендуемой площади, срока действия договора аренды, а также величины арендной платы приведена в тексте Отчета (Таблица 3.5). На основании обработанной информации Исполнитель пришел к выводу, что ставка аренды по действующим договорам аренды соответствует рыночным значениям для подобных объектов (соответствует верхней границе)<sup>9</sup>, поэтому при расчете справедливой стоимости оцениваемого объекта, Исполнитель использовал фактические данные.

Также, в соответствии с п. 11 МСФО №13 оценка справедливой стоимости производится с учетом существующих обременений: "Оценка справедливой стоимости осуществляется для конкретного актива или обязательства. Следовательно, при оценке справедливой стоимости предприятие должно учитывать характеристики актива или обязательства таким образом, как если бы участники рынка учитывали данные характеристики при определении цены актива или обязательства на дату оценки.

Такие характеристики включают, например, следующее:

- (а) состояние и местонахождение актива; и
- (b) ограничения на продажу или использование актива при наличии таковых."

Исполнитель проанализировал возможность и условия досрочного расторжения договора аренды. В результате проведенного анализа, учитывая условия Договора аренды, в т. ч. порядок расторжения договора аренды<sup>10</sup>, а также соответствие арендной ставки по договору аренды среднерыночным значениям арендных ставок для подобных помещений, Исполнителем было принято решение производить расчет стоимости объекта оценки в рамках доходного подхода на основании действующего договора аренды.

#### Сведения о физических свойствах объекта оценки, износе, устареваниях

На основании произведенного визуального осмотра, Исполнителем сделан вывод о том, что оцениваемое здание, расположенное на земельном участке с кадастровым номером 77:05:0011009:1100, находится в хорошем состоянии и по состоянию на дату оценки используется по его фактическому назначению, в качестве торгового здания (магазин "Пятерочка").

Сведения о физических свойствах и технических характеристиках оцениваемого здания приведены в таблице ниже по тексту Отчета (Таблица 3.4).

Таблица 3.4. Описание физических свойств оцениваемого здания

Характеристика	
Нежило е здание	
Нежило е здание то ргового назначения	
Магазин	
1989	
5811	
-	
Нет	

<sup>&</sup>lt;sup>9</sup> Анализ арендных ставок приведен в табл. 5.13 раздела 5.4.5 Отчета, а также разделе 8.3 Отчета (справочно)

<sup>&</sup>lt;sup>10</sup> Существенные условия Договора аренды приведены в Разделе 3.3 Отчета

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> Исполнитель при определении сроков полезной службы оцениваемого объекта анализировал ряд информационных источников: Постановление №1 от 01.01.2002 г. ОКОФ (в ред. Постановления Правительства РФ №697 от 12.09.2008 г.), Постановление СМ СССР №1072 от 22.10.1990 г. (ЕНАО), данные справочника Marshall & Swift (США). Определив в соответствии с данными источниками срок полезной службы объекта, Исполнитель использовал методику расчета среднеар ифметического итогового по казателя.

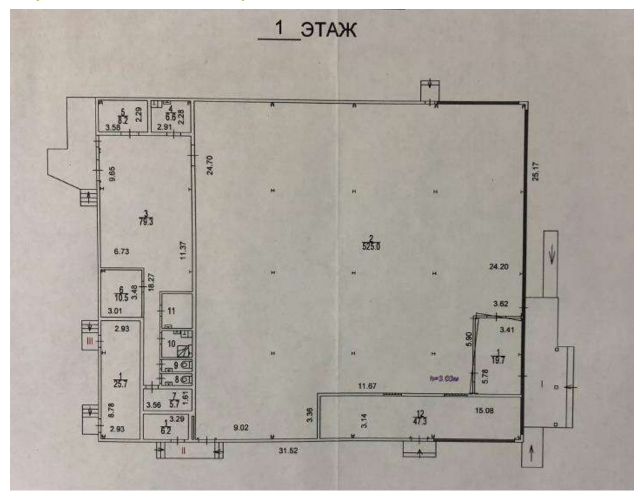


Наименование	Характеристика
Площадь, кв. м	770,8
Этажность	1
Наличие витринного остекления	Есть
Наличие (отсутствие) подземного паркинга в здании, в котором расположен объект оценки	Отсуствует
Конструктивные характеристики здания, в котором	расположены оцениваемые помещения
Наружные и внутренние капитальные стены	Крупнопанельные
Фундамент	Нет данных
Материал перекрытия	Нет данных
Общее техническое состояние	На основании данных технической документации и произведенного осмотра объекта оценки Исполнителем сделан вывод о том, что объект находится в хорошем техническом состоянии
Объемно-планировочные решения оцениваемого за	дания
Текущее использование здания	Магазин
Площадь оцениваемого здания, кв. м	770,8
Этажность	1 этаж
Наличие подвальных помещений	Нет
Планировка этажа	Свободная
Внутренняя отделка	Стандарт (ремонт не требуется)
Внутреннее инженерное оборудование здания, в ко	тором расположено оцениваемое помещение
Отопление	+
Водоснабжение	+
Канализация	+
Электроосвещение	+
Система пожарной сигнализации	+
Охрана здания и прилегающей территории	+

Источник: копии технической документации; результаты визуального осмотра



#### Рисунок 3.4. План помещений первого этажа



Источник: копия выписки из технического паспорта БТИ на здание от 24.09.2018 г.

На основании всего вышесказанного, проанализировав имущественные права, количественные и качественные характеристики объекта оценки, а также его местоположение, Исполнитель сделал вывод, что объект оценки относится к сегменту торговой недвижимости рынка нежилой коммерческой недвижимости г. Москвы.

#### Информация об инженерных коммуникациях

В соответствии с данными визуального осмотра и информацией Заказчика, объект оценки обеспечен всеми необходимыми коммуникациями (электроснабжением, водоснабжением и канализацией):

- электроэнергия договор с АО "Мосэнергосбыт";
- водоснабжение и водоотведение договор с АО "Мосводоканал";
- ливневые стоки договор в стадии заключения с ГУП "Мосводосток";
- теплоэнергия по состоянию на дату оценки предыдущий собственник осуществляет подключение к централизованным системам теплоснабжения, ориентировочное время завершения работ – май 2021. После подключения будет заключен договор с ПАО "МОЭК". По состоянию на дату оценки отопление и горячее водоснабжение осуществляется временной системой с электрическими бойлерами.

# Количественные и качественные характеристики элементов в составе оцениваемых объектов, имеющих специфику, влияющую на результаты оценки объектов

Количественные и качественные характеристики элементов, входящих в состав оцениваемого имущества, которые имеют специфику, влияющую на результаты оценки объектов, не выявлены.



# Другие факторы и характеристики, относящиеся к оцениваемым объектам, существенно влияющие на их стоимость

Другие факторы и характеристики, относящиеся к оцениваемому имуществу, существенно влияющие на его стоимость, не выявлены.

#### Информация о прошлых, ожидаемых доходах и затратах

В соответствии с выпиской из ЕГРН от 10.08.2020 г., на дату оценки оцениваемое здание имеет обременение в виде аренды. Заказчиком было предоставлено дополнительное соглашение  $N^0$ 1 к договору аренды  $N^0$ 13394 от 08.12.2017 г. от 10.11.2019 г., согласно которому помещение площадью 668.9 кв. м сдано в долгосрочную аренду. Помещение площадью 47.3 кв. м сдано в краткосрочную аренду, согласно договору аренды от 15.09.2020 г. Информация о заключенных договорах аренды на оцениваемое здание с указанием арендуемой площади, срока действия договора аренды, а также величины арендной платы приведена в тексте Отчета (Таблица 3.5).

Исполнитель проанализировал финансовые условия договоров аренды. На основании обработанной информации Исполнитель пришел к выводу, что ставки аренды по действующим договорам аренды объекта оценки соответствуют верхней границе рыночного диапазона для данного класса объекта (Таблица 5.9 (соответствует верхней границе<sup>12</sup>).

В соответствии с п. п. 11 МСФО №13 "Оценка справедливой стоимости осуществляется для конкретного актива или обязательства. Следовательно, при оценке справедливой стоимости предприятие должно учитывать характеристики актива или обязательства таким образом, как если бы участники рынка учитывали данные характеристики при определении цены актива или обязательства на дату оценки. Такие характеристики включают, например, следующее:

- (а) состояние и местонахождение актива; и
- (b) ограничения на продажу или использование актива при наличии таковых."

Исполнитель проанализировал возможность и условия долгосрочного договора аренды на возможность его досрочного расторжения. Ниже приведен анализ условий Договора аренды.

По условиям долгосрочного Договора аренды Арендатор вправе в любой момент в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения Договора, письменно уведомив не менее, чем за 3 мес. Односторонний внесудебный отказ от исполнения Договора со стороны Арендодателя договором аренды не предусмотрен.

В соответствии с законодательством Российской Федерации, досрочное расторжение договора по требованию арендодателя возможно по основаниям, предусмотренным ст. 619 ГК РФ, а именно в случаях, когда арендатор:

- 1. пользуется имуществом с существенным нарушением условий договора или назначения имущества либо с неоднократными нарушениями;
- 2. существенно ухудшает имущество;
- 3. более двух раз подряд по истечении установленного договором срока платежа не вносит арендную плату;
- 4. не производит капитального ремонта имущества в установленные договором аренды сроки, а при отсутствии их в договоре в разумные сроки в тех случаях, когда в соответствии с законом, иными правовыми актами или договором производство капитального ремонта является обязанностью арендатора.

В соответствии с законодательством Российской Федерации, досрочное расторжение договора по требованию арендатора возможно по основаниям, предусмотренным ст. 620 ГК РФ, а именно в случаях, если:

1. арендодатель не предоставляет имущество в пользование арендатору либо создает препятствия пользованию имуществом в соответствии с условиями договора или назначением имущества;

<sup>12</sup> Анализ арендных ставок приведен в табл. 5.12-5.13 раздела 5.4.5 Отчета, а также разделе 8.3 Отчета (справочно).



- 2. переданное арендатору имущество имеет препятствующие пользованию им недостатки, которые не были оговорены арендодателем при заключении договора, не были заранее известны арендатору и не должны были быть обнаружены арендатором во время осмотра имущества или проверки его исправности при заключении договора;
- 3. арендодатель не производит являющийся его обязанностью капитальный ремонт имущества в установленные договором аренды сроки, а при отсутствии их в договоре в разумные сроки;
- 4. имущество в силу обстоятельств, за которые арендатор не отвечает, окажется в состоянии, не пригодном для использования.

Согласно существующей судебной практике, суд отказывает арендаторам в иске о расторжении договора аренды, в случаях, если арендодатель не допустил каких-либо нарушений условий договора.

В соответствии с п. 5.3. долгосрочного договора аренды, Арендатор вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения договора с письменным уведомлением арендодателя за 10 рабочих дней в случаях:

- 1. когда Арендодатель создает препятствие пользованию зданием в соответствии с условиями договора или назначением здания;
- 2. переданное здание имеет препятствующие пользованию недостатки, которые не были оговорены Арендодателем и не могли быть обнаружены арендатором при осмотре зданием;
- 3. неисполнение заверений, предусмотренных п. 1.4. договора;
- 4. Арендодатель нарушил оно из нескольких обязательств, предусмотренных договором;
- 5. наличие обстоятельств, не связанных с действиями Арендатора, не позволяющие получить лицензию на право осуществления в здании розничной торговли алкогольной продукцией без ограничения крепости.

Условия данного пункта подлежат применению, если указанные выше основания для отказа от договора не были устранены арендодателем в течение 20 рабочих дней с момента получения письменного уведомления от арендатора.

Арендодатель вправе досрочно расторгнуть настоящий договора в судебном порядке в следующих случаях:

- 1. в случае нарушения Арендатором обязательств использования здания не по целевому назначению;
- 2. в случае не согласованной с Арендодателем сдачи части здания более 10% арендуемой площади в субаренду;
- 3. в случае изменения Арендатором планировки здания или его части без предварительного согласия;
- 4. в случае неуплаты Арендатором минимальной ставки арендной платы и/или процентной части арендной платы и непогашение образовавшейся задолженности в течение 15 раб. дней;
- 5. в случае повторного в течение 6 мес. нарушения Арендатором обязательств, предусмотренных п. 2.2.2 Договора.

Таким образом, на основании вышеизложенного, а также условий Задания на оценку, потенциальный валовый доход от оцениваемых помещений здания определялся с учетом наличия долгосрочного и краткосрочного договоров аренды, по ставкам, указанных в Договорах аренды:

- договоре аренды №13394 от 08.12.2017 г. и дополнительном соглашении №3 к долгосрочному договору аренды на нежилое здание №13394 от 08.12.2017 г. от 20.02.2021 г.
- договоре аренды б/н от 15.09.2020 г.



### Таблица 3.5. Основные условия Договоров аренды

№ п/п	№ договора	Адрес	Арендуемая площадь, кв. м	Арендатор	Фиксированная ставка арендной платы, руб./кв. м/мес., без НДС	Фиксированная ставка арендной плата, руб./мес., с НДС	Фиксированная ставка арендной плата, руб./мес., без НДС	Коммерческие условия
1	Договор аренды нежилого здания №13394 от 08.12.2017.  Дополнительное соглашение №1 к долгосрочному договору аренды на нежилое здание №13394 от 08.12.2017 г. от 10.11.2019 г.  Дополнительное соглашение №2 к долгосрочному договору аренды на нежилое здание №13394 от 08.12.2017 г. от 10.11.2020 г.  Дополнительное соглашение №2 к долгосрочному договору аренды на нежилое здание №13394 от 08.12.2017 г. от 20.02.2021 г.	г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40	668,90	ООО "Агроторг"	1 980,57	1 589 760,00	1 324 800,00	Арендная плата не включает в себя оплату потребленных Арендатором в здании коммунальных услуг (расходы на электроэнергию, теплоснабжение, подогрев воды, водоснабжение и водоотведение).  Арендодатель производит за свой счет: капитальный ремонт здания; услуги по уборке МОП и прилегающей территории; услуги по вывозу мусора с территории мОП; услуги по содержанию и эксплуатации внешних инженерных систем (за исключением указанных систем внутри здания); оплачивать арендную плату за земельный участок.  Арендная плата состоит из 2-х частей: фиксированная и переменная (плата с оборота).  Ежемесячный размер платы с оборота исчисляется как положительная разница между суммой равной 7% от товарооборота, за соответствующий оплачиваемый месяц аренды и фиксированной ставкой за тот же месяц, включая НДС
2	Договор аренды нежилого помещения от 15.09.2020	г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40	47,30	ИП Саратовкин Дмитрий Александрович	2 836,50	161 000,00	134 166,67	Арендная плата не включает в себя оплату потребленных Арендатором в здании коммунальных услуг (расходы на электроэнергию, теплоснабжение, подогрев воды, водоснабжение и водоотведение)

Источник: данные Заказчика



## 3.4. Классификация недвижимого имущества

При классификации недвижимого имущества Исполнитель руководствовался методологическими положениями, изложенными в разделе 6.2 Отчета.

Для каждого класса основных средств требуются отдельные раскрытия данных. IAS 16 "Основные средства" (п. 73) требует, чтобы финансовые отчеты раскрывали для каждого класса базу измерения, используемую для определения валовой учетной суммы, используемый метод амортизации и примененные сроки полезного использования либо норму амортизации.

В соответствии с п. 3 МСО 101 ("Задание на оценку") задание на оценку должно включать подтверждение того, как эти активы используются или классифицируются в отчетности организации. Требуемый учетный порядок в бухгалтерском учете может быть различным для идентичных или сопоставимых активов, или обязательств в зависимости от того, как они используются организацией.

Таким образом, в Отчете об определении стоимости основных средств в соответствии с МСФО и МСО должно найти отражение деление активов на классы, а также распределение активов на соответствующие группы.

Анализ открытых источников показал, что объекты, входящие в состав объекта анализа, достаточно широко представлены на рынке, а значит, активный рынок для данного имущества имеется. Следовательно, все анализируемые объекты являются неспециализированными.

Оцениваемое имущество относится к классу основных средств — земельные участки и здания. Оцениваемое здание участвует в операционной деятельности, соответственно, оцениваемое здание может быть отнесено к классу операционных активов.

Аренда земельных участков классифицируется как операционная или финансовая таким же образом, как и аренда других активов.

Для земельных участков, как правило, характерен неопределенный срок службы, и если в конце срока аренды не предполагается передача права собственности арендатору, то он обычно не принимает на себя существенной доли всех сопутствующих владению рисков и выгод, и в этом случае аренда земли классифицируется как операционная аренда.

Поскольку в конце срока аренды земельного участка не предполагается передача права собственности арендатору, то аренда оцениваемого земельного участка классифицируется как операционная аренда.

# 3.5. Определение срока полезной службы, оставшегося срока полезной службы

При определении срока полезной службы Исполнитель руководствовался методологическими положениями, изложенными в разделе 6.3 Отчета. Как было указано, оценка срока полезной службы актива является предметом профессионального суждения, основанного на опыте работы организации с аналогичными активами.

Для повышения достоверности результата, его ясного и точного изложения, в целях недопущения введения Заказчика в заблуждение Исполнитель при определении сроков полезной службы анализируемых активов анализировал следующие информационные источники:

- Постановление Правительства РФ №1 от 01.01.2002 г. "О классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы";
- Постановление Совета Министров СССР №1072 от 22.10.1990 г. "О единых нормах амортизационных отчислений на полное восстановление основных фондов народного хозяйства СССР";
- справочник фирмы Marshal & Swift (Marshall Valuation Service, Marshall & Swift, 1617 Beverly Boulevard, PO Box 26307, Los Angeles, CA 90026).



Постановление Правительства РФ №1 от 01.01.2002 г. "О классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы" было принято в соответствии со ст. 258 НК РФ. В данной статье указано:

"Сроком полезного использования признается период, в течение которого объект основных средств нематериальных активов служит ДЛЯ выполнения целей Срок определяется налогоплательшика. полезного использования налогоплательщиком самостоятельно на дату ввода в эксплуатацию данного объекта амортизируемого имущества в соответствии с положениями настоящей статьи и с учетом классификации основных средств, утверждаемой Правительством Российской Федерации.

Классификация основных средств, включаемых в амортизационные группы, утверждается Правительством Российской Федерации.

Для тех видов основных средств, которые не указаны в амортизационных группах, срок полезного использования устанавливается налогоплательщиком в соответствии с техническими условиями или рекомендациями организаций-изготовителей".

Справочник фирмы Marshal & Swift используется Исполнителем как один из основополагающих источников определения сроков полезной службы, т. к. учитывает реальные рыночные условия.

Расчет оставшегося срока полезного использования проводился по следующей формуле:

OCIII = 
$$(HMS - X_B) \times V_{MS} + (H_{OKOC} - X_B) \times V_{OKOC} + (H_{EHAO} - X_B) \times V_{EHAO}$$

где:

ОСПИ — оставшийся срок полезного использования анализируемых зданий и помещений;

**HMS** — нормативный срок использования, определенный в соответствии со справочником фирмы Marshal & Swift;

 $X_B$  — хронологический возраст анализируемых объектов;

**Нокос** — нормативный срок использования, определенный в соответствии с Постановлением Правительства РФ  $N^{o}1$  от 01.01.2002 г. "О классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы";

**Н**<sub>ЕНАО</sub> — нормативный срок использования, определенный в соответствии с Постановлением Совета Министров СССР № 1072 от 22.10.1990 г. "О единых нормах амортизационных отчислений на полное восстановление основных фондов народного хозяйства СССР";

**V<sub>MS</sub>**, **V<sub>OKOC</sub>**, **V<sub>EHAO</sub>** — веса, присваиваемые соответствующим результатам.

В рамках настоящего Отчета объектом оценки являются земельный участок и нежилое здание.

Особенность земельных участков в том, что их потребительские свойства с течением времени не изменяются. В связи с этим, законодательством устанавливается, что земельные участки не подлежат амортизации.

"За некоторыми исключениями, такими, как карьеры и площадки, отводимые под участки под отходы, земельные участки имеют неограниченный срок полезного использования и, соответственно, не амортизируются" (п. 58 Международный стандарт финансовой отчетности (IAS) 16 "Основные средства", утв. Приказом Минфина России от 25.11.2011 N 160н).

Таким образом, земельные участки не подлежат амортизации, поэтому они не относятся к амортизационным группам.

Определение срока полезной службы оцениваемого здания представлено в таблице 3.6.

Таблица 3.6. Определение срока полезной службы оцениваемого здания

Наименование объекта	Нежилое здание
Место положение объекта	г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное,
местоположение объекта	ул. Ясеневая, д. 40
Площадь, кв. м	770,8
Год постройки/реконструкции	1989
Хронологический возраст	32
Нормативный срок полезного использования по данным Marshal	50
& Swift	50
Оставшийся срок полезного использования по данным Marshal &	18
Swift	10



Наименование объекта	Нежилое здание
Нормативный срок полезного использования в соответствии с Постановлением Правительства РФ от 01.01.2002 г. "О классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы"	65
Оставшийся срок полезного использования в соответствии с Постано влением Правительства РФ от 01.01.2002 г. "О классификации основных средств, включаемых в амортизационные группы"	33
Нормативный срок полезного использования в соответствии с Постановлением Советом Министров СССР № 1072 от 22.10.1990 г. "О единых нормах амортизационных отчислений полное восстановление основных фондов народного хозяйства СССР"	59
Оставшийся срок полезного использования в соответствии с Постано влением Советом Министров СССР № 1072 от 22.10.1990 г. "О единых нормах амортизационных отчислений полное во сстано вление о сновных фондо в народного хозяйства СССР"	27
Сроки полезной службы основных средств, среднее арифметическое, лет	58
Оставшийся срок полезного использования, среднее арифметическое, лет	29

Источник: информация Заказчика и анализ АО "НЭО Центр"

## 3.6. Описание процесса осмотра объекта оценки

Хорошее техническое со стояние объекта оценки, оцениваемое имущество на дату оценки эксплуатируется и со ответствует требованиям, предъявляемым к подобным объектам. К земельному участку, на котором расположено оцениваемое здание подведены все центральные коммуникации.

**Допущение.** В соответствии с п. 5 ФСО №7 "оценщик или его представитель проводит осмотр объекта оценки в период, возможно близкий к дате оценки". Осмотр объектов оценки произведен 27.03.2021 г., справедливая стоимость рассчитана по состоянию на 31.03.2021 г. и верна при условии соответствия состояния объекта оценки на дату оценки состоянию на дату осмотра.

Таблица 3.7. Описание процесса осмотра объекта оценки

Наименование	Комментарий
Дата проведения визуального осмотра	27.03.2021
Представитель Исполнителя	Крестина Е. А. — представитель АО "НЭО Центр"
Представитель Заказчика	Без представителя Заказчика
Текущее использование объекта о ценки	Торговоездание
Примечание	В процессе о смотра Испо лнитель произвел фотографирование имущества в целом и его составных частей, провел интервьюирование технических специалистов — представителей Заказчика на предмет характеристик и состояния оцениваемого объекта. Акт осмотра объекта оценки представлен в приложении 5 к Отчету, фотографии объекта в приложении 6 к Отчету

Источник: данные визуального осмотра



#### Таблица 3.8. Фотографии объекта оценки





Фотография 3.1. Подъездные пути

Фотография 3.2. Подъездные пути





Фотография 3.3. Прилегающая территория, фасад здания

Фотография 3.4. Прилегающая территория, фасад здания





Фотография 3.5. Входная группа

Фотография 3.6. Входная группа







Фотография 3.7. Состояние внутренних помещений

Фотография 3.8. Состояние внутренних помещений





Фотография 3.9. Состояние внутренних помещений

Фотография 3.10. Состояние внутренних помещений





Фотография 3.11. Состояние внутренних помещений

Фотография 3.12. Состояние внутренних помещений

Источник: визуальный осмотр объекта оценки



### 3.7. Результаты анализа ликвидности имущества

В соответствии с Методическими рекомендациями Ассоциации российских банков  $^{13}$  ликвидность определяется в зависимости от прогнозируемого срока реализации $^{14}$  имущества на свободном рынке по рыночной стоимости. По срокам реализации ликвидность имеет следующие градации:

- низкая 7–18 мес.;
- средняя 3–6 мес.;
- высокая 1-2 мес.

Исходя из данных, опубликованных на портале  $Statrielt^{15}$ , средний срок экспозиции торговых объектов, составляет порядка 2-11 мес.

На основании проведенного анализа сроков реализации аналогичных объектов, а также учитывая индивидуальные характеристики объекта оценки, Исполнитель принял срок экспозиции равным среднему значению 6 мес. Таким образом, учитывая все вышеизложенное, а также ситуацию на рынке коммерческой недвижимости г. Москвы, спрос на аналогичные объекты и их востребованность, объект оценки является среднеликвидным.

<sup>&</sup>lt;sup>13</sup> Рекомендовано к применению решением Комитета АРБ по оценочной деятельности (протокол от 25.11.2011 г.).

<sup>&</sup>lt;sup>14</sup> Согласно методическим рекомендациям АРБ предполагается, что в срок экспозиции не включается время, необходимое для формального закрепления (оформление, регистрация) сделки купли-продажи, т. е. срок экспозиции — это типичное время с момента размещения публичного предложения о продаже объекта до принятия продавцом и покупателем решения о совершении сделки.

<sup>&</sup>lt;sup>15</sup> https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-kommercheskoj-nedvizhimosti/2387-sroki-likvidnosti-ob-ektov-kommercheskoj-nedvizhimosti-na-01-01-2021-goda



# РАЗДЕЛ 4. АНАЛИЗ НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Исходя из критериев анализа наиболее эффективного использования, месторасположения, физического со стояния и ситуации, которая сложилась на рынке нежилой недвижимости г. Москвы, а также учитывая проведенный качественный анализ возможных вариантов использования оцениваемого объекта недвижимости, Исполнитель пришел к выводу, что наиболее эффективным вариантом использования имущественных прав на земельный участок, на котором расположено оцениваемое здание, является их текущее использование, наиболее эффективным использованием оцениваемого здания также является его текущее использование в качестве здания торгового назначения.

#### Анализ земельного участка как условно свободного

Анализ проводился в соответствии с действующим законодательством:

- Федеральным законом от 25.10.2001 №137-ФЗ "О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации" (в действующей редакции);
- Земельным кодексом Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ (в действующей редакции);
- Градостроительным кодексом Российской Федерации от 29.12.2004 №190-Ф3 (в действующей редакции).

#### Таблица 4.1. Результаты анализа земельного участка как условно свободного

Критерий анализа	Анализ
	Под рассматриваемым земельным участком понимается часть земельного участка нео пределенная собственным кадастровым планом. В со ответствии с Земельным кодексом РФ (ст. 7) земли должны использоваться согласно установленному для них целево му назначению. Право вой режим земель о пределяется исходя из их принадлежности к той или иной категории и разрешенного использования в со ответствии с зо нированием территорий.
	Землями населенных пункто в признаются земли, используемые и предназначенные для застройки и развития населенных пунктов. Границы территориальных зон должны отвечать требованиям принадлежности каждого земельного участка только к одной зо не. Правилами землепользования и застройки устанавливается градостроительный регламент для каждой территориальной зо ны индивидуально с учето м о собенностей ее расположения и развития, а также во зможности территориального сочетания различных видо в использования земельных участков (жило го, общественно-делового, про изводственного, рекреационного и иных видо в использования земельных участков). Для земельных участков, расположенных в границах одной территориальной зо ны, устанавливается единый градостроительный регламент.
Юридическая правомочность	Градо строительный регламент территориальной зо ны определяет о снову правового режима земельных участков, равно как всего, что находится над и под поверхностью земельных участков и используется в процессе застройки и по следующей эксплуатации зданий, стро ений, со оружений. Градостроительные регламенты обязательны для исполнения всеми со бственниками земельных участков, землепользователями, землевладельцами и арендаторами земельных участков независимо от форм собственности и иных прав на земельные участки.
	Согласно Генеральному плану г. Москвы территория оцениваемого земельного участка отнесена к зоне многоквартирной жилой застройки. Расположение объектов оценки на карте Генерального плана г. Москвы приведено ниже по тексту Отчета (Рисунок 4.1).
	В соответствии с правилами землепользования основными видами разрешенного использования земельного участка являются: жилая застройка, объекты коммерческого назначения, социальной инфраструктуры, коммунальное обслуживание.
	Также, в соответствии с право удостоверяющими документами и данными Росреестра вид разрешенного использования оцениваемого участка является — магазины (4.4) (земельные участки, предназначенные для размещения объектов то рговли, общественного питания и быто вого обслуживания (1.2.5)).
	Таким образом, возможным вариантом использования участка является размещение на участке коммерческих зданий, в том числе торговых зданий, что соответствует текущему использованию
Физическая возможность	Рельеф участка ровный, форма правильная многоугольная. Расположение, благо устройство и физические характеристики территории, форма и топография земельных участков, возможность подъездов к району расположения объекта



Вывод

Критерий анализа	Анализ
	недвижимо сти по зволяют о пределить во зможный вариант использования в качестве земельных участков для размещения торгового здания (магазина).
Финансовая целесообразность и максимальная продуктивность	Рассматриваемый земельный участок расположены в районе Орехово-Борисово Южное в окружении многоквартирной жилой застройки с высоким пешеходным и авто мобильным трафиком, в шаговой до ступности от остановок наземного транспорта и станции метро политена "Зябликово". Данный район характеризуется высоким уровнем спроса на недвижимое имущество всех сегментов рынка (торговый, офисный и жилой сегменты).
	Таким образом, исходя из вышеизложенного, Исполнитель сделал вывод о том, что максимально продуктивным использованием земельного участка будет их использование для размещения торгового здания (магазина).

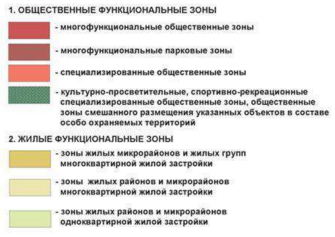
Наиболее эффективным использованием рассматриваемого земельного

Источник: анализ АО "НЭО Центр"

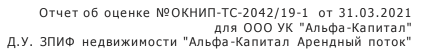
Рисунок 4.1. Расположение объекта оценки на карте Генерального плана г. Москвы

участка является эксплуатация торгового здания

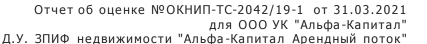




Источник: http://gpinfo.mka.mos.ru/kniga\_2/









#### Анализ земельного участка с существующими улучшениями

Анализ наиболее эффективного использования земельных участков с существующими улучшениями с учетом ограничений, накладываемых российским законодательством в отношении участков как условно свободных, заключается в рассмотрении ограниченного числа вариантов дальнейшего использования объекта:

- снос строения;
- использование объекта в текущем состоянии;
- реконструкция или обновление.

На основании данных, предоставленных Заказчиком, а также в ходе визуального осмотра было сделано заключение о хорошем состоянии оцениваемого здания, расположенного на оцениваемом земельном участке. В данном случае снос расположенного на участке здания и его обновление является финансово нецелесообразным, поскольку рассматриваемый объект недвижимости востребован рынком и не исчерпал свои конструктивные возможности.

Таким образом, наиболее эффективным использованием здания является его использование в соответствии с функциональным назначением в качестве торгового здания.



#### РАЗДЕЛ 5. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

**Допущение.** Вспышка нового коронавируса (COVID -19) была объявлена "глобальной пандемией" Всемирной организацией здравоохранения 11 марта 2020 года. Рынок недвижимости испытывает влияние неопределенности, вызванной вспышкой COVID -19: в настоящее время рыночные условия меняются ежедневно. На дату оценки Исполнитель считает, что на рынке существует значительная неопределенность.

На основании всего вышеизложенного, проанализировав имущественные права, количественные и качественные характеристики объекта оценки, а также его местоположение, Исполнитель сделал вывод, что объект оценки относится к сегменту торговой недвижимости Московской области.

#### **5.1.** Анализ влияния общей политической и социальноэкономической обстановки в стране и регионе<sup>16</sup>

- Объем ВВП РФ в текущих ценах по данным Росстата в 2019 г. составил 110,046 трлн руб. Индекс физического объема ВВП относительно 2018 г. составил 101,3%, индекс-дефлятор по отношению к среднегодовым ценам 2018 г. 103,8%. Наибольшее влияние на рост физического объема ВВП оказало увеличение добавленной стоимости добывающих производств, финансовой и страховой, профессиональной, научной и технической деятельности на 2,0%, 9,4% и 4,6% соответственно. В 2019 г. отмечено увеличение внутреннего конечного спроса: расходы на конечное потребление выросли на 2,4%, валовое накопление на 3,8%. Индекс физического объема чистого экспорта товаров и услуг сократился на 14,2% за счет роста импорта при сокращении экспорта. По итогам 2019 г. инфляция составила 4,5%.
- Весной 2020 г. происходили события, связанные с ухудшением экономической ситуации в РФ и в мире в условиях принятия государственных ограничительных мер, направленных на предотвращение распространения коронавирусной инфекции и ухудшения эпидемиологической обстановки в стране. Приостановка деятельности наносит ущерб, в частности, приостанавливает рост экономики или приводит к сокращению. Ряд секторов экономики уже пострадал от коронавируса (авиационный, гостиничный, сфера услуг).
- По оценке Минэкономразвития России, в августе 2020 г. наблюдалось улучшение динамики ВВП спад сократился до 4,3% г/г по сравнению с 4,6% г/г в июле и 6,4% г/г в июне 2020 г. В целом по итогам 8 мес. 2020 г. снижение ВВП оценивается на уровне 3,6% г/г. Снятие карантинных ограничений позитивно отразилось на показателях потребительского рынка. Поддержку восстановлению экономики оказало улучшение показателей добывающего комплекса и сохранение высоких темпов роста в сельском хозяйстве.
- В августе 2020 г. выпуск продукции сельского хозяйства в годовом выражении вырос на 4,4% г/г (4,0% г/г в июле 2020 г.). Вместе с тем в ключевых несырьевых отраслях восстановление в августе приостановилось. После трех месяцев активного восстановления падение оборота розничной торговли в августе 2020 г. ускорилось до -2,7% г/г с -1,9% г/г в июле. В строительном секторе в августе 2020 г. объем работ снизился на -0,6% г/г после околонулевой динамики в июне—июле 2020 г. Восстановление в секторе услуг в августе 2020 г. продолжалось на фоне снятия карантинных ограничений в ряде регионов: снижение объема платных услуг населению составило -18,8% г/г после -23,2% г/г в июле, оборот общественного питания сократился на -18,7% г/г (-28,2% г/г месяцем ранее).
- В августе 2020 г. промышленное производство сократилось на 7,2% г/г (по сравнению с -8,0% г/г в июле и -9,4% г/г в июне). Основной вклад в восстановление промышленного производства внес добывающий комплекс (-11,8% г/г в августе после -15,1% г/г в июле) после планового смягчения ограничений на добычу нефти в рамках ОПЕК+ с 01.08.2020 г. В обрабатывающей промышленности восстановление выпуска в августе приостановилось (-4,1% г/г после -3,3% г/г в июле), при этом ухудшение динамики наблюдалось в основном

<sup>16</sup>http://economy.gov.ru/



в производстве потребительских товаров, не относящихся к товарам первой необходимости, и отраслях, ориентированных на инвестиционный спрос.

- Темпы роста выпуска легкой промышленности в августе 2020 г. стали отрицательными (-2,4% г/г) после двух месяцев позитивной динамики. Кроме того, возобновилось падение производства легковых автомобилей (-30,0% г/г после +3,9% г/г в июле). Вместе с тем сохранялся устойчивый рост в пищевой и химической отрасли (2,2% г/г и 6,6% г/г соответственно). По оценке Минэкономразвития России, ухудшение динамики в отраслях обрабатывающей промышленности в августе 2020 г. носит компенсационный характер после достаточно быстрого восстановления в предшествующие три месяца, обусловленного эффектом отложенного спроса, сформировавшегося за период "нерабочих дней", который в настоящее время близок к исчерпанию.
- В августе 2020 г. инфляция составила до 3,6% г/г (3,4% в июле). Вклад в ускорение инфляции внесли: менее выраженное, чем в 2019 г., сезонное удешевление плодоовощной продукции; ослабление рубля и, как следствие, рост цен на непродовольственные товары с высокой импортной составляющей; удорожанием транспортных и гостиничных услуг в условиях повышенного спроса на услуги внутреннего туризма; проведение отложенной индексации цен на газ для населения.
- По данным ФТС, объем экспорта товаров из России за январь—июль 2020 г. составил 185,4 млрд долл. США и по сравнению с периодом январь—июль 2019 г. сократился на 23,3%. Импорт товаров за январь—июль 2020 г. составил 126,0 млрд долл. США и по сравнению с периодом январь—июль 2019 г. сократился на 7,7%. Положительное сальдо торгового баланса за январь—июль 2020 г. сложилось на уровне 59,4 млрд долл. США, что на 45,7 млрд долл. США меньше чем за период январь—июль 2019 г.
- По состоянию на 30.09.2020 г. официальный курс доллара США к рублю увеличился на 23,7% по сравнению с 30.09.2019 г. до 79,6845 руб. за доллар США. Курс евро к рублю увеличился на 32,3% до 93,0237 руб. за евро. На данную динамику оказал влияние резкий скачок стоимости долл. США на фоне существенного понижения цен на нефть в марте 2020 г.
- Средний курс доллара и евро за январь—сентябрь 2020 г. составил 70,9061 руб. за долл. США и 79,9164 руб. за евро соответственно.
- Согласно данным Министерства финансов РФ, средняя цена нефти марки Urals в январесентябре 2020 г. сложилась в размере 40,84 долл. США за баррель. За аналогичный период 2019 г. средняя стоимость Urals составила 64,15 долл. США за баррель. В июне 2020 г. средняя цена на нефть марки Urals составила 40,91 долл. США за баррель, что в 1,5 ниже, чем в том же месяце в 2019 г. (61,06 долл. США за баррель).
- После политики стремительного увеличения ключевой ставки в декабре 2014 г. до 17,0% в 2015 г. 1 пол. 2020 г. с учетом уменьшения рисков для финансовой стабильности экономики Совет директоров Банка России неоднократно принимал решения о снижении ключевой ставки. По состоянию на дату оценки ключевая ставка составила 4,50%.
- В декабре 2015 г. Совет директоров Банка России принял решение приравнять с 1 января 2016 г. значение ставки рефинансирования к значению ключевой ставки Банка России, определенному на соответствующую дату. В дальнейшем одновременно с изменением ключевой ставки происходит изменение ставки рефинансирования на ту же величину.

### Предпосылки развития экономики с учетом влияния текущей ситуации с распространением пандемии коронавирусной инфекции:

• По данным Банка России, нормализация ситуации в экономике будет происходить постепенно. Потребуется время, чтобы восстановить бизнес-процессы, логистические и производственные цепочки, компенсировать произошедшие потери в прибылях и доходах, нарастить резервы и сбережения, в той или иной мере использованные во 2 квартале 2020 г. Это наряду с неопределенностью развития внешних условий будет сдерживать производственную, инвестиционную, потребительскую активность. В этих условиях ВВП снизится на 4,5–5,5% в 2020 г. по сравнению с 2019 г. В дальнейшем прогнозируется восстановительный рост российской экономики на 3,5–4,5% в 2021 г. и 2,5–3,5% в 2022 г. Вклад в рост ВВП будет вносить и продолжение реализации национальных проектов.



При этом в базовый прогноз закладываются только уже принятые меры бюджетной поддержки (до 24.07.2020 г.).

- По данным Института исследований и экспертизы ВЭБ.РФ в целом в 2020 г. ожидается снижение ВВП на 4,0%. Нижняя точка спада российской экономики в 2020 г. пришлась на 2 квартал 2020 г. В июне 2020 г. по мере частичной отмены карантинных мер и открытия производств российская экономика начала расти. Несмотря на появление новых очагов коронавируса в мире базовый прогноз не предполагает новой мощной второй волны заболеваний и карантинных мер, останавливающих экономическую деятельность. По итогам 2020 г. наибольший вклад в снижение ВВП внесет сфера услуг (-14,3% в 2020 г.), после планового смягчения ограничений на добычу нефти в рамках ОПЕК+ с 01.08.2020 г., в секторе обрабатывающей промышленности ожидается спад на 2,3%, строительстве на 1,0%, розничной торговле на 4,4%. Реальные располагаемые доходы населения сократятся на 4,1% относительно 2019 г.
- Эксперты Института "Центр развития" НИУ ВШЭ ожидают снижение ВВП в 2020 г. на 4,2%. При этом рост индекса потребительских цен в 2020 г. ожидается на уровне 3,8%.
- По прогнозу Банка России, в условиях смягчения денежно-кредитной политики инфляция в среднем за год будет в интервале 3,1–3,3% в 2020 г. и в дальнейшем стабилизируется вблизи 4%.
- По данным Института исследований и экспертизы ВЭБ.РФ темп роста инфляции на конец 2020 г. прогнозируется на уровне 3,9%, в 2021 г. показатель снизится до 3,8%.
- Банком России в прогноз заложен консервативный взгляд по ценам на нефть, особенно в 2020 г. Прогнозная среднегодовая цена на российскую нефть Urals в 2020 г. составит 38 долл. США за баррель. Далее на прогнозном горизонте ожидается постепенный рост цен на нефть до 45 долл. США за баррель в 2022 г. по мере восстановления мирового спроса и снижения запасов.
- По данным Института "Центр развития" НИУ ВШЭ прогнозная среднегодовая цена на российскую нефть Urals в 2020 г. составит 41,1 долл. за баррель. Глубокое падение цен на нефть привело к заметному росту девальвационных ожиданий, к концу года рубль немного укрепится и курс составит 72,7 руб. за долл. США.
- Прогноз Института ВЭБ.РФ предполагает цену на нефть на уровне 41 долл. за баррель по итогам 2020 г., что значительно ниже докризисных значений. Рост цен в дальнейшем будет сдерживать возобновление добычи на новых месторождениях в странах, которые вынуждены были их заморозить на время пандемии, а также в странах, пострадавших от санкций и войн. Чем сильнее будет рост цен на нефть в конце 2020 г. и в 2021 г., тем выше вероятность того, что рынок выйдет из равновесия и в 2022—2023 гг. цены вновь снизятся.
- Среднегодовой курс доллара на 2020 г. по данным Института исследований и экспертизы ВЭБ.РФ прогнозируется на уровне 71,0 руб. за долл. США, в 2021 г. 70,1 руб. за долл. США

#### 5.2. Анализ рынка инвестиций России по итогам 2020 г.<sup>17</sup>

#### 5.2.1. Основные положения

По предварительным итогам 2020 года объем инвестиций в недвижимость в России может достигнуть близкого к прошлому году значения и составит порядка 250 млрд руб. При этом вложения в жилой сегмент (участки под строительство жилых проектов) увеличились на 41% по сравнению со значением 2019 года, а объем инвестиций в сегменты коммерческой недвижимости, напротив, может сократиться на 27%. Такая динамика в коммерческой недвижимости соответствует мировым трендам.

<sup>&</sup>lt;sup>17</sup> https://www.arendator.ru/news/173160-investicii\_v\_kommercheskuyu\_nedvizhimost\_rossii\_mogut\_sokratitsya\_na\_27/; https://tass.ru/ekonomika/10159401; https://rsp.ru/26710-dengi-vremyon-pandemii



Основной объем сделок на рынке недвижимости России формируют инвестиции российских компаний, доля зарубежных инвесторов не превысит 6% по итогам 2020 г.

С начала пандемии существенно сократилась доля иностранных вложений. Основной объем сделок формируют инвестиции российских компаний. Их доля увеличилась до 94% в 2020 г. против 74% в предыдущем году. При этом инвестиционная активность еще сильнее сконцентрировалась в столичном регионе. Доля рынка Москвы в объеме инвестиций в 2020 г. увеличилась до 82% против 60% годом ранее.

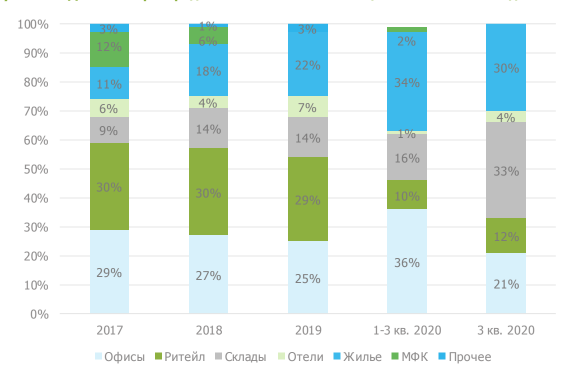
Среди сегментов коммерческой недвижимости наиболее активно развивающимся в этом году стал сегмент складской недвижимости. Вложения в складские объекты увеличились на 25% в 2020 г. до более чем 40 млрд руб. На этот сегмент пришлось 19% объема вложений против 14% в прошлом году. Во многом за счет активного начала года объем вложений в офисную недвижимость по итогам года увеличился на 10% до более чем 70 млрд руб., несмотря на спад объема инвестиций в последующих кварталах 2020 г. Доля офисного сегмента также увеличилась до 32% в этом году против 26% в 2019 г.

Наиболее пострадавшими в период пандемии стали торговая недвижимость, вложения в этот сегмент показали существенное снижение на почти 80% по сравнению со значением в прошлом году до 16 млрд руб., и гостиничная недвижимость, объем вложений в которую снизился менее существенно на почти 40% до 11 млрд руб. Доля вложений в торговые объекты может составить минимальное с 2014 г. значение около 7% в структуре инвестиций (на 22 п. п. ниже уровня 2019 г.).

Одним из трендов 2020 года стало увеличение вложений в объекты, требующие девелопмента и капитальных вложений. Доля инвестиций в такую недвижимость выросла с 33% по итогам 2019 г. до 57% в этом году.

Торговый сегмент вследствие пандемии пострадал наиболее существенно. Это уже нашло свое отражение в ставке капитализации для торговых объектов, увеличившейся с 9,5% до 10% в 2020 г. В офисном сегменте ставка капитализации наиболее стабильна (9,25% на конец 2020 г. против 9% в 2019 г.), однако неопределенность в стратегиях компаний по аренде офисных площадей в будущем и сохранению формата "работа из дома" может оказывать негативное влияние на ставки капитализации в среднесрочной перспективе. Привлекательность складских комплексов, по ожиданиям аналитиков рынка, продолжит увеличиваться, ставка капитализации на складские объекты снизилась с 11% до 10,5% по итогам года.

Рисунок 5.1. Динамика распределения объема инвестиций по сегментам недвижимости



Источник: https://nsp.ru/26710-dengi-vremyon-pandemii



#### 5.2.2. Выводы

- По предварительным итогам 2020 года объем инвестиций в недвижимость в России может достигнуть близкого к прошлому году значения и составит порядка 250 млрд руб.
- Основной объем сделок на рынке недвижимости России формируют инвестиции российских компаний, доля зарубежных инвесторов не превысит 6% по итогам 2020 г.
- Основной объем сделок формируют инвестиции российских компаний. Их доля увеличилась до 94% в 2020 г. против 74% в предыдущем году.
- Среди сегментов коммерческой недвижимости наиболее активно развивающимся в этом году стал сегмент складской недвижимости. Вложения в складские объекты увеличились на 25% в 2020 г. до более чем 40 млрд руб.
- Доля офисного сегмента увеличилась до 32% в этом году против 26% в 2019 г.
- Наиболее пострадавшими в период пандемии стали торговая недвижимость, вложения в этот сегмент показали существенное снижение на почти 80% по сравнению со значением в прошлом году до 16 млрд руб., и гостиничная недвижимость, объем вложений в которую снизился менее существенно на почти 40% до 11 млрд руб.
- Одним из трендов 2020 года стало увеличение вложений в объекты, требующие девелопмента и капитальных вложений. Доля инвестиций в такую недвижимость выросла с 33% по итогам 2019 г. до 57% в этом году.

#### 5.3. Анализ сегмента рынка объекта оценки

Рынок недвижимости подразделяется на сегменты исходя из назначения недвижимости и ее привлекательности для различных участников рынка. Сегменты, в свою очередь, подразделяются на субрынки в соответствии с предпочтениями покупателей и продавцов, на которые влияют социальные, экономические, государственные и экологические факторы. Исследование сегментов рынка недвижимости проводится по таким параметрам, как местоположение, конкуренция, а также спрос и предложения, которые относятся к общим условиям рынка недвижимости.

Разбиение рынка недвижимости на отдельные сегменты проводится в соответствии участников рынка, преобладающими потребностями инвестиционной мотивацией, физическими сроком местоположением, фактического функционирования объекта, характеристиками, дизайном, особенностями зонирования недвижимости. 18

В России рынок недвижимости традиционно классифицируется по назначению: 19

- рынок жилья;
- рынок коммерческой недвижимости.

В соответствии с общепринятой классификацией профессиональных операторов рынка недвижимости все объекты недвижимости можно отнести к какому-либо сегменту рынка. Ниже приведена типовая сегментация объектов недвижимости:

Земельные участки вне поселений - межселенные территории:

- под дачное и садово-огородное использование;
- под жилую застройку;
- промышленного и иного специального назначения промышленности, транспорта, энергетики, обороны и др.;
- сельскохозяйственного назначения;

<sup>18</sup> https://cyberpedia.su/8x91a.html

<sup>19</sup> https://studwood.ru/1471487/finansy/analiz\_rynka\_obekta\_otsenki



- природоохранного, природно-заповедного, оздоровительного, рекреационного, историко-культурного назначения;
- лесного фонда, водного фонда;
- участки недр;
- земли резерва, назначение которых не определено.

#### Жилье - жилые здания и помещения:

- многоквартирные жилые дома, квартиры в них и другие помещения для постоянного проживания в домах отдыха, гостиницах, больницах, школах и т. п.;
- индивидуальные, двух- и четырехсемейные малоэтажные жилые дома старая застройка, а также дома традиционного типа домовладения и дома нового типа коттеджи, таунхаусы.

#### Коммерческая недвижимость:

- офисные здания и помещения административно-офисного назначения;
- гостиницы, мотели, дома отдыха;
- магазины, торговые центры;
- рестораны, кафе и другие пункты общепита;
- пункты бытового обслуживания, сервиса.

#### Промышленная недвижимость:

- заводские и фабричные помещения, здания и сооружения производственного назначения;
- мосты, трубопроводы, дороги, дамбы и другие инженерные сооружения;
- паркинги, гаражи;
- склады, складские помещения.

#### Недвижимость социально-культурного назначения:

- здания правительственных и административных учреждений;
- культурно-оздоровительные, образовательные, спортивные объекты;
- религиозные объекты.

В таблице ниже приведена классификация рынков недвижимости.

#### Таблица 5.1. Классификация рынков недвижимости

Признак классификации	Виды рынков
Вид объекта	Земельный, зданий, сооружений, предприятий, помещений, многолетних насаждений, вещных прав, иных объектов
Географический (территориальный)	Местный, городской, региональный, национальный, мировой
Функциональное назначение	Производственных помещений, жилищный, непроизводственных зданий и помещений
Степень го товности к эксплуатации	Существующих объектов, незавершенного строительства, но вого строительства
Тип участников	Индивидуальных продавцов и покупателей, промежуточных продавцов, муниципальных образований, коммерческих организаций
Вид сделок	Купли-продажи, аренды, ипотеки, вещных прав
Отраслевая принадлежность	Промышленных объектов, сельскохозяйственных объектов, общественных зданий, другие
Форма собственности	Го сударственных и муниципальных объектов, частных
Способ совершения сделок	Первичный и вторичный, организованный и неорганизованный, биржевой и внебиржевой, традиционный и компьютеризированный

Источник: https://studwood.ru/1471487/finansy/analiz\_rynka\_obekta\_otsenki



На основании представленной выше по тексту Отчета сегментации объектов недвижимости, можно сделать вывод, что объект оценки относится к сегменту коммерческой недвижимости (магазины, торговые центры).

# 5.4. Анализ рынка торговой недвижимости г. Москвы по итогам 2020 г. $^{20}$

### 5.4.1. Ценообразующие факторы, влияющие на стоимость торговой недвижимости

Ценообразующие факторы — это факторы, оказывающие влияние на стоимость объектов недвижимости.

На основании анализа рынка Исполнитель установил, что стоимость торговых помещений зависит от класса и общей площади объекта недвижимости, а также определяется местоположением, пешеходным и автомобильным трафиком, линией расположения, состоянием отделки.

Основные ценообразующие факторы для торговых помещений приведены в таблице ниже.

Таблица 5.2. Основные ценообразующие факторы для торговых помещений

Nº ⊓/⊓	Ценообразующие факторы	Характеристика	Диапазон	Источник
1	Состав передаваемых прав на объект недвижимости	Право собственности/право долевой собственности/право аренды	Не используется в расчетах	-
2	Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки	Типичные/нетипичные для данного сегмента рынка	Не используется в расчетах	-
3	Условия продажи (предложения)	Рыночные/не рыночные	Не используется в расчетах	_
4	Различие между ценами предложения/спроса и сделок (торг)	Торг/без торга	-11,8%/-6,0%	Справочник оценщика недвижимости-2020. "Офисноторговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода для г. Москва и Московской области". Нижний Новгород, июнь 2020 г. Лейфер Л.А.;  Сборник рыночных корректировок (СРК-2020) под редакцией канд.техн.наук Е.Е. Яскевича, ООО "Научнопрактический Центр Профессиональной Оценки (НЦПО), Москва 2020
5	Период между датами сделок (предложений) и оценки	Дата предложения	Не используется в расчетах	_
6	Характеристики месторасположения объекта недвижимости	Район, станция метро	-3,98%/0,00%	Анализ рынка
7	Удаленность от метро	до 5 мин. пешком, от 5 до 10 мин. пешком, от 10 до 15 мин. пешком, от 15 до 20 мин. пешком, от 20 до 25 мин. пешком, от 25 до 30 мин. пешком	-20,00%/+25,00%	Экономический научный журнал "Оценка инвестиций". Справочник типовых рыночных корректировок для рынка недвижимости г. Москвы и Московской области. Выпуск №3. Под редакцией - к.э.н. Лекаркиной Н.К. Дата выпуска - 2020 г.
8	Линия домов	1-ая линия/ 2-я линия	Не используется в расчетах	_

<sup>&</sup>lt;sup>20</sup> https://www.colliers.com/ru-ru/research/mosow/annual-retail-mosow-2020; https://www.cbre.ru/ru-ru/research-and-reports/IV--20200; https://analytics.brn.media/edition1867/article1866.html#torgovaya-nedvizhimost\_5



#### Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"

Nº ⊓/⊓	Ценообразующие факторы	Характеристика	Диапазон	Источник
9	Общая площадь объекта недвижимости	Площадь объекта недвижимости	+5,60%/+6,80%	Аналитический портал СтатРиелт
10	Тип объекта недвижимости	Встроенное/ОСЗ	-10,00%/11,11%	Справочник оценщика недвижимости-2020. "Офисноторговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода для г. Москва и Московской области". Нижний Новгород, июнь 2020 г. Лейфер Л.А.
11	Этаж расположения	Подвал/цоколь/1-ый этаж/ 2-ой этаж/выше 3-го	+4,83%/+10,02%	Аналитический портал СтатРиелт
12	Наличие отдельного входа	Присутствует/отсутствует	Не используется в расчетах	_
13	Наличие витринного остекления	Присутствует/отсутствует	Не используется в расчетах	_
14	Наличие (отсутствие) парковки	Стихийная/организованная парковка на прилегающей территории	Не используется в расчетах	-
15	Транспортная доступность	Хорошая/удовлетворительная /плохая	Не используется в расчетах	_
16	Инфраструктура	Развитая/отсутствует	Не используется в расчетах	_
17	Наличие (отсутствие) коммуникаций	Водоснабжение, канализация, электроснабжение, газоснабжение	Не используется в расчетах	-
18	Состояние/уровень отделки	Наличие/отсутствие отделки, уровень отделки	Не используется в расчетах	_

Источник: анализ АО "НЭО Центр"

#### 5.4.2. Классификации торговой недвижимости

Исходя из типа недвижимого имущества и его будущего использования, в данном разделе исследуется такой сектор рынка коммерческой недвижимости Московской области, как сектор торговой недвижимости.

Торговый центр — это совокупность предприятий торговли, услуг, общественного питания и развлечений, подобранных в соответствии с концепцией и осуществляющих свою деятельность в специально спланированном здании (или комплексе таковых), находящемся в профессиональном управлении и поддерживаемом в виде одной функциональной единицы.

Первоначально выделились районные (neighborhood), окружные (community) и региональные (regional) ТЦ. Позже добавились микрорайонный (convenience centers), суперрегиональный центр (super regional centers) и различные менее общепринятые типы центров. Для каждого типа ТЦ присущ свой парковочный индекс, определяемый его концепцией и рассчитываемый исходя из необходимого количества парковочных мест на 100 м арендной или общей площади.

В настоящее время сегмент торговых центров не имеет единой классификации, адаптированной под российские условия. Для проведения классификации торговых центров российские аналитики, как правило, используют европейскую классификацию. В основе этой классификации лежат следующие основополагающие признаки:

- зона влияния торгового центра;
- величина торговых площадей;
- специфика и ассортимент продаваемых товаров;
- качественный и количественный состав арендаторов.

Компания Urban Land Institute (ULI) разработала классификацию торговых центров, которая переведена и адаптирована для применения в современных условиях развития форматов розничной торговли в России.

#### Микрорайонный торговый центр (Convenience center)



Микрорайонный ТЦ осуществляет торговлю товарами первой необходимости и предлагает услуги повседневного спроса (ремонт обуви, прачечная). Состоят как минимум из трех магазинов, общая арендная площадь (GLA) которых составляет обычно 2 800 кв. м и может варьироваться от 1 500 до 3 000 кв. м. Основным оператором (якорем), в большинстве случаев, является мини-маркет. Торговой зоной является территория в 5–10 минутах пешеходной доступности, количество покупателей – до 10 000 чел. Примером такого рода центров могут служить универсамы периода советской постройки, крупные продовольственные и промтоварные магазины, которые сократили площадь основной торговли и сдали часть площадей арендаторам (аптечный пункт, прачечная, видеопрокат, хозтовары, фотоуслуги и прочее). В г. Москве к микрорайонным торговым центрам можно отнести: Супермаркет "Пятерочка", Супермаркет "У Билла", Супермаркет "Седьмой континент".

#### Районный торговый центр (Neighborhood center)

Районный ТЦ предлагает товары повседневного спроса (продукты, лекарства, хозтовары и т. д.) и услуги (прачечная, химчистка, парикмахерская, ремонт обуви, металлоремонт) для удовлетворения ежедневных потребностей жителей района. Якорным арендатором, как правило, является супермаркет, мини-якорями могут быть аптека, хозяйственный магазин. Сопутствующими арендаторами являются магазины одежды, обуви и аксессуаров, парфюмерии, спорттоваров и пр. Общая арендная площадь данных ТЦ в основном составляет 5 000–6 000 кв. м, на практике площадь может варьироваться от 3 000 до 10 000 кв. м. Первичная торговая зона районного торгового центра включает в себя от 3 000 до 40 000 человек, проживающих в 5–10 минутах езды на личном или общественном транспорте. Примером районного торгового центра является ТЦ "Зельгрос", гипермаркет "Ашан", гипермаркет "НАШ".

#### Окружной торговый центр (Community center)

Окружной ТЦ предлагает широкий спектр товаров и услуг с большим выбором "мягких" товаров (мужская, женская, детская и спортивная одежда) и "жестких" товаров (металлические изделия, электроинструменты, бытовая техника). Для данной категории ТЦ характерен более глубокий ассортимент и более широкий диапазон цен, нежели в районном ТЦ. Многие центры строятся вокруг детских универмагов (junior department store), дискаунт-универмагов, крупных аптек (drug store), универсальных магазинов, торгующих разнообразными товарами, часто по сниженным ценам (variety store), как основных арендаторов в добавлении к супермаркетам. Хотя окружной ТЦ не имеет универмага полной линии, у него могут быть сильные специализированные магазины. Типичный размер арендной площади — 14 000 кв. м, может занимать от 9 500 до 47 000 кв. м. Первичная торговая зона для окружного торгового центра находится в пределах 10–20 минут транспортной доступности, и покупатели центра насчитывают от 40 000 до 150 000 человек. Типичным ТРЦ "Вавилон", ТРЦ "Капитолий".

#### Суперокружной торговый центр (Super community center)

Центры, которые соответствуют общему профилю окружного центра, но имеют площадь более 23 000 кв. м, классифицируются как суперокружные. В исключительных случаях площадь достигает 90 000 кв. м. В результате окружной ТЦ — самая сложная категория торговых центров для оценки их размеров и зоны обслуживания.

Существует разновидность суперокружного торгового центра — пауэр-центр (power center). Он содержит, по крайней мере, 4 якоря, специфичных для данной категории, площадью более 1 900 кв. м. Такими якорями являются "жесткие" товары: бытовая техника и электроника, спорттовары, офисные принадлежности, товары для дома, лекарства, средства для здоровья и красоты, игрушки, персональные компьютеры и их элементы.

#### Региональный торговый центр (Regional center)

Региональные центры обеспечивают покупателей широким выбором товаров, одежды, мебели, товарами для дома (глубокий и широкий ассортимент), различными видами услуг, а также местами отдыха и развлечения. Они строятся вокруг 1-2 универмагов полной линии, площадь обычно не менее 5 000 кв. м. Типичная для данной категории общая арендная площадь 45 000 кв. м, на практике она варьируется в пределах 23 000—85 000 кв. м. Региональные центры предлагают услуги, характерные для деловых районов, но не такие разнообразные, как в суперрегиональном торговом центре. Торговая зона для регионального торгового центра находится в пределах 30-40 минут транспортной доступности, количество посетителей центра — 150 000 человек и более.

#### Суперрегиональный центр (Super regional center)



Предлагает широкий выбор товаров, одежды, мебели, товаров для дома, также услуги отдыха и развлечения. Строятся вокруг 3 и более универмагов площадью не менее 7 000 кв. м каждый. Такой центр часто имеет общую арендную площадь 93 000 кв. м. На практике площадь варьируется от 50 000 кв. м и может превышать 150 000 кв. м. Торговая зона для суперрегионального торгового центр — 300 000 и более человек.

#### Специализированные торговые центры (Specialty centers)

Существует множество вариантов названных основных категорий, которые можно объединить, словом, специализированные, то есть это подтипы других, более или менее традиционных видов ТЦ. Специализированные торговые центры в широком смысле — это такие торговые центры, которые сильно отличаются или не отвечают требованиям, указанным в предыдущих категориях. Например, районный ТЦ, который имеет группу специализированных продуктовых магазинов - гастроном, мясной магазин, овощи (фрукты), винный отдел — как заменитель супермаркета, может быть назван специализированным районным центром. Центр окружного масштаба, в котором якорем является крупный фитнес-центр с такими магазинами как спорттовары, товары для здорового образа жизни, туризма и отдыха, должен иметь статус специализированного. К данной группе можно отнести ТЦ "Спортмастер".

Специализированные торговые центры часто разделяют по темам:

- развлечение (Entertainment);
- торговля и развлечения (Retail-Entertainment);
- скидки (Off-price);
- товары для дома (Home improvement);
- стрип-центр (Strip Center);
- исторический (Historic);
- мегамолл (Megamall);
- стиль жизни (Lifestyle).

#### Также выделяют несколько типов торговых центров

- Фестивал-центр (Festival Center) якорем является совокупность предприятий развлечений и общественного питания, предприятий торговли (магазины сувениров и парфюмерии, одежды, обуви и аксессуаров, ювелирные) выступают в качестве сопутствующих. Расположены, как правило, в культурно-исторических местах города, на центральной площади. Одним из примеров фестивал-центра является ТЦ "Охотный ряд", расположенный на Манежной площади в непосредственной близости от Кремля, Красной площади и др.
- **Торгово-общественный центр** якорем в таком центре могут выступать детские клубы и фитнес-клубы, спортивные и развлекательные комплексы, гостиница и универмаг. В своем составе они могут иметь объекты социальной направленности. Сопутствующими арендаторами являются магазины сувениров и парфюмерии, одежды, обуви и аксессуаров. Примером такого центра может служить ЦМТ на Красной Пресне.
- Торговый центр Моды (Fashion Center) якорем в данном центре является совокупность магазинов одежды и обуви. Сопутствующими арендаторами выступают магазины аксессуаров, парфюмерии и косметики, подарков. Торговые центры моды, как правило, находятся в центре города и часто занимают первые (с 1-го по 3-й) этажи в торговоофисных центрах.
- **Аутлет-центр (Outlet Center)** в данных центрах торговлю осуществляют предприятия производители одежды и обуви, бытовой техники и электроники, строительных и отделочных материалов. В качестве сопутствующих операторов могут выступать предприятия услуг. Могут располагаться в спальных и удаленных районах города.
- Пауэр-центр (Power Center) в его состав входят 4 и более специализированных оператора розничной торговли, представляющих широкий и глубокий ассортимент товара какой-либо категории. Также в его составе могут присутствовать дискаунт-универмаг, центр торговли по каталогам и др. Располагаются пауэр-центры в большинстве случаев в спальных



районах и на окраинах города рядом с автомагистралями. Типичным примером пауэр-центра, может являться ТЦ "Вэймарт".

• **DIY**<sup>21</sup> — в данных центрах торговлю осуществляют предприятия, специализирующиеся на всевозможных товарах для дома.

### По мнению аналитиков, на стоимость торгово-развлекательной недвижимости оказывают влияние следующие основные ценообразующие факторы:

- тип торгово-развлекательного центра;
- качественный состав арендаторов торгово-развлекательного центра;
- местоположение объекта, престижность направления;
- автомобильный и пешеходный трафик;
- общая площадь торгово-развлекательного центра, соотношение общей и арендопригодной площадей и пр.

Схематически вышеприведенная классификация представлена в табл. 5.4-5.5.

<sup>&</sup>lt;sup>21</sup> DIY – сокращенно от do-it-yourself, что в переводе с английского означает "сделай сам" (профессиональный термин типа предприятия торговли в сфере недвижимости).



Таблица 5.3. Классификация торговых центров в зависимости от общей площади и зоны охвата

Nº	Тип	Общая	площадь,	GLA, тыс	. кв. м	1-я зо км	она охвата,	Кол-во жи тыс. чел.	телей,	Якорь	Арендаторы	Примеры
п/п		min	max	min	max	min	max	min	max			
1	Микрорайонный	<1	2	<1,5	3	-	<2	-	<10	Продуктовый супермаркет	супермаркет, 2—10 павильонов (продажа продуктов, аптека; услуги: химчистка, связь, кафе)	Пятерочка, Копейка, Перекресток
2	Районный	2	12	3	15	2	5	3	40	Продуктовый супермаркет	1 супермаркет, 15–50 павильонов (см. п. 1, плюс магазины одежды, обуви, подарков; отделение банка, ресторан, кафе)	Магнит, Метромаркет, Ключевой, Азовский
3	Окружной	20	100	10	40	5	10	40	150	Продуктовый супермаркет, магазин электроники, кинотеатр, зона развлечений	2-4 якоря, торговая галерея (40—120 павильонов), фуд-корт (3–10 ресторанов самообслуживания, общий обеденный зал на 10–100 столиков), зона развлечений (мультиплекс на 4–8 залов, боулинг, игровые автоматы, фитнес)	Калейдоскоп, Ладья, 5 Авеню, Фестиваль
4	Суперокружной	50	160	25	60	5	15	40	150	Продуктовый гипермаркет	3–7 якорей, торговая галерея (40– 150 павильонов), фуд-корт (4–12 ресторанов самообслуживания), зона развлечений (см. выше), мультиплекс на 6–10 залов	Ереван-Плаза
5	Региональный	40	180	25	85	13	20	>150	-	Гипермаркеты продуктов, электроники, кинотеатр, зона развлечений	5–10 якорей, торговая галерея (70–200 павильонов), фуд-корт (8–12 ресторанов самообслуживания), рестораны, кафе, зона развлечений (см. выше), мультиплекс на 6–14 залов	Европарк, Л-153
6	Суперрегиональ- ный	100	>200	50	>150	13	40	>250	-	Гипермаркеты продуктов, DIY, электроники, спорттоваров, магазины одежды, кинотеатр, зона развлечений	5–10 якорей, торговая галерея (100–250 павильонов), фуд-корт (8–16 ресторанов самообслуживания), рестораны, кафе, спа-центр, зона развлечений (см. выше), мультиплекс на 8–14 залов	Метрополис, МЕГА, РИО, Mall of Russia, Европейский

Источник: анализ рынка АО "НЭО Центр"



#### Таблица 5.4. Классификация торговых центров в зависимости от специализации

Nº ⊓/⊓	Тип	Концепция	Якорь	Арендаторы	Примеры
1	Пауэр-центр	85% от GLA – 3–5 якорей узкой направленности	3—5 яко рей-дискаунтеров	Торговые галереи в прикассовых зонах, атриумах, рядом с лифтовыми холлами (магазины аксессуаров, подарков, косметики, аптека; услуги: химчистка, турагентство)	Вэймарт
2	Центр моды (Fashion Center)	Торговая галерея одежных бутиков	Продуктовый супермаркет премиум-класса, со вокупность бутиков торговой галереи	Торговая галерея (магазины одежды, обуви, аксессуаров, косметики; салон красоты)	Галерея Актер, Lotte Plaza, Петровский Пассаж, Новинский Пассаж, Крокус Сити Молл
3	Аутлет-центр (outlet- center)	Продажа товаров от производителя продукции (крупного оптовика)	Гипермаркет одежды	5—10 павильо нов сопутствующих то варов и услуг	Склад-Бутик
4	Фестиваль-центр (Festival center)	До сугово-развлекательный центр с элементами то рговли	Совокупность предприятий развлечений и общественного питания	Предприятия общественного питания и развлечений, торговая галерея (магазины одежды, обуви, аксессуаров, косметики)	Охотный ряд
5	Торгово-общественный центр	Торговый центр при гостинице, выставочном комплексе	Гостиница, выставочные площади, фитнес-центр	В зависимо сти от пло щади центра со ответствуют арендаторам центров классификации 1	Боулинг-центр, Центр международной торговли на Красюй Пресне, Астория-Групп (Оренбург)
6	Другие специализированные центры, в частности DIY <sup>22</sup>	Магазины преимущественной одной категории товаров	Совокупность магазинов одной направленности	В зависимо сти от пло щади центра соответствуют арендаторам центров классификации 1	Аэробус (детские товары), Гранд, Арфа (мебель), Твой Дом, Мандарин

Источник: анализ рынка АО "НЭО Центр"

<sup>22</sup> DIY — сокращенно от do-it-yourself, что в переводе с английского означает "сделай сам" (профессиональный термин типа предприятия торговли в сфере недвижимости).



#### 5.4.3. Общая ситуация на рынке торговой недвижимости

По результатам 2020 г. общее предложение торговых площадей в Москве и городах-спутниках составило 7 762 тыс. кв. м. Наиболее активными с точки зрения новых открытий стали I и IV кварталы года — в этот период было открыто 7 из 12 новых торговых и торгово-развлекательных центров.

Таблица 5.5. Основные показатели на рынке торговой недвижимости г. Москвы по итогам 2020 года

Показатель	2018	2019	2020
Общее количество площадей, тыс. кв. м	7 135	7 361	7 762
Новое предложение за период, тыс. кв. м	192,3	225,8	400,9
Количество открытых ТЦ за квартал, шт.	8	8	12
Уровень вакантности, %	8,6%	9,1%	10,7%

Источник: https://www.colliers.com/ru-ru/research/moscow/annual-retail-moscow-2020

По данным Росстата, оборот розничной торговли в России в 2020 г. снизился на 4,1% по сравнению с 2019 г. и составил 35.5 трлн рублей. Оборот розничной торговли продовольственными товарами в 2020 г. упал на 2,6% — до 16,40 трлн рублей.

Несомненно, пандемия сыграла огромную роль в изменении деятельности ритейлеров и девелоперов и скорректировала их планы развития. Функционирование ритейла активно менялось на фоне трансформации покупательских моделей поведения и базовых привычек потребителей в связи с принудительным локдауном и ограничениями, обусловленными попытками сдержать распространение COVID-19.

#### 5.4.4. Предложение

По итогам года обеспеченность торговыми площадями на 1 000 жителей в Московском регионе выросла до 611 кв. м. Несмотря на то, что около 19% от первоначально заявленного на 2020 год объема торговых площадей были перенесены, объем ввода в 2020 г. стал самым высоким за последние четыре года.

Рисунок 5.2. Ввод торговых площадей в профессиональных ТРЦ Москвы и городовспутников по годам, 2010—2021П, тыс. кв. м GLA



Источник: https://www.colliers.com/ru-ru/research/moscow/annual-retail-moscow-2020

По итогам 2020 г. наибольшая доля арендопригодной площади новых объектов была зафиксирована в ЮАО (52%), ВАО (19%), ЗАО (18%), наименьший показатель — в НАО (2%) и ЮВАО (2%). Средний уровень вакантности на IV квартал 2020 г. увеличился на 1,6 п.п. и составил 10,7% (против 9,1% в IV квартале 2019 г.). Увеличение показателя связано в первую очередь с оптимизацией сетей, а также с рекордным открытием новых торговых объектов за год.

Восстановление арендных ставок и трафика в торговых центрах будет напрямую зависеть от скорости восстановления розничной торговли к докризисным показателям, т.к. многие игроки оказались под давлением на фоне ограничений, которые были введены на законодательном уровне; а также от увеличения расходов населения.



В 2021 г. планируется к открытию 31 торговый объект суммарной арендопригодной площадью 417,7 тыс. кв. м. В 2021 г. не ожидается к открытию объектов форматов "региональный" и "суперрегиональный", большинство заявленных ТЦ относятся к форматам "районный" (81%), "окружной" (19%), причем 16 из 31 проекта суммарной арендопригодной площадью (GLA) 152,1 тыс. кв. м принадлежат компании ADG Group. В целом около 71% от общего количества объектов, анонсированных к открытию, придется на классические ТЦ/ТРЦ, 23% находятся в составе ТПУ или МФК, 6% — на аутлет (Vnukovo Premium Outlet) и ритейл-парк (Estate Mall).

#### 5.4.5. Спрос

Средний уровень вакантности на IV квартал 2020 г. увеличился на 1,6 п.п. и составил 10,7% (против 9,1% в IV квартале 2019 г.).

Рисунок 5.3. Динамика вакантности торговых площадей в профессиональных ТРЦ Москвы, %



Источник: https://www.colliers.com/ru-ru/research/moscow/annual-retail-moscow-2020

Позитивным трендом является Москва то, что число брендов, покидающих российский рынок, сокращается. Всего лишь три международных ритейлера приняли решение уйти с рынка, но в то же время бренды сокращают число магазинов. Однако есть ритейлеры, которые, напротив, начали активно развиваться — дисконтмагазины ("Светофор", Fix Price, "Моя цена" и "Чижик"). Российский фэшн-ритейл также пополнился новыми и перспективными локальными брендами, такими как Zhanna&Anna (сеть детской одежды премиум-класса): в 2020 г. было открыто два моностора и несколько в формате корнера ("ЦУМ", "ДЛТ"). В минувшем году также был открыт мультибрендовый магазин детской одежды НеуВоу. Премьерное открытие состоялось в МФЦ "ЕвроПарк".

В 2020 г. многие игроки начали активно развиваться на онлайнплощадках. Например, Mothercare начал сотрудничать с маркетплейсом Wildberries, продуктовая сеть "Азбука Вкуса" начала поставлять продукцию под своими брендами в Ozon. Также в период пандемии многие малые предприятия (они пострадали так же сильно, как и фэшн-ритейлеры) начали сотрудничать с маркетплейсами, т.к. они дали возможность им выжить в период ограничений (изменили многие условия сотрудничества с поставщиками во время кризиса). К примеру, к Wildberries в марте подключилось около 3 100 новых поставщиков, в том числе 2 000 ИП, а за первую неделю апреля их число выросло еще на 1 000 — это в 5 раз больше, чем за аналогичный период 2019 г.

В целом за 2020 г. на российский рынок вышло на 20% меньше новых брендов, чем за 2019 г. (20 новых международных брендов). Сокращение числа выходов новых брендов свидетельствует о сдержанных взглядах иностранного ритейла на расширение, сформировавшихся в результате текущей неопределенности во всем мире, которая была вызвана пандемией. Больше всего на рынок вышло фэшн-брендов (60% от общего количества брендов, дебютировавших на российском рынке в 2020 г.): Suitsupply Women (Нидерланды), & Other Stories (Швеция), Axel Arigato (Швеция) и др. Далее идут косметические бренды (10%) и аксессуары (10%): Matière Première (Франция), Регѕе́е (Франция), Gu\_De (Южная Корея) и др. Замыкает тройку лидеров категория "общественное питание" (5%) — Paulig Cafe & Store (Финляндия).



#### 5.4.6. Финансовые условия

По итогам 2020 г. прайм-ставка аренды снизилась относительно прошлогоднего уровня на 20% в топовых моллах и на 24% в ключевых моллах.

В течение всего 2020 года изменение коммерческих условий как по действующим, так и по новым контрактам происходили на постоянной основе. Владельцы и арендаторы искали совместные пути смягчения для обоих сторон после последствий кризиса и введением ограничительных мер в связи с пандемией. Коммерческие условие являются индивидуальными для каждого арендатора на сегодняшний момент.

В 2021 г. запрашиваемые ставки аренды продолжат снижаться. Скидки по текущим договорам аренды сохранятся для операторов, которые в 2021 г. продолжают работать с ограничениями и испытывать негативные последствия пандемии. Так, допустимая заполняемость кинотеатров на момент выпуска отчета составляла 50%. Некоторые рестораны и кафе по-прежнему ограничивают количество посетителей. Для этих профилей скидки по арендной плате составляют от 30 до 50%.

Темпы возвращения арендных ставок к докризисному уровню будут зависеть от восстановления посещаемости и продаж в торговых центрах, что возможно не ранее 2023 г.

Средняя величина арендной ставки для торговых помещений в Южном административном округе в районе ЧТК-МКАД составляет от 3 621 до 163 636 руб./кв. м/год без НДС (средневзвешенная арендная ставка составляет 20 498 руб./кв. м/год без НДС).

Средняя цена приложения для торговых помещений в Южном административном округе в районе ЧТК-МКАД составляет от 28 099 до 799 562 руб./кв. м без НДС (средняя цена приложения 176 535 руб./кв. м без НДС).

Анализ актуальных предложений по продаже и аренде торговых объектов в по округам и территориальным зонам приведен в разделе ниже.

Таблица 5.6. Цены предложения помещений торгового назначения по округам и территориальным зонам Москвы, 4 кв. 2020 г., руб./кв. м (без НДС)

Административные округа / Территориальные зоны	Средневзвешенная цена	Динамика к прошлому периоду
Центральный	377 849	-3%
Бульварное Кольцо	492 733	5%
Бульварное Кольцо-Садовое	454 049	0%
Садовое Кольцо-ТТК	318 843	-2%
ТТК-ЧТК	233 840	-7%
Западный	214 239	2%
Садовое Кольцо-ТТК	305 431	-
ТТК-ЧТК	228 036	-3%
ЧТК-МКАД	187 831	9%
Вне МКАД	161 241	11%
Северный	207 173	-3%
Садовое Кольцо-ТТК	299 947	10%
ТТК-ЧТК	228 999	-1%
ЧТК-МКАД	181 543	5%
Северо-Восточный	191 085	-4%
Садовое Кольцо-ТТК	219 211	-13%
TTK-4TK	210 837	-4%
ЧТК-МКАД	179 550	4%
Вне МКАД	131 442	0%



Административные округа / Территориальные зоны	Средневзвешенная цена	Динамика к прошлому периоду	
Восточный	177 374	0%	
ТТК-ЧТК	182 799	-3%	
ЧТК-МКАД	182 910	4%	
Вне МКАД	138 461	-2%	
Юго-Западный	195 717	5%	
ттк-чтк	248 733	7%	
ЧТК-МКАД	170 465	8%	
Вне МКАД	151 957	4%	
Юго-Восточный	154 487	-6%	
Садовое Кольцо-ТТК	151 878	-11%	
ТТК-ЧТК	172 281	-2%	
ЧТК-МКАД	161 740	0%	
Вне МКАД	128 005	-9%	
Зеленоградский	161 629	7%	
Северо-Западный	179 553	5%	
ттк-чтк	152 990	-6%	
ЧТК–МКАД	182 620	7%	
Вне МКАД	154 412	10%	
Южный	191 099	-4%	
Садовое Кольцо-ТТК	204 129	-7%	
ТТК-ЧТК	187 727	-8%	
ЧТК-МКАД	176 535	6%	
Новомосковский	144 057	9%	
Троицкий	88 603	4%	

Источник: https://analytics.brn.media/

Таблица 5.7. Ставки аренды на помещения торгового назначения по округам и территориальным зонам Москвы, 4 кв. 2020 г., руб./кв. м/год (без НДС)

Административные округа / Территориальные зоны	Средневзвешенная ставка	Динамика к прошлому периоду
Центральный	39 561	2%
Бульварное Кольцо	45 320	-13%
Бульварное Кольцо-Садовое	43 307	6%
Садо вое Кольцо-ТТК	36 013	5%
ТТК-ЧТК	23 129	1%
Западный	25 340	0%
Садо вое Кольцо-ТТК	30 993	-8%
ТТК-ЧТК	25 666	0%
ЧТК-МКАД	24 672	7%
Вне МКАД	20 117	0%
Северо-Восточный	19 648	-8%
Садовое Кольцо-ТТК	19 954	-12%



Административные округа / Территориальные зоны	Средневзвешенная ставка	Динамика к прошлому периоду
ттк-чтк	20 021	-5%
ЧТК-МКАД	19 397	-10%
Вне МКАД	16 311	-3%
Северный	22 174	-10%
Садовое Кольцо-ТТК	24 906	-4%
ТТК-ЧТК	24 789	-10%
ЧТК-МКАД	19 286	-13%
Вне МКАД	18 917	-
Юго-Западный	22 230	-9%
ТТК-ЧТК	22 918	-11%
ЧТК-МКАД	20 783	-10%
Вне МКАД	22 015	-1%
Северо-Западный	23 329	-2%
ттк-чтк	23 204	-7%
ЧТК-МКАД	24 429	4%
Вне МКАД	21 342	-10%
Восточный	19 279	-5%
ТТК-ЧТК	21 594	-3%
ЧТК-МКАД	17 325	-9%
Вне МКАД	19 804	3%
Южный	21 944	5%
Садовое Кольцо-ТТК	23 089	-1%
ТТК-ЧТК	23 174	8%
ЧТК-МКАД	20 498	7%
Юго-Восточный	20 351	2%
Садовое Кольцо-ТТК	16 729	-7%
ТТК-ЧТК	20 461	4%
ЧТК-МКАД	21 348	1%
Вне МКАД	15 959	-12%
Зеленоградский	14 609	-10%
Новомосковский	16 867	8%
Троицкий	12 382	-6%

Источник: https://analytics.brn.media/

# 5.4.7. Анализ фактических данных о ценах сделок и (или) предложений с объектами недвижимости из сегментов рынка, к которым может быть отнесен оцениваемый объект

В рамках настоящего Отчета Исполнитель проанализировал предложения по продаже торговых помещений, расположенных в локации объекта оценки. В таблице ниже представлены актуальные предложения продажи торговых объектов.



### Таблица 5.8. Предложения продажи торговых помещений и зданий в районе расположения оцениваемого объекта по состоянию на дату оценки

Nº п/п	Месторасположение	Цена предложения объекта, руб. с НДС	Площадь, кв. м	Цена предложения объекта, руб./кв. м с НДС	Ссылка на источник информации	Применимость
1	Москва, ЮАО, р-н Царицыно, Пролетарский просп., 14/49КЗ	280 000 000	1 062,2	263 604	https://www.cian.ru/s ale/commercial/23588 1579/	Используется в расчете
2	г. Москва, ул. Домодедовская, д. 1, корп. 1	240 000 000	1 135,0	211 454	https://www.arendato r.ru/offers/974298/	Используется в расчете
3	г. Москва, ЮЗАО, Ясенево, Паустовского улица, д. 5 к. 1	173 000 000	855,6	202 197	https://www.avito.ru/ moskva/kommerches kaya_nedvizhimost/to rgovoe_pomeschenie _856kv.m_190846248 0	Объект-аналог удален от объекта оценки, представляет собой встроенное помещение в жилой дом. Не используется в качестве аналога
4	г. Москва, ул. Люблинская, 165КЗ	255 000 000	1 070,2	238 273	https://afy.ru/moskva /kupit-torgovoe- pomeshchenie/80000 764687	Объект-аналог удален от объекта оценки. Не используется в качестве аналога
5	г. Москва, ЮАО, р-н Орехово-Борисово Южное, Домодедовская ул., 15	349 000 000	1 430,0	244 056	https://www.cian.ru/s ale/commercial/19142 0709/	Используется в расчете
6	г. Москва, ЮАО, р-н Орехово-Борисово Северное, Ореховый бул., 9	90 000 000	584,0	154 110	https://www.cian.ru/s ale/commercial/25357 3979/	Встроенное подвальное помещение (помещение полностью расположено в подвале). Не используется в качестве аналога
7	г. Москва, ЮАО, р-н Братеево, ул. Борисовские Пруды, 14К4	609 228 000	2 407,5	253 054	https://www.cian.ru/s ale/commercial/24015 7357/	Объект-аналог значительно отличается по площади от объекта оценки. Не используется в качестве аналога
8	г. Москва, ЮВАО, р-н Марьино, Новочеркасски й бул., 44	150 000 000	1 266,7	118 418	https://www.cian.ru/s ale/commercial/25389 1040/	Объект-аналог находится на значительном расстоянии от станции метрополитена (доступность транспортом), низкий трафик, здание старого года постройки (1977 г.п.) с достаточно высоким износом. Не используется в качестве аналога
9	г. Москва, ул. Бакинская, 17	410 000 000	1 234,5	332 118	https://zdanie.info/cit y/Москва/продажа_м агазинов/object/3991 32	Объект-аналог удален от объекта оценки. Не используется в качестве аналога

Источник: анализ АО "НЭО Центр"

Цена предложения 1 кв. м торгового объекта в районе расположения объекта оценки варьируется в диапазоне от 118 до 332 тыс. руб./кв. м с НДС. Разброс цен обусловлен локальным



местоположением, общей площадью, состоянием отделки, близостью метро, социальной инфраструктурой, количественным и качественным составом арендаторов, наличием и качеством подъездных путей, и другими улучшениями.

В рамках настоящего Отчета Исполнитель проанализировал предложения по аренде торговых помещений, расположенных в локации объекта оценки. В таблице ниже представлены актуальные предложения аренды торговых объектов.

Ставка аренды торгового объекта в районе расположения объекта оценки варьируется в диапазоне от 18 до 30 тыс. руб./кв. м/год с НДС. Разброс цен обусловлен локальным местоположением, общей площадью, состоянием отделки, близостью метро, социальной инфраструктурой, наличием и качеством подъездных путей, и другими улучшениями.

Таблица 5.9. Предложения аренды торговых помещений в районе расположения оцениваемого объекта по состоянию на дату оценки

Nº п/п	Месторасположение	Ставка аренды, руб./месяц с НДС	Площадь, кв. м	Ставка аренды, руб./кв. м/год с НДС	Ссылка на источник информации
1	г. Москва, ЮАО, р-н Орехово- Борисово Северное, Ореховый бульвар, д. 7к1	787 500	315,0	30 000	https://eip.ru/regions/detail/3006645
2	г. Москва, ЮАО, р-н Орехово- Борисово Северное, Шипиловский проезд, 39К1	750 000	300,0	30 000	https://www.cian.ru/rent/commercial/ 249856007/
3	г. Москва, ЮАО, р-н Братеево, Братеевская ул, 25	600 000	350,0	20 571	https://afy.ru/moskva/snyat- torgovoe- pomeshchenie/80000764333
4	г. Москва, ЮАО, р-н Братеево, ул. Борисовские Пруды, 12К1	735 000	490,0	18 000	https://www.cian.ru/rent/commercial/ 250581389/
5	г. Москва, улица Генерала Белова, 5	1 350 000	573,8	28 233	https://realty.yandex.ru/offer/244122 952330593417/
6	г. Москва, ЮАО, район Царицыно, 6-я Радиальная ул., 5к2	506 400	253,0	24 019	https://afy.ru/moskva/snyat- torgovoe- pomeshchenie/80000799541
7	г. Москва, Каширское ш., 55К5	540 500	235,0	27 600	https://afy.ru/moskva/snyat- torgovoe- pomeshchenie/80000795190
8	г. Москва, ЮВАО, район Марьино, Новочеркасский б-р., 27к1	1 600 000	740,0	25 946	https://afy.ru/moskva/snyat- torgovoe- pomeshchenie/80000794101

Источник: анализ АО "НЭО Центр"

#### Выводы

На основании проведенного анализа рынка торговой недвижимости г. Москвы можно сделать следующие выводы:

- По результатам 2020 г. общее предложение торговых площадей в Москве и городахспутниках составило 7 762 тыс. кв. м. Наиболее активными с точки зрения новых открытий стали I и IV кварталы года — в этот период было открыто 7 из 12 новых торговых и торговоразвлекательных центров.
- Средний уровень вакантности на IV квартал 2020 г. увеличился на 1,6 п.п. и составил 10,7% (против 9,1% в IV квартале 2019 г.).
- По данным Росстата, оборот розничной торговли в России в 2020 г. снизился на 4,1% по сравнению с 2019 г. и составил 35.5 трлн рублей. Оборот розничной торговли продовольственными товарами в 2020 г. упал на 2,6% до 16,40 трлн рублей.
- В целом за 2020 г. на российский рынок вышло на 20% меньше новых брендов, чем за 2019 г. (20 новых международных брендов). Сокращение числа выходов новых брендов свидетельствует о сдержанных взглядах иностранного ритейла на расширение,



сформировавшихся в результате текущей неопределенности во всем мире, которая была вызвана пандемией.

- По итогам 2020 г. прайм-ставка аренды снизилась относительно прошлогоднего уровня на 20% в топовых моллах и на 24% в ключевых моллах.
- В 2021 г. планируется к открытию 31 торговый объект суммарной арендопригодной площадью 417,7 тыс. кв. м.
- В 2021 г. запрашиваемые ставки аренды продолжат снижаться. Скидки по текущим договорам аренды сохранятся для операторов, которые в 2021 г. продолжают работать с ограничениями и испытывать негативные последствия пандемии.
- Средняя величина арендной ставки для торговых помещений в Южном административном округе в районе ЧТК-МКАД составляет от 3 621 до 163 636 руб./кв. м/год без НДС (средневзвешенная арендная ставка составляет 20 498 руб./кв. м/год без НДС).
- Средняя цена приложения для торговых помещений в Южном административном округе в районе ЧТК-МКАД составляет от 28 099 до 799 562 руб./кв. м без НДС (средняя цена приложения 176 535 руб./кв. м без НДС).
- Цена предложения 1 кв. м торгового объекта в районе расположения объекта оценки варьируется в диапазоне от 118 до 332 тыс. руб./кв. м с НДС. Разброс цен обусловлен локальным местоположением, общей площадью, состоянием отделки, близостью метро, социальной инфраструктурой, количественным и качественным составом арендаторов, наличием и качеством подъездных путей, и другими улучшениями.
- Ставка аренды торгового объекта в районе расположения объекта оценки варъируется в диапазоне от 18 до 30 тыс. руб./кв. м/год с НДС. Разброс цен обусловлен локальным местоположением, общей площадью, состоянием отделки, близостью метро, социальной инфраструктурой, наличием и качеством подъездных путей, и другими улучшениями.

# 5.5. Анализ рынка земельных участков г. Москвы по итогам $2020 \, г.^{23}$

#### 5.5.1. Сегментация земель

В соответствии с Земельным кодексом РФ земли в Российской Федерации по целевому назначению подразделяются на следующие категории:

- земли сельскохозяйственного назначения;
- земли населенных пунктов;
- земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения;
- земли особо охраняемых территорий и объектов;
- земли лесного фонда;
- земли водного фонда;
- земли запаса.

<sup>&</sup>lt;sup>23</sup>https://investmoscow.ru/tenders/zemelnye-torgi; https://www.irn.ru/articles/41125.html; https://www.mos.ru/tender/function/zem-imush-torg/edinyy\_spisok\_torgov/; https://stroi.mos.ru/news/chislo-ziemiel-nykh-auktsionov-v-moskyie-uvielichilos-v-dva-raza



Земли используются в соответствии с установленным для них целевым назначением. Правовой режим земель определяется исходя из их принадлежности к той или иной категории и разрешенного использования в соответствии с зонированием территорий.

Земля в России может находиться в государственной, муниципальной, частной и общей собственности.

На рынке земельных участков, оборот которых разрешен законодательством, можно говорить о наличии двух составляющих:

- первичного рынка продаж, который характеризуется появлением земельных участков как товара на рынке. Основными продавцами на первичном рынке земли являются государство и муниципалитеты в лице федеральных, региональных, местных органов власти;
- вторичного рынка продаж, на котором функционирует большое количество продавцов и покупателей (физических и юридических лиц).

По действующему законодательству предполагаются следующие виды прав на землю: собственность, постоянное бессрочное пользование, пожизненное наследуемое владение, безвозмездное пользование, аренда, ограниченное пользование чужим земельным участком (сервитут).

К иным видам прав на земельные участки могут относиться право застройки, право заключения договора аренды, аренда земельных долей, залог земельного участка, залог арендных имущественных прав, коллективно-долевая собственность.

## 5.5.2. Ценообразующие факторы, влияющие на стоимость земельного участка

Ценообразующие факторы — это факторы, оказывающие влияние на стоимость объектов недвижимости.

На стоимость оцениваемого недвижимого имущества могут оказывать влияние наличие обременений, качество прав на земельный участок. На основании анализа рынка Исполнитель установил, что стоимость земельного участка зависит от площади земельного участка, а также определяется местоположением, окружающей застройкой, назначением и типом возводимого объекта, разрешенной плотностью застройки.

Основные ценообразующие факторы для земельных участков приведены ниже.

Таблица 5.10. Основные ценообразующие факторы для земельных участков

Nº п/п	Ценообразующие факторы	Характеристика	Границы диапазона корректировок, %	Источник
1	Состав передаваемых прав на объект недвижимости	Право собственности/право аренды	-18,0%/+21,95%	Справочник оценщика недвижимости-2018. "Земельные участки. Часть 2". Нижний Новгород, 2018 г., под редакцией Лейфер Л.А., стр. 71, 74
2	Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки	Типичные/нетипичные для данного сегмента рынка	Не применяется в расчете	-
3	Условия продажи (предложения)	Рыночные/не рыночные	Не применяется в расчете	-
4	Корректировка на различие между ценами предложения/спроса и сделок (торг)	Торг/без торга	-10,0%/-8,0%%	Сборник рыночных корректировок (СРК-2021) под редакцией канд.техн.наук Е.Е. Яскевича, ООО "Научно-практический Центр Профессиональной Оценки (НЦПО), Москва 2021
5	Наличие ИРД	Имеется/отсутствует	-12,53%/+14,50%	Сборник рыночных корректировок (СРК-2021) под редакцией канд.техн.наук Е.Е. Яскевича, ООО "Научно-практический Центр



Nº ⊓/⊓	Ценообразующие факторы	Характеристика	Границы диапазона корректировок, %	Источник
				Профессиональной Оценки (НЦПО), Москва 2021 г.
6	Местоположение	Район города	-16.92%/-3,98%	Анализ рынка на основе информационного портала "Циан"
7	Удаленность от метро	до 5 мин. пешком, от 5 до 10 мин. пешком, от 10 до 15 мин. пешком, от 15 до 20 мин. пешком, от 20 до 25 мин. пешком, от 25 до 30 мин. пешком	-20,00%/+25,00%	Экономический научный журнал "Оценка инвестиций". Справочник типовых рыночных корректировок для рынка недвижимости г. Москвы и Московской области. Выпуск №3. Под редакцией - к.э.н. Лекаркиной Н.К. Дата выпуска - 2020 г.
8	Линия расположения	1-ая линия, 2-ая линия	Не применяется в расчете	-
9	Категория земельного участка	Земли населенных пунктов /Земли промышленности	Не применяется в расчете	-
10	Разрешенный вид использования земельного участка	Коммерческие земли/ИЖС/ЛПХ/Под производство	Не применяется в расчете	-
11	Общая площадь объекта	-	-4,66%/+11,41%	Информационный портал СтатРиелт (https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimostizemli/2392-na-masshtab-razmerobshchuyu-ploshchad-zemelnykh-uchastkov-korrektirovka-na-01-01-2021-goda)
12	Транспортная доступность	Хорошая/удовлетворитель ная/плохая	Не применяется в расчете	-
13	Инфраструктура	Развитая/отсутствует	Не применяется в расчете	-
14	Наличие (отсутствие) коммуникаций	Водоснабжение, канализация, электроснабжение, газоснабжение	-30,64%/-6,54%	Информационный портал СтатРиелт (https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimostizemli/2398-na-kommunikatsiizemelnykh-uchastkov-popravkikorrektirovki-na-01-01-2021-goda)

Источник: анализ АО "НЭО Центр"

#### 5.5.3. Общая ситуация

По данным Департамента земельных ресурсов г. Москвы, площадь земельных ресурсов города составляет 2 511 кв. км. Более 30 000 га (в старых границах) занято жилыми зданиями, более 12 000 га (в старых границах) — существующей улично-дорожной сетью, почти 6 000 га (в старых границах) занято учреждениями образования, землями природного комплекса. Резервы города для нового строительства составляют порядка 18 800 га (в старых границах), которые в настоящее время заняты промышленными зонами. Кроме того, в г. Москве насчитывается 1,27 млн м воздушных линий электропередач, занимающих территорию более 9 тыс. га. На этих территориях (25 тыс. га) при плотности застройки, равной единице, можно построить порядка 250 млн кв. м площадей жилого, социального и коммерческого назначения.

В результате прекращения экспансии большинства торговых сетей и сокращения активности девелоперов число потребителей земельных участков сократилось. При этом по наблюдению ряда участников рынка, увеличилось количество покупателей, интересующихся приобретением земли в инвестиционных целях.

Вопрос покупки свободных земельных участков в г. Москве остается важным, несмотря на кризис. Активность по приобретению земель остается за региональными застройщиками, например, из Екатеринбурга, Тюмени, Ижевска и т. д. Их в первую очередь привлекает конечная прибыль, поскольку в Москве она выше, чем в регионах.

Проблему нехватки свободных земель решил и законопроект о расширении территории, подписанный еще в 2011 г. Основой закона было присоединение в Москве более 150 га земель. Эксперты уверены, что еще в течение нескольких лет проблемы нехватки земель в Москве не будет.



Единственная проблема присоединения новых земель связана с экологией. Дело в том, что 39% земли относятся к категории лесного фонда. Новые неосвоенные территории планируется выделить под государственную постройку и жилищное строительство. Планируется, что освоенная территория предоставит жилье и рабочие места более чем для 2 млн жителей, так что проблемы экологии отодвигаются на второй план.

Вопрос о развитии промышленных территорий города Москвы становится все более актуальным в условиях растущего спроса на качественную коммерческую и жилую недвижимость, уху дшения транспортной ситуации, а вместе с тем и активно сокращающегося количества свободных земельных участков для застройки.

На текущий момент промышленные зоны Москвы занимают площадь приблизительно 18 тыс. га, при этом, лидерами по промышленной застройке являются Южный, Юго-Восточный и Северо-Западный административные округа с показателем в 2,5—3 тыс. га. Доля качественной производственно-складской недвижимости, расположенной в промышленных зонах города Москвы, составляет не более 20%, основную же часть занимают ветхие здания нефункционирующих заводов, использующиеся в качестве складов, либо мелких частных производств.

Развитие промышленных зон несет в себе огромный потенциал для решения проблем, стоящих перед городскими властями. За счет данных территорий могут быть решены или частично решены такие задачи, как улучшение транспортной инфраструктуры, экологической обстановки, увеличение числа рабочих мест и многое другое. Все эти изменения поспособствуют росту привлекательности Москвы для проживания как москвичей, так и приезжих российских и иностранных граждан, что исключительно благоприятно скажется на экономическом климате города.

Подготовка предложений по вариантам формирования территории промышленной зоны включает:

- сохранение сложившегося использования территории с характеристикой основных производств;
- частичную реорганизацию территории промышленной зоны с характеристикой территориальных резервов для размещения новых производств;
- комплексную реорганизацию территории с характеристикой приоритетных направлений реорганизации;
- предложения по границам и видам дальнейшей разработки документации по планировке территории.

Резервы города для нового строительства в основном представлены промышленными зонами.

Состояние первичного земельного рынка радикально изменилось с начала века. Количество незастроенных земельных участков уменьшается с каждым годом. За 18 лет предложение сократилось в 7 раз.

В 2000 г. город продавал право долгосрочной аренды на 49 лет. В этот срок включались как сроки создания объекта (разработки ИРД, проектирования и строительства), так и срок эксплуатации уже построенного объекта. При этом город жестко не регламентировал сроки создания объекта, предполагая изначальную заинтересованность инвестора в реализации проекта в кратчайшие сроки. Однако данное обстоятельство привело к большому количеству незавершенных проектов и появлению вторичного рынка прав аренды земельных участков. В настоящее время город извлек уроки из прошлого и в 2018 г. уже выставляет на торги права аренды земельных участков только под проектирование и строительство с соответствующим сроком аренды. Сроки аренды земельных участков сейчас назначаются городом, исходя из нормативных сроков строительства объектов, которые в свою очередь определяются в основном технико-экономическими параметрами этих объектов (общая площадь, этажность, высотность, объемы и т. д). В выставленных на торги на настоящий момент правах аренды сроки аренды варьируются от 1 года 8 месяцев до 7 лет. При этом для больших объектов город назначает повышающие коэффициенты, которые увеличивают размер арендной платы в последние годы срока аренды земельного участка, а также устанавливает штрафы за срыв сроков сдачи объекта в эксплуатацию. Тем самым город принуждает инвестора к сокращению сроков реализации проекта строительства.



#### 5.5.4. Предложение

Рынок земельных активов и Москвы характеризуется высокой степенью консолидированности. За последний десяток лет земельные активы из рук множества частных собственников постепенно перешли в руки профессиональных девелоперов и их партнеров. То есть процесс, начавшийся несколько лет назад, сейчас подошел к своему логическому завершению. Случайных игроков на нем больше нет. Меняется и структура лендлородов; сегодня это в основном банки, госкомпании и госкорпорации. Почти все земельные активы, потенциально годные для дальнейшего использования (застройки или перепродажи), находятся в их руках. Других свободных участков на рынке нет. Тем более значимым игроком земельного рынка становятся компании с госучастием. Они владеют существенными по объему земельными участками преимущественно промышленного назначения относительно недорогими и часто интересными с точки зрения места расположения и потенциала застройки. В условиях высвобождения их из производственной деятельности они становятся для госкомпаний непрофильным активом. В результате встает вопрос либо реализации земельных излишков, либо участия в девелоперских проектах. Поэтому и в этой сфере в ближайшей перспективе можно ожидать роста числа стратегических альянсов "промышленность – девелопмент" и появления новых крупных проектов редевелопмента промышленных территорий в границах Москвы и в Московской области.

Поэтому в ближайшей перспективе будет наблюдаться увеличение числа стратегических альянсов банков, госкомпаний и госкорпораций с крупными девелоперами.

Такие альянсы уже повсеместная практика. Несмотря на падение доходности жилищного девелопмента, лендлорды стремятся реализовывать проекты именно в этой сфере, поскольку жилье обеспечивает наилучший возврат на инвестиции. Однако самостоятельно они не имеют для этого достаточных компетенций. А застройщики заинтересованы в стабильном и относительно недорогом финансировании своих проектов. На пересечении этих интересов и будут возникать финансовостроительные альянсы. Первые примеры уже есть: в прошлом году соглашения о стратегическом сотрудничестве заключили ВТБ и MR Group, а также Сбербанк и Setl Group.

Еще одной точкой пересечения интересов банков и девелоперов в ближайшее время станут залоговые земельные участки. В 2021 году ожидается выход на рынок значительного количества подобных активов. И в этом сегменте сотрудничество банков и девелоперов тоже окажется выгодным для обеих сторон. Первые смогут с максимальной выгодой для себя реализовать непрофильные активы, вторые получат дефицитные земельные участки под новые проекты. И РАД, как универсальная площадка по продаже залогового имущества, по-видимому, выступит одним из основных провайдеров данных процессов: в 2020 г. Российским Аукционным Домом продано более 150 земельных участков в Московской области.

Рынок земельных участков Москвы в 2020 году, как и всегда, был представлен сделками по продаже прав долгосрочной аренды. В Москве на сегодняшний день невозможно приобрести земельный участок в собственность, наиболее популярным способом получения земельного участка под строительство являются аукционы, проводимые департаментом по конкурентной политике. В результате аукциона возможно получить земельный участок в долгосрочную аренду. Обычный срок аренды около четырех-шести лет. Однако, результаты аукционов не демонстрируют особой заинтересованности в выставляемых объектах земельного рынка.

В первую очередь, причиной незаинтересованности в земельных участках является их вид разрешенного использования. Наиболее интересными для покупки являются земельные участки под жилищное строительство, которых на рынке крайне мало.

Кроме того, девелоперы теперь заинтересованы в земельных участках под жилые проекты внутри МКАД. В то же время в силу дефицита площадок с соответствующей исходно-разрешительной документацией на рынке, девелоперы рассматривают площадки в пределах 10 км от МКАД в рамках концепции малоэтажного жилого строительства. В условиях повышающейся конкуренции и ограниченной ликвидности большинство сделок с площадками под застройку происходит в формате соинвестирования, когда собственник участка получает долю в проекте в виде будущих квадратных метров, а не живые деньги.



#### 5.5.5. Спрос

Рынок земельных активов Москвы подвергся влиянию короновирусного кризиса минимально: это обусловлено общей парадигмой его развития, рынок земельных участков отличается высокой инертностью, сделок на нем совершается немного.

Существенно больше на него повлияли изменения, внесенные в законодательство о долевом строительстве и вступившие в силу 1 июля 2019 г. Переход на эскроу-счета повлек за собой остановку сделок М&А, поскольку все крупные игроки либо сформировали свои земельные банки до 1 июля 2019 г. на несколько лет вперед, до вступления в силу поправок, либо, как мелкие участники, просто приостановили экспансию. С тех пор серьезных колебаний на рынке земли не происходило. Глобально оценивая состояние рынка, аналитики отмечают, что он стал рынком профессиональных участников: среди игроков девелоперского рынка практически не осталось случайных владельцев земли. В немалой степени этому способствовали московские власти, которые ввели практику оформления договоров аренды на срок проектирования и строительства, ограничивая возможное время освоения площадки 3-5 годами.

Девелоперов, как существующих, так и потенциальных, интересуют участки преимущественно под жилищное строительство. Спрос на землю под реализацию проектов апартаментов незначителен – апартаменты сильно отстают в темпах продаж от жилья, и их себестоимость не так сильно отличается от многоквартирной застройки, как отличается цена и темп продаж эти двух форматов. Поэтому застройщики готовы работать в сегменте апартаментов только в уникальных локациях.

Самым большим вниманием со стороны покупателей пользуются участки под жилищную застройку. Это самый ценный актив, особенно если инвестор может получить земельный участок вместе с ГПЗУ или хотя бы ППТ. Следом по уровню ликвидности идут промышленные территории с потенциалом жилищного девелопмента либо развития многофункциональных проектов. Поскольку, как правило, это крупные активы, то инвесторы готовы рассматривать их и без граддокументации, только с урегулированными имущественным правами.

На фоне пандемии стал развиваться рынок земли под склады: как self storage формата, так и мультифункциональных внутригородских моно- или поли-функциональных складов, fulfillment склады – это обусловлено развитием dark stores и сервисов быстрой доставки.

Если говорить о площади, то участки до 0.3 га освоить в рамках ленддевелопмента почти невозможно — очень маленькая площадь 3У сильно ограничивает варианты best use. Площадь участка от 0.3 до 3 га — это самый востребованный размер. Более крупные земельные активы также сложны в продаже: рынок игроков, способных их купить и освоить, ограничивается десятком компаний-девелоперов.

Рассматривая себестоимость девелопмента, можно сказать, что земля в структуре затрат формирует 10-25%, в зависимости от степени проработки документации и инженерной подготовки земельного участка. 60-70% приходится на СМР, еще около 7-10% внесут сети. После введения требований по переходу на эскроу-счета еще до 10% расходов — это обслуживание банковского долга, который номинально стоит от 5 до 12%, а в реальности его стоимость будет формироваться как производная темпа продаж и возможности заместить банковское финансирование деньгами конечных покупателей.

Аукционы, где можно получить право аренды земельных участков из имущественной казны города, стали одними из наиболее востребованных в прошлом году.

Заинтересованность бизнеса в участии в городских аукционах демонстрирует динамика реализации объектов.

Аукционы по земле под строительство ведутся за размер годовой аренды. По условиям сделки, у арендатора есть полтора года на реализацию своего проекта. Инвестор должен построить дом и оформить его в собственность. Существуют два варианта оформления земли — выкупить участок у города или заключить договор о долгосрочной аренде земли с годовой ставкой 0,1% от его кадастровой стоимости.



#### 5.5.6. Финансовые условия

Рынок земельных участков под коммерческую застройку в Москве очень ограничен: представлен ы единичные предложения. Средняя стоимость земельного участка под строительство объектов коммерческого назначения в Москве составляет от 4,8 до 74 млн руб./сот., но конечная цена зависит от места и степени девелоперской готовности земельного актива. Например, очень сильно влияет на цену необходимость разработки градостроительной документации, наличие или отсутствие сетей и подъездов к земельному участку.

При определении привлекательности расположения участка существует несколько критериев, которые определяют его ценность для покупателя. Ликвидность подразумевает возможность реализации объекта (в данном случае участка) в сравнительно короткие сроки за его полную стоимость.

Степень ликвидности участка определяется следующими параметрами:

- факт подведения или отсутствия коммуникаций;
- наличие обременений;
- окружение участка;
- транспортная доступность;
- качество подъездных путей;
- конфигурация участка;
- пакет полученной документации и т. д.

Также одним из немаловажных факторов являются объемы строительства, плотность застройки. Стоимость земельного участка зависит от площади зданий, которые можно будет возвести на рассматриваемом земельном участке: если на земельном участке можно построить небольшое 2-этажное строение, а на соседнем участке такой же площади — многоэтажный дом, то стоимость земли в одном и другом случае будет существенно различаться.

Стоимость земельных участков зависит от множества факторов, таких как площадь, расположение, отдаленность от крупных магистралей и МКАД, вид разрешенного использования и др.

# 5.5.7. Анализ фактических данных о ценах сделок и (или) предложений с объектами недвижимости из сегментов рынка, к которым может быть отнесен оцениваемый объект

В процессе анализа рынка земельных участков, предназначенных под коммерческую застройку в г. Москве, Исполнителем было установлено, что стоимость 1 сотки варьируется от 1,4 до 8,2 млн. руб./сот. (право долгосрочной аренды — c HДC).

**Таблица 5.11.** Предложения по продаже земельных участков под коммерческую застройку в г. Москве

Nº ⊓/⊓	Месторасположение	Площад ь, сот.	Цена предложения , руб./сот.	Статус участка	Ссылка на источник информации
1	Москва, ЗАО, р-н Тропарево- Никулино, Озерная ул., 35С3	12,81	8 196 721	Общественное использование объектов капитального строительства	https://www.cian.ru/sale/ commercial/222711232/
2	Москва, ЮЗАО, р-н Обручевский, 37-й квартал	37,47	1 574 593	образование и просвещение (3.5) (земельные участки, предназначенные для размещения административных зданий, объектов образования, науки, здравоохранения и социального обеспечения, физической культуры и спорта, культуры, искусства, религии (1.2.17)); культурное развитие (3.6)	https://www.cian.ru/sale/ commercial/240862185/



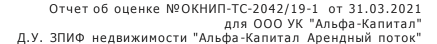
Nº п/п	Месторасположение	Площад ь, сот.	Цена предложения , руб./сот.	Статус участка	Ссылка на источник информации
				(земельные участки, предназначенные для размещения административных зданий, объектов образования, науки, здравоохранения и социального обеспечения, физической культуры и спорта, культуры, искусства, религии (1.2.17))	
3	Москва, ЮВАО, р-н Люблино, Краснодонская ул., 16/19	46,39	4 311 274	Для размещения объектов дошкольного, начального, общего и среднего (полного) общего образования	https://www.cian.ru/sale/ commercial/248534240/
4	Москва, ЮАО, р-н Москворечье- Сабурово, ул. Борисовские Пруды, 1С1	60,40	1 473 510	для размещения объектов торговли	https://www.cian.ru/sale/ commercial/224136943/
5	г. Москва, проспект 60-летия Октября, владение 5А	18,00	6 666 667	Для размещения объектов торговли	https://www.cian.ru/sale/ commercial/243166817/
6	Москва, ЮЗАО, р-н Южное Бутово, Черневская ул.	10,00	1 950 000	размещение аптек, магазинов оптики, магазинов медицинских товаров и оборудования	https://www.cian.ru/sale/ commercial/213422867/
7	г. Москва, пересечение бульв. Дмитрия Донского и ул. Академика Глушко	23,37	1 488 138	Для размещения объектов торговли	https://www.cian.ru/sale/ commercial/246061070/
8	Москва, ЗАО, р-н Фили- Давыдково, ул. Ивана Франко, вл. 8-10	20,00	5 600 000	Для размещения и эксплуатации коммерческих объектов (размещения офисных и торговых объектов)	https://www.realtymag.ru /zemelny- uchastok/prodazha/38064 4308
9	Москва, ЮВАО, р-н Люблино, Краснодарская ул., вл52-56	50,17	4 385 091	Для размещения объектов торговли	https://www.cian.ru/sale/ commercial/243916511/

Источник: анализ рынка АО "НЭО Центр"

#### 5.5.8. Выводы

На основании изучения и анализа рынка земельных участков Московского региона Исполнитель пришел к следующим выводам.

- Рынок земельных активов Москвы подвергся влиянию короновирусного кризиса минимально: это обусловлено общей парадигмой его развития, рынок земельных участков отличается высокой инертностью, сделок на нем совершается немного.
- По данным Департамента земельных ресурсов г. Москвы, площадь земельных ресурсов города составляет 2 511 кв. км.
- Количество незастроенных земельных участков уменьшается с каждым годом. За 18 лет предложение сократилось в 7 раз.
- Рынок земельных активов и Москвы характеризуется высокой степенью консолидированности. За последний десяток лет земельные активы из рук множества частных собственников постепенно перешли в руки профессиональных девелоперов и их партнеров
- Меняется структура лендлородов: сегодня это в основном банки, госкомпании и госкорпорации.
- В 2021 г. ожидается выход на рынок значительного количества залоговых земельных активов.
- В 2020 г. Российским Аукционным Домом продано более 150 земельных участков в Москве и Московской области.





- Девелоперов, как существующих, так и потенциальных, интересуют участки преимущественно под жилищное строительство.
- На фоне пандемии стал развиваться рынок земли под склады.
- Рынок земельных участков Москвы в 2020 г., как и всегда, представлен сделками по продаже прав долгосрочной аренды.
- В процессе анализа рынка земельных участков, предназначенных под коммерческую застройку в г. Москве на дату оценки, Исполнителем было установлено, что стоимость 1 сотки варьируется от 1,4 до 8,2 млн руб./сот.



#### РАЗДЕЛ 6. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

#### 6.1. Основные положения и терминология

В настоящее время в Российской Федерации документы международных стандартов финансовой отчетности (МСФО) состоят из:

- Международных стандартов финансовой отчетности (IFRS);
- Международных стандартов финансовой отчетности (IAS);
- разъяснений, подготовленных Комитетом по разъяснениям международной финансовой отчетности (КРМФО) или ранее действовавшим Постоянным комитетом по разъяснениям (ПКР).

Основными документами, регламентирующими определение стоимости основных средств для целей МСФО, являются:

- IFRS 1 "Первое применение международных стандартов финансовой отчетности";
- IAS 16 "Основные средства";
- IFRS 16 "Аренда";
- IAS 36 "Обесценение активов";
- IAS 40 "Инвестиционное имущество";
- МСО 101 "Задание на оценку";
- МСО 102 "Проведение оценки";
- MCO 103 "Составление отчета";
- МСО 230 "Права на недвижимое имущество";
- МСО 300 "Оценка для финансовой отчетности".

Первой финансовой отчетностью предприятия по МСФО (IFRS) является первая годовая финансовая отчетность, в которой предприятие принимает Международные стандарты финансовой отчетности (IFRS), четко и безоговорочно заявляя в такой финансовой отчетности об ее соответствии МСФО (IFRS) $^{24}$ .

Организация может принять решение об определении стоимости объекта основных средств по **справедливой стоимости** на момент перехода на МСФО и использовании этой справедливой стоимости в качестве его исходной стоимости на данный момент.

- Предприятие, впервые применяющее МСФО (IFRS), может выбрать использование переоцененной, согласно предыдущему ОПБУ, стоимости объекта основных средств на дату (или ранее) перехода на МСФО (IFRS) в качестве условной первоначальной стоимости на дату переоценки, если на дату переоценки переоцененная стоимость была в целом сопоставимой:
- со справедливой стоимостью;
- с себестоимостью или амортизированной стоимостью согласно МСФО (IFRS), скорректированной для отражения, например, изменений в общем или специальном индексе цен<sup>25</sup>.

<sup>&</sup>lt;sup>24</sup> IFRS 1, п. 3.

 $<sup>^{25}</sup>$  IFRS 1, "Освобождения от других МСФО" (IFRS), Приложение D, п. D6.





Международные стандарты бухгалтерского учета (IAS) — это правила ведения бухгалтерского учета и подготовки финансовой отчетности, определяемые Комитетом по Международным стандартам финансовой отчетности.

**Актив** — это ресурс, который контролируется организацией в результате прошлых событий и от которого предприятие ожидает получить будущие экономические выгоды $^{26}$ .

**Основные средства**<sup>27</sup> представляют собой материальные активы, которые:

- предназначены для использования в процессе производства или поставки товаров и предоставления услуг, при сдаче в аренду или в административных целях;
- предполагается использовать в течение более чем 1 периода.

**Первоначальной стоимостью основных средств,** приобретенных за плату (как новых, так и бывших в эксплуатации), признается сумма фактических затрат организации на приобретение, сооружение и изготовление, за исключением налога на добавленную стоимость и иных возмещаемых налогов (кроме случаев, предусмотренных законодательством Российской Федерации).

Фактическими затратами на приобретение, сооружение и изготовление основных средств являются:

- суммы, уплачиваемые в соответствии с договором поставщику (продавцу);
- суммы, уплачиваемые за осуществление работ по договору строительного подряда и иным договорам;
- суммы, уплачиваемые за информационные и консультационные услуги<sup>28</sup>.

**Балансовая стоимость<sup>29</sup>** — сумма, в которой признается актив после вычета любой накопленной амортизации и накопленного убытка от обесценения.

**Остаточная стоимость**  $^{30}$  — расчетная сумма, которую организация получила бы на текущий момент от выбытия актива после вычета предполагаемых затрат на выбытие, если бы актив уже достиг конца срока полезного использования и состояния, характерного для конца срока полезного использования.

#### **Срок полезного использования** — это:

- период времени, на протяжении которого, как ожидается, актив будет иметься в наличии для использования предприятием;
- количество единиц продукции или аналогичных единиц, которые предприятие ожидает получить от использования актива<sup>31</sup>.

**Инвестиционное имущество** $^{32}$  — недвижимость (земля или здание, либо часть здания, либо и то, и другое), находящаяся во владении (собственника или арендатора по договору финансовой аренды) с целью получения арендных платежей или прироста стоимости капитала, или того и другого, но:

- не для использования в производстве или поставке товаров, оказании услуг, в административных целях; а также
- не для продажи в ходе обычной хозяйственной деятельности.

 $<sup>^{26}</sup>$  IAS 38,  $\pi$ . 8.

<sup>&</sup>lt;sup>27</sup> IAS 16 "Основные средства", п. 6.

 $<sup>^{28}</sup>$  Приказ Минфина РФ от 13.10.2003 г. N91н (ред. от 24.12.2010 г.) "Об утверждении Методических указаний по бухгалтерскому учету основных средств".

<sup>&</sup>lt;sup>29</sup> IAS 16 "Основные средства", п. 6.

<sup>&</sup>lt;sup>30</sup> IAS 16 "Основные средства", п. 6.

<sup>&</sup>lt;sup>31</sup> IAS 16 "Основные средства", п. 6

 $<sup>^{32}</sup>$  IAS 40 "Инвестиционное имущество", п. 5.





**Недвижимость, занимаемая владельцем**, — недвижимость, находящаяся во владении (собственника или арендатора по договору финансовой аренды), предназначенная для использования в производстве или поставке товаров, оказании услуг или в административных целях<sup>33</sup>.

**Существенный:** пропуски или искажения статей считаются существенными, если по отдельности или в совокупности они могли бы повлиять на экономические решения пользователей, принимаемые на основании финансовой отчетности. Существенность зависит от размера и характера пропущенной информации или искажений, оцениваемых в рамках сопутствующих обстоятельств. Размер или характер статьи или их сочетание могут быть определяющими факторами<sup>34</sup>.

Виды стоимости (иногда их называют "стандартами стоимости") характеризуют основополагающие принципы, которые будут лежать в основе стоимости, указанной в отчете. Крайне важно, чтобы вид (или виды) стоимости соответствовали условиям и целям задания на оценку, поскольку вид стоимости может оказать влияние или диктовать оценщику выбор методов, исходных данных и допущений, а также влиять на окончательное мнение о стоимости<sup>35</sup>.

Рыночная стоимость — это расчетная денежная сумма, за которую состоялся бы обмен актива или обязательства на дату оценки между заинтересованным покупателем и заинтересованным продавцом в результате коммерческой сделки после проведения надлежащего маркетинга, при которой каждая из сторон действовала бы будучи хорошо осведомленной, расчетливо и без принуждения<sup>36</sup>.

Справедливая стоимость — это расчетная цена при продаже актива или обязательства между конкретно идентифицированными, осведомленными и заинтересованными сторонами, которая отражает соответствующие интересы данных сторон<sup>37</sup>.

Справедливой стоимости потребует оценку такой цены, которая будет являться справедливой (в сделке) между конкретно определенными сторонами, с учетом всех преимуществ или отрицательных свойств, которые каждая из сторон обретет по сделке. Напротив, при определении рыночной стоимости, как правило, нужно забыть обо всех преимуществах или отрицательных свойствах, которые не будут в целом характерны или доступны для участников рынка.<sup>38</sup>

Справедливая стоимость — это более широкое понятие, чем рыночная стоимость. Хотя часто цена, которая является справедливой в сделке между двумя сторонами, будет равна цене, которую можно получить на рынке, однако возможны ситуации, когда при определении справедливой стоимости необходимо принимать во внимание факторы, которые не должны приниматься во внимание при определении рыночной стоимости, например факторы, учитываемые при определении синергетической стоимости и связанные с материальной заинтересованностью. 39

Таким образом, из вышеуказанного следует, что Исполнитель, определяя рыночную стоимость актива, тем самым определяет его справедливую стоимость, т. к. на активном рынке рыночная цена за объект в полной мере соответствует сумме, на которой можно обменять актив или урегулировать обязательство при совершении сделки между хорошо осведомленными, желающими совершить такую сделку и независимыми друг от друга сторонами.

IAS 40 "Инвестиционное имущество", п. 5.
IAS 1, π. 7.
П. 10.1 MCO 2020
П. 30.1 MCO 2020
П. 50.1 MCO 2020
П. 50.2 MCO 2020

 $<sup>^{39}</sup>$  П. 50.3 MCO 2020



#### 6.2. Классификация основных средств

Для каждого класса основных средств требуются отдельные раскрытия данных. IAS 16 "Основные средства" (п. 73) требует, чтобы финансовые отчеты раскрывали для каждого класса базу измерения, используемую для определения валовой учетной суммы, используемый метод амортизации и примененные сроки полезного использования либо норму амортизации.

**Класс основных средств** — это группа основных средств, сходных с точки зрения своей природы и характера использования в деятельности предприятия. Ниже представлены примеры отдельных классов основных средств:

- земельные участки;
- земельные участки и здания;
- машины и оборудование;
- водные суда;
- воздушные суда;
- автотранспортные средства;
- мебель и встраиваемые элементы инженерного оборудования;
- офисное оборудование<sup>40</sup>.

Земельные участки и здания представляют собой отдельные активы, отдельно отражаемые в учете. Срок службы зданий ограничен, поэтому они являются амортизируемыми активами. Увеличение стоимости земельного участка, на котором стоит здание, не влияет на определение амортизируемой стоимости этого здания.

Если выполняется переоценка отдельного объекта основных средств, то переоценке подлежат и все прочие активы, относящиеся к тому же классу основных средств, что и данный актив $^{41}$ .

Таким образом, задачей Исполнителя в процессе анализа совместно с менеджментом предприятия является определение соответствующих классов активов, имеющихся на предприятии, и отнесение каждой единицы основных средств к соответствующему классу.

В соответствии с п. 3 МСО 101 ("Задание на оценку") задание на оценку должно включать подтверждение того, как эти активы используются или классифицируются в отчетности организации. Требуемый учетный порядок в бухгалтерском учете может быть различным для идентичных или сопоставимых активов, или обязательств в зависимости от того, как они используются организацией.

Таким образом, в Отчете об определении стоимости основных средств в соответствии с МСФО и МСО должно найти отражение деление активов на классы, а также распределение активов на соответствующие группы.

Аренда земельных участков и зданий классифицируется как операционная или финансовая таким же образом, как и аренда других активов.

Классификация аренды, принятая в стандарте IFRS 16, основывается на распределении рисков и выгод, связанных с владением активом, являющимся предметом аренды, между арендодателем и арендатором.

Аренда классифицируется как финансовая аренда, если она подразумевает передачу практически всех рисков и выгод, связанных с владением базовым активом. Аренда классифицируется как операционная аренда, если она не подразумевает передачу практически всех рисков и выгод, связанных с владением базовым активом<sup>42</sup>.

<sup>&</sup>lt;sup>40</sup> IAS 16 "Основные средства", п. 37.

<sup>&</sup>lt;sup>41</sup> IAS 16 "Основные средства", п. 36.

 $<sup>^{42}</sup>$  Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 16 "Аренда", п. 62

#### Отчет об оценке №ОКНИП-ТС-2042/19-1 от 31.03.2021 для ООО УК "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"



Классификация аренды в качестве финансовой или операционной в большей степени зависит от содержания операции, нежели от формы договора. Ниже представлены примеры обстоятельств, которые по отдельности или в совокупности обычно приводят к классификации аренды в качестве финансовой: <sup>43</sup>

- договор аренды предусматривает передачу права собственности на базовый актив арендатору в конце срока аренды;
- арендатор имеет опцион на покупку базового актива по цене, которая, как ожидается, будет настолько ниже справедливой стоимости на дату исполнения этого опциона, что на дату начала арендных отношений можно с достаточной уверенностью ожидать исполнения этого опциона;
- срок аренды составляет значительную часть срока экономического использования базового актива, даже если права собственности не передаются;
- на дату начала арендных отношений приведенная стоимость минимальных арендных платежей практически равна справедливой стоимости базового актива; и
- базовый актив имеет такой специализированный характер, что только арендатор может использовать его без значительной модификации.

Ниже представлены признаки, которые по отдельности или в совокупности также могут привести к классификации аренды как финансовой<sup>44</sup>:

- если у арендатора есть право на досрочное расторжение договора аренды, при котором убытки арендодателя, связанные с расторжением договора, относятся на арендатора;
- прибыли или убытки от колебаний справедливой оценки ликвидационной стоимости начисляются арендатору (например, в форме скидки с арендной платы, равной большей части поступлений от продажи в конце срока аренды); и
- арендатор имеет возможность продлить аренду еще на один срок при уровне арендной платы значительно ниже рыночного.

Примеры и признаки, приведенные выше, не всегда позволяют сделать однозначный вывод. Если прочие факторы явно свидетельствуют об отсутствии передачи практически всех рисков и выгод, связанных с владением базовым активом, аренда классифицируется как операционная аренда. Например, это может произойти, если актив передается в собственность в конце срока аренды в обмен на нефиксированный платеж, равный справедливой стоимости актива на тот момент времени, или если предусмотрены переменные арендные платежи, в результате чего арендатору не передаются практически все такие риски и выгоды.

Классификация аренды производится на дату начала арендных отношений и повторно анализируется исключительно в случае модификации договора аренды. Изменения в оценочных значениях (например, изменения в расчетной оценке срока экономического использования или ликвидационной стоимости базового актива) или изменения в обстоятельствах (например, неисполнение арендатором своих обязательств) не приводят к необходимости новой классификации аренды в целях учета.

Если аренда включает земельные участки и здания как элементы арендуемого актива, арендодатель должен по отдельности определить классификацию каждого элемента в качестве финансовой или операционной аренды в соответствии с пунктами 62 - 66 и В53 - В54 стандарта IFRS 16 "Аренда". При определении того, является ли элемент аренды "земельный участок" объектом финансовой или операционной аренды, важно учитывать, что земельные участки обычно имеют неограниченный срок экономического использования.

<sup>&</sup>lt;sup>43</sup> Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 16 "Аренда", п. 63

 $<sup>^{44}</sup>$  Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 16 "Аренда", п. 64



# 6.3. Методология определения срока полезной службы имущества

В рамках Отчета об определении справедливой стоимости основных средств в соответствии с МСФО Исполнитель может определять срок полезной службы актива.

Срок полезного использования актива определяется с точки зрения предполагаемой полезности актива для предприятия. Политика предприятия по управлению активами может предусматривать выбытие активов по истечении определенного времени или после потребления определенной доли будущих экономических выгод, заключенных в активе. Таким образом, срок полезного использования актива может оказаться короче, чем срок его экономической службы. Расчетная оценка срока полезного использования актива проводится с применением профессионального суждения, основанного на опыте работы предприятия с аналогичными активами<sup>45</sup>.

#### **Срок полезного использования** — это:

- период времени, на протяжении которого, как ожидается, актив будет иметься в наличии для использования предприятием;
- количество единиц продукции или аналогичных единиц, которые предприятие ожидает получить от использования актива<sup>46</sup>.

Будущие экономические выгоды, заключенные в активе, потребляются главным образом через его использование. К уменьшению экономических выгод, которые могли бы быть получены от данного актива, могут привести такие факторы, как моральное или коммерческое устаревание и физический износ. Соответственно, при определении срока полезной службы актива должны учитываться следующие факторы:

- предполагаемое использование актива (оценивается по расчетной мощности или физической производительности актива);
- предполагаемый физический износ, зависящий от производственных факторов, таких как количество смен, использующих данный актив, программа ремонта и обслуживания, а также условия хранения и обслуживания актива в период простоя;
- моральное или коммерческое устаревание в результате изменений или усовершенствования производственного процесса, или изменений объема спроса на рынке на продукцию или услуги, производимые или предоставляемые с использованием актива;
- юридические или аналогичные ограничения на использование актива, такие как сроки аренды.

Таким образом, в Отчете об определении справедливой стоимости основных средств в соответствии с МСО должны найти отражение результаты определения срока полезной службы каждого актива. Результаты определения показателя срока полезной службы оцениваемых основных средств представлены в разделе 3.4 настоящего Отчета.

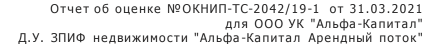
# 6.4. Методология определения справедливой стоимости основных средств

"Справедливая стоимость — это цена, которая могла бы быть получена при продаже актива или уплачена при обязательстве в упорядоченной сделке между участниками рынка на дату измерения"<sup>47</sup>.

<sup>&</sup>lt;sup>45</sup> IAS 16 "Основные средства", п. 57.

<sup>&</sup>lt;sup>46</sup> IAS 16 "Основные средства", п. 6.

 $<sup>^{47}</sup>$  Фонд МСФО.





Справедливая стоимость — это рыночная оценка, а не оценка, формируемая с учетом специфики предприятия. По некоторым активам и обязательствам могут существовать наблюдаемые рыночные операции или рыночная информация. По другим активам и обязательствам наблюдаемые рыночные операции или рыночная информация могут отсутствовать. Однако цель оценки справедливой стоимости в обоих случаях одна и та же — определить цену, по которой проводилась бы операция, осуществляемая на организованном рынке, по продаже актива или передаче обязательства между участниками рынка на дату оценки в текущих рыночных условиях (т. е. выходная цена на дату оценки с точки зрения участника рынка, который удерживает актив или имеет обязательство) <sup>48</sup>.

Если цена на идентичный актив или обязательство не наблюдается на рынке, предприятие оценивает справедливую стоимость, используя другой метод оценки, который обеспечивает максимальное использование уместных наблюдаемых исходных данных и минимальное использование ненаблюдаемых исходных данных. Поскольку справедливая стоимость является рыночной оценкой, она определяется с использованием таких допущений, которые участники рынка использовали бы при определении стоимости актива или обязательства, включая допущения о риске. Следовательно, намерение предприятия удержать актив или урегулировать или иным образом выполнить обязательство не является уместным фактором при оценке справедливой стоимости<sup>49</sup>.

Оценка справедливой стоимости осуществляется для конкретного актива или обязательства. Следовательно, при оценке справедливой стоимости предприятие должно учитывать характеристики актива или обязательства таким образом, как если бы участники рынка учитывали данные характеристики при определении цены актива или обязательства на дату оценки. Такие характеристики включают, например:

- состояние и местонахождение актива;
- ограничения на продажу или использование актива при наличии таковых<sup>50</sup>.

Оценка справедливой стоимости предполагает обмен актива или обязательства при проведении между участниками рынка операции на добровольной основе по продаже актива или передаче обязательства на дату оценки в текущих рыночных условиях<sup>51</sup>.

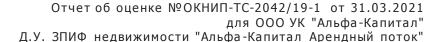
Оценка справедливой стоимости предполагает проведение операции по продаже актива или передаче обязательства:

- на рынке, который является основным для данного актива или обязательства;
- при отсутствии основного рынка на рынке, наиболее выгодном для данного актива или обязательства<sup>52</sup>.

При оценке справедливой стоимости нефинансового актива учитывается способность участника рынка генерировать экономические выгоды посредством наилучшего и наиболее эффективного использования актива или посредством его продажи другому участнику рынка, который использовал бы данный актив наилучшим и наиболее эффективным образом<sup>53</sup>.

При оценке справедливой стоимости нефинансового актива принимается допущение о том, что актив продается согласно с единицей учета, предусмотренной в других МСФО (которой может являться отдельный актив). Так обстоит дело даже в том случае, когда при такой оценке справедливой стоимости принимается допущение о том, что наилучшее и наиболее эффективное использование актива заключается в его использовании в комбинации с другими активами или с другими активами

<sup>48</sup> IFRS 13, п. 2.			
<sup>49</sup> IFRS 13, п. 3.			
<sup>50</sup> IFRS 13, п. 11.			
<sup>51</sup> IFRS 13, п. 15.			
<sup>52</sup> IFRS 13, п. 16.			
<sup>53</sup> IFRS 13, п. 27.			





и обязательствами, потому что оценка справедливой стоимости предполагает, что участник рынка уже имеет дополнительные активы и связанные с ними обязательства<sup>54</sup>.

В таких случаях предприятие должно оценивать справедливую стоимость обязательства или долевого инструмента следующим образом:

- используя котируемую на активном рынке цену на идентичную единицу, удерживаемую другой стороной как актив, при наличии такой цены;
- при отсутствии такой цены используя другие наблюдаемые исходные данные, такие как цена, котируемая на рынке, который не является активным для идентичной единицы, удерживаемой другой стороной как актив;
- при отсутствии вышеописанных наблюдаемых цен используя другой метод оценки, такой как:
- доходный подход (например, метод оценки по приведенной стоимости, при котором учитываются будущие потоки денежных средств, которые участник рынка ожидал бы получить от обязательства или долевого инструмента, который он удерживает как актив);
- рыночный подход (например, используя котируемые цены на аналогичные обязательства или долевые инструменты, удерживаемые другими сторонами как активы). 55

Следует отметить, что классификация актива как специализированного не должна автоматически приводить к заключению о том, что следует принять оценку на основе АЗЗ. Даже если актив оказывается специализированным, в некоторых случаях есть возможность провести оценку специализированного имущества, используя подход на основе рыночных сравнений или подход на основе капитализации дохода<sup>56</sup>.

Таким образом, для определения справедливой стоимости основных средств применяются три фундаментальных подхода:

- затратный подход (метод);
- сравнительный подход;
- доходный подход.

Применимость тех или иных методов и процедур установления справедливой стоимости определяется исходя из способа, каким имущество обычно продается на рынке.

Большинство стандартов финансовой отчетности предусматривает, что финансовая отчетность составляется в предположении о продолжающем действовать предприятии, за исключением случаев, когда руководство предприятия намеревается ликвидировать организацию или прекратить бизнес, или не имеет никакой реальной альтернативы тому, чтобы так поступить. За исключением случаев оценки финансовых инструментов, обычно целесообразно включать в отчет допущение, что актив (или активы) по-прежнему будет использоваться в составе бизнеса, частью которого он является. Такое допущение не применяется в случаях, когда ясны намерения ликвидировать организацию или продать определенный актив либо предусматриваются требования рассмотреть сумму, которая могла бы быть получена от отчуждения актива или вывода его из эксплуатации.

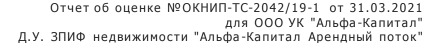
Также необходимо уточнить условия, которые должны быть приняты в отношении определения учетной единицы, т. е. должен ли актив оцениваться в отдельности или в сочетании с другими активами. Соответствующие стандарты бухгалтерского учета могут содержать положения, уточняющие допущения или предпосылки оценки, которые могут быть сделаны<sup>57</sup>.

<sup>55</sup> IFRS 13, п. 38.

<sup>&</sup>lt;sup>54</sup> IFRS 13, п. 32.

<sup>&</sup>lt;sup>56</sup> MP 8 "Затратный подход для финансовой отчетности (АЗЗ)", стр. 261.

 $<sup>^{57}</sup>$  MCO 300, "Оценка для финансовой отчетности".





Оценку, подготавливаемую для ее включения в финансовую отчетность, обычно неприемлемо проводить на основе специальных допущений.

### 6.5. Этапы проведения оценки

В соответствии с Федеральными стандартами оценки (ФСО) проведение оценки включает в себя следующие этапы:

- заключение договора на проведение оценки, включая задание на оценку;
- сбор и анализ информации, необходимой для проведения оценки;
- применение подходов к оценке, включая выбор методов оценки и осуществление необходимых расчетов;
- согласование (обобщение) результатов применения подходов к оценке и определение итоговой величины стоимости объекта оценки;
- составление отчета об оценке.

На этапе сбора, обработки и анализа информации, необходимой для оценки, следует собрать и проанализировать техническую, рыночную, юридическую, бухгалтерскую, финансовую и другую информацию, необходимую и достаточную для получения обоснованного мнения относительно стоимости объекта оценки.

Исполнитель осуществляет необходимые расчеты того или иного вида стоимости объекта оценки с учетом полученных количественных и качественных характеристик объекта оценки, результатов анализа рынка, к которому относится объект оценки, а также обстоятельств, уменьшающих вероятность получения доходов от объекта оценки в будущем (рисков), и другой информации.

### 6.6. Характеристика подходов к оценке

Оценщик при проведении оценки вправе самостоятельно определять необходимость применения тех или иных подходов  $\kappa$  оценке и конкретных методов оценки в рамках применения каждого из подходов $^{58}$ .

Также в качестве итоговой величины стоимости может быть признан результат одного из подходов <sup>59</sup>.

### 6.6.1. Затратный подход

**Затратный подход** — совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизводства либо замещения объекта оценки с зачетом износа и устареваний $^{60}$ .

Затратный подход преимущественно применяется в тех случаях, когда существует достоверная информация, позволяющая определить затраты на приобретение, воспроизводство либо замещение объекта оценки $^{61}$ .

В рамках затратного подхода применяются различные методы, основанные на определении затрат на создание точной копии объекта оценки или объекта, имеющего аналогичные полезные свойства. Критерии признания объекта точной копией объекта оценки или объектом, имеющим сопоставимые полезные свойства, определяются федеральными стандартами оценки, устанавливающими

<sup>58</sup> Федеральный стандарт оценки "Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки" (ФСО № 1), п. 24.

<sup>59</sup> Федеральный стандарт оценки "Требования к отчету об оценке" (ФСО № 3), п. 8, пп. К.

<sup>&</sup>lt;sup>60</sup> Там же, п. 18.

<sup>&</sup>lt;sup>61</sup> Там же, п. 19.



требования к проведению оценки отдельных видов объектов оценки и (или) для специальных целей $^{62}$ .

При применении затратного подхода Оценщик учитывает следующие положения:

- а) затратный подход рекомендуется применять для оценки объектов недвижимости земельных участков, застроенных объектами капитального строительства, или объектов капитального строительства, но не их частей (например, жилых и нежилых помещений);
- б) затратный подход целесообразно применять для оценки недвижимости, если она соответствует наиболее эффективному использованию земельного участка как незастроенного и есть возможность корректной оценки физического износа, а также функционального и внешнего (экономического) устареваний объектов капитального строительства;
- в) затратный подход рекомендуется использовать при низкой активности рынка, когда недостаточно данных, необходимых для применения сравнительного и доходного подходов к оценке, а также для оценки недвижимости специального назначения и использования (например, линейных объектов, гидротехнических сооружений, водонапорных башен, насосных станций, котельных, инженерных сетей и другой недвижимости, в отношении которой отсутствуют рыночные данные о сделках и предложениях);
- г) в общем случае стоимость объекта недвижимости, определяемая с использованием затратного подхода, рассчитывается в следующей последовательности<sup>63</sup>:
  - определение стоимости прав на земельный участок как незастроенный;
  - расчет затрат на создание, воспроизводство или замещение объектов капитального строительства;
  - определение прибыли предпринимателя;
  - определение износа и устареваний;
  - определение стоимости объектов капитального строительства путем суммирования затрат на создание этих объектов и прибыли предпринимателя и вычитания их физического износа и устареваний;
  - определение стоимости объекта недвижимости как суммы стоимости прав на земельный участок и стоимости объектов капитального строительства;
- д) в целях определения рыночной стоимости объекта недвижимости с использованием затратного подхода земельный участок оценивается как незастроенный в предположении его наиболее эффективного использования;
- е) расчет затрат на создание объектов капитального строительства проводится на основании:
  - данных о строительных контрактах (договорах) на возведение аналогичных объектов;
  - данных о затратах на строительство аналогичных объектов из специализированных справочников;
  - сметных расчетов;
  - информации о рыночных ценах на строительные материалы;
  - других данных;
- ж) затраты на создание объектов капитального строительства определяются как сумма издержек, входящих в состав строительно-монтажных работ, непосредственно связанных с созданием этих объектов, и издержек, сопутствующих их созданию, но не включаемых в состав строительно-монтажных работ;

<sup>&</sup>lt;sup>62</sup> Там же, п. 20.

 $<sup>^{63}</sup>$  Федеральный стандарт оценки "Оценка недвижимости" (ФСО №7), п. 24.





- з) в целях оценки рыночной стоимости недвижимости величина прибыли предпринимателя определяется на основе рыночной информации методами экстракции, экспертных оценок или аналитических моделей с учетом прямых, косвенных и вмененных издержек, связанных с созданием объектов капитального строительства и приобретением прав на земельный участок;
- и) величина износа и устареваний определяется как потеря стоимости недвижимости в результате физического износа, функционального и внешнего (экономического) устареваний. При этом износ и устаревания относятся к объектам капитального строительства оцениваемой недвижимости.

Для оценки затрат на создание, воспроизводство или замещение улучшений в рамках затратного подхода используют следующие методы:

- метод сравнительной единицы;
- модульный метод (метод разбивки по компонентам);
- метод единичных расценок (в т. ч. ресурсный метод и метод долгосрочной индексации балансовой стоимости);
- метод аналогов.

Описание методов определения затрат на замещение/воспроизводство улучшений, прибыли предпринимателя, износов и устареваний недвижимого имущества приведено в Приложении 3 к Отчету.

Оценщик вправе использовать иную методологию расчетов и самостоятельно определять метод (-ы) оценки недвижимости в рамках каждого из выбранных подходов, основываясь на принципах существенности, обоснованности, однозначности, проверяемости и достаточности. При этом в Отчете об оценке необходимо привести описание выбранного Оценщиком метода (-ов), позволяющее читателю Отчета об оценке понять логику процесса определения стоимости и соответствие выбранного Оценщиком метода (-ов) объекту недвижимости, принципам оценки, определяемому виду стоимости и предполагаемому использованию результатов оценки<sup>64</sup>.

#### 6.6.1.1. Методы определения стоимости земельного участка

При наличии развитого (активного) рынка земельных участков применяются подходы и методы оценки земельных участков, закрепленные в документах Минимущества  $P\Phi^{65}$ .

В соответствии с указанными методическими рекомендациями при оценке рыночной стоимости права собственности (аренды) земельных участков используются указанные ниже подходы.

Сравнительный подход, реализуемый следующими методами:

- метод сравнения продаж (применяется для оценки права собственности как застроенных, так и незастроенных земельных участков);
- метод выделения (применяется для оценки застроенных земельных участков);
- метод распределения (применяется для оценки застроенных земельных участков).

Доходный подход, реализуемый следующими методами:

• метод капитализации дохода (применяется для оценки застроенных и незастроенных земельных участков; условие применения метода — возможность получения земельной ренты от оцениваемого земельного участка);

<sup>&</sup>lt;sup>64</sup> Федеральный стандарт оценки "Оценка недвижимости" (ФСО №7), п. 25.

<sup>&</sup>lt;sup>65</sup> "Мето дические рекомендации по о пределению рыночной стоимости земельных участков" (в ред. аспоряжения Минимущества РФ от 31.07.2002 г. № 2314-р) и "Мето дические рекомендации по о пределению рыночной стоимости права аренды земельных участков" (утверждены Распоряжением Минимущества РФ от 10.04.2003 г. № 1102-р).



- метод остатка (применяется для оценки застроенных и незастроенных земельных участков; условие применения метода возможность застройки оцениваемого земельного участка улучшениями, приносящими доход);
- метод предполагаемого использования (применяется для оценки застроенных и незастроенных земельных участков; условие применения метода возможность использования земельного участка способом, приносящим доход).

Элементы затратного подхода в части расчета затрат на замещение (воспроизводство) улучшений земельного участка используются в методе остатка и методе выделения.

В условиях неразвитого (пассивного) рынка земельных участков в практике российской оценки применяется т. н. нормативный метод<sup>66</sup> определения стоимости земли.

### 6.6.2. Сравнительный подход

Сравнительный подход — совокупность методов оценки, основанных на получении стоимости объекта оценки путем сравнения оцениваемого объекта с объектами-аналогами<sup>67</sup>. Объектом-аналогом объекта оценки для целей оценки признается объект, сходный с объектом оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость.

Сравнительный подход рекомендуется применять, когда доступна достоверная и достаточная для анализа информация о ценах и характеристиках объектов-аналогов. При этом могут применяться как цены совершенных сделок, так и цены предложений<sup>68</sup>.

В рамках сравнительного подхода применяются различные методы, основанные как на прямом сопоставлении оцениваемого объекта и объектов-аналогов, так и на анализе статистических данных и информации о рынке объекта оценки.  $^{69}$ 

В рамках сравнительного подхода для оценки недвижимого имущества могут использоваться следующие методы $^{70}$ :

- метод прямого сравнительного анализа продаж;
- метод валового рентного мультипликатора;
- метод общего коэффициента капитализации.

Описание методов, которые могут быть использованы в рамках сравнительного подхода для оценки недвижимого имущества, приведено в Приложении 3 к Отчету.

В рамках сравнительного подхода Оценщик проводит поэтапный анализ и расчеты согласно методологии оценки, в т. ч.:

- проводит анализ рыночной ситуации и сбор информации об объектах-аналогах;
- определяет подходящие единицы сравнения из числа типичных для рынка объекта оценки удельных показателей;
- выделяет необходимые элементы сравнения (ценообразующие факторы).

К элементам сравнения относятся те характеристики объектов недвижимости и сделок, которые оказывают существенное влияние на изменение цен по выборке объектов-аналогов.

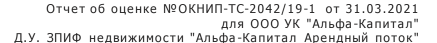
<sup>66</sup> Гриненко С. В. Экономика недвижимости. Конспект лекций / С. В. Гриненко. — Таганрог: изд-во ТРТУ, 2004.

<sup>&</sup>lt;sup>67</sup> Федеральный стандарт оценки "Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки" (ФСО № 1), п. 12.

<sup>&</sup>lt;sup>68</sup> Там же, п. 13.

<sup>&</sup>lt;sup>69</sup> Там же, п. 14.

<sup>&</sup>lt;sup>70</sup> Оценка недвижимости / Под ред. М. А. Федотовой. — М.: Финансы и статистика, 2008. С. 171–181.





Среди элементов сравнения анализируются в т. ч.:

- передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав;
- условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитования, иные условия);
- условия продажи (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия);
- условия рынка (изменения цен за период между датами сделки и оценки, скидки к ценам предложений, иные условия);
- вид использования и (или) зонирование;
- местоположение объекта;
- физические характеристики объекта, в т. ч. свойства земельного участка, состояние объектов капитального строительства, соотношение площади земельного участка и площади его застройки, иные характеристики;
- экономические характеристики (уровень операционных расходов, условия аренды, состав арендаторов, иные характеристики);
- наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью;
- другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость.

Применяя сравнительный подход, Оценщик корректирует значения единицы сравнения для объектов-аналогов по каждому элементу в зависимости от соотношения характеристик объекта оценки и объекта-аналога по данному элементу.

Методы сравнительного подхода применимы к оценке любых объектов, аналоги которых представлены на рынке в достаточном для их применения количестве. Для уникальных объектов и на пассивных рынках указанные методы, как правило, не применяются.

### 6.6.3. Доходный подход

Доходный подход — совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от использования объекта оценки $^{71}$ .

Доходный подход рекомендуется применять, когда существует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые способен приносить объект оценки, а также связанные с объектом оценки расходы $^{72}$ .

В рамках доходного подхода применяются различные методы, основанные на дисконтировании денежных потоков и капитализации дохода<sup>73</sup>.

При применении доходного подхода Оценщик учитывает следующие положения<sup>74</sup>:

- a) доходный подход применяется для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов;
- б) в рамках доходного подхода стоимость недвижимости может определяться методом прямой капитализации, методом дисконтирования денежных потоков или методом капитализации по расчетным моделям;

<sup>71</sup> Федеральный стандарт оценки "Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки" (ФСО №1), п. 15.

<sup>&</sup>lt;sup>72</sup> Там же, п. 16.

<sup>&</sup>lt;sup>73</sup> Там же, п. 17.

<sup>&</sup>lt;sup>74</sup> Федеральный стандарт оценки "Оценка недвижимости" (ФСО №7), п. 23.



- в) метод прямой капитализации применяется для оценки объектов недвижимости, не требующих значительных капитальных вложений в их ремонт или реконструкцию, фактическое использование которых соответствует их наиболее эффективному использованию. Определение стоимости объектов недвижимости с использованием данного метода выполняется путем деления соответствующего рынку годового дохода от объекта на общую ставку капитализации, которая при этом определяется на основе анализа рыночных данных о соотношениях доходов и цен объектов недвижимости, аналогичных оцениваемому объекту;
- г) метод дисконтирования денежных потоков применяется для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов с произвольной динамикой их изменения во времени путем дисконтирования их по ставке, соответствующей доходности инвестиций в аналогичную недвижимость;
- д) метод капитализации по расчетным моделям применяется для оценки недвижимости, генерирующей регулярные потоки доходов с ожидаемой динамикой их изменения. Капитализация таких доходов проводится по общей ставке капитализации, конструируемой на основе ставки дисконтирования, принимаемой в расчет модели возврата капитала, способов и условий финансирования, а также ожидаемых изменений доходов и стоимости недвижимости в будущем;
- e) структура (учет налогов, возврата капитала, темпов изменения доходов и стоимости актива) используемых ставок дисконтирования и (или) капитализации должна соответствовать структуре дисконтируемого (капитализируемого) дохода;
- ж) для недвижимости, которую можно сдавать в аренду, в качестве источника доходов следует рассматривать арендные платежи;
- з) оценка недвижимости, предназначенной для ведения определенного вида бизнеса (например, гостиницы, рестораны, автозаправочные станции), может проводиться на основании информации об операционной деятельности этого бизнеса путем выделения из его стоимости составляющих, не относящихся к оцениваемой недвижимости.

Определение рыночной стоимости недвижимости доходным методом выполняется в следующей последовательности:

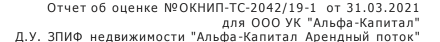
- определение периода прогнозирования (под периодом прогнозирования понимается период в будущем, на который от даты оценки проводится прогнозирование значений факторов, влияющих на величину будущих доходов);
- исследование способности объекта оценки приносить доход в течение периода прогнозирования, а также в период после его окончания. Прогнозирование будущих доходов и расходов, соответствующих наиболее эффективному использованию объекта недвижимости;
- определение ставки дисконтирования (коэффициента капитализации), отражающей доходность вложений в сопоставимые с объектом оценки по уровню риска и периоду владения объекты инвестирования;
- преобразование (приведение) будущих доходов в стоимость на дату оценки с помощью методов капитализации.

Методы, которые могут быть использованы в рамках доходного подхода для оценки недвижимого имущества, описаны в Приложении 3 к Отчету.

При применении метода прямой капитализации ставка капитализации определяется, как правило, методом сравнительного анализа продаж объектов недвижимости, сопоставимых с объектом оценки, по которым есть информация об уровне их доходов. Для определения ставки капитализации также могут использоваться иные методы — анализ коэффициентов расходов и доходов, техника инвестиционной группы и др.

Метод сравнительного анализа продаж является наиболее предпочтительным, однако требует достоверной и достаточной информации об объектах сравнимых продаж. При этом важно, чтобы способы оценки дохода для объектов сравнения совпадали со способом, примененным к объекту оценки, т. е. выполнялись следующие условия:

• доходы и затраты должны определяться на одном базисе;





- должны совпадать условия финансирования и условия рынка;
- должно совпадать наиболее эффективное использование.

При наличии необходимых исходных данных прямая капитализация может выполняться с применением техники остатка. Сущность техники остатка заключается в капитализации дохода, относящегося к одной из инвестиционных составляющих, в то время как стоимость других составляющих известна.

Метод дисконтирования денежных потоков позволяет пересчитывать будущие прогнозируемые доходы от недвижимости в приведенную к дате оценки стоимость по рыночной ставке дисконтирования, соответствующей риску инвестиций в недвижимость.

Метод применяется к потокам с любым законом их изменения во времени и определяет текущую стоимость будущих потоков дохода, каждый из которых дисконтируется по соответствующей ставке дисконтирования или с использованием единой ставки, учитывающей все ожидаемые в будущем периоде экономической жизни объекта выгоды, включая поступления при его продаже в конце периода владения.

Методы, использующие другие формализованные модели, применяются для постоянных или регулярно изменяющихся потоков дохода. Капитализация таких доходов проводится по ставке капитализации, конструируемой на основе единой ставки дисконтирования, принимаемой в расчет модели возврата капитала, а также ожидаемых изменений дохода и стоимости недвижимости в будущем.

В качестве денежного потока, капитализируемого в стоимость, как правило, используется чистый операционный доход, который генерирует или способен генерировать объект оценки с учетом рисков неполучения данного дохода.

### 6.7. Обоснование выбора подходов и методов оценки

Расчет справедливой стоимости объекта оценки на дату оценки проводился в рамках сравнительного и доходного подходов с последующим согласованием полученных результатов. В рамках сравнительного подхода использовался метод сравнительного анализа продаж, в рамках доходного — метод прямой капитализации. Для оценки права аренды земельного участка использовался сравнительный подход, в рамках сравнительного подхода для оценки права аренды земельного участка применялся метод сравнения продаж.

Согласно п. 24 ФСО №1 "Оценщик вправе самостоятельно определять необходимость применения тех или иных подходов к оценке и конкретных методов оценки в рамках применения каждого из подходов".

Также в соответствии с п. 8 ФСО №3 "Требования к отчету об оценке" в качестве итоговой величины стоимости может быть признан результат одного из подходов<sup>75</sup>.

По результатам проведенного анализа наиболее эффективного использования оцениваемых объектов и с учетом информации, которой владел Исполнитель, было принято решение об использовании двух подходов к расчету стоимости объекта оценки — **сравнительного и доходного**. Ниже представлено обоснование применения используемых подходов.

**Сравнительный подход** для оценки объектов оценки применяется, т. к. при проведении оценки Исполнителю доступна достоверная и достаточная для анализа информация о ценах предложений и характеристиках объектов-аналогов<sup>76</sup>, что подтверждается ссылками на источники информации.

**Доходный подход** применяется для оценки нежилого помещения, т. к. при проведении оценки Исполнителю доступна достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы,

<sup>75</sup> Федеральный стандарт оценки "Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)", п. 8, пп. К.

<sup>76</sup> Федеральный стандарт оценки "Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки" (ФСО №1), п. 13.



которые способен приносить объект оценки, а также связанные с объектом оценки расходы<sup>77</sup>, что подтверждается ссылками на источники информации.

**Затратный подход** при расчете справедливой стоимости объекта оценки не используется, так как его применение Исполнитель посчитал нецелесообразным. Это связано с тем, что в рамках затратного подхода не учитывается способность недвижимости приносить доход, а также этот подход не учитывает рыночную конъюнктуру региона, т. к. понесенные инвестором затраты не всегда создают рыночную стоимость из-за разницы в издержках на воссоздание сопоставимых объектов, и наоборот — создаваемая стоимость не всегда бывает адекватной понесенным затратам.

Таблица 6.1. Обоснование используемых методов в рамках выбранных подходов

Метод	Обоснование применения метода
Сравнительный подход	
Метод прямого сравнительного анализа продаж  Доходный подход	Применение мето да связано с тем, что он основывается на рыночной информации и отличается достоверностью получаемых результатов, так как подтверждается ссылками на источники рыночной информации
Мето д капитализации до хода	Метод используется, т. к. объект может приносить доход от сдачи его в аренду. Поток доходов от оцениваемой недвижимости стабильный и положительный в течение длительного периода, и потоки доходов будут возрастать устойчивыми темпами в соответствии с тенденциями рынка

Источник: анализ АО "НЭО Центр"

Методы определения стоимости имущественных прав на земельный участок представлены в Методических рекомендациях по определению рыночной стоимости земельных участков Минимущества  $P\Phi^{78}$ . Описание методов приведено в Приложении 3 к Отчету.

Таблица 6.2. Обоснование применения метода оценки для определения стоимости имущественных прав на земельный участок

Наименование метода	Обоснование применения
Сравнительный подход	
Мето д сравнения продаж	Применяется для о ценки застроенных и незастроенных земельных участков. Применение связано с тем, что мето д о пирается на рыночную информацию и
	отличается до стоверностью по лучаемых результатов, так как по дтверждается ссылками на исто чники рыночной информации

Источник: анализ АО "НЭО Центр"

Расчет справедливой стоимости права аренды земельного участка, на дату оценки производился **сравнительным подходом**. В рамках сравнительного подхода использовался метод сравнения продаж.

Распоряжение № 1102-рот 10.04.2003 г. "Об утверждении методических рекомендаций по определению рыночной стоимости права аренды земельных участков".

<sup>&</sup>lt;sup>77</sup> Там же, п. 16.

 $<sup>^{78}</sup>$  Распоряжение № 568-р от 06.03.2002 г. "Об утверждении методических рекомендаций по определению рыночной сто имо сти земельных участков".



### РАЗДЕЛ 7. РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ, ПРОВОДИМОЙ В РАМКАХ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА

В рамках настоящего раздела рассчитана рыночная стоимость земельного участка. Справедливая стоимость земельного участка в рамках настоящего Отчета не определялась, поскольку требования к оценке и раскрытию информации, предусмотренные Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости", не применяются в отношении операций по аренде, попадающих в сферу применения МСФО (IFRS) 16 "Аренда" (п. 6 (b) IFRS 13). Поскольку аренда земельных участков попадает под сферу применения стандарта IFRS 16 "Аренда", в рамках настоящего Отчета справедливая стоимость права долгосрочной аренды земельного участка не определялась.

# 7.1. Описание последовательности определения стоимости недвижимого имущества, проводимого в рамках выбранного метода

В результате анализа рынка Исполнитель обосновал в п. 6.7 Отчета использование метода прямого сравнительного анализа продаж в рамках сравнительного подхода для оценки нежилого здания. Также в рамках сравнительного подхода была рассчитана рыночная стоимость земельного участка, который относится к объекту оценки.

Методика применения данного подхода описана в Приложении 3 к Отчету ("Основные методологические положения оценки").

#### Алгоритм реализации метода сравнения продаж

**Этап 1**. Анализ рынка аналогичных объектов:

- анализ и изучение состояния и тенденций развития сегмента рынка недвижимости, к которому принадлежит оцениваемое недвижимое имущество;
- выбор объектов-аналогов, сопоставимых с оцениваемым объектом.

Этап 2. Определение единицы и элементов сравнения:

- определение единицы сравнения из числа типичных для рынка объекта оценки удельных показателей;
- выделение необходимых элементов сравнения (ценообразующие факторы).

**Этап 3**. Анализ различий в уровнях элементов сравнения (ценообразующих факторов) и возможный характер влияния этих различий на значение выбранных единиц сравнения, а также последовательное внесение корректировок, учитывающих различие между объектом оценки и объектами-аналогами по выделенным ранее элементам сравнения.

**Этап 4.** Определение значения единицы сравнения для объекта оценки непосредственно из выявленной ее статистической зависимости от ценообразующих факторов либо обработкой единиц сравнения объектов-аналогов и определение значения стоимости объекта оценки, исходя из полученного значения единицы сравнения и соответствующего ей показателя (площади, объема и т. п.) объекта оценки в рамках сравнительного подхода.



### 7.2. Определение стоимости недвижимого имущества в рамках выбранного метода

### 7.2.1. Этап 1. Анализ рынка аналогичных объектов

На основании анализа соответствующего сегмента рынка г. Москвы<sup>79</sup>, к которому принадлежит объект оценки, за март 2021 г. были выявлены объекты недвижимости, сопоставимые с оцениваемыми объектами (Таблица 7.2, Таблица 7.3). Для земельного участка в качестве объектованалогов признаются земельные участки, предназначенные для коммерческой застройки. Для оцениваемого здания в качестве объектов-аналогов признаются здания (или помещения) торгового назначения, имеющие обременения в виде долгосрочных договоров аренды.

### 7.2.2. Этап 2. Определение единиц и элементов сравнения

В процессе анализа рынка недвижимости, Исполнителем были проанализированы интернет ресурсы (www.avito.ru, www.cian.ru, www.4estate.ru, www.invist.ru, www.zdanie.info, www.bazametrov.ru, www.allmoscowoffices.ru, и т. д.) и подобраны объекты-аналоги наиболее сопоставимые с объектом оценки.

По состоянию на дату оценки, Исполнителем было выявлено 9 предложений по зданиям (или помещениям) торгового назначения в районе расположения объекта оценки (Таблица 5.8) и 9 предложений участков, предназначенных под строительство коммерческой земельных недвижимости, сопоставимых с оцениваемым объектом (Таблица 5.11). Для определения рыночной стоимости оцениваемого здания Исполнитель использовал 3 объекта-аналога из всей выборки, которые наиболее сопоставимы с оцениваемым зданием по следующим ценообразующим параметрам: местоположение, класс, общая площадь и техническое состояние. Также для определения рыночной стоимости земельного участка, относящегося к объекту оценки и объектаманалогам, Исполнитель использовал 3 объекта-аналога. Информация о подобранных объектаханалогах, была уточнена в процессе общения с представителями собственников. Все подобранные объекты-аналоги используются в расчетах при определении рыночной стоимости и представлены в таблице ниже (Таблица 7.2-Таблица 7.3).

В результате анализа рынка Исполнитель выбрал единицу сравнения для здания -1 кв. м общей площади здания, для земельного участка – 1 сот. Общей площади земельного участка, т. к. это стандартные меры площади, принятые на российском рынке недвижимости. В процессе реализации 2-го этапа были выделены нижеследующие элементы сравнения (Таблица 7.1).

Таблица 7.1. Элементы сравнения для расчета стоимости оцениваемых объектов

#### Элементы сравнения Для земельного участка: Для единого объекта недвижимости: Состав передаваемых прав на земельный участок; Тип объекта недвижимости; Условия финансирования состоявшейся или Состав передаваемых прав объект предполагаемой сделки; недвижимости; Условия продажи (предложения); **Условия** финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки; Различие между ценами предложения/спроса и сделок (торг); Условия продажи (предложения); Период между датами сделок (предложений) и Различие между ценами предложения/спроса и оценки; сделок (торг); Характеристики месторасположения земельного Период между датами сделок (предложений) и участка; оценки: Удаленность от метро; Характеристики месторасположения объекта недвижимости; Линия домов;

<sup>&</sup>lt;sup>79</sup> Информационные интернет-порталы www.avito.ru, www.cian.ru и др.





#### Элементы сравнения

- Категория земельного участка;
- Разрешенный вид использования земельного участка;
- Общая площадь земельного участка;
- Рельеф;
- Транспортная доступность;
- Инфраструктура;
- Наличие (отсутствие) исходно-разрешительной документации;
- Наличие (отсутствие) зданий, подлежащих сносу, на участке;
- Наличие (отсутствие) коммуникаций

- Удаленность от метро;
- Линия домов;
- Общая пло щадь объекта недвижимости;
- Этаж расположения;
- Наличие (отсутствие) парковки;
- Транспортная доступность;
- Инфраструктура;
- Наличие (отсутствие) коммуникаций;
- Наличие отдельного входа;
- Наличие витринного остекления;
- Состояние/уровень отделки

Источник: анализ АО "НЭО Центр"

Результаты реализации 1-го и 2-го этапов представлены в таблице ниже.

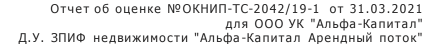




Таблица 7.2. Данные об объектах сравнения (аналогах) для расчета стоимости земельного участка, приходящегося на объект оценки, в рамках сравнительного подхода<sup>80</sup>

Характеристики	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
Тип объекта недвижимости	Земельный участок	Земельный участок	Земельный участок	Земельный участок
Краткое описание земельного участка	Земельный участок многоугольной формы, предназначенный для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания	лельный участок многоугольной 77:04:0004015:6830, право 77:07:0005002:56 прямоугольной формы, предназначенный для формы, предназначенный для размещения объектов коммерческого строительства коммерческих объектов, уживания 220,0 млн руб. (с хорошая транспортная доступность,		Земельный участок кад. номер: 77:04:0004010:77, право собственности, площадь 46,39 сот., предназначенный для строительства коммерческих объектов, цена предложения 200,0 млн руб. (НДС не облагается)
Состав передаваемых прав на земельный участок	Право долгосрочной аренды	Право долгосрочной аренды	Право долгосрочной аренды	Право собственности
Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки	Типичные для данного сегмента рынка	Типичные для данного сегмента рынка	Типичные для данного сегмента рынка	Типичные для данного сегмента рынка
Условия продажи (предложения)	Рыночные	Рыночные	Рыночные	Рыночные
Период между датами сделок (предложений) и оценки	Март 2021	Март 2021	Март 2021	Март 2021
Характеристики месторасположения земельного участка	г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, вл. 40	г. Москва, ул. Краснодарская, вл. 52- 56	г. Москва, ул. Ивана Франко, вл 8-10	г. Москва, ул. Краснодонская, 16/19
SEMEJIBRUI U YACIKA	ст. м. "Зябликово"	ст. м. "Люблино"	ст. м. "Кунцевская"	ст. м. "Люблино"
	ЮАО, р-н Орехово-Борисово Южное	ЮВАО, р-н Люблино	ЗАО, р-н Фили-Давыдково	ЮВАО, р-н Люблино
	ЮАО (ЧТК-МКАД)	ЮВАО (ЧТК-МКАД)	ЗАО (ЧТК-МКАД)	ЮВАО (ЧТК-МКАД)
Удаленность от метро	до 5 мин. пешком	от 5 до 10 мин. пешком	до 5 мин. пешком	от 10 до 15 мин. пешком
Линия домов	1-я линия	1-я линия	1-я линия	1-я линия
Категория земельного участка	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов
Разрешенный вид использования земельного участка	магазины (4.4) (земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания (1.2.5))	Для размещения и эксплуатации коммерческих объектов (размещение объектов торговли)	Для размещения и эксплуатации коммерческих объектов (размещения офисных и торговых объектов)	Для размещения и эксплуатации коммерческих объектов (размещение торговых объектов)

<sup>80</sup> Информация по всем объектом-аналогам дополнительно уточнялась у представителя продавца.



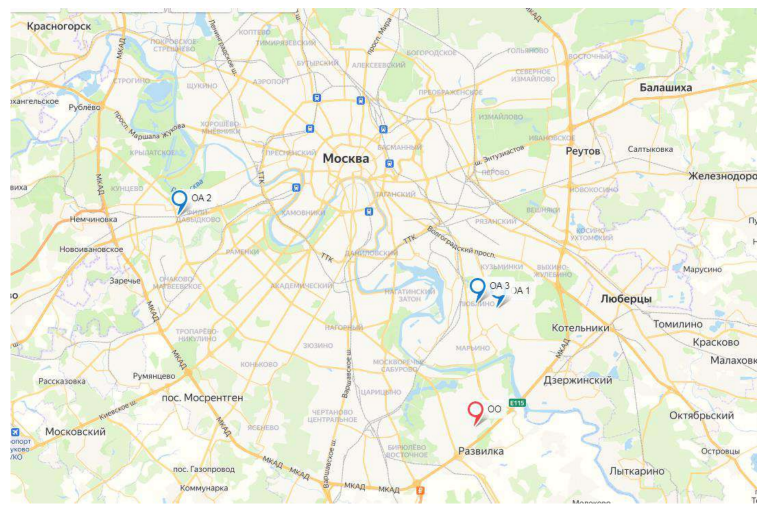
Отчет об оценке №ОКНИП-ТС-2042/19-1 от 31.03.2021 для ООО УК "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"

Характеристики	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
Общая площадь земельного участка, сот.	26,48	50,00	20,00	46,39
Рельеф	Равнинный	Равнинный	Равнинный	Равнинный
Транспортная доступность	Хорошая	Хорошая	Хорошая	Хорошая
Инфраструктура	Развитая	Развитая	Развитая	Развитая
Наличие (отсутствие) исходно-разрешительной документации	Отсутствует	Присутствует	Присутствует	Присутствует
Наличие (отсутствие) коммуникаций	Условно свободный от коммуникаций	Электроснабжение, водоснабжение, канализация. Газоснабжение -по границе участка	Коммуникации по границе	Электроснабжение, водоснабжение, канализация
Цена предложения, руб. (право собственности НДС не облагается, право аренды - с учетом НДС)	-	220 000 000	112 000 000	200 000 000
Наличие (отсутствие) ветхих зданий на участке	Условно свободный	Отсутствует	Отсутствует	Присутствуют
Затраты на снос ветхих зданий на участке, py6. c HДC		0	0	15 053 763
Цена предложения земельного участка с учетом затратов на снос, руб. (право собственности НДС не облагается, право аренды - с учетом НДС)		220 000 000	112 000 000	215 053 763
Цена предложения, руб./сотка (право собственности НДС не облагается, право аренды - с учетом НДС)		4 400 000	5 600 000	4 635 778
Источник информации	Данные Заказчика и результаты осмотра Объекта	Информационный портал "Циан", https://www.cian.ru/sale/commercial/24 3916511/, т. +7 (983) 666-97-62, +7 (983) 666-84-47	Информационный портал "RealtyMag", https://www.realtymag.ru/zemelny- uchastok/prodazha/380644308, 8-495- 766-19-22	Информационный портал "Циан", https://www.cian.ru/sale/commercial/24 8534240/, т. +7 (926) 371-07-72

Источник: анализ и расчет АО "НЭО Центр"



Рисунок 7.1. Местоположение земельного участка, приходящегося на объект оценки, и объектов-аналогов на карте



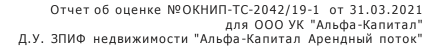
Источник: http://maps.yandex.ru



# Таблица 7.3. Данные об объектах сравнения (аналогах) для расчета стоимости оцениваемых помещений в рамках сравнительного подхода<sup>81</sup>

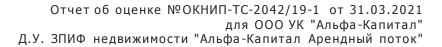
NO					
Nº ⊓/ ⊓	Характеристики	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
1	Тип объекта недвижимости	Нежилое здание торгового назначения	Нежилое здание торгового назначения	Нежилое помещение торгового назначения	Нежилое помещение торгового назначения
2	Краткое описание объекта недвижимости	Нежилое здание торгового назначения общей площадью 770,80 кв. м	Арендный бизнес - нежилое здание площадью 1 430,0 кв. м. Арендатор сетевой продуктовый супермаркет Мираторг. Заключен долгосрочный договор аренды на 7 лет, с 21.05.2018 г. Арендный поток - 7% от ТО но не менее 3 100 000 рублей в месяц. Расположен в окружении жилой застройки. Цена предложения 349 млн руб. с учетом НДС	Арендный бизнес - нежилое помещение площадью 1 062,2 кв. м, арендаторы - супермаркет "Пятерочка", "Литра", "Хозтовары", "Парикмахерская", "Белорусские продукты". МАП - 2 550 000 рублей. Окупаемость - 9.1 лет. Расположен в пешеходной доступности к крупному жилому массиву. Интенсивный пешеходный трафик. Цена предложения 280 млн руб. с учетом НДС	Арендный бизнес - нежилые помещения общей площадью 1 135,0 кв. м, якорный арендатор продукты "Магнит", долгосрочный договор, месячная арендная плата 2 300 000 рублей, ежегодная индексация 6%. Расположен в окружении жилой застройки. Цена предложения 240 млн руб. с учетом НДС
3	Фотография объекта недвижимости		MIDATOPI CYTE		
4	Состав передаваемых прав на объект недвижимости	Право собственности	Право собственности	Право собственности	Право собственности
5	Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки	Типичные для данного сегмента рынка	Типичные для данного сегмента рынка	Типичные для данного сегмента рынка	Типичные для данного сегмента рынка
6	Условия продажи (предложения)	Рыночные	Рыночные	Рыночные	Рыночные
7	Период между датами сделок (предложений) и оценки	Март 2021	Март 2021	Март 2021	Март 2021

<sup>&</sup>lt;sup>81</sup> Информация по всем объектом-аналогам дополнительно уточнялась у представителя продавца.





Nº Π/	Характеристики	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
	Характеристики месторасположения объекта недвижимости	г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40	г. Москва, ул. Домодедовская, д. 15	г. Москва, просп. Пролетарский, д. 14/49, корп. 3	г. Москва, ул. Домодедовская, д. 1, корп. 1
		ст. м. "Зябликово"	ст. м. Домодедовская	ст. м. Кантемировская	ст. м. Домодедовская
8		ЮАО, р-н Орехово-Борисово Южное	ЮАО, р-н Орехово-Борисово Северное	ЮАО, р-н Царицыно	ЮАО, р-н Орехово-Борисово Северное
		ЮАО (ЧТК-МКАД)	ЮАО (ЧТК-МКАД)	ЮАО (ЧТК-МКАД)	ЮАО (ЧТК-МКАД)
	Удаленность от метро	до 5 мин. пешком	от 5 до 10 мин. пешком	до 5 мин. пешком	от 10 до 15 мин. пешком
9	Линия домов	1-я линия	1-я линия	1-я линия	1-я линия
10	Общая площадь объекта недвижимости, кв. м	770,80	1 430,00	1 062,20	1 135,00
11	Этажность	1	1, подвал	1	1, подвал
12	Площадь помещений, расположенных в подвале, кв. м	0,00	370,00	0,00	470,00
13	Доля помещений, расположенных в подвале %	0,00%	25,87%	0,00%	41,41%
14	Площадь помещений, расположенных в цоколе, кв. м	0,00	0,00	0,00	0,00
15	Доля помещений, расположенных в цоколе, %	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
16	Площадь помещений, расположенных на первом этаже, кв. м	770,80	1 060,00	1 062,20	665,00
17	Доля помещений, расположенных на первом этаже %	100,00%	74,13%	100,00%	58,59%
18	Площадь помещений, расположенных на втором этаже, кв. м	0,00	0,00	0,00	0,00
19	Доля помещений, расположенны на втором этаже, %	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
20	Площадь помещений, расположенных на третьем этаже и выше, кв. м	0,00	0,00	0,00	0,00
21	Доля помещений, расположенных на третьем этаже и выше %	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
22	Наличие (отсутствие) парковки	Стихийная парковка	Стихийная парковка	Стихийная парковка	Стихийная парковка
23	Транспортная доступность	Хорошая	Хорошая	Хорошая	Хорошая
24	Инфраструктура	Развитая	Развитая	Развитая	Развитая



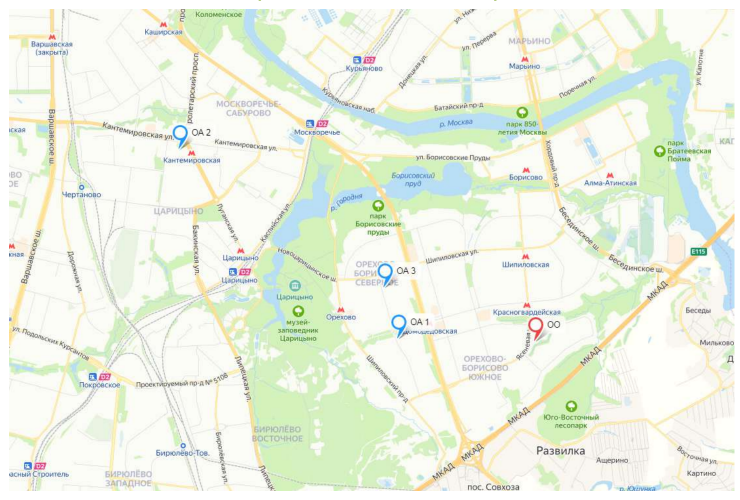


Nº ⊓/ ⊓	Характеристики	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
25	Наличие (отсутствие) коммуникаций	Все коммуникации	Все коммуникации	Все коммуникации	Все коммуникации
28	Наличие отдельного входа	Присутствует	Присутствует	Присутствует	Присутствует
29	Наличие витринного остекления	Присутствует	Присутствует	Присутствует	Присутствует
30	Состояние/уровень отделки	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
31	Цена предложения (с НДС), руб.	-	349 000 000	280 000 000	240 000 000
32	Цена предложения (с НДС), руб./кв. м	-	244 056	263 604	211 454
33	Источник информации	Данные Заказчика и результаты осмотра Объекта	Информационный портал "Циан", https://www.cian.ru/sale/commercial/19 1420709/, тел. +7 (981) 666-14-22, +7 (983) 666-10-50	Информационный портал "Циан", https://www.cian.ru/sale/commercial/23 5881579/, тел. +7 (901) 129-71-73	Информационный портал "Арендатор", https://www.arendator.ru/offers/974298 /, тел. +7 (495) 106 35 62

Источник: анализ и расчет АО "НЭО Центр"



Рисунок 7.2. Расположение объекта оценки и подобранных объектов-аналогов на карте



Источник: www.yandex.ru



# 7.2.3. Этап 3. Последовательное внесение корректировок, учитывающих различие между объектом оценки и объектами-аналогами по выделенным ранее элементам сравнения

Сопоставление объектов-аналогов с оцениваемыми объектами по следующим далее элементам сравнения показало, что различия между оцениваемыми объектами и объектами-аналогами по каждому из указанных элементов сравнения отсутствуют, корректировка, соответственно, равна 0%:

Таблица 7.4. Элементы сравнения, по которым не имеется различий между оцениваемыми объектами и объектами-аналогами

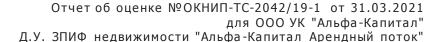
ія зе	мельного участка:	Для единого объекта недвижимости:				
		<ul> <li>Состав передаваемых прав на недвижимости;</li> </ul>	объект			
•	Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки;	<ul> <li>Условия финансирования состоя или предполагаемой сделки;</li> </ul>	зшейс			
•	Условия продажи (предложения);	• Условия продажи (предложения);				
•	Период между датами сделок (предложений) и оценки;	<ul> <li>Период между датами сделок (предложе оценки;</li> </ul>	ний)			
•	Линия домов;	• Линия домов;				
•	Категория земельного участка;	• Наличие (отсутствие) парковки;				
•	Разрешенный вид использования земельного	• Транспортная доступность;				
	участка;	• Инфраструктура;				
•	Рельеф;	• Наличие (отсутствие) коммуникаций;				
•	Транспортная доступность;	<ul> <li>Наличие отдельного входа;</li> </ul>				
•	Инфраструктура	<ul> <li>Наличие витринного остекления;</li> </ul>				
		• Состояние/уровень отделки				

Источник: анализ и расчеты АО "НЭО Центр"

Указанные ранее элементы сравнения, по которым имеются различия между оцениваемыми объектами и объектами-аналогами, а также отражение корректировок по выделенным элементам сравнения в соответствующей таблице при проведении расчетов приведены ниже.

Таблица 7.5. Элементы сравнения, по которым имеются различия между оцениваемыми объектами и объектами-аналогами

Элемен	нты сравнения	Название корректировки	Таблица, в которой отражено применение указанной корректировк
Для зе	мельного участка:		
•	Состав передаваемых прав на земельный участок;	<ul> <li>Корректировка на состав передаваемых прав;</li> <li>Корректировка на торг;</li> </ul>	
•	Различие между ценами предложения/спроса и сделок (торг);	<ul> <li>Корректировка на характеристики месторасположения земельного участка;</li> </ul>	
•	Характеристики месторасположения земельного участка;	<ul> <li>Корректировка на удаленность от метро;</li> </ul>	Таблица 7.30
•	Удаленность от метро;	<ul> <li>Корректировка на общую площадь земельного участка;</li> </ul>	
•	Общая площадь земельного участка;	<ul> <li>Корректировка на наличие (отсутствие) исходно- разрешительной до кументации;</li> </ul>	





Элемен	нты сравнения	Название корректировки	Таблица, в которой отражено применение указанной корректировки
•	Наличие (отсутствие) исходноразрешительной документации;	<ul> <li>Корректировка на наличие (отсутствие) зданий, подлежащих сносу;</li> </ul>	
•	Наличие (отсутствие) зданий, подлежащих сносу, на участке;	<ul> <li>Корректировка на наличие (отсутствие) коммуникаций</li> </ul>	
•	Наличие (отсутствие) коммуникаций		
	иного объекта кимости:		
•	Различие между ценами предложения/спроса и сделок	• Корректировка на торг;	
	(торг);	<ul> <li>Корректировка на удаленность от метро;</li> </ul>	
•	Удаленность от метро;	, ,	
•	Тип объекта недвижимости;	<ul> <li>Корректировка на тип объекта недвижимости;</li> </ul>	Таблица 7.31
•	Тип объекта недвижимости;	• Корректировка на общую площадь	
•	Общая площадь объекта	объекта недвижимости;	
	недвижимости;	• Корректировка на этаж	
•	Этаж расположения	расположения	

Источник: анализ и расчеты АО "НЭО Центр"

Допущение 1. В рамках настоящего Отчета показатель совокупной корректировки при расчете здания (за исключением корректировки на уторговывание) в сравнительном подходе по объектуаналогу №3, превышает 30%, что связано с тем, что рынок подобных объектов ограничен в силу их площади, местоположения и состояния/уровня отделки помещений, ввиду этого по вышеуказанным параметрам вводились существенные корректировки. Действующее оценочное законодательство (ФСО №1, №2, №3 и №7), не предусматривает ограничений по использованию подобных объектованалогов (размер совокупной корректировки, которых превышает 30%) при определении рыночной стоимости.

Допущение 2. В рамках настоящего Отчета показатель совокупной корректировки при расчете рыночной стоимости оцениваемого земельного участка (за исключением корректировки на уторговывание) в сравнительном подходе по части подобранных объектов-аналогов превышает 30%, что связано с тем, что рынок земельных участков коммерческого назначения в районе расположения объекта оценки ограничен в силу их площади, характеристик местоположения, обеспеченностью подъездными путями и коммуникациями, ввиду этого по вышеуказанным параметрам вводились существенные корректировки. Действующее оценочное законодательство (ФСО №1, №2, №3 и №7), не предусматривает ограничений по использованию подобных объектованалогов (размер совокупной корректировки, которых превышает 30%) при определении рыночной стоимости.

## Описание корректировок, применяемых при расчете рыночной стоимости земельного участка

Корректировка на наличие (отсутствие) зданий, подлежащих сносу

Исследование рынков земельных участков показывает, что участки с ветхими зданиями и улучшениями, подлежащими сносу, в среднем несколько дешевле аналогичных свободных участков. Вариация значений зависит от материалов, капитальности постройки и возможности повторного использования материалов.



Корректировка на наличие (отсутствие) ветхих зданий на участке проводилась Исполнителем на основании данных, опубликованных на портале Statrielt<sup>82</sup>.

## Таблица 7.6. Исходные данные и расчет корректировки на наличие (отсутствие) ветхих зданий на участке

n/n Nº	Земельный участок для строительства	Нижняя граница	Верхняя граница	Среднее значение
1	Свободный (незастроенный)			1
2	Земельный участок с ветхими зданиями, строениями или сооружениями, подлежащими сносу (в зависимости от материала (бетон, дерево, кирпич или природный камень), степени застроенности и возможности вторичного использования материалов)	0,87	0,98	0,93
	ектировка на снос ветхих здания (оцениваемый объект — свободный, о г — с ветхими строениями)	бъект-		7,53%

Источник: https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2389-na-snosvetkhikh-zdanij-stroenij-i-sooruzhenij-korrektirovki-na-01-01-2021-goda; расчет АО "НЭО Центр"

В стоимости объектов-аналогов были внесены корректировки на наличие (отсутствие) ветхих зданий на участке. Расчет корректировки на наличие (отсутствие) ветхих зданий на участке по объектам-аналогам приведен в таблице ниже.

# **Таблица 7.7. Расчет корректировки на наличие (отсутствие) ветхих зданий на участке** для земельных участков

Наименование параметра	Оцениваемый объект	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
Наличие (отсутствие) ветхих зданий на участке	Условно свободный	Отсутствует	Отсутствует	Присутствуют
Корректировка на наличие (отсутствие) ветхих зданий на участке (%)	_	0,00%	0,00%	7,53%

Источник: расчеты АО "НЭО Центр"

Корректировка на состав передаваемых прав

По составу прав аналогичные земельные участки могут отличаться от оцениваемых участков. Как правило, выделяют два вида имущественных прав на земельные участки (право собственности и право аренды). Аренда может быть долгосрочной и краткосрочной.

Корректировка на состав передаваемых прав принималась на основании аналитического портала  $Statrielt^{83}$ . Расчет корректировки представлен в таблице ниже. В расчете использовалось среднее значение.

#### Таблица 7.8. Расчет корректировки на состав передаваемых прав на земельный участок

Земельный участок (категории, разрешенного использования), предоставленный в аренду сроком на 49 лет	Нижняя граница	Верхняя граница	Среднее значение
Земли населенных пунктов для размещения торговых, офисных, автосервисных и других общественных зданий, а также для смешанной застройки	0,74	0,89	0,82
Корректировка на состав передаваемых прав на земельный долгосрочной аренде)	і участок (объект оце	нки - участок в	-18,00%
Корректировка на состав передаваемых прав на земельный собственности)	21,95%		

<sup>&</sup>lt;sup>82</sup> https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2389-na-snos-vetkhikh-zdanij-stroenij-i-sooruzhenij-korrektirovki-na-01-01-2021-goda

<sup>&</sup>lt;sup>83</sup> https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2391-pravo-arendy-pravo-sobstvennosti-zemelnykh-uchastkov-korrektirovki-na-01-01-2021-goda



Источник: https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2391-pravo-arendy-pravo-sobstvennosti-zemelnykh-uchastkov-korrektirovki-na-01-01-2021-goda; расчет АО "НЭО Центр"

Таким образом, в стоимости объектов-аналогов были внесены корректировки на состав передаваемых прав. Расчет корректировки по объектам-аналогам приведен в таблице ниже.

### Таблица 7.9. Расчет корректировки на состав передаваемых прав для объектов-аналогов

Наименование параметра	Объект оценки	Nº 1	Nº 2	Nº 3
Состав передаваемых прав на земельный участок	Право долгосрочной аренды	Право долгосрочной аренды	Право долгосрочной аренды	Право собственности
Корректировка на состав передаваемых прав на земельный участок (%)	-	0,00%	0,00%	-18,00%

Источник: расчет АО "НЭО Центр"

Корректировка на различия между ценами предложения/спроса и сделок (торг)

Поскольку в рамках определения справедливой стоимости земельного участка методом выделения корректировка на различия между ценами предложения/спроса и сделок (торг) применяется к ценам единого объекта недвижимости, то значение данной корректировки было принято для сегмента продажи офисной недвижимости.

Корректировка на различия между ценами предложения/спроса и сделок (торг) вводилась в соответствии со справочником рыночных корректировок (СРК-2021, 2021 г.), под ред. канд. техн. наук Е. Е. Яскевича.

#### Таблица 7.10. Величина корректировки на торг для г. Москвы

Nº ⊓/п	Показатель	Минимальное значение, %	Максимальное значение, %	Среднее значение, %
1	Продажа земельных участков	-8,00%	-10,00%	-9,00%

Источник: Справочник рыночных корректировок (СРК-2021, 2021 г.) под редакцией канд.техн.наук Е.Е. Яскевича

В рамках настоящего Отчета величина корректировки на торг для подобранных объектов-аналогов была принята на уровне среднего значения в размере (-9,00%).

Корректировка на местоположение

Цена предложения объекта недвижимости зависит от места его расположения. Это обусловлено сложившимся общественным мнением, различной привлекательностью районов области, удобством расположения для объектов недвижимости определенного функционального назначения.

Расчет корректировки проводится на основании рыночных данных с использованием информационно-аналитического портала недвижимости "БРН" по арендным ставкам на помещения офисного назначения в г. Москве.

Расчет корректировки на местоположение проводился в два этапа.

Расчет величины корректировки на местоположение объекта оценки. Величина корректировки на местоположение объекта оценки (П) рассчитывается по следующей формуле:

$$\Pi = (CT_{.06. ah.} / CT_{.06. cp.}) \times 100\%$$

где:

п — поправка на местоположение;

 $\mathsf{CT}_{-\mathsf{o}\mathsf{6.\,ah.}}$ — средневзвешенная ставка аренды 1 кв. м объекта торгового назначения, расположенного в районе расположения объекта анализа;

**Ст.**<sub>06. ср.</sub> — средневзвешенная ставка аренды 1 кв. м объекта торгового назначения, расположенного в районе расположения объекта сравнения.

Расчет корректировки на местоположение представлен в таблице ниже.



# **Таблица 7.11.** Расчет корректировки на местоположение в зависимости от района города и удаленности от центра

Административный округ	Величина арендной ставки торговой недвижимости (руб./кв. м)	Значение корректировки относительно ЮАО (ЧТК-МКАД), %
Центральный*	39 561	-48,19%
Бульварное Кольцо	45 320	-54,77%
Бульварное Кольцо-Садовое	43 307	-52,67%
Садовое Кольцо-ТТК	36 016	-43,09%
TTK-4TK	23 129	-11,38%
Северный	22 174	-7,56%
Садовое Кольцо-ТТК	24 906	-17,70%
TTK-YTK**	24 789	-17,31%
ЧТК-МКАД	19 286	6,28%
Вне МКАД	18 917	8,36%
Западный	25 340	-19,11%
Садовое Кольцо-ТТК	30 993	-33,86%
ТТК-ЧТК	25 666	-20,14%
ЧТК-МКАД	24 672	-16,92%
Вне МКАД	20 117	1,89%
Юго-Западный	22 230	-7,79%
TTK-4TK	22 918	-10,56%
ЧТК-МКАД	20 783	-1,37%
Вне МКАД	22 015	-6,89%
Южный	21 944	-6,59%
Садовое Кольцо-ТТК	23 089	-11,22%
ТТК–ЧТК	23 174	-11,55%
ЧТК-МКАД	20 498	0,00%
Северо-Восточный	19 648	4,33%
Садовое Кольцо-ТТК	19 954	2,73%
ТТК-ЧТК	20 021	2,38%
ЧТК-МКАД	19 397	5,68%
Вне МКАД	16 311	25,67%
Восточный	19 279	6,32%
Садовое Кольцо-ТТК	21 594	-5,08%
ТТК–ЧТК	17 325	18,31%
ЧТК-МКАД	19 804	3,50%
Вне МКАД	10 020	104,57%
Северо-Западный	23 329	-12,14%
ТТК–ЧТК	23 204	-11,66%
ЧТК-МКАД	24 429	-16,09%
Вне МКАД	21 342	-3,95%
Юго-Восточный	20 351	0,72%
Садовое Кольцо-ТТК	16 729	22,53%
ТТК–ЧТК	20 461	0,18%



Административный округ	Величина арендной ставки торговой недвижимости (руб./кв. м)	Значение корректировки относительно ЮАО (ЧТК-МКАД), %
ЧТК-МКАД	21 348	-3,98%
Вне МКАД	15 959	28,44%
Зеленоградский	14 609	40,31%
Новомосковский	16 867	21,53%
Троицкий	12 382	65,55%

Источник: данные: https://analytics.brn.media/edition2365/article2390.html; анализ и расчет АО "НЭО Центр"

Таким образом, в стоимости объектов-аналогов были внесены корректировки на местоположение. Расчет корректировки по объектам-аналогам приведен в таблице ниже.

Таблица 7.12. Расчет корректировки на местоположение для объектов-аналогов

Наименование параметра	<b>Объект оценки</b> г. Москва, р-н Орехово-Борисово	<b>№ 1</b> г. Москва,	<b>№ 2</b> г. Москва, ул. Ивана	<b>№ 3</b> г. Москва,
Характеристики местоположения земельного участка	Южное, ул. Ясеневая, д. 40	ул. Краснодарская, вл. 52-56	Франко, вл. 8-10	ул. Краснодонская, 16/19
Корректировка на	ЮАО (ЧТК-МКАД)	ЮВАО (ЧТК-МКАД)	ЗАО (ЧТК-МКАД)	ЮВАО (ЧТК-МКАД)
характеристики местоположения объекта (%)	-	-3,98%	-16,92%	-3,98%

Источник: расчет АО "НЭО Центр"

Корректировка на удаленность от метро

Чем ближе доступность к объекту коммерческой недвижимости от метро, тем выше его коммерческая привлекательность и, как следствие, его стоимость. Корректировка на удаленность от метро вносится, если расстояние до метро объекта оценки значительно отклоняется от данной характеристики аналога. Эта разница при сравнении аналогов корректируется введением поправки на удаленность.

Данная корректировка была определена на основании данных, представленных в экономическом научном журнале "Оценка инвестиций". Справочник типовых рыночных корректировок для рынка недвижимости г. Москвы и Московской области. Выпуск №3. Под редакцией - к.э.н. Лекаркиной Н.К. - 2020 г.

В диапазоне 15 минут используются заданные значения корректировки. В случае если, удаленность от метро превышает 15 минут пешего хода, применяется расчетная формула:

$$K_{METPO} = 0.90 - (0.005 \times T_{MM}),$$

где:

К<sub>метро</sub> – корректировка на удаление от станции метрополитена;

 $T_{\text{дм}}$  – число дополнительных минут пешего хода до станции метрополитена свыше 15 минут.

Значения корректировок на удаленность от метро представлена в таблице ниже.

Таблица 7.13. Корректировка на удаленность от станции метрополитена

Удаленность объекта от метро	Коэффициент
до 5 мин. пешком	1,00
от 5 до 10 мин. пешком	0,95
от 10 до 15 мин. пешком	0,90
от 15 мин. пешком	$KyM = 0.90 - (0.005 \times TдM)$
от 15 до 20 мин. пешком	0,88



Удаленность объекта от метро	Коэффициент
от 20 до 25 мин. пешком	0,85
от 25 до 30 мин. пешком	0,83

Источник: Экономический научный журнал "Оценка инвестиций". Справочник типовых рыночных корректировок для рынка недвижимости г. Москвы и Московской области. Выпуск №3. Под редакцией - к.э.н. Лекаркиной Н.К. Дата выпуска - 2020 г.; расчет АО "НЭО-Центр".

Величина корректировки на удаленность от метро представлена в таблице ниже.

Таблица 7.14. Величина корректировки на удаленность от метро

Удаленность объекта от метро	до 5 мин. пешком	от 5 до 10 мин. пешком	от 10 до 15 мин. пешком	от 15 до 20 мин. пешком	от 20 до 25 мин. пешком	от 25 до 30 мин. пешком
до 5 мин. пешком	0,00%	5,26%	11,11%	14,29%	17,65%	21,21%
от 5 до 10 мин. пешком	-5,00%	0,00%	5,56%	8,57%	11,76%	15,15%
от 10 до 15 мин. пешком	-10,00%	-5,26%	0,00%	2,86%	5,88%	9,09%
от 15 до 20 мин. пешком	-12,50%	-7,89%	-2,78%	0,00%	2,94%	6,06%
от 20 до 25 мин. пешком	-15,00%	-10,53%	-5,56%	-2,86%	0,00%	3,03%
от 25 до 30 мин. пешком	-17,50%	-13,16%	-8,33%	-5,71%	-2,94%	0,00%

Источник: Экономический научный журнал "Оценка инвестиций". Справочник типовых рыночных корректировок для рынка недвижимости г. Москвы и Московской области. Выпуск №3. Под редакцией - к.э.н. Лекаркиной Н.К. Дата выпуска - 2020 г.; расчет АО "НЭО-Центр".

Таким образом, в стоимости объектов-аналогов были внесены корректировки на удаленность от метро. Расчет корректировки на удаленность от метро по объектам-аналогам приведен в таблице ниже.

Таблица 7.15. Внесение корректировки на удаленность от метро

Наименование параметра	Оцениваемый объект	Аналог 1	Аналог 2	Аналог З
Удаленность от метро	до 5 мин. пешком	от 5 до 10 мин. пешком	до 5 мин. пешком	от 10 до 15 мин. пешком
Корректировка на удаленность от метро (%)	-	5,26%	0,00%	11,11%

Источник: анализ и расчеты АО "НЭО Центр"

Корректировка на размер общей площади

Корректировка на общую площадь вносится, если площадь объекта оценки значительно отклоняется от площади аналога. Стоимость удельной величины объектов недвижимости зависит от величины самих объектов, то есть для земельных участков, при прочих равных условиях, цена единицы площади больших участков, ниже, чем меньших по площади участков. Эта разница при сравнен ии аналогов корректируется введением поправки на площадь.

Данная корректировка принималась на основании данных, представленных на портале СтатРиелт <sup>84</sup>. Коэффициенты корректировки для земельных участков под офисно-торговую застройку представлены в таблице ниже.

<sup>&</sup>lt;sup>84</sup> https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2392-na-masshtab-razmer-obshchuyu-ploshchad-zemelnykh-uchastkov-korrektirovka-na-01-01-2021-goda



#### Таблица 7.16. Коэффициенты корректировки на общую площадь

Показатель	Коэффициент детерминации R2	Коэффициент торможения	Формула расчета корректировки на площадь, масштаб (К s)
Земли населенных пунктов (города и пригородные земли) с населением более 1 млн человек	0,711	-0,17	K s = (So/Sa) ^- 0,17

Источник: https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2392-na-masshtab-razmer-obshchuyu-ploshchad-zemelnykh-uchastkov-korrektirovka-na-01-01-2021-goda

Расчет корректировки представлен в таблице ниже.

Таким образом, в стоимости объектов-аналогов были внесены корректировки на общую площадь объекта недвижимости.

#### Таблица 7.17. Величина корректировки на площадь

Показатель	Единица измерения	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог З
Площадь объекта недвижимости, кв. м	кв. м	26,48	50,00	20,00	46,39
Корректировка на площадь, %	%	-	11,41%	-4,66%	10,00%

Источник: расчет АО "НЭО Центр"

Корректировка на наличие (отсутствие) исходно-разрешительной документации

Наличие исходно-разрешительной документации – обязательное условие для проектирования всех видов строительных работ, в том числе и на незастроенном земельном участке. Поэтому наличие ИРД при продаже существенно повышает стоимость земельного участка.

Корректировка на наличие отсутствие ИРД принималась на основании справочника рыночных корректировок (СРК-2021, 2021 г.), под ред. канд. техн. наук Е. Е. Яскевича. Результаты расчета корректировок на основании данных сборника представлены в таблице ниже. В расчетах использовалось среднее значение.

# **Таблица 7.18. Расчет корректировки на наличие исходно-разрешительной документации**

Nº	Показатель	Значение	Значение корректировки на наличие (отсутствие) ИРД, о				
п/п	TIORASATOIB	минимальное	максимальное	среднее			
1	Корректировка на наличие ИРД	10,00%	19,00%	14,50%			
2	Корректировка на отсутствие ИРД	-9,09%	-15,97%	-12,53%			

Источник: Справочник рыночных корректировок (СРК-2020, март 2020 г.), под ред. канд. техн. наук Е. Е. Яскевича; расчет АО "НЭО Центр"

Таким образом, в стоимости объектов-аналогов были внесены корректировки на наличие (отсутствие) ИРД. Расчет корректировки по объектам-аналогам приведен в таблице ниже.

# **Таблица 7.19. Расчет корректировки на наличие (отсутствие) ИРД для расчета стоимости земельного участка**

Параметр	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
Наличие (отсутствие) исходно-разрешительной документации	Отсутствует	Присутствует	Присутствует	Присутствует
Корректировка на наличие (отсутствие) исходно-разрешительной документации	_	-12,53%	-12,53%	-12,53%

Источник: расчет АО "НЭО Центр"

Важным ценообразующим фактором является наличие коммуникаций на участке. Отсутствие или наличие их может существенно влиять на стоимость земельного участка.



В рамках данного Отчета скидка на наличие/отсутствие коммуникаций была определена на основании аналитического портала Statrielt<sup>85</sup>. К расчету принималось среднее значение.

Таблица 7.20. Расчет корректировки на наличие/отсутствие коммуникаций

Nº ⊓/ ⊓	Земельные участки	Нижняя граница	Верхняя граница	Среднее значение	Корректировка (объект оценки обеспечен коммуникацией), %	Корректировка (объект оценки не обеспечен коммуникацией), %
1	Не обеспеченные инженерными коммуникациями			1	-	-
2	Обеспеченные центральной электроэнергией 380 - 400 В	1,09	1,17	1,12	12,00%	-10,71%
3	Обеспеченные центральной электроэнергией 220 - 240 В	1,04	1,11	1,07	7,00%	-6,54%
4	Обеспеченные водопроводом	1,05	1,13	1,08	8,00%	-7,41%
5	Обеспеченные канализацией	1,05	1,13	1,08	8,00%	-7,41%
6	Обеспеченные центральным газоснабжением	1,07	1,29	1,16	16,00%	-13,79%
7	Обеспеченные центральным теплоснабжения	1,03	1,22	1,11	11,00%	-9,91%

Источник: https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na-kommunikatsii-zemelnykh-uchastkov-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021-goda

Таким образом, в стоимости объектов-аналогов были внесены корректировки на наличие (отсутствие) коммуникаций. Расчет корректировки приведен в таблице ниже.

Таблица 7.21. Расчет корректировки на наличие (отсутствие) коммуникаций

Параметр	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
Наличие (отсутствие) коммуникаций	Условно свободный от коммуникаций	Электроснабжение, водоснабжение, канализация. Газоснабжение -по границе участка	Коммуникации по границе	Электроснабжение, водоснабжение, канализация
Корректировка на наличие (отсутствие) коммуникаций	-	-19,87%	0,00%	-19,87%

Источник: расчет АО "НЭО Центр"

## Описание корректировок, используемых при расчете справедливой стоимости оцениваемого здания

Корректировка на различия между ценами предложения/спроса и сделок (торг)

Рынок коммерческой недвижимости имеет ряд специфичных особенностей, одной из которых является возможность переговоров покупателя и продавца на предмет снижения цены предложения, причем данные переговоры достаточно часто приводят к положительному результату для покупателя. Корректировка на различия между ценами предложения/спроса и сделок (торг) вводилась на основании данных, представленных в нескольких аналитических источниках, расчет корректировки на торг представлен в таблице ниже.

<sup>&</sup>lt;sup>85</sup> Источник: https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2398-na-kommunikatsii-zemelnykh-uchastkov-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021-qoda



#### Таблица 7.22. Расчет величины корректировки на торг для торговой недвижимости

№ п/п	Минималь ное	Максимальное	Среднее	Источник информации
1	-6,00%	-11,80%	-8,90%	Справочник оценщика недвижимости-2020. "Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода для г. Москва и Московской области". Нижний Новгород, июнь 2020 г. Лейфер Л.А.
2	-8,00%	-9,00%	-8,50%	Сборник рыночных корректировок (СРК-2021) под редакцией канд.техн.наук Е.Е. Яскевича, ООО "Научно-практический Центр Профессиональной Оценки (НЦПО), Москва 2021
Среднее значение, %	-7,00%	-10,40%	-8,70%	

Источник: Анализ АО "НЭО Центр"

В рамках настоящего Отчета величина корректировки на торг для подобранных объектов-аналогов была принята на уровне среднего значения, указанного в двух приведенных источниках, в размере (-8,70%).

Корректировка на удаленность от метро

Расчет корректировки на местоположение представлен в таблице выше по тексту Отчета (Таблица 7.14).

Таким образом, в стоимости объектов-аналогов были внесены корректировки на удаленность от метро. Расчет корректировки на удаленность от метро по объектам-аналогам приведен в таблице ниже.

Таблица 7.23. Внесение корректировки на удаленность от метро

Наименование параметра	Оцениваемый объект	Аналог 1	Аналог 2	Аналог З
Удаленность от метро	до 5 мин. пешком	от 5 до 10 мин. пешком	до 5 мин. пешком	от 10 до 15 мин. пешком
Корректировка на удаленность от метро (%)	-	5,26%	0,00%	11,11%

Источник: анализ и расчеты АО "НЭО Центр"

Корректировка на тип объекта недвижимости

Корректировки стоимости коммерческой недвижимости на тип объекта недвижимости (встроенное помещение/отдельно стоящее здание) была введена на основании данных Справочника оценщика недвижимости-2020. "Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода для г. Москва и Московской области". Нижний Новгород, июнь 2020 г. Лейфер Л.А.

Таблица 7.24. Величина корректировки на тип объекта недвижимости

Торговые, офисные и другие общественные здания и помещения	Нижняя граница	Верхняя граница	Среднее значение	
Отношение удельной цены встроенного помещения к удельной цене такого же отдельно стоящего объекта с земельным участком в пределах площади застройки	0,87	0,94	0,90	
Корректировка на тип объекта недвижимости (объект оц	енки - отдельно стояш	ее здание)	11,11%	
Корректировка на тип объекта недвижимости (объект оценки - встроенное помещение)				

Источник: Справочник оценщика недвижимости-2020. "Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода для г. Москва и Московской области". Нижний Новгород, июнь 2020 г. Лейфер Л.А.

Таким образом, в стоимости объектов-аналогов были внесены корректировки на тип объекта недвижимости.



#### Таблица 7.25. Корректировка на тип объекта недвижимости

Характеристики	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
Тип объекта недвижимости	Нежилое здание торгового назначения	Нежилое здание торгового назначения	Нежилое помещение торгового назначения	Нежилое помещение торгового назначения
Корректировка на тип объекта недвижимости (%)		0,00%	11,11%	11,11%

Источник: расчет АО "НЭО Центр"

Корректировка на общую площадь объекта недвижимости

Корректировка на размер общей площади вносится, если площадь оцениваемого объекта отличается от площади объекта-аналога. Стоимость удельной величины объектов недвижимости зависит от площади самих объектов, то есть для помещений, при прочих равных условиях, цена единицы площади больших помещений ниже, чем меньших по площади.

Корректировка на общую площадь объект оценки была рассчитана на основании данных, представленных на портале СтатРиелт.

Величина корректировки на площадь представлена в таблицах ниже. Далее на основании определенных диапазонов площади был построен график эмпирической зависимости.

Таблица 7.26. Основные показатели для расчета корректировки на площадь

Назначение	К торм (n)	R2 коэффициент детерминации
Общественные здания и помещения	-0,17	0,638

Источник: https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-kommercheskoj-nedvizhimosti/2384-na-masshtab-obshchuyu-ploshchad-kommercheskogo-zdaniya-pomeshcheniya-korrektirovki-na-01-01-2021-goda

Таким образом, в стоимости объектов-аналогов были внесены корректировки на общую площадь объекта недвижимости. Расчет корректировки на площадь по объектам-аналогам приведен в таблице ниже.

Таблица 7.27. Расчет корректировки на площадь оцениваемого помещения

Характеристики	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
Общая площадь объекта недвижимости, кв. м	770,80	1 430,00	1 062,20	1 135,00
Корректировка на размер общей площади, %	-	11,08%	5,60%	6,80%

Источник: анализ и расчет АО "НЭО Центр"

Корректировка на распределение помещений по этажам

Цена предложения объекта нежилой недвижимости в сегменте встроенных помещений зависит от расположения на этаже. Помещения на первом этаже имеют больший рекламный потенциал и пользуются повышенным спросом, что сказывается на цене предложения объектов, расположенных на первых этажах на рынке недвижимости.

Величина коэффициентов, учитывающих разницу в стоимости помещений первого этажа и помещений, расположенных в цоколе, подвале и выше первого этажа, определялась на основании анализа рынка, опубликованного на аналитическом портале Statrielt.

Таблица 7.28. Коэффициенты, учитывающие разницу в стоимости помещений первого этажа и помещений, расположенных в цоколе, подвале и выше первого этажа

Объекты	Нижняя граница	Верхняя граница	Среднее значение
Подвальные помещения по отношению к помещениям 1 этажа	0,72	0,85	0,78
Цокольные помещения по отношению к помещениям 1 этажа	0,86	0,98	0,91



Объекты	Нижняя граница	Верхняя граница	Среднее значение
Помещения 2 этажа по отношению к помещениям 1 этажа	0,89	1,00	0,94
Помещения 3 этажа и выше по отношению к помещениям 1 этажа	0,83	0,99	0,90

ИСТОЧНИК: https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-kommercheskoj-nedvizhimosti/2378-na-etazh-raspolozheniya-pomeshcheniya-popravki-korrektirovki-na-01-01-2021-qoda

Таким образом, в стоимости объектов-аналогов были внесены следующие корректировки на этаж расположения объекта недвижимости:

Таблица 7.29. Внесение корректировки на этаж расположения объекта недвижимости

Характеристика	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
Этаж расположения	1	1, подвал	1	1, подвал
Доля помещений, расположенных в подвале %	0,00%	25,87%	0,00%	41,41%
Доля помещений, расположенных в цоколе, %	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Доля помещений, расположенных на первом этаже %	100,00%	74,13%	100,00%	58,59%
Доля помещений, расположенны на втором этаже, %	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Доля помещений, расположенных на третьем этаже и выше %	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
Корректировка на этаж расположения (%)	-	6,04%	0,00%	10,02%

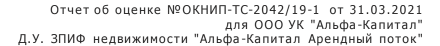
Источник: расчеты АО "НЭО Центр"

# 7.2.4. Этап 4. Результаты определения стоимости объекта оценки, проводимого в рамках сравнительного подхода

В процессе реализации 4-го этапа применения метода прямого сравнительного анализа продаж Исполнитель провел расчет величины рыночной стоимости объекта оценки.

Рыночная стоимость объекта оценки определялась как средневзвешенная величина скорректированных цен объектов-аналогов. Данная схема применена, т. к. она, по мнению Исполнителя, наилучшим образом позволяет учесть отличия между объектом оценки и объектами-аналогами. Алгоритм данной схемы выглядит следующим образом:

- рассчитывается показатель суммарной корректировки по абсолютной величине (путем суммирования абсолютных значений внесенных корректировок);
- рассчитывается коэффициент соответствия оцениваемому недвижимому имуществу (обратно пропорционален показателю суммарной корректировки по абсолютной величине);
- рассчитывается вес объектов-аналогов с учетом коэффициента соответствия (коэффициент соответствия каждого объекта-аналога делится на сумму коэффициентов соответствия всех объектов-аналогов);
- рассчитывается средневзвешенная величина стоимости единицы измерения объекта оценки (сумма произведений скорректированных цен объектов-аналогов и их веса, рассчитанного ранее); рассчитанная Исполнителем средневзвешенная величина принимается равной рыночному значению стоимости единицы сравнения оцениваемого объекта, которая может быть округлена в допустимых пределах в каждом конкретном случае.
- рассчитывается стоимость объекта оценки в рамках сравнительного подхода путем произведения средневзвешенной величины стоимости единицы измерения объекта оценки и его площади в соответствующих единицах измерения.



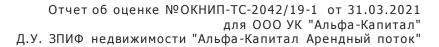


Результаты реализации 3-го и 4-го этапов в виде последовательного внесения корректировок и расчета стоимости объекта оценки в рамках сравнительного подхода представлены в таблице ниже (Таблица 7.30, Таблица 7.31).



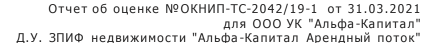
### Таблица 7.30. Расчет стоимости земельного участка в рамках сравнительного подхода

№ п/п	Характеристика	Оцениваемый объект	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
1	Общее описание объекта	Земельный участок	Земельный участок	Земельный участок	Земельный участок
2	Стоимость, полученная методом распределения, руб./сот. (право собственности НДС не облагается, право аренды - с учетом НДС)	-	4 400 000	5 600 000	4 635 778
	Состав передаваемых прав на объект	Право долгосрочной аренды	Право долгосрочной аренды	Право долгосрочной аренды	Право собственности
	Корректировка на состав передаваемых прав на объект (%)	-	0,00%	0,00%	-18,00%
3	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. (право собственности НДС не облагается, право аренды - с учетом НДС)	-	4 400 000	5 600 000	3 801 338
	Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки	Типичные для данного сегмента рынка	Типичные для данного сегмента рынка	Типичные для данного сегмента рынка	Типичные для данного сегмента рынка
4	Корректировка на условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС	-	4 400 000	5 600 000	3 801 338
	Условия продажи (предложения)	Рыночные	Рыночные	Рыночные	Рыночные
5	Корректировка на условия продажи (предложения), (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
J	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС	-	4 400 000	5 600 000	3 801 338
6	Различия между ценами предложения/спроса и сделок (торг) (%)	-	-9,00%	-9,00%	-9,00%
0	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС	-	4 004 000	5 096 000	3 459 218
	Период между датами сделок (предложений) и оценки	Март 2021	Март 2021	Март 2021	Март 2021
7	Корректировка на период между датами сделок (предложений) и оценки (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС	-	4 004 000	5 096 000	3 459 218
		г. Москва, р-н Орехово- Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40	г. Москва, ул. Краснодарская, вл. 52-56	г. Москва, ул. Ивана Франко, вл 8-10	г. Москва, ул. Краснодонская, 16/19
	Характеристики местоположения земельного участка	ст. м. "Зябликово"	ст. м. "Люблино"	ст. м. "Кунцевская"	ст. м. "Люблино"
8		ЮАО, р-н Орехово-Борисово Южное	ЮВАО, р-н Люблино	ЗАО, р-н Фили-Давыдково	ЮВАО, р-н Люблино
		ЮАО (ЧТК-МКАД)	ЮВАО (ЧТК-МКАД)	ЗАО (ЧТК-МКАД)	ЮВАО (ЧТК-МКАД)
	Корректировка на характеристики местоположения объекта (%)	-	-3,98%	-16,92%	-3,98%
	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС	-	3 844 575	4 233 861	3 321 484
	Удаленность от метро	до 5 мин. пешком	от 5 до 10 мин. пешком	до 5 мин. пешком	от 10 до 15 мин. пешком
9	Корректировка на удаленность от метро, %	-	5,26%	0,00%	11,11%
	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС	-	4 046 921	4 233 861	3 690 538
	Линия дома	1-я линия	1-я линия	1-я линия	1-я линия
10	Корректировка на линию домов, %		0,00%	0,00%	0,00%
	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС		4 046 921	4 233 861	3 690 538
11	Категория земель	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов	Земли населенных пунктов
	Корректировка на категорию земель, (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%





№ п/п	Характеристика	Оцениваемый объект	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС	-	4 046 921	4 233 861	3 690 538
12	Разрешенное использование земельного участка	магазины (4.4) (земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания (1.2.5))	Для размещения и эксплуатации коммерческих объектов (размещение объектов торговли)	Для размещения и эксплуатации коммерческих объектов (размещения офисных и торговых объектов)	Для размещения и эксплуатации коммерческих объектов (размещение торговых объектов)
	Корректировка на разрешенное использование земельного участка (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС	-	4 046 921	4 233 861	3 690 538
	Площадь земельного участка, сот.	26,48	50,00	20,00	46,39
13	Корректировка на площадь земельного участка (%)	-	11,41%	-4,66%	10,00%
13	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС	-	4 508 723	4 036 599	4 059 624
	Рельеф	Равнинный	Равнинный	Равнинный	Равнинный
14	Корректировка на рельеф (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС	-	4 508 723	4 036 599	4 059 624
	Транспортная доступность	Хорошая	Хорошая	Хорошая	Хорошая
15	Корректировка на транспортную доступность (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
13	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС	-	4 508 723	4 036 599	4 059 624
	Инфраструктура	Развитая	Развитая	Развитая	Развитая
16	Корректировка на инфраструктуру (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС	-	4 508 723	4 036 599	4 059 624
	Наличие (отсутствие) исходно-разрешительной документации	Отсутствует	Присутствует	Присутствует	Присутствует
17	Корректировка на наличие (отсутствие) исходноразрешительной документации		-12,53%	-12,53%	-12,53%
	Скорректированная стоимость земельного участка (право собственности НДС не облагается, право аренды - с НДС), py6./сотка		3 943 841	3 530 868	3 551 008
18	Наличие (отсутствие) коммуникаций	Условно свободный от коммуникаций	Электроснабжение, водоснабжение, канализация. Газоснабжение -по границе участка	Коммуникации по границе	Электроснабжение, водоснабжение, канализация
10	Корректировка на наличие (отсутствие) коммуникаций (%)	-	-19,87%	0,00%	-19,87%
	Скорректированная стоимость объекта, руб./сот. с учетом НДС	-	3 160 008	3 530 868	2 845 249
19	Показатель совокупной корректировки	_	62,06%	43,11%	84,50%
	Коэффициент соответствия объекту оценки (обратно пропорционален показателю совокупной корректировки)	-	1,61	2,32	1,18
	Вес объекта-аналога с учетом коэффициента соответствия	_	31,50%	45,36%	23,14%
20	Средневзвешенная величина стоимости земельного участка, руб./сот. с учетом НДС		31,3070	15,50 %	3 255 388
	ь 1 сот. права долгосрочной аренды земельных участков, опре, эльного подхода, руб., с учетом НДС	деленная в рамках			3 255 388
	эльного подхода, руб., с учетом пдс э земельного участка, приходящегося на объект оценки, сот.				26,48





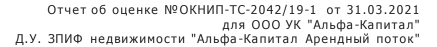
№ п/п Характеристика	Оцениваемый объект	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
Рыночная стоимость права долгосрочной аренды земельного участка, определенная в рамках сравнительного подхода, руб., с учетом НДС				
Рыночная стоимость права долгосрочной аренды земельного участка, определенная в рамках сравнительного подхода, руб., без учета НДС <sup>86</sup>				

Источник: расчет АО "НЭО Центр"

### Таблица 7.31. Расчет стоимости объекта оценки в рамках сравнительного подхода

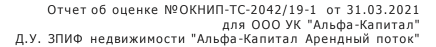
Nº п/п	Характеристики	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
1	Тип объекта недвижимости	Нежилое здание торгового назначения	Нежилое здание торгового назначения	Нежилое помещение торгового назначения	Нежилое помещение торгового назначения
2	Цена предложения объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	244 056	263 604	211 454
	Состав передаваемых прав на объект недвижимости	Право собственности	Право собственности	Право собственности	Право собственности
3	Корректировка на состав передаваемых прав на объект недвижимости (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	244 056	263 604	211 454
	Условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки	Типичные для данного сегмента рынка	Типичные для данного сегмента рынка	Типичные для данного сегмента рынка	Типичные для данного сегмента рынка
4	Корректировка на условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки, (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	244 056	263 604	211 454
	Условия продажи (предложения)	Рыночные	Рыночные	Рыночные	Рыночные
5	Корректировка на условия продажи (предложения) (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	244 056	263 604	211 454
6	Корректировка на различие между ценами предложения/спроса и сделок (торг) (%)	-	-8,70%	-8,70%	-8,70%
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	222 823	240 670	193 057
7	Период между датами сделок (предложений) и оценки	Март 2021	Март 2021	Март 2021	Март 2021
	Корректировка на период между датами сделок (предложений) и оценки (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%

<sup>&</sup>lt;sup>86</sup> Требования к оценке и раскрытию информации, предусмотренные Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости", не применяются в отношении операций по аренде, попадающих в сферу применения МСФО (IFRS) 16 "Аренда" (п. 6 (b) IFRS 13). Поскольку аренда земельных участков попадает под сферу применения стандарта IFRS 16 "Аренда", в рамках настоящего Отчета справедливая стоимость права долгосрочной аренды земельного участка не определялась.





Nº ⊓/⊓	Характеристики	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	222 823	240 670	193 057
		г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40	г. Москва, ул. Домодедовская, д. 15	г. Москва, просп. Пролетарский, д. 14/49, корп. 3	г. Москва, ул. Домодедовская, д. 1, корп. 1
	Характеристики месторасположения объекта недвижимости	ЮАО, р-н Орехово-Борисово Южное	ЮАО, р-н Орехово-Борисово Северное	ЮАО, р-н Царицыно	ЮАО, р-н Орехово-Борисово Северное
8		ЮАО (ЧТК-МКАД)	ЮАО (ЧТК-МКАД)	ЮАО (ЧТК-МКАД)	ЮАО (ЧТК-МКАД)
0		ст. м. "Зябликово"	ст. м. Домодедовская	ст. м. Кантемировская	ст. м. Домодедовская
	Корректировка на район расположения объекта недвижимости (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	222 823	240 670	193 057
	Удаленность от метро	до 5 мин. пешком	от 5 до 10 мин. пешком	до 5 мин. пешком	от 10 до 15 мин. пешком
9	Корректировка на удаленность от метро (%)	-	5,26%	0,00%	11,11%
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	234 551	240 670	214 508
	Линия домов	1-я линия	1-я линия	1-я линия	1-я линия
10	Корректировка на линию домов (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
10	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	234 551	240 670	214 508
	Тип объекта недвижимости	Нежилое здание торгового назначения	Нежилое здание торгового назначения	Нежилое помещение торгового назначения	Нежилое помещение торгового назначения
11	Корректировка на тип объекта недвижимости (%)		0,00%	11,11%	11,11%
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м		234 551	267 411	238 342
	Общая площадь объекта недвижимости, кв. м	770,80	1 430,00	1 062,20	1 135,00
12	Корректировка на размер общей площади, %	-	11,08%	5,60%	6,80%
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	260 534	282 394	254 548
	Этаж расположения	1	1, подвал	1	1, подвал
	Доля помещений, расположенных в подвале %	0,00%	25,87%	0,00%	41,41%
	Доля помещений, расположенных в цоколе, %	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
	Доля помещений, расположенных на первом этаже %	100,00%	74,13%	100,00%	58,59%
13	Доля помещений, расположенны на втором этаже, %	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
	Доля помещений, расположенных на третьем этаже и выше %	0,00%	0,00%	0,00%	0,00%
	Корректировка на этаж расположения (%)	-	6,04%	0,00%	10,02%
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	276 259	282 394	280 062
14	Наличие (отсутствие) парковки	Стихийная парковка	Стихийная парковка	Стихийная парковка	Стихийная парковка





Nº п/п	Характеристики	Объект оценки	Аналог 1	Аналог 2	Аналог 3
,	Корректировка на наличие (отсутствие)	-	0,00%	0,00%	0,00%
	парковки (%) Скорректированная стоимость объекта		.,		
	недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	276 259	282 394	280 062
	Транспортная доступность	Хорошая	Хорошая	Хорошая	Хорошая
,	Корректировка на транспортную доступность (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
,	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	276 259	282 394	280 062
	Инфраструктура	Развитая	Развитая	Развитая	Развитая
	Корректировка на инфраструктуру (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
5	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	276 259	282 394	280 062
	Наличие (отсутствие) коммуникаций	Все коммуникации	Все коммуникации	Все коммуникации	Все коммуникации
7	Корректировка на наличие (отсутствие) коммуникаций (%)	-	0,00%	0,00%	0,00%
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	276 259	282 394	280 062
	Наличие отдельного входа	Присутствует	Присутствует	Присутствует	Присутствует
7	Корректировка на наличие отдельного входа (%)		0,00%	0,00%	0,00%
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м		276 259	282 394	280 062
	Наличие витринного остекления	Присутствует	Присутствует	Присутствует	Присутствует
	Корректировка на наличие отдельного входа (%)		0,00%	0,00%	0,00%
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м		276 259	282 394	280 062
	Состояние/уровень отделки	Стандарт	Стандарт	Стандарт	Стандарт
9	Корректировка на состояние/уровень отделки (%)	-	0	0	0
	Скорректированная стоимость объекта недвижимости (с НДС), руб./кв. м	-	276 259	282 394	280 062
)	Сумма абсолютных величин корректировок	-	31,08%	25,41%	47,74%
1	Коэффициент соответствия объекту оценки (обратно пропорционален показателю совокупной корректировки)	-	3,22	3,93	2,09
2	Вес объекта-аналога с учетом коэффициента соответствия	-	34,80%	42,55%	22,65%
3	Средневзвешенная величина рыночной стоимости прав на объект недвижимости (с НДС), руб./кв. м				279 731
прав		имости, определенная в рамках сравнительного	подхода (с НДС), руб./кв. м		279 731
прав		едвижимости, определенная в рамках срав			215 617 000
Справ	1,	едвижимости, определенная в рамках срав	внительного подхода (без		179 681 000

Источник: расчет АО "НЭО Центр"



#### РАЗДЕЛ 8. РЕЗУЛЬТАТЫ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ, ПРОВОДИМОЙ В РАМКАХ ДОХОДНОГО ПОДХОДА

В рамках доходного подхода определялась стоимость нежилого здания общей площадью 770,8 кв. м.

# 8.1. Описание последовательности определения стоимости недвижимого имущества, проводимого в рамках выбранного метода

В результате анализа рынка Исполнитель обосновал в п. 6.7 Отчета использование в рамках доходного подхода для оценки помещения, входящего в состав объекта оценки, метода прямой капитализации.

Методика применения данного подхода описана в приложении 3 к Отчету "Основные методологические положения оценки".

При расчете стоимости объекта данным методом применялся следующий алгоритм расчета.

- Этап 1. Определение величины потенциального валового дохода.
- Этап 2. Определение величины действительного валового дохода.
- Этап 3. Определение величины операционных расходов.
- Этап 4. Определение величины чистого операционного дохода.
- Этап 5. Определение коэффициента капитализации.
- Этап 6. Определение стоимости помещения в рамках доходного подхода.

Величина стоимости объекта определяется на основании доходов и расходов за период, равный 1 году.

#### Основные положения и допущения модели

- В качестве операционного потока, генерируемого объектом оценки, используется информация Заказчика: данные действующего долгосрочного договора аренды.
- Полезная арендопригодная площадь объекта оценки принималась равной фактически общей площади помещений в соответствии с действующим договором аренды.

## 8.2. Определение стоимости недвижимого имущества в рамках выбранного метода

#### 8.2.1. Этап 1. Определение потенциального валового дохода

Для расчета величины денежного потока определялся потенциальный валовой доход (ПВД) от сдачи оцениваемого объекта в аренду.

**Потенциальный валовой доход (ПВД)** — доход, который можно получить от сдачи в аренду недвижимости при 100%-ном ее использовании без учета всех потерь и расходов<sup>87</sup>.

Расчет ПВД от объекта оценки производится по формуле:

 $\Pi B \mathcal{L} = S \times C_{1 \text{ кв. м.}}$ 

где:

**ПВД** — потенциальный валовой доход от объекта оценки;

**S** — арендуемая площадь оцениваемых помещений, кв. м;

С 1 кв. м — годовая ставка арендной платы за единицу сравнения от оцениваемых помещений.

<sup>&</sup>lt;sup>87</sup> Оценка недвижимости по д ред. А. Г. Грязновой, М. А. Федотовой, Москва, "Финансы и статистика", 2007, стр. 121.



В рамках настоящего Отчета величина потенциального валового дохода определялась путем произведения (умножения) арендопригодной площади на величину арендной ставки помещений.

Исполнитель проанализировал данные оцениваемого объекта относительно величины арендопригодной площади для сдачи в коммерческий наем.

При определении ПВД необходим корректный расчет площади объекта, принимаемого в качестве расчетной величины. На рынке аренды коммерческой недвижимости используются следующие понятия видов плошадей:

- **Общая площадь** площадь всех помещений. В состав общей площади входят все надземные, цокольные и подвальные помещения, включая галереи, тоннели, площадки, антресоли, рампы и переходы в другие помещения.
- Площадь общего пользования площадь помещений, предназначенных для общего пользования всеми арендаторами здания.
- Полезная (арендопригодная) площадь площадь помещений, предназначенная исключительно для арендаторов.

На данном этапе Исполнителем была рассчитана величина потенциального валового дохода (ПВД) на основании данных отчетности о приросте (об уменьшении) стоимости имущества, предоставленной Заказчиком.

В соответствии с выпиской из ЕГРН от 10.08.2020 г., на дату оценки оцениваемое здание имеет обременение в виде аренды. Заказчиком было предоставлено дополнительное соглашение №1 к договору аренды №13394 от 08.12.2017 г. от 10.11.2019 г., согласно которому помещение площадью 668,9 кв. м сдано в долгосрочную аренду. Помещение площадью 47,3 кв. м сдано в краткосрочную аренду, согласно договору аренды от 15.09.2020 г.

Таким образом, по состоянию на дату оценки, помещения площадью 716,2 кв. м сданы в аренду по долгосрочному и краткосрочному договору.

Информация о заключенных договорах аренды на оцениваемое здание с указанием арендуемой площади, срока действия договоров аренды, а также величины арендной платы приведена в тексте Отчета (Таблица 3.5). На основании обработанной информации Исполнитель пришел к выводу, что ставки аренды по действующим договорам аренды соответствуют рыночным значениям для подобных объектов (соответствует верхней границе)<sup>88</sup>, поэтому при расчете справедливой стоимости оцениваемого объекта, Исполнитель использовал фактические данные.

В связи с тем, что заключенные договоры аренды, их условия, а также контрагенты по договорам аренды являются по своему характеру конфиденциальной информацией, данная информация не раскрывалась в настоящем Отчете об оценке. Анализ основных условий договоров аренды проведен в Разделе 3.3 Отчета.

В соответствии с п. п. 11 МСФО №13 оценка справедливой стоимости производится с учетом существующих обременений: "Оценка справедливой стоимости осуществляется для конкретного актива или обязательства. Следовательно, при оценке справедливой стоимости предприятие должно учитывать характеристики актива или обязательства таким образом, как если бы участники рынка учитывали данные характеристики при определении цены актива или обязательства на дату оценки. Такие характеристики включают, например, следующее:

- (а) состояние и местонахождение актива; и
- (b) ограничения на продажу или использование актива при наличии таковых."

Исполнитель проанализировал возможность и условия досрочного расторжения долгосрочного договора аренды. В результате проведенного анализа, учитывая условия Договора аренды, в т. ч. порядок расторжения договора аренды<sup>89</sup>, соответствие арендной ставки по договору рыночному значению арендных ставок для подобных помещений (верхняя граница), а также исходя из условий

<sup>88</sup> Анализ арендных ставок приведен в табл. 5.13 раздела 5.4.6 Отчета

<sup>89</sup> Существенные условия Договора аренды приведены в Разделе 3.3 Отчета



Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"

Задания на оценку, Исполнителем было принято решение производить расчет стоимости объекта оценки в рамках доходного подхода по действующим договорам аренды.

В соответствии с условия долгосрочного договора аренды арендная плата состоит из двух частей: фиксированной и переменной (плата с оборота). По состоянию на дату оценки Заказчиком не предоставлена информация о величине товарооборота, поэтому в рамках настоящего Отчета величина переменной арендной платы не учитывалась.

Величина потенциального валового дохода приведена в табл. ниже.

Таблица 8.1. Расчет потенциального валового дохода

№ п/п	Анерндатор	Арендуемая площадь, кв. м	Фиксированная ставка арендной плата, руб./мес., без НДС	Величина процентной арендной ставки (% с TO), руб.	ПВД, руб./год без НДС
1	Арендатор 1	668,90	1 324 800,00	-	15 897 600
2	Арендатор 2	47,30	134 166,67	-	1 610 000
	итого	716,3	1 458 966,67		17 507 600

Источник: данные Заказчика

#### 8.2.2. Этап 2. Определение действительного валового дохода

На данном этапе Исполнителем была рассчитана величина действительного валового дохода (ДВД) путем внесения к значению ПВД поправки на недосбор арендной платы. Методика и алгоритм расчета действительного валового дохода приведены в приложении 3 к Отчету ("Основные методологические положения оценки").

При эффективном менеджменте остается вероятность того, что часть площадей не будет сдана в аренду или не будет собрана арендная плата с арендуемых площадей. По состоянию на дату проведения оценки помещения площадью 716,2 кв. м оцениваемого здания сданы в аренду по долгосрочному и краткосрочному договорам аренды. На основании произведенного мониторинга рынка, консультаций с профессиональными участниками рынка, а также опираясь на фактические данные, предоставленные Заказчиком, было выявлено, что в среднем по рынку совокупный показатель потерь при сборе арендной платы для объектов, аналогичных оцениваемому, варьируется в диапазоне 0-5%. Учитывая тот факт, что заключен долгосрочный договор, в рамках настоящего Отчета, Исполнитель принял для оцениваемого объекта поправку на недосбор арендной платы равной 0%.

#### 8.2.3. Этап 3. Определение величины операционных расходов

Операционные расходы необходимы для обеспечения нормального функционирования объекта недвижимости и воспроизводства действительного валового дохода<sup>90</sup>. Подробное описание операционных расходов, их классификация, а также методы их расчета приведены в приложении 3 к настоящему Отчету ("Основные методологические положения оценки").

На рынке аренды коммерческой недвижимости понятие "эксплуатационные расходы"<sup>91</sup> аналогично понятию "операционные условно-переменные расходы". Данный показатель в денежном выражении может быть включен в ставку арендной платы или оплачиваться отдельно.

Заказчиком были предоставлены копии договоров аренды на помещения оцениваемого здания. В ходе анализа условий договоров Исполнитель выяснил, что все расходы, связанные с эксплуатацией и содержанием помещений несут арендаторы, за исключением налога на имущество, страховых платежей, платы за землю и взносов на капитальный ремонт здания. Величина расходов представлена ниже.

<sup>90</sup> Оценка недвижимости / под ред. А.Г. Грязновой, М.А. Федотовой, — М.: Финансы и статистика, 2007. — С. 124.

 $<sup>\</sup>overline{}^{91}$  Федотова М.А., Рослова В.Ю. и др. Оценка для целей залога: теория, практика, рекомендации. — М.: Финансы и статистика, 2008. — C. 310.



Таким образом, в рамках настоящего Отчета операционные расходы складываются из следующих составляющих:

- налог на имущество;
- расходы на страхование;
- величина резерва на капитальный ремонт;
- арендная плата за земельный участок.

#### Величина налога на имущество

**Методика определения величины налога на имущество** приведена в приложении 3 к Отчету "Основные методологические положения оценки".

В соответствии с главой 30 Налогового Кодекса РФ "Налог на имущество организаций" объектом налогообложения по налогу на имущество, начиная с 01.04.2004 г., признается движимое и недвижимое имущество, учитываемое на балансе в качестве объектов основных средств, в соответствии с установленным порядком ведения бухгалтерского учета. Налоговая база определяется как среднегодовая стоимость имущества, признаваемого объектом налогообложения.

Таким образом, налогооблагаемая база была рассчитана, на основании данных о кадастровой стоимости недвижимости, указанной в Постановлении Правительства Москвы  $N^{\circ}$ 788-ПП от 21.11.2014 г. "Об утверждении результатов определения кадастровой стоимости объектов капитального строительства в городе Москве". В 2020, 2021 и 2022 гг. налог на имущество в г. Москве составит 1,7%, 1,8% и 1,9% от кадастровой стоимости соответственно, в 2023 г. и в последующих годах налог на имущество в Москве 2,0% от кадастровой стоимости $^{92}$ .

Таким образом, величина налога на имущество составила 1 383 236 руб./год.

Таблица 8.2. Расчет величины налога на имущество

Кадастровая стоимость, руб.	Ставка налога до	Ставка налога с	Величина налога на имущество,
	31.12.2021 г., %	01.01.2022 г., %	руб./год
75 807 956,47	1,8	1,9	75 807 956,47 руб. × 1,8%/365 дн. × 275 дн. + 75 807 956,47 руб. × 1,9%/ 365 дн. × (365 дн 275 дн.) = <b>1 383 236</b>

Источник: расчеты АО "НЭО Центр"

**Расходы на страхование** — это стоимость по договору страхования. Как правило, стоимость по договору страхования принимается из расчета остаточной балансовой стоимости объекта или стоимости замещения с учетом износа. Четких критериев по величине страховых отчислений законодательством РФ не установлено. Возмещение убытков происходит исходя из стоимости и застрахованных рисков, указанных в договоре страхования. Норма ежегодных страховых отчислений, в соответствии с типовым договором страхования таких компаний, как Росгосстрах, СОГАЗ, Ингосстрах, Согласие и ВТБ страхование, находится в диапазоне 0,01–4,80% от страховой стоимости. В данном случае под стоимостью страхования понимается балансовая стоимость.

<sup>92</sup> Источник: http://www.consultant.ru/document/cons\_doc\_LAW\_157394/06b7d17f0127a100d9b46bd8280cd4e2a5bcbe00/



## Таблица 8.3. Базовые тарифы по страхованию имущества юридических лиц (здания, сооружения)

Компания	Минимальное значение, %	Максимальное значение, %	Среднее значение, %
Россгострах	0,06%		0,06%
СОГАЗ	0,11%	0,93%	0,52%
Ингострах	0,01%	4,80%	2,40%
Согласие	0,01%	0,02%	0,02%
ВТБ страхование	0,03%	0,70%	0,37%
Среднее значение	0,04%	1,61%	0,67%

Источник: https://urexpert.online/nedvizhimost/nezhilaya/kommercheskaya/strahovanie.html

Таким образом, величина расходов на страхование определялась как 0,04% от среднегодовой балансовой стоимости, и составила **36 671 руб./год**.

В качестве балансовой стоимости на дату оценки принята стоимость, полученная в рамках доходного подхода. Это обусловлено тем, что использование данных бухгалтерии об остаточной балансовой стоимости, а также инвентаризационной стоимости в российской действительности зачастую неприемлемо, т. к. она может отличаться от рыночной в несколько раз.

По мнению Исполнителя, необходимым условием получения достоверного результата является использование метода последовательных приближений, позволяющего определить итерационным путем справедливую базу для налогообложения, которая соответствует рыночной стоимости объекта недвижимого имущества, определенной в рамках доходного подхода, за вычетом стоимости земельного участка.

Таблица 8.4. Расчет остаточной балансовой стоимости

Наименование показателя	Единица измерения	Значение
Расчетная балансовая (первоначальная) сто имость объекта оценки	руб. без НДС	86 726 000
Расчетная балансовая (остаточная) стоимость объекта оценки по состоянию на дату оценки	руб. без НДС	83 835 133
Среднегодовая остаточная балансовая сто имость объекта о ценки	руб. без НДС	85 280 567

Источник: расчеты АО "НЭО Центр"

**Арендная плата за земельный участок**, относящийся к оцениваемому зданию, принималась по данным Заказчика, и составила **1 403 989 руб./год<sup>93</sup>.** 

#### Определение затрат на замещение (резерва на капитальный ремонт)

К расходам на замещение относятся расходы на периодическую замену быстроизнашивающихся улучшений (кровля, покрытие пола, сантехническое оборудование, электроарматура). Предполагается, что денежные средства резервируются на счете.

Резерв по капитальному ремонту представляет собой сумму денежных средств, которые вменяются собственнику в качестве периодически откладываемых из текущих доходов от эксплуатации здания для образования фонда финансирования расходов по капитальному ремонту данного здания.

 $<sup>^{93}</sup>$  А $_{n,n}$ =1,5% \* 93 599 279,68 = 1 403 989 руб. в год (1,5% от кадастровой стоимости, где 93 599 279,68 руб. - кадастровая стоимость земельного участка)



Для расчета суммы ежегодных платежей в резервный фонд применяется формула фактора фонда возмещения (SFF), показывающая величину равновеликих платежей, которые бы аккумулировали на счете к концу срока аннуитета одну денежную единицу:

і — депозитная ставка (средневзвешенные процентные ставки по привлеченным кредитными организациями вкладам (депозитам) нефинансовых организаций в рублях сроком свыше  $1 \, \text{года}$ , на дату оценки —  $7,52\%^{94}$ );

n — периодичность проведения капитального ремонта (20 лет $^{95}$ ).

Сумма ежегодных отчислений в резервный фонд (РФ) определяется по формулам:

$$P\Phi = SFF \times FV(3_c)$$
,

где:

 $FV(3_c)$  — стоимость "короткоживущих" элементов на дату оценки;

FV (3<sub>c</sub>) = PV (3<sub>c</sub>) 
$$\times$$
  $\square$ <sub>KB</sub>  $\times$   $\square$ <sub>KB</sub>  $\times$  KyB,

где:

 $PV(3_c)$  — затраты на воспроизводство/замещение объекта (СМР) без учета НДС $^{96}$ ;

 $\mathbf{\Delta}_{\mathbf{k9}}$  — доля "короткоживущих" элементов (50%  $^{97}$ );

 $\mathbf{A}_{\mathsf{KB}}$  — доля "короткоживущих" элементов, подлежащих восстановлению при капитальном ремонте здания (30%).

Расчет значения коэффициента увеличения стоимости короткоживущих элементов за счет роста инфляции (К<sub>ув</sub>) основывался на прогнозе инфляции. При составлении были проанализированы данные информационного агентства "Росбизнесконсалтинг", агентства Bloomberg и Концепции долгосрочного социально-экономического развития РФ на период до 2036 г., разработанной Министерством экономического развития и торговли РФ. Расчет коэффициента увеличения стоимости короткоживущих элементов за счет роста инфляции приведен в таблице ниже.

**Таблица 8.5. Расчет коэффициента увеличения стоимости короткоживущих элементов** за счет роста инфляции

Наименование показателя	2021	2022	2023
Инфляция	3,57%	3,67%	3,94%
Прогнозный период	0,75	1,00	1,00
Уровень инфляции, учитываемый в прогнозном периоде	1,03	1,04	1,04
Наименование показателя	2024	2025	2026
Инфляция	4,00%	4,00%	4,00%
Прогнозный период	1,00	1,00	1,00
Уровень инфляции, учитываемый в прогнозном периоде	1,04	1,04	1,04
Наименование показателя	2027	2028	2029
Инфляция	4,00%	4,00%	4,00%
Прогнозный период	1,00	1,00	1,00

<sup>94</sup> https://www.moex.com/ru/marketdata/indices/state/g-curve/

 $<sup>^{95}</sup>$ Александров В. Т., Ардзинов В. Д. Оценка недвижимости и ценообразование в строительстве: учебно-практическое пособие. М.: Стройинформиздание. С. 163.

<sup>&</sup>lt;sup>96</sup> См. п. 7.3.8.2 Отчета.

<sup>&</sup>lt;sup>97</sup>К "короткоживущим" элементам относятся слаботочные системы, электроосвещение, во доснабжение и канализация, отопление и вентиляция, отделка, полы, проемы, кровля. На основании анализа справочника оценщика, издаваемого ООО "Ко-Инвест", "Общественные здания" 2014 г., удельный вес данных элементов составляет 40–50 %. При капитальном ремонте замене подлежит до 30% данных элементов. Таким образом, для расчета резерва на замещение удельные веса "короткоживущих" элементов приняты на уровне 50%, доля "короткоживущих" элементов, подлежащих восстановлению при капитальном ремонте здания, — 30%.



Наименование показателя	2021	2022	2023
Уровень инфляции, учитываемый в прогнозном периоде	1,04	1,04	1,04
Наименование показателя	2030	2031	2032
Инфляция	4,00%	4,00%	4,00%
Прогнозный период	1,00	1,00	1,00
Уровень инфляции, учитываемый в прогнозном периоде	1,04	1,04	1,04
Наименование показателя	2033	2034	2035
Инфляция	4,00%	4,00%	4,00%
Прогнозный период	1,00	1,00	1,00
Уровень инфляции, учитываемый в прогнозном периоде	1,04	1,04	1,04
Наименование показателя	2036	2037	2038
Инфляция	4,00%	4,00%	4,00%
Прогнозный период	1,00	1,00	1,00
Уровень инфляции, учитываемый в прогнозном периоде	1,04	1,04	1,04
Наименование показателя	2039	2040	2041
Инфляция	4,00%	4,00%	4,00%
Прогнозный период	1,00	1,00	0,25
Уровень инфляции, учитываемый в прогнозном периоде	1,04	1,04	1,01
Коэффициент увеличения стоимости короткоживущих элементов за счет роста инфляции			2,1761

Источник: анализ АО "НЭО Центр"

Расчет первоначальной стоимости строительно-монтажных работ оцениваемого объекта по состоянию на дату оценки представлен в таблице ниже.

Таблица 8.6. Расчет первоначальной стоимости строительно-монтажных работ оцениваемого объекта

	Ед.	Торгов	вая недвижимость	
Характеристика	измерения	Минимальное значение	Максимальное значение	Источник
Себестоимость строительства торговых центров (для зданий с пенобетонных, газосиликатных и др. блоков)	руб./кв. м с НДС	24 000	27 000	https://spo1.ru/stroitelstvo- torgovyix-czentrov-czenyi-za- m2.html
Себестоимость строительства коммерческих зданий (ограждающие конструкции из пенобетонных, газосиликатных блоков, иных крупноформатных кладочных материалов)	руб./кв. м с НДС	27 000	30 000	http://vashproect.ru/index/stoim ost_stroitelstva/0-115
Себестоимость строительства торговых центров (Ограждающие конструкции из пенобетонных, газосиликатных блоков, иных крупноформатных кладочных материалов)	руб./кв. м с НДС	24 000	27 000	https://tehstroy- city.ru/stroitelstvo/torgovyie- czentryi
Себестоимость строительства по состоянию на дату оценки (среднее значение)	руб./кв. м с НДС	25 000	28 000	
Себестоимость строительства по состоянию на дату оценки (среднее значение)	руб./кв. м без НДС		22 083	
Общая площадь	кв. м		770,8	
Стоимость строительства объекта	руб., без НДС		17 021 833	

Источник: расчеты АО "НЭО Центр"



## **Таблица 8.7. Расчет затрат на замещение (резерв на капитальный ремонт) объекта капитального строительства**

Наименование показателя	Данные
Дата оценки	31.03.2021
Безрисковая ставка (долгосрочная), %	7,52%
Площадь объекта оценки, кв. м	770,8
Стоимость строительства объекта (без учета НДС), руб.	17 021 833
Доля СМР в стоимости строительства, %	75% <sup>98</sup>
Первоначальная стоимость СМР (без учета НДС), руб.	12 766 375
Удельный вес "короткоживущих" элементов	0,599
Доля "короткоживущих" элементов, подлежащих восстановлению при капитальном ремонте здания	0,3105
Периодичность проведения капитальных ремонтов, лет	20 <sup>100</sup>
Стоимость короткоживущих элементо в (без учета НДС), руб.	1 914 956
Коэффициент увеличения стоимости короткоживущих элементов за счет роста инфляции	2,1761
Стоимость короткоживущих элементо в на прогнозную дату проведения капитального ремонта (FV) (без учета НДС), руб.	4 167 118
Фактор фонда возмещения	0,0230
Величина ежегодных отчислений в резерв (PMT/FVA) (без учета НДС), руб.	96 016

Источник: расчеты АО "НЭО Центр"

#### 8.2.4. Этап 3. Определение чистого операционного дохода

Чистый операционный доход (ЧОД) — действительный валовой доход (ДВД) за минусом операционных расходов (ОР). Методика и алгоритм расчета чистого операционного дохода приведены в приложении 3 к настоящему Отчету ("Основные методологические положения оценки"). Расчет чистого операционного дохода приведен в табл. 8.8.

#### 8.2.5. Этап 4. Определение коэффициента капитализации

В рамках настоящего Отчета коэффициент капитализации рассчитан на основании рыночных данных, сформированных по итогам исследований крупных консалтинговых компаний и экспертов на рынке недвижимости и инвестиций. Учитывая индивидуальные характеристики объекта (класс объекта, местоположение, наличие долгосрочного договора аренды на 10 лет), Исполнителем было принято решение в рамках настоящего Отчета принять величину ставки капитализации на уровне минимального значения — 9,20%.

Таблица 8.8. Расчет коэффициента капитализации

Nō	Источник	Коэфф	рициент капитал	изации, %	Ссылка на источник
п/п	источник	минимальное	максимальное	среднее	
1	JLL	9,00%	10,50%	9,75%	https://www.jll.ru/ru/аналитика-и-тренды/исследования/review-of- the-real-estate-investment-market-in-russia-for-the-4th-quarter-of- 2020
2	Knight Frank	9,50%	11,00%	9,50%	https://kf.expert/publish/rynok-investiciy-2020
3	CBRE			10,00%	https://www.cbre.ru/ru-ru/research-and-reports/IV20200
4	Cushman & Wakefield			9,50%	https://www.cwrussia.ru/cwiq/reviews/obzory-rynka-rossii/marketbeat/
5	Colliers	9,00%	9,50%	9,25%	https://www.colliers.com/ru-ru/research/moscow/q3-investment-2020
Сред значе		9,20%	10,33%	9,60%	

Источник: анализ и расчеты АО "НЭО Центр"

 $energo. ru/publ/stati\_po\_smetnomu\_delu/stroitelnye\_raboty/sostav\_i\_struktura\_smetnoj\_stoimosti\_stroitelstva\_i\_stroitelno\_montaz\\ hnykh\_rabot/3-1-0-17$ 

<sup>98</sup> http://psb-

<sup>&</sup>lt;sup>99</sup> К "короткоживущим" элементам относятся слаботочные системы, электроосвещение, водоснабжение и канализация, отопление и вентиляция, отделка, полы, проемы, кровля. На основании анализа справочника оценщика, издаваемого ООО "Ко-Инвест", "Общественные здания" 2014 г., удельный вес данных элементов составляет 40–50 %. При капитальном ремонте замене подлежит до 30% данных элементов. Таким образом, для расчета резерва на замещение удельные веса "короткоживущих" элементов приняты на уровне 50%, доля "короткоживущих" элементов, подлежащих восстановлению при капитальном ремонте здания, — 30%.

<sup>&</sup>lt;sup>100</sup> Александров В. Т., Ардзинов В. Д. Оценка недвижимости и цено образование в строительстве: учебно-практическое пособие. М.: Стройинформиздание. С. 163.



## 8.2.6. Этап 5. Результаты определения стоимости недвижимого имущества в рамках доходного подхода

В рамках реализации **Этапа 5** была определена стоимость оцениваемого помещения в рамках доходного подхода.

В рамках метода прямой капитализации стоимость объекта оценки определяется путем капитализации чистого операционного дохода (деление чистого операционного дохода на коэффициент капитализации). Подробное описание метода прямой капитализации приведено в Приложении 3 к настоящему Отчету ("Основные методологические положения оценки").

Таблица 8.9. Расчет стоимости объекта оценки в рамках доходного подхода

Nº ⊓/⊓	Наименование показателя	Единица измерения	Значение
1	Общая площадь объекта недвижимости	KB. M	770,80
2	Арендо пригодная пло щадь по до говору аренды	KB. M	716,20
3	Величина фиксированной арендной ставки за $1\kappa$ в. м в год (без учета эксплуатационных и коммунальных расходов)	руб./кв. м/год без НДС	24 445
4	Величина переменной арендной ставки (% с то варооборота)	руб./кв. м/год без НДС	0
5	ПВД от о цениваемого по мещения (без учета эксплуатационных и коммунальных расходов)	руб./год без НДС	17 507 600
5.1.	ПВД от фиксированной арендной платы	руб./год без НДС	17 507 600
5.2.	ПВД от переменной арендной платы (% с то варооборота)	руб./год без НДС	0
6	Коэффициент недосбора арендной платы	%	0%
7	ДВД от о цениваемого по мещения (без учета эксплуатационных и коммунальных расходов)	руб./год без НДС	17 507 600
7.1.	ДВД от фиксированной арендной платы	руб./год без НДС	17 507 600
7.2.	ДВД от переменной арендной платы (% с то варооборота)	руб./год без НДС	
8	Кадастровая сто имость здания	руб.	75 807 956
9	Балансовая (первоначальная) стоимость объекта оценки	руб. без НДС	86 726 000
10	Балансовая (остаточная) стоимость объекта оценки по состоянию на дату оценки	руб. без НДС	83 835 133
11	Среднегодовая остаточная балансовая стоимость объекта оценки	руб. без НДС	85 280 567
12	Налог на имущество (% от кадастровой стоимости в 2020 г.)	руб./год	(1 383 236)
13	Расхо ды на страхо вание (от среднегодовой балансовой сто имости)	руб./год	(36 671)
14	Величина ежего дных отчислений в резерв на капитальный ремонт	руб./год без НДС	(96 016)
15	Эксплуатационные расходы	руб./год без НДС	-
16	Коммунальные расходы	руб./год без НДС	-
17	Арендная плата за земельный участок	руб./год без НДС	(1 403 989)
15	Итого операционные расходы	руб./год без НДС	(2 919 912)
16	Чистый операционный доход от объекта оценки	руб./год без НДС	14 587 688
17	Коэффициент капитализации	%	9,20%
18	Справедливая стоимость объекта оценки, определенная в рамках доходного подхода	руб. без НДС	158 562 000
19	Справедливая стоимость объекта оценки, определенная в рамках доходного подхода	руб. с НДС	190 274 400

Источник: расчеты АО "НЭО Центр"

Стоимость объекта оценки, определенная в рамках доходного подхода по состоянию на дату оценки, с учетом НДС (20%) составила:

#### 190 274 000 (Сто девяносто миллионов двести семьдесят четыре тысячи) руб.

• стоимость без учета НДС:

158 562 000 (Сто пятьдесят восемь миллионов пятьсот шестьдесят две тысячи) руб.



#### РАЗДЕЛ 9. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

#### 9.1. Общие сведения о порядке согласования результатов

Основываясь на одном подходе к оценке (доходном для помещения и сравнительном для права аренды земельного участка), Исполнитель получил результаты, которые позволяют прийти к согласованному мнению о стоимости объекта оценки с учетом как количественного, так и качественного их значения.

В общем случае в итоговом согласовании каждому из результатов, полученных на основе различных подходов, придается свой вес. Логически обосновываемое численное значение весовой характеристики соответствующего подхода зависит от таких факторов, как характер недвижимости, цель оценки и используемое определение стоимости, количество и качество данных, подкрепляющих каждый примененный метод.

#### Краткая характеристика сравнительного подхода

Сравнительный подход при оценке может оказывать очень большое влияние на итоговое согласование стоимости, если имеется рыночная информация по сделкам с объектами, аналогичными оцениваемому. Продажи сопоставимых объектов позволяют оценить отличия оцениваемого объекта от сопоставимых объектов и получить оцененную рыночную стоимость рассматриваемого объекта недвижимости. Сравнительный подход имеет следующие преимущества:

- это единственный подход, базирующийся на рыночных ценах недвижимости;
- данный подход отражает текущую реальную практику сделок на рынке недвижимости.

#### Краткая характеристика доходного подхода

Неоспоримым преимуществом доходного подхода является то, что это единственный подход, который учитывает будущие ожидания относительно цен, затрат, инвестиций и т. п. Что особенно важно, данный подход оценивает будущие выгоды от владения объектом, поскольку покупатель, принимая решение об инвестировании средств, сопоставляет предлагаемую цену и ожидаемые выгоды. Основные трудности, связанные с применением доходного подхода, заключаются в сложности определения обоснованного годового денежного потока, учете всех возможных доходов и расходов и их размеров в будущем.



#### Таблица 9.1. Анализ достоинств и недостатков используемых подходов оценки, согласование результатов

		Сравнительный подход		Доходный подход	
№ п/п	Наименование характеристики	Степень соответствия критерию (соответствует – 1, не соответствует – 0)	Комментарий	Степень соответствия критерию (соответствует – 1, не соответствует – 0)	Комментарий
1	Достоверность и достаточность информации, используемой в расчетах	1	Соответствует в полной мере	1	Соответствует в полной мере
2	Достоверность и достаточность информации об объектах-аналогах, используемых в расчетах	1	Информация об объектах-аналогах получена из открытых источников. Исполнитель не может гарантировать их абсолютную точность	1	Соответствует в полной мере
3	Соответствие использованных расчетных методов объему доступной рыночной информации	1	Не соответствует в полной мере	1	Соответствует в полной мере
4	Соответствие типу объекта и характеру его использования	1	Не соответствует в полной мере	1	Соответствует в полной мере
5	Соответствие цели и назначению оценки, а также используемому стандарту (базе) стоимости	1	Не соответствует в полной мере	1	Соответствует в полной мере
6	Способность учитывать действительные намерения покупателя	1	Не соответствует в полной мере	1	Соответствует в полной мере
7	Способность учитывать конъюнктуру рынка	1	Не соответствует в полной мере	1	Сделки по аренде систематичны, цены сделок соответствуют рыночным данным
8	Соответствие полученного подходом результата данным анализа рынка	1	Не соответствует в полной мере	1	Соответствует среднерыночному диапазону
9	Способность учитывать текущее техническое состояние	1	Не соответствует в полной мере	1	Соответствует в полной мере
Сумма по	ложительных критериев в рамках каждого дов	9		9	
Общая с	има положительных критериев			18	
из подх	ложительных критериев в рамках каждого одов в общей сумме положительных ев (округленно)	50%		50%	

Источник: анализ и расчеты АО "НЭО Центр"



# 9.2. Определение итоговой величины справедливой стоимости объекта оценки

В рамках проведения настоящей оценки при расчете справедливой стоимости объекта оценки Исполнитель применял доходный и сравнительный подходы, опираясь на значительный объем информации по достаточно репрезентативной, по его мнению, выборке объектов недвижимости.

Основываясь на качестве информации, используемой в процессе определения стоимости различными подходами, цели оценки и учитывая преимущества и недостатки используемых методов, Исполнитель принял решение присвоить следующие удельные веса полученным результатам:

- стоимость, определенная сравнительным подходом, 50%;
- стоимость, определенная доходным подходом, 50%;

Таким образом, в результате проведенных расчетов справедливая стоимость объекта оценки по состоянию на дату оценки составляет (с учетом НДС):

#### 202 946 400 (Двести два миллиона девятьсот сорок шесть тысяч четыреста) руб.

• стоимость без учета НДС:

#### 169 122 000 (Сто шестьдесят девять миллионов сто двадцать две тысячи) руб.

**Таблица 9.2.** Согласование результатов и расчет справедливой стоимости объекта оценки

Nº ⊓/п	Вид стоимости	Стоимость в рамках подхода (без учета НДС), руб.	Удельный вес подхода	Величина справедливой стоимости объекта оценки (без учета НДС), руб.
1	Сто имо сть по мещений в рамках сравнительного по дхода	179 681 000	0,5	89 841 000
2	Стоимость помещений в рамках доходного подхода	158 562 000	0,5	79 281 000
3	Стоимость помещений в рамках затратного подхода	Не применялся	-	-
4	Справедливая стоимость объекта оценки (без учета НДС (20%)), в том числе:			169 122 000
4.1	справедливая стоимость права аренды земельного участка, определенная в рамках сравнительного по дхода			Включена в стоимость здания

Источник: расчеты АО "НЭО Центр"

Требования к оценке и раскрытию информации, предусмотренные Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости", не применяются в отношении операций по аренде, попадающих в сферу применения МСФО (IFRS) 16 "Аренда" (п. 6 (b) IFRS 13). Поскольку аренда земельных участков попадает под сферу применения стандарта IFRS 16 "Аренда", в рамках настоящего Отчета справедливая стоимость права долгосрочной аренды земельного участка не определялась. В рамках настоящего Отчета при определении справедливой стоимости объекта оценки Исполнитель исходит из допущения о том, что справедливая стоимость права аренды земельного участка входит в состав нежилого здания.



#### РАЗДЕЛ 10. ДЕКЛАРАЦИЯ КАЧЕСТВА ОЦЕНКИ

Оценщик, выполнивший данную работу, подтверждает на основании знаний и убеждений следующее:

- утверждения и факты, содержащиеся в данном Отчете, являются правильными и корректными;
- анализ, мнения и заключения соответствуют сделанным допущениям и ограничивающим условиям и являются его личными, независимыми и профессиональными;
- у Оценщика не было текущего имущественного интереса, отсутствует будущий имущественный интерес в объекте оценки и отсутствуют какие-либо дополнительные обязательства (кроме обязательств по договору на проведение оценки) по отношению к какой-либо из сторон, связанных с объектом оценки;
- оплата услуг Оценщика не связана с определенной итоговой величиной стоимости объекта и также не связана с заранее предопределенной стоимостью или стоимостью, определенной в пользу Заказчика;
- анализ информации, мнения и заключения, содержащиеся в Отчете, соответствуют требованиям Федерального закона от 29 июля 1998 г. №135-ФЗ "Об оценочной деятельности в Российской Федерации", ФСО №1, ФСО №2, ФСО №3, утвержденных приказами №297, 298, 299, (соответственно) Министерства экономического развития и торговли Российской Федерации 20 мая 2015 г., ФСО №7 утвержденного приказом №611 Министерства экономического развития и торговли Российской Федерации 25 декабря 2014 г.;
- анализ информации, мнения и заключения, содержащиеся в Отчете, соответствуют требованиям Международных стандартов оценки; Международным стандартам финансовой отчетности (МСФО); Международному стандарту финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости", введенному в действие на территории Российской Федерации приказом Министерства финансов Российской Федерации от 18.07.2012 г. №106н; Международному стандарту финансовой отчетности (IAS) 16 "Основные средства", введенному в действие на территории Российской Федерации приказом Министерства финансов Российской Федерации от 25.11.2011 №160н; Международному стандарту финансовой отчетности (IFRS) 16 "Аренда";
- осмотр объекта оценки проведен с помощью лиц, указанных в графе "Информация обо всех привлекаемых к проведению оценки и подготовке отчета об оценке специалистах" раздела 1 настоящего Отчета;
- помощь Оценщику в подготовке Отчета в части сбора и обработки информации, анализа и проведения прочих исследований оказывали сотрудники Исполнителя, указанные в разделе 1;
- квалификация Оценщика, участвующего в выполнении Отчета, соответствует профессиональным критериям Ассоциации "СРОО "Экспертный совет".

Оценщик, руководитель проектов, Департамента оценки коммерческой недвижимости и инвестиционных проектов

Партнер по развитию бизнеса



Т. А. Соломенникова

А. Е. Колганов



#### РАЗДЕЛ 11. СПИСОК ИСТОЧНИКОВ ИНФОРМАЦИИ

Данные, предоставленные Заказчиком:

- копия выписки из ЕГРН б/н от 03.09,2020 г.;
- копия выписки из ЕГРН б/н от 31.08.2020 г.;
- копия выписки из ЕГРН №99/2021/380305231 от 12.03.2021 г.;
- копия Договора аренды земельного участка №М-05-053800 от 11.03.2019 г.;
- копия Дополнительного соглашения к договору аренды земельного участка №М-05-053800 от 11.03.2019 г. от 16.12.2019 г.;
- копия Дополнительного соглашения к договору аренды земельного участка №М-05-053800 от 11.03.2019 г. от 10.02.2021 г.;
- копия Долгосрочного договора аренды на нежилое здание №13394 от 08.12.2017 г.;
- копия Дополнительного соглашения №1 к долгосрочному договору аренды на нежилое здание №13394 от 08.12.2017 г. от 10.11.2019 г.;
- копия Дополнительного соглашения  $N^2$  к долгосрочному договору аренды на нежилое здание  $N^2$ 13394 от 08.12.2017 г. от 10.11.2020 г.;
- копия Дополнительного соглашения №3 к долгосрочному договору аренды на нежилое здание №13394 от 08.12.2017 г. от 20.02.2021 г.;
- копия Договора аренды на нежилое помещение №6/н от 15.09.2020 г.;
- копия Дополнительного соглашения №1 к договору аренды на помещение №6/н от 15.09.2020 г. от 30.10.2020 г.;
- копия Дополнительного соглашения №2 к договору аренды на помещение №6/н от 15.09.2020 г. от 17.12.2020 г.;
- копия выписки из технического паспорта БТИ на здание от 24.09.2018 г.;
- информацию консультационного характера.

#### Нормативные акты:

- Конституция РФ;
- Гражданский кодекс Российской Федерации;
- Налоговый кодекс Российской Федерации;
- Федеральный закон РФ от 29.07.1998 г. №135-ФЗ "Об оценочной деятельности в Российской Федерации".

#### Стандарты оценки:

- Федеральный стандарт оценки "Общие понятия оценки, подходы к оценке и требования к проведению оценки (ФСО №1)", утвержденный приказом Министерства экономического развития и торговли Российской Федерации (Минэкономразвития России) от 20 мая 2015 г. №297;
- Федеральный стандарт оценки "Цель оценки и виды стоимости (ФСО №2)", утвержденный приказом Министерства экономического развития и торговли Российской Федерации (Минэкономразвития России) от 20 мая 2015 г. №298;
- Федеральный стандарт оценки "Требования к отчету об оценке (ФСО №3)", утвержденный приказом Министерства экономического развития и торговли Российской Федерации (Минэкономразвития России) от 20 мая 2015 г. №299;
- Федеральный стандарт оценки "Оценка недвижимости (ФСО №7)" утвержденный приказом Министерства экономического развития и торговли Российской Федерации (Минэкономразвития России) от 25.09.2014 г.;



- Международные стандарты оценки;
- Международные стандарты финансовой отчетности (МСФО): Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 13 "Оценка справедливой стоимости", введенный в действие на территории Российской Федерации приказом Министерства финансов Российской Федерации от 18 июля 2012 г. №106н; Международный стандарт финансовой отчетности (IAS) 16 "Основные средства", введенный в действие на территории Российской Федерации приказом Министерства финансов Российской Федерации от 25.11.2011 №160н; Международный стандарт финансовой отчетности (IFRS) 16 "Аренда";
- Стандарты и правила оценочной деятельности, утвержденные Ассоциацией "СРОО "Экспертный совет".

#### Научная литература:

- Григорьев В. В. Оценка и переоценка основных фондов. М.: Инфра-М, 1997;
- Тарасевич Е. И. Оценка недвижимости. СПб., 1997;
- Харрисон Генри С. Оценка недвижимости. М., 1994;
- Фридман Д., Ордуэй Н. Анализ и оценка приносящей доход недвижимости. М., 1995.

#### Порталы:

- www.rusbonds.ru;
- www.cbr.ru;
- www.cian.ru;
- www.avito.ru;
- www.move.ru;
- www.statrielt.ru;
- www.knightfrank.ru;
- www.jll.ru;
- www.colliers.com.



#### ПРИЛОЖЕНИЕ 1

# **ДОКУМЕНТЫ, РЕГЛАМЕНТИРУЮЩИЕ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ** ИСПОЛНИТЕЛЯ

#### Заказчик:

ООО УК "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"

#### Исполнитель:

АО "НЭО Центр"









#### ПОЛИС СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЮРИДИЧЕСКОГО ЛИЦА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ Nº08305/776/0000025/20

Настоящий Полис выдан Страховщиком - AO «АльфаСтрахование» на основании Заявления Страхователя в подтверждение условий Договора страхования ответственности оценщиков ответственности оценщиков №08305/776/0000025/20 (далее Договор страхования), неотъемлемой частью которого он является, действует в соответствии с Договором страхования и "Правилами страхования профессиональной ответственности оценщиков от 02.11.2015, которые прилагаются и являются его неотъемлемой частью. Подписывая настоящий Полис, Страхователь подтверждает, что получил эти Правила, ознакомлен с ними и обязуется выполнять.

Страхователь:

Наименование: АО «НЭО Центр»

Местонахождение:119017, г. Москва, Пыжевский пер., д. 5, стр.1, офис 160

ИНН 7706793139

Объект страхования: не противоречащие законодательству территории страхования имущественные

интересы Страхователя, связанные с:

а) риском наступления ответственности по обязательствам, возникающим вследствие причинение вреда имущественным Выгодоприобретателей, возникшим в результате непреднамеренных ошибок сотрудников Страхователя в ходе осуществления ими оценочной деятельности, в том числе обязанностью Страхователя в порядке, установленном гражданским законодательством Российской Федерации, возместить ущерб, нанесенный Заказчику, заключившему договор на проведение оценки и (или) третьим лицам в связи с наступлением указанных выше обстоятельств;

б) риском наступления ответственности за нарушение требований договора на проведение оценки и за причинение вреда имуществу (имущественным интересам) третьих лиц (Выгодоприобретателей) в результате нарушения требований Федерального закона от 29.07.1998 г. № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации», федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности;

в) риском возникновения судебных и иных расходов Страхователя, в связи с заявленными ему требованиями (исками, претензиями) о возмещении вреда, связанных с наступлением ответственности Страхователя по указанным в п. а) и п. б) п. 2.1 Договора страхования.

Страховой случай:

события, указанные в п. 2.2.1 Договора страхования, с наступлением которых возникает обязанность Страховщика произвести страховую выплату Выгодоприобретателям, вред имущественным интересам которых нанесен в результате Застрахованной деятельности Страхователя, в результате чего на претензии, признанной Страхователем добровольно с предварительного согласия Страховщика или на основании вступившего в законную силу решения суда, арбитражного суда или третейского суда установлена обязанность Страхователя такой вред (реальный ущерб) компенсировать.

Оценочная деятельность: деятельность сотрудников Страхователя, направленная на установление в отношении объектов оценки рыночной или иной, предусмотренной

федеральными стандартами оценки, стоимости.

Страховая сумма:

по всем страховым случаям: 1 000 100 000,00 (Один миллиард сто тысяч и

00/100) рублей.

Попис № 08305/776/0000025/20

1

115162 г. Москва, ул. Шаболовка, д. 31, стр. Б.

8 800 333 0 999, www.alfastrah.ru





Лимит ответственности: по одному страховому случаю устанавливается в размере 1 000 100 000,00

(Один миллиард сто тысяч и 00/100) рублей.

Лимит ответственности по возмещению судебных и иных расходов Страхователя по всем

страховым случаям, произошедшим в течение срока действия Договора страхования, составляет 10% от страховой суммы, указанной в п. 3.1

Договора страхования.

Территория страхования: Российская Федерация, Украина, Казахстан.

Срок действия Договора страхования:

Договор страхования вступает в силу с 00 часов 00 минут «01» января 2021 г. и действует по 23 часа 59 минут «31» декабря 2021 г. включительно.

По настоящему Договору покрываются исключительно претензии или исковые требования, предъявленные Страхователю третьими лицами в течение периода страхования и/или не позднее 3 (трех) лет после окончания действия договора страхования за ошибки, допущенные сотрудниками Страхователя в период с 00 часов 00 минут 01 января 2016 г. по 24 часа 00 минут 31 декабря 2020 г.

Страховщик до АО АльфаСтрахование»

THE PARTY OF

орин А. Э./

Страхователь: АО «НЭО Центр»

/Плотникова В. В./

Место и дата выдачи полиса: г.Москва «26» ноября 2020 г.

Полис № 08305/776/0000025/20





#### ВЫПИСКА

из реестра членов Ассоциации «Сообщество оценочных компаний «СМАО»

Дата выдачи: 28 января 2021 г.

Акционерное общество «НЭО Центр» (АО "НЭО Центр") является членом Ассоциации «Сообщество оценочных компаний «СМАО», дата приёма в члены -23.10.2007, свидетельство о членстве № 1090.

Генеральный директор Ассоциации СМАО

Перевозчиков С. Ю.





ПЛАТФОРМА РЕШЕНИЙ ДЛЯ БИЗНЕСА

#### ДОВЕРЕННОСТЬ №10/21

#### Первое февраля две тысячи двадцать первого года город Москва

Настоящей доверенностью акционерное общество «НЗО Центр», ИНН 7706793139/КПП 770601001, место нахождения: 119017, г. Москва, Пыжевокий пер., д. 5, стр. 1, офис 160, внесенное в Единый государственный реестр юридических лиц 16.04.2013 г. под основным государственным регистрационным номером 1137746344933 (далее — Общество), в лице генерального директора Плотниковой Валерии Владимировны, действующей на основании устава, уполномочило

гражданина Колганова Алексея Евгеньевича (паспорт серия 45 03 N9999735, выдан 12.09.2002 г. ОВД «Измайлово» гор. Москвы, код подразделения 772-051, адрес регистрации: г. Москва, ул. Парковая 8-я, д. 13, кв. 4)

- представлять интересы Общества в коммерческих и некоммерческих организациях, государственных органах власти и правоохранительных органах;
- вести переговоры, определять условия и заключать с третьими лицами (российскими и зарубежными юридическими и физическими лицами, а также индивидуальными предпринимателями) от имени Общества (в качестве исполнителя) договоры на проведение оценки, выполнение работ, оказание консультационных и иных услуг, сумма по которым (каждого в отдельности) не превышает 3 000 000 (Три миллиона) руб., в т. ч. НДС, а также изменять, дополнять, отказываться от исполнения и расторгать вышеуказанные договоры;
- заключать договоры с российскими и зарубежными юридическими и физическими лицами, а также с индивидуальными предпринимателями от имени Общества (в качестве заказчика) на выполнение работ, оказание услуг (за исключением рамочных договоров), сумма по которым (каждого в отдельности) не превышает 1 000 000 (Один миллион) руб., в т. ч. НДС, подписывать акты сдачи-приемки услуг (работ) по таким договорам, дополнять, расторгать, отказываться от исполнения, а также выполнять иные действия, необходимые для исполнения настоящего поручения;
- подписывать дополнительные соглашения и (или) задания к рамочным договорам, заключаемым с российскими и зарубежными юридическими лицами, индивидуальными предпринимателями) от имени Общества (в качестве заказчика), при этом сумма каждого дополнительного соглашения и (или) задания к договору не превышает 500 000 (Пятьсот тысяч) руб., в том числе НДС;
- подписывать дополнительные соглащения и (или) задания к рамочным договорам, заключаемым с физическими лицами от имени Общества (в качестве заказчика), при этом сумма каждого дополнительного соглашения и (или) задания к договору не превышает 100 000 (Сто тысяч) руб., в том числе НДС;
- подписывать от имени Общества документы и их копии, связанные с деятельностью Общества по оказанию услуг и выполнению работ, а именно: коммерческие предложения, письма, заявки, запросы, уведомления, акты приема-передачи документов, претензии, ответы на претензии, протоколы совещаний; подписывать отчеты об оценке, бизнес-планы, заключения, инженерные записки и иные результаты услуг (работ), оказанных (выполненных) Обществом; акты сдачи-приемки услуг (работ), оказанных (выполненных) Обществом, счета, счета-фактуры, командировочные удостоверения, а также подписывать соглашения о конфиденциальности, соглашения о сотрудничестве, агентские договоры и соглашения о консорциуме.

Настоящая доверенность выдана сроком на 1 (Один) год, без права передоверия.

Образец подписи уполномоченного лица

А. Е. Колганов

Генеральный директор

В. В. Плотникова

+7 (495) 739-39-77 | Інгровпеосопаціти.

Ті9435, Россия, Москва, Большой Саваннский пер. д. 12 стр. В.

(НLB) ти вызык комосит

www.neoconsult.ru







В соответствии с Постановлением Правительства Российской Федерации от 03.04.2020 №440 "О продлении действия разрешений и иных особенностях в отношении разрешительной деятельности в 2020 году", а также Постановлением Правительства Российской Федерации от 04.02.2021 №109 срок действия квалаттестата продлен до 28.07.2021 г. включительно.

КВАЛИФІ	икационный аттестат
	оценочной деятельности
No 008346-1	« 29 » марта 2018 г.
Настоящий кв	алификационный аттестат в области оценочной
деятельности по	направлению оценочной деятельности
<b>*</b> 0	)ценка недвижимости»
выдан Солом	менниковой Татьяне Алексеевне
Diagan Conor	
	ления федерального бюджетного учреждения
«Федеральный р	ресурсный центр по организации подготовки
	управленческих кадров»
от « 29 "	марта 2018 г. № 57
	hulle con
Директор	<b>Дилин</b> А.С. Бункин
Директор	А.С. Бункин
Директор	А.С. Бункин
	ный аттестат выдается на три года и действует $20^{21}$ г.







# ПОЛИС ОБЯЗАТЕЛЬНОГО СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКА ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ №08305/776/00014/20

Настоящий Полис выдан Страховщиком - АО «АльфаСтрахование» на основании Заявления Страхователя в подтверждение условий Договора обязательного страхования ответственности оценщика при осуществлении оценочной деятельности №08305/776/00014/20 (далее Договор страхования), неотъемлемой частью которого он является, действует в соответствии с Договором страхования и «Правилами страхования профессиональной ответственности оценщиков» от 02.11.2015г., которые прилагаются и являются его неотъемлемой частью. Подписывая настоящий Полис, Страхователь подтверждает, что получил эти Правила, ознакомлен с ними и обязуется выполнять.

#### Страхователь:

Наименование: Соломенникова Татьяна Алексеевна

Местонахождение: 141196, Московская обл., г. Фрязино, пр-кт Мира, 18а, кв. 21

ИНН 180401952057

#### Объект страхования:

А) имущественные интересы, связанные с риском ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам (Выгодоприобретателям).

б) имущественные интересы Страхователя, связанные с риском возникновения непредвиденных судебных и иных расходов Страхователя, в связи с заявленными ему требованиями (исками, претензиями) о возмещении вреда, риск наступления ответственности за причинение которого застрахован по договору страхования.

#### Страховой случай:

с учетом всех положений, определений и исключений, предусмотренных настоящим Договором и Правилами страхования — установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда (признанный Страховщиком) факт причинения ущерба действиями (бездействием) оценщика в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой являлся оценщик на момент причинения ущерба.

Страховым случаем также является возникновение непредвиденных судебных и иных расходов Страхователя, связанных с заявленными ему требованиями (исками, претензиями) о возмещении вреда, риск наступления ответственности за причинение которого застрахован по договору страхования, при условии, что:

- такие расходы предварительно письменно согласованы со Страховщиком;
- такие расходы произведены с целью отклонить требования (иски, претензии)
   о возмещении вреда или снизить размер возмещения.

## **Оценочная деятельность:** деятельность Страхователя, направленная на установление в отношении объектов оценки рыночной или иной, предусмотренной федеральными стандартами оценки, стоимости.

**Страховая сумма:** 5 000 000,00 (Пять миллионов и 00/100) рублей - по всем страховым случаям, наступившим в течение срока действия Договора страхования.

Лимит ответственности на один страховой случай: 5 000 000,00 (Пять миллионов и 00/100) рублей

1

Территория страхового покрытия: Россия, Грузия, Казахстан, Белоруссия.

Безусловная франциза не установлена.

115162, г. Москва, ул. Шаболовка, д. 31, стр. Б

8 800 333 0 999, www.alfastrah.ru





#### Срок действия Договора страхования:

Договор страхования вступает в силу с 00 часов 00 минут 05 июня 2020 г. и действует по 24 часа 00 минут 04 июня 2021 г. Страхование распространяется на страховые случаи, произошедшие в

течение срска действия Договора страхования.

Случай признается страховым при условии, что:

- действие / бездействие оценщика, повлекшие причинение вреда, произошли в течение периода страхования указанного в договоре страхования;
- имеется наличие прямой причинно-следственной связи между действием / бездействием оценщика и вредом, о возмещении которого предъявлена претензия;
- требование о возмещении вреда (иски, претензии), причиненного данным событием, впервые заявлены пострадавшей стороной в течение сроков исковой давности, установленной законодательством Российской Федерации.

Страховщик: АО «АльфаСтрахование»

/Орлов Д. А./

Страхователь:

Соломенникова Татьяна Алексеевна

/ Соломенникова Т. А./

Место и дата выдачи полиса: г.Москва «27» мая 2020 г.

Попис №08305/776/00014/20





# Ассоциация «Саморегулируемая организация оценщиков «ЭКСПЕРТНЫЙ СОВЕТ»

109028, г. Москва, Хохловский пер., д. 13, стр. 1 (495) 626-29-50, 8 (800) 200-29-50, www.srosovet.ru, mail@srosovet.ru

#### Выписка № 39976 из реестра Ассоциации «Саморегулируемая организация оценщиков «Экспертный совет»

Настоящая выписка из реестра Ассоциации «Саморегулируемая организация оценщиков «Экспертный совет» (регистрационный № 0011 в Едином государственном реестре саморегулируемых организаций оценщиков от 28.10.2010 г.) выдана по заявлению

	АО "НЭО Центр"
	(Ф.И.О. заявителя или полное наименование организации)
о том, что	Соломенникова Татьяна Алексеевна
	(Ф.И.О. оценщика)
явля	иется членом Ассоциации «Саморегулируемая организация оценщиков
«Э	кспертный совет» и включена в реестр оценщиков 12.04.2016 года за
	регистрационным номером № 2000
7	(сведения о наличии членства в саморегулируемой организации оценщиков)
	право осуществления оценочной деятельности не приостановлено
№008346-1	предоставил квалификационный аттестат в области оценочной деятельности от 29.03.2018 г. по направлению "Оценка недвижимости".  в о квалификационном аттестате в области оценочной деятельности с указанием направления оценочной деятельности)
	оценочной деятельности)
	*
(иные запро	ошенные заинтересованным лицом сведения, содержащиеся в реестре членов саморегулируемой организации оценщиков)
Данные свед	ения предоставлены по состоянию на 18.01.2021 г.
Дата составл	ения выписки 18.01.2021 г.
Специалист	отдела реестра Д.А. Сладкова



#### ПРИЛОЖЕНИЕ 2

### документы, предоставленные заказчиком

#### Заказчик:

ООО УК "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"

#### Исполнитель:

АО "НЭО Центр"



полное наименование должности

подпись

M.II.

инициалы, фамилия

Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Москве (ул. Большая Тульская, д. 15) поляое наименование органа регистрации прав

Commence of the same commence

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости

# Сведения о характеристиках объекта недвижимости В Единый государственный реестр недвижимости внесены следующие сведения:

		Здание			
		вид объжна недвижимости	ижимости		
Лист №1 Раздел I	Всего листов раздела 1: 2	раздела 1:2	Всего разделов: 6		Всего листов выписки: 10
3 сентября 2020г.					
Кадастровый номер:		77:05:0011009:1100			
Номер кадастрового квартала:		77:05:0011009			
Дата присвоения кадастрового номера:		26.05.2012			
Ранее присвоенный государственный учетный номер:		Инвентарный номер 370 45244	Инвентарный номер 3707/25; Условный номер 2123463 24.02.1992 ГУП 45244	3 24.02.1992 1	УП МосгорБТИ; Условный номер
Адрес (местоположение):		Москва, Орехово-Борис	Москва, Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40	0	
Площадь, м2:		770.8			
Назначение:		Нежилое			
Наименование:		Магазин			
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	28	1, в том числе подземных 0	rx 0		
Магериал наружных стен:		Крупнопанельные			
Год ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	тельства:	1989			
Год завершения строительства:		6861	The second secon		
Кадастровая стоимость, руб.:	7	75807956.47			
Кадастровые номера иных объектов недвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:		77:05:0011009:89			
Кадастровые номера помещений, машино-мест, расположенных в здании или сооружении:	расположенных	77:05:0011009:13156			
Кадастровые номера объектов недвижимости, из которых образован объект недвижимости:	в которых	данные отсутствуют			
Кадастровые номера образованных объектов недвижимости:	движимости;	данные отсутствуют	3		
Сведения о включении объекта недвижимости в состав предприятия как имущественного комплекса:		данные отсутствуют	\$		· ·
Сведения о включении объекта недвижимости в состав единого недвижимого комплекса:	з состав сдиного	данные отсутствуют		i e	
Виды разрешенного использования:		данные отсутствуют			

" Mack-



полное наимен						* 6	Получатель выписки:	Особые отметки:	Статус записи	Сведения о кад	Сведения о включении культурного наследия:	Кадастровый номер:	3 сентября 2020г.	Лис	
полное наименование должности							писки:	ar.	Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения о кадастровом инженере:	юченни объекта недви следия:	омер:	)ii	Лист №2 Раздел 1	
			<b>b</b>		9				сти:		жимости в реестр объ			Всего ли	
подпись							Сморгунова Ели:	Право (ограниче недвижимости с	Сведения об объ	данные отсутствуют	Сведения о включении объекта недвижимости в реестр объектов данные отсутствуют культурного наследия:	77:05:0011009:1100		Всего листов раздела 1: 2	вид объек
							Сморгунова Елизавета Анатольевна	Право (ограничение права, обременение объекта недвижимости) заретистрировано на объект недвижимости с наименованием: Здание.	Сведения об об. екте недвижимости имеют статус "актуальные, ранее учтенные"	VIOT	уют	00		Bcero	вид объекта недвижимости
инициал								ие объекта недвижим не.	меют статус "актуалы					Всего разделов: 6	
инициалы, фамилия								ости) зарегистрирова	ные, ранее учтенные					Всего ли	
								зно на объект						Всего листов выписки: 10	

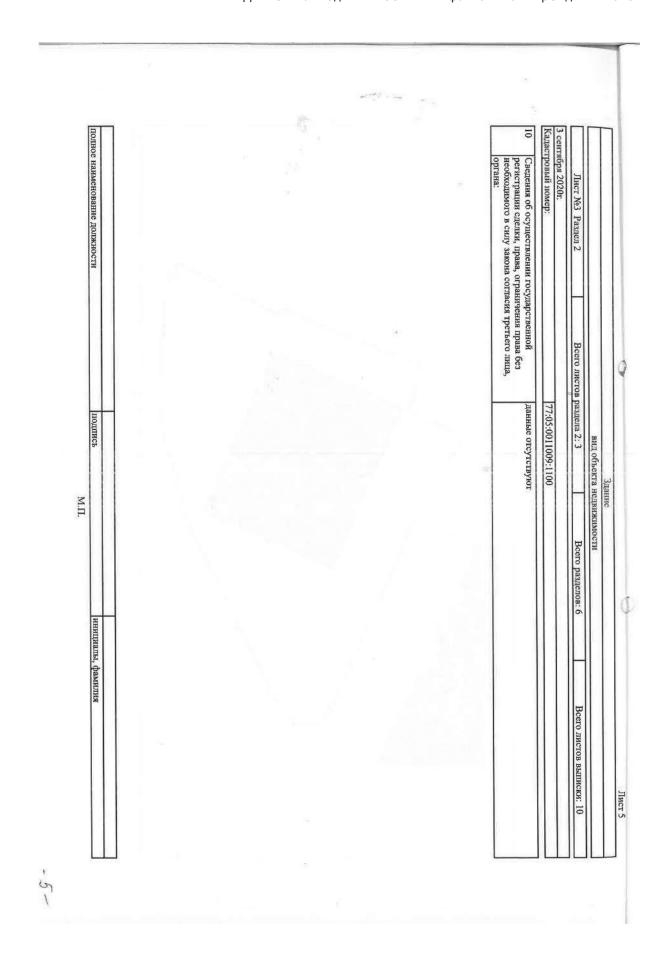


полноє		0	7					3	w	2	1	Кадас	3 сент			1
полное наименование должности		основание государственной регистрации:	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	номер государственной регистрации:	дата государственной регистрации:	3.1 вид:	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: не зарегистрировано	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	Правообладатель (правообладатели):	Каластровый номер:	3 сентября 2020г.	Лист №1 Раздел 2 Всего листо		
подпись	Измен-я и допол-я № 3936-5 в Правила дов. управления ЗПИФ нед-ти, № № 3936-зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации Измен-я и допол-я № 3936-6 в Правила дов. управления ЗПИФ нед-ти, № № 3936-зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации Правила доверительного управления ЗПИФ недвъжимости "Альфа-Капитал Арен Відан 30.12.2019 зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации Измен-я и допол-я № 3936-1 в Правила дов. управления ЗПИФ нед-ти, № № 3936-зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации Измен-я и допол-я № 3936-2 в Правила дов. управления ЗПИФ нед-ти, № № 3936-зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации Измен-я и допол-я № 3936-3 в Правила дов. управления ЗПИФ нед-ти, № № 3936-зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации Измен-я и допол-я № 3936-3 в Правила дов. управления ЗПИФ нед-ти, № № 3936-зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации	Измен-я и допол-я № 3936-4 в Правила дов. управления ЗПИФ в запегистриновано Пентральный Банком Российской Фенерации		_	77:05:0011009:1100-77/051/2020-3	31.08.2020 18:46:46	Доверительное управление	и	и: не зарегистрировано	2.1 Общая долевая собственность 77:05:0011009:1100-77/051/2020-2 31.08.2020 10:25:26	1.1 Владе: эцы инвестиционных паев Закрытого п «Альфа-Капитал Арендный потою», данные о лицевых счетов владельцев инвестиционных гаев счетов депо владельцев инвестиционных паев	77:05:0011009:1100		Всего листов раздела 2:3 Всего разделов: 6	здание вид объекта недвижимости	Contractor of angle of the property of the pro
инициалы, фамилия	Измен-я и допол-я № 3936-5 в Правила дов.управления ЗПИФ нед-ти, № № 3936-5, Выдан 19.05.2020 зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации Правила дов.управления ЗПИФ нед-ти, № № 3936-6, Выдан 25.06.2020 зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации Правила доверительного управления ЗПИФ неднижимости "Альфа-Капитал Арендный поток", № 3936, Выдан 30.12.2019 зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации Измен-я и допол-я № 3936-1 в Правила дов.управления ЗПИФ нед-ти, № № 3936-1, Выдан 11.03.2020 зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации Измен-я и допол-я № 3936-2 в Правила дов.управления ЗПИФ нед-ти, № № 3936-2, Выдан 18.03.2020 зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации Измен-я и допол-я № 3936-3 в Правила дов.управления ЗПИФ нед-ти, № № 3936-3, Выдан 23.04.2020 зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации № № 3936-3, Выдан 23.04.2020 зарегистрировано Центральный Банком Российской Федерации	Измен-я и допол-я № 3936-4 в Правила дов управления ЗПИФ нед-ти, № № 3936-4, Выдан 28.04.2020 завегистриповано Пентральный Банком Российской Фелерапии	Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Альфа-Капитал», ИНН: 7728142469								Владе: : цы инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Альфа-Капитал Арендный поток», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев			пов: 6 Всего листов выписки: 10		

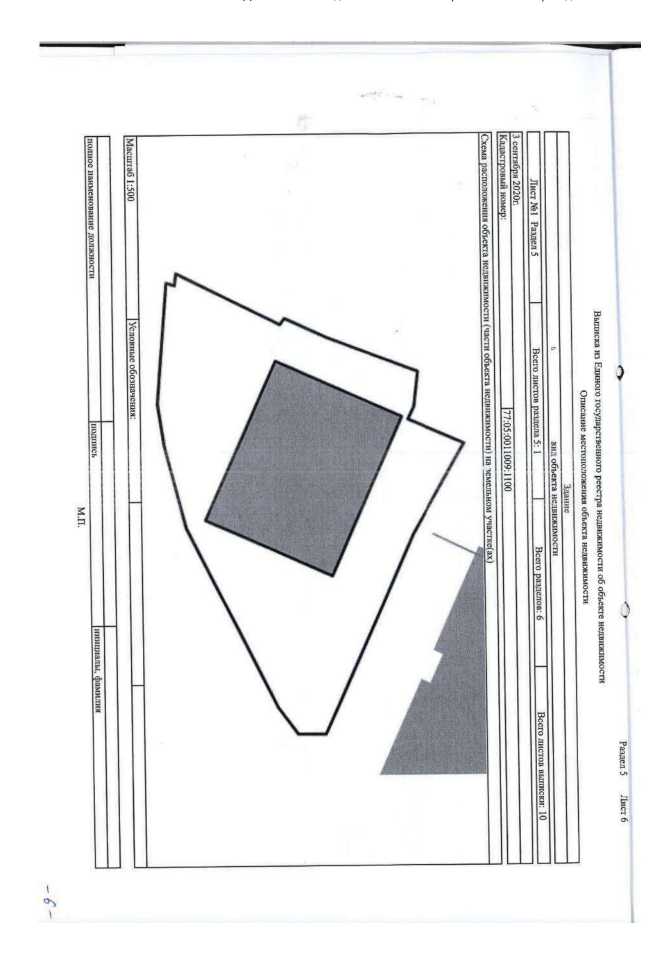


HITOIL	П	9	000	7	6	5	4						S)	Кадас	3 сен	П	T
полнос наименование должности	ALCONACION COMPONICATION DE LA COMPONICATION D	Правопритязания к сведения о наличии поступивших, но отсутствуют не рассмотренных заявлений о проведении государственной регистрации права (перехода, прекращения права), ограничения права или обременения объекта недвижимости, сделки в отношении объекта	Сведения о невозможности государственной регистрации данные отсутствуют без личного участия правообладателя или его законного представителя:	Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужд:	Сведения о возражении в отношении зарегистрированного права:	Заявленные в судебном порядке права требования:	Договоры участия в долевом строительстве:	основание государственной регистрации:	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	срок, на который установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:	номер государственной регистрации:		Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: 3.2 вил:	Кадастровый номер:	3 сентября 2020г.	Лист №2 Раздел 2	
		и поступивших, но от ении екрехода, ва или обременения шении объекта	или его законного	ии объекта да муниципальных					ограничение мости:					[77		Всего листов раздела 2: 3	
	4омикоп	сунствуют	нные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	данные отсутствуют	не зарегистрировано	говор аренды нежило	ощество с ограничени	ок действия с 25.12.2	77:05:0011009:1100-77/005/2017-4	27.12.2017 20:18:08	Аренда	77:05:0011009:1100	ø	цела 2: 3	вид объекта недвижимости
M.II.								Договор аренды нежилого здания, № 13394, Выдан	Общество с ограниченной ответственностью "Агроторг", иНН: /822/100400	Срок действия с 25.12.2017 на 10 лет с даты госудаственной регистиграции	05/2017-4					Всего разделов: 6	нжимости
	инициалы, фамилия							дан 08.12.2017	upotopr", MHH: /823/	удаственной регистатр						6	
	×								00080	иини						Всего листов выписки: 10	









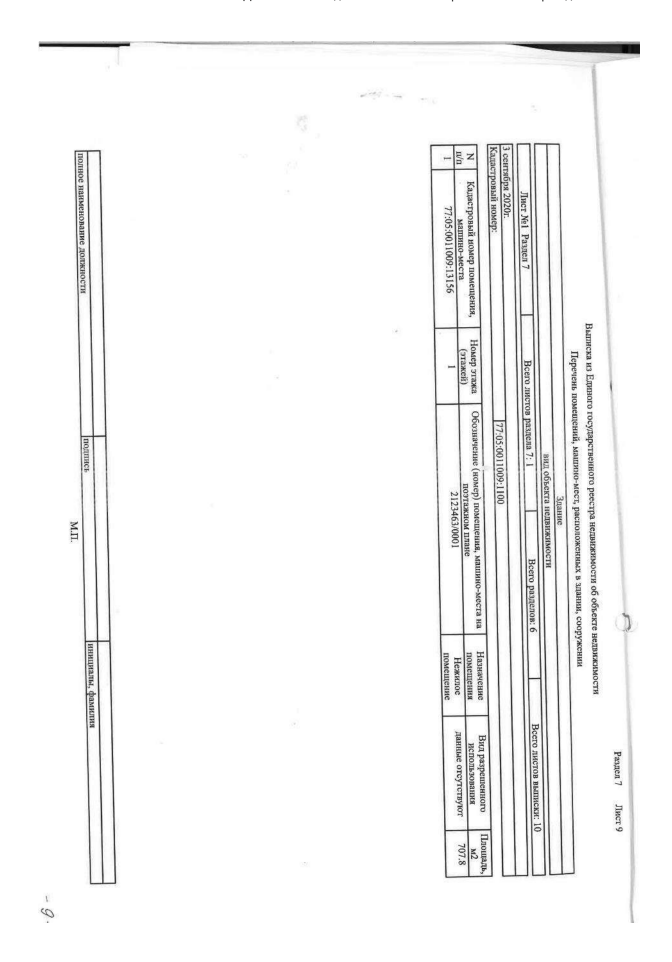


	полное наименование должности				2	5	4	tu		2	-	1	помер точки	П		Кадастровый номер:	3 сентября 2020г.	Лист					
	ование долж	предельная	Продоления	Ппелепьиза		-6496.06	-6518.91	-6531.8		-6508.95	-6496.06	2	Х У	Vannu		омер:	)r.	Лист №1 Раздел 5.					
	ности	BEICOTA NORC	aricora gone	галурина конс		15608.55	15598.3	15627.04		15637.3	15608.55	3	У м					5.1					
		руктивных э	C AFRICAL AND A CALL	Сведения о і	2		*			e	2	4	I didn'ye, m	Ратими	1. Све			Bc				Выписка из	
ПW	подпись инициалы, фамилия	I DENCHARA BRUUTA KUHUDYKI BERBA MIGMURI KUD KUBKATA BUMMURI MARIA BERBARA BRUUTA KUHUDYKI BERBARA BRUUTA KUMARA BRUUTA KUMARA BERBARA BRUUTA KUMARA BRUUTA KUMARA BRUUTA BERBARA BRUUTA BERBARA BRUUTA KUMARA BERBARA		<ol> <li>Сведения о предельных высоте и глуоние конструктивных элементов объекта недвижимости. М</li> <li>Данных элементов объекта недвижимости. М</li> </ol>	ONNERSHEE BEAR OF THE STREET STREET STREET	0.1	0.1	9.1		0.1	0.1	5	координат характерных точек контура, м	Система координат тимеская поглениность определения	1. Сведения о координатах характерных точек контура объекта недвижимости	77:05:0011009:1100		Всего листов раздела 5.1: 2 Всего разделов: 6	вид объекта недвижимости	Здание	Описание местоположения объекта недвижимости	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости	
	ВИП		цанные отсутствуют	данные отсутствуют	отсутствуют отсутствуют	данные данные	данные данные отсутствуют	отсутствуют отсутствуют	07	данные данные	данные данные отсутствуют отсутствуют	+	H1 H2	Глубина, высота, м				Всего листов выписки: 10					a stephen and a

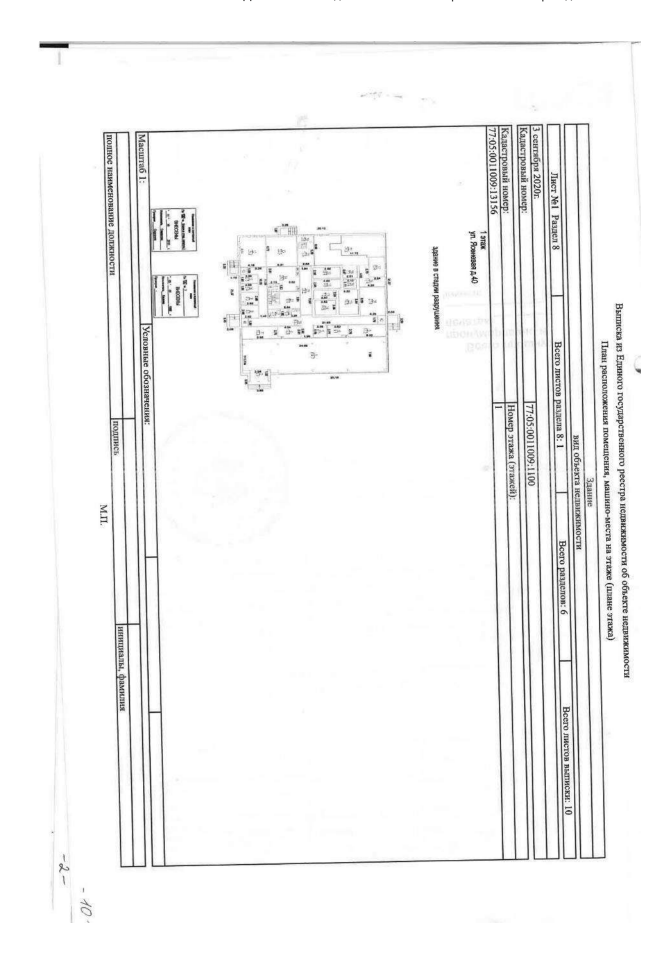


полное наиме				данные отсутствуют	1	точек контура	Номера характерных	3. Сведения о Система коор	Кадастровый номер:	3 centrating 2020r		
полное наименование должности				данные отсутствуют	2	×	Координаты, м	3. Сведения о характерных точках п Система координат ПМСК Москвы	номер:	Энст №2 Раздел 5.1 2020г		
ИК				данные данные отсутствуют отсутствуют	3	Y	, м	ках пересече				
подпись			je:	данные отсутствуют	4	координат характерных точек контура, м	Средняя квадратическая погрешность определения	<ol> <li>Сведения о характерных точках пересечения контура объекта недвижимости с контуром (контурами) иных зданий, Система координат ПМСК Москвы</li> </ol>	77:05:00	Всего листов раздела 5.1: 2		
								мости с контурс	77:05:0011009:1100	2.I: 2	вид объекта недвижимости	здание
M.II.				данные данные отсутствуют	5	н	Глубина, высота, м	м (контурам		В	Вижимости	le
				данные отсутствуют	6	H2		и) иных здан		всего разделов: 6		
инициалы, фамилия				данные отсутствуют	7	пересекается контур данного объекта недвижимости	Кадастровые номера иных объектов недвижимости, с контурами которых			80		
INS				æ.		р цвижимости	н иных объектов нтурами которых	сооружений, объектов незавершенного строительства		Всего листов выписки: 10		











	Сведения об эле	ктронной подписи	
ФИО	Росрестр	ИНН	007706560536
Алрес	77 Москва, Москва, ул. Воронцово Поле, д. 4А	СНИЛС	
Должность		Организация	Pocpeecrp
Номер сертификата	01FA6FC70057ABDE994A5EC10EB5FF27E7	Сертификат выдан	ФГБУ "ФКП Росресстра"
Дата и время подписания	03.09.2020 22:45:46	Дата и время проверки	04.09.2020 10:43:12
Статус подписи	Подпись действительна	Статус сертификата	Сертификат действителен
Сертификат действителен с	04.02.2020 14:56:08	Сертификат действителен до	04.05.2021 15:06:08

- ва Российская Федерация. Город Москва Седьмого сентября две тысячи двадцатого года

Я, Сморгунова Елизавета Анатольевна, нотариус нотариального округа: г. Москва, подтверждаю, что содержание изготовленного мной на бумажном носителе документа тождественно содержанию представленного мне электронного документа.

Квалифицированная электронная подпись лица, подписавшего представленный мне

электронный документ, и ее принадлежность этому лицу проверены.

Настоящий документ на бумажном носителе равнозначен представленному мне электронному документу и имеет ту же юридическую силу.

Зарегистрировано в реестре: № 77/532-н/77-2020-3-634.

Взыскано государственной пошлины (по тарифу): 500 руб.

Уплачено за оказание услуг правового и технического характера: 1000 руб. auch-

Е.А. Сморгунова

Всего прошнур звано, пронумеровано и скреплено печатью\_





Управление Федеральной службы государственной регистрации, каластра и картографии по Москве (ул. Большая Тульская, д. 15) полное изменоване орган регистрации прав

Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости

Сведения об основных характериктах объекта недвижимости внесены следующие сведения:

	эдание	энт объекта непвижимости	
	The state of the s	Capital and Capita	
Лист №1 Раздел 1 Всего л	Всего листов раздела 1: 1	Всего разделов: 3	Всего листов выписки: 4
31 asrycra 2020r.			
Кадастровый номер:	77:05:0011009:1100		
Номер кадастрового квартала:	77:05:0011009		
Дата присвоения кадастрового номера:	26.05.2012		
Ранее присвоенный государственный учетный номер:	Инвентарный номер 45244	Инвентарный номер 3707/25; Условный номер 2123463 24.02.1992 ГУП МосторБТИ; Условный номер 45244	992 ГУП МосторБТИ; Условный номер
Адрес (местоположение):	Москва, Орехово-Бор	Москва, Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40	
Площадь, м2:	770.8		
Назначение:	Нежилое		
Наименование:	Магазин		
Количество этажей, в том числе подземных этажей:	1, в том числе подземных 0	ных 0	
од ввода в эксплуатацию по завершении строительства:	1989		
Год завершения строительства:	1989	3	
Кадастровая стоимость, руб:	75807956.47		
Кадастровые номера иных объектов нецвижимости, в пределах которых расположен объект недвижимости:	елах 77:05:0011009:89		
Кадастровые номера помещений, мапино-мест, расположенных в здании или сооружении:	энных 77:05:0011009:13156		
Виды разрешенного использования:	данные отсутствуют		
Статус записи об объекте недвижимости:	Сведения об объекте	Сведения об объекте недвижимости имеют стагус "актуальные, ранее учтенные"	, ранее учтенные"
Особые отметки:	Право (ограничение пр. ва, обременение с недвижимости с наименованием: Здание.	Право (ограничение пр. ва, обременение объекта недвижимости) зарегистрировано на объект недвижимости с наименованием: Здание.	и) зарегистрировано на объект
Получатель выписки:	Сморгунова Елизавет Правообладатель: Об Д.У. Захрытым паевы 7728142469	Сморгунова Елизавета Анатольсвна (представитель правообладателя), Правообладатель: Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Альфа-Капитал» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Альфа-Капитал Арендный поток», ИНН: 7728142469	цателя), o «Управляющая компания «Альфа-Капит и «Альфа-Капитал Арендный поток», ИН

11

инициалы, фамилия

М.П.

подпись

полное наименование должности

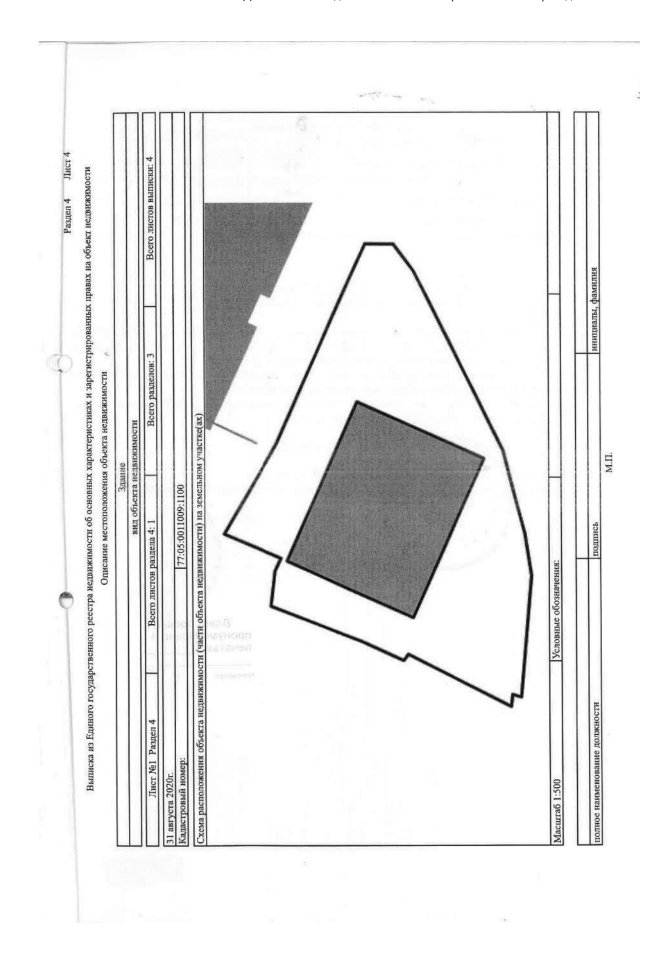


				Fashen 2 Just 2
	Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости	ижимостя	об основных характеристиках и зарегист	рированных правах на объект недвижимости
		Сведен	Сведения о зарегистрированных правах	
			Здание	
			вид объекта недвижимости	
	Лист №1 Раздел 2	раздела	Всего разделов:	3 Всего листов выписки: 4
31 aBrvera 2020r.				
дастров	ep:	77:05:00	77:05:0011009:1100	
	b			
III.	Правообладатель (правообладатели):	1.1	Общество с ограниченной ответственность Закрытым паевым инвестиционным фондо ИНН: 7728142469, ОГРН: 1027739292283	Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Альфа-Капитал» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Альфа-Капитал Арендный поток», ИНН: 7728142469, ОГРН: 1027739292283
Ви	Вид, номер и дата государственной регистрации права:	2.1	Собственность 77:05:0011009:1100-77/051/2020-2 31.08.2020 10:25:26	
Дo	Документы-основания	3.1	Договор купли-продажи нежилого помещения , № 77/532-и/77-2020-1-ч выдано Выроцковой Викторией Павловной, временно исполняющим о Сморгуновой Елизаветы Анатольевны нотариальный округ: г. Москва,	Договор купли-продажи нежилого помещения , № 77/532-в/77-2020-1-995, Выдан 17.08.2020 выдано Выроцковой Викторией Павловной, временно исполняющим обязанности нотариуса Сморгуновой Едизаветы Анатольсвны нотариальный округ: г. Москва,
Oro	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости: не зарегистрировано	: не зарет	истрировано	
Ori	Ограничение прав и обременение объекта недвижимости:			
4.1	BRILL			
200	пата государственной регистрации:	27.12.20	27.12.2017 20:18:08	
	T.	77:05:00	77:05:0011009:1100-77/005/2017-4	
	чение прав и		Срок действия с 25.12.2017 на 10 лет с даты госудаственной регистатрации	аственной регистатрации
			Обитестно с огланиченной ответственностью "Агроторг", ИНН: 7825706086	portopr", MHH: 7825706086
	лицо, в пользу которого установлено ограничение прав и обременение объекта недвижимости:		To compare the state of the sta	
		Догово	Договор арсилы нежилого здания, № 13394, Выдан 08.12.2017	ы 08.12.2017
		- Carrier		иняпиалы, фамилия
		THOUSE .		Militaria. Wannuna



T. C. S. T.	Лист №2 Раздел 2	31 августа 2020г. Кадастровый номер:	Сведения о наличии р недвижимости для гос нужл:	Сведения об осуществ регистрации сделки, п необходимого в силу з органа:	итоопон оппенсионация вонной
<u> </u>			Сведения о наличии решения об изъятии объекта недвижимости для государственных и муниципальных нужи:	Сведения об осуществлении государственной регистрации сделки, права, ограничения права без необходимого в силу закона согласия третьего лица, органа:	FLIANT.
Здание вид объекта недвижимости	Всего листов раздела 2: 2	77:05:0011009:1100	данные отсутствуют	данные отсутствуют	TOTAL
симости	Всего разделов: 3				
,	Всего листов выписки: 4				







	Сведения об эле	ктронной подписи	
ФИО	Росреестр	ИНН	007706560536
Адрес	77 Москва, Москва, ул. Воронцово Поле, д. 4А	СНИЛС	V-
Должность		Организация	Росреестр
Номер сертификата	01FA6FC70057ABDE994A5EC10EB5FF27E7	Сертификат выдан	ФГБУ "ФКП Росресстра"
Дата и время подписания	31.08.2020 10:46:50	Дата и время проверки	04.09.2020 10:37:23
Статус подписи	Подпись действительна	Статус сертификата	Сертификат действителен
Сертификат действителен с	04.02.2020 14:56:08	Сертификат действителен до	04.05.2021 15:06:08

- ва Российская Федерация. Город Москва Седьмого сентября две тысячи двадцатого года

Я, Сморгунова Елизавета Анатольевна, нотариус нотариального округа: г. Москва, подтверждаю, что содержание изготовленного мной на бумажном носителе документа тождественно содержанию представленного мне электронного документа.

Квалифицированная электронная подпись лица, подписавшего представленный мне электронный документ, и ее принадлежность этому лицу проверены.

Настоящий документ на бумажном носителе равнозначен представленному мне электронному документу и имеет ту же юридическую силу.

Зарегистрировано в реестре № 77/532-н/77-2020-3-633.

Взыскано государственной пошлины (по тарифу): 200 руб.

Уплачено за оказание услуг правового и технического характера: 400 руб-

Е.А. Сморгунова

Всего прошнуровано, пронумеровано и скреплено печатью 4 (темогре)

CAMPAGE TOTAL



Раздел 1

# Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости Сведения о характеристиках объекта недвижимости

Земельны	й участок	Nonestanda e managina a tanta de la companya del companya de la companya del companya de la comp	ристиках оорскти исдражим	
	1055	Con-	р, объясти (черникимости)	
Лист №	Раздела <u>1</u>	Всего листов раздела 1:	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.03.2021	N≥ 99/2021/3803	05231		
Кадастрові	ый номер:	0.000	77:05:0011009:89	

Категория земель:	Земли населённых пунктов
Виды разрешенного использования:	магазины (4.4) (земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания (1.2.5))
Сведения о кадастровом инженере:	Шоркин Андрей Владимирович №77-11-660
Сведения о лесах, водных объектах и об иных природных объектах, расположенных в пределах земельного участка:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок полностью или частично расположен в границах зоны с особыми условиями использования территории или территории объекта культурного наследия	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в грапицах особой экономической зопы, территории опережающего социально-жономического развития, зоны территориального развития в Российской Федерации, игорной зоны:	данные отсутствуют
Сведения о том, что земельный участок расположен в границах особо охраняемой природной территории, охотничьих угодий, десничеств, лесопарков:	данные отсутствуют
Сведения о результатах проведения государственного земельного надзора:	данные отсутствуют
Сведения о расположении земельного участка в границах территории, в отношении которой утвержден проект межевания территории:	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полнос наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

M.II.



Раздел 1

### Выписка из Единого государственного ресстра недвижимости об объекте недвижимости Сведения о характеристиках объекта недвижимости

мельный участок			
**************************************	(mo; nõras	та (асуникнуюсти)	
ист № Раздела <u>1.</u> Всего листов раздел	a <u>1</u> :	Всего разделов:	Всего листов выписки:
2.03.2021 № 99/2021/380305231			
ядастровый номер:		77:05:0011009:89	
словный номер земельного участка:	данные отсут	гствуют	
ведения о принятии акта и (или) заключении договора, резусматривающих предоставление в соответствии с имельным законодательством исполнительным органом осударственной власти или органом местного имоуправления находящегося в государственной или униципальной собственности земельного участка для гроительства паемного дома социального использования из наемного дома коммерческого использования:	данные отсут	гствуют	
ведения о том, что земельный участок или земельные настки образованы на основании решения об изъятии мельного участка и (или) расположенного на нем объект едвижимости для государственных или муниципальных ужд:	данные отсут	гетвуют	
ведения о том, что земельный участок образован из земел из земельного участка, государственная собственность на эторые не разграничена:		гствуют	
ведения о наличии земельного спора о местоположении аниц земельных участков:	данные отсут	гствуют	
татус записи об объекте педвижимости:	Сведения об	объекте педвижимости и	меют статус "актуальные, ранее учтенные"
собые отметки:	незаевидетел зарегистрире отсутствует: необходимые	ьствованные». Право (ог рвано на данный объект н Сведения необходимые л 2 для заполнения раздела	пьзовании имеют статус «Актуальные раничение права, обременение объекта недвижимости) едвижимости с видами разрешенного использования ля заполнения раздела 3.1 отсутствуют. Сведения 4 отсутствуют. Сведения пеобходимые для заполнения обходимые для заполнения раздела 4.2 отсутствуют.
олучатель выписки:		С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТ Т "АЛЬФА-КАПИТАЛ" I	ГВЕТСТВЕННОСТЬЮ "УПРАВЛЯЮЩАЯ ИНН 7728142469
осударственный регистратор			ФГИС ЕГРН
полное наименование должности		подпись	инициалы, фамилия

М.П.



Раздел 2

# Выписка из Единого государственного реестра педвижимости об объекте недвижимости Сведения о зарегистрированных правах

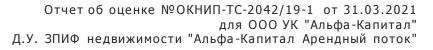
3e	мель	ный участок							
				77.	ц объекта неувог	ымости):			
-	ict M			Всего листов раздела 2:	Be	его разделов;	Всего листов выписки:		
		2021 № 99/202	1/38030523		1 20000				
Ka	дастр	ровый номер:			77:	:05:0011009:89			
1.	Пра	ввообладатель (пр	авообладате	эти):		1.1. данные о правоо	бладателе отсутствуют		
2.	Вид	ц, номер и дата го	сударственн	ой регистрации права:		2.1. не зарегистриро	вано		
	Orp	аничение прав и	обременени	е объекта недвижимости:	- la				
		вид:				Аренда (в том числе,	, субаренда)		
		дата государст	- 17			04.03.2021			
		номер государ	ственной ре	гистрации:		77:05:0011009:89-77/	051/2021-14		
		срок, на котор объекта недви		ено ограничение прав и обременен	ис	с 31.08.2020 по 29.01	.2068		
3.	3.1.	лицо, в пользу 1. объекта недви		тановлено ограничение прав и обр	еменение	фонда недвижимости которых устанавлива владельцев инвестиц	понных наев Закрытого наевого инвестиционного и «Альфа-Капитал Арендный потою, данные о цотся на основании данных лицевых счетов ционных наев в ресстре владельцев инвестиционных надельцев инвестиционных наев		
		основание гос	ударственно	й регистрации:		"Договор аренды земельного участка предоставляемого право- заяний, сооружений, расположенных на земельном участке" N 053800 от 11.03.2019; "Дополнительное соглашение к договору аренды земельного у 11.03.2019 №М-05-053800 №М-05-053800 от 10.02.2021; "Дополнительное соглашение от 16.12.2019 к договору арендь участка" №М-05-053800 от 11.03.2019			
4.	Дог	оворы участия в	долевом стр	оительстве;	- 1	не зарегистрировано			
5.	Зая	вленные в судебн	ом порядке	права требования:	15	данные отсутствуют			
6.	Све	дения о возражен	нии в отнош	ении зарегистрированного права:	1	данные отсутствуют			
7.		дения о наличии ударственных и м		изъятии объекта недвижимости дл ых нужд:	19	данные отсутствуют			
8.				дарственной регистрации без лично законного представителя:	ого				
9.	заян	влений о проведе кращения права),	нии государ , ограничени	вличии поступивших, но не рассмо этвенной регистрации права (перех и права или обременения объекта нии объекта недвижимости:		данные отсутствуют			
10	. огра			дарственной регистрации сделки, мого в силу закона согласия третье		данные отсутствуют			



11.	Сведения о невозможности государственной регистрации перехода,
	прекращения, ограничения права на земельный участок из земель
1	сельскохозяйственного назначения:

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН	
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия	$\neg$

М.П.

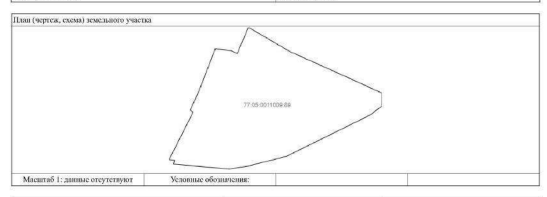


Раздел 3



Выписка из Единого государственного реестра педвижимости об объекте недвижимости Описание местоположения земельного участка

Земельный участок			
	(mg	повен и незинимующу	
Лист № Раздела 3_	Всего листов раздела 3:	Всего разделов:	Всего листов выписки:
12.03.2021 No 99/2021/3803	05231	liĥ 	<i>D</i> .
Кадастровый номер:	**************************************	77:05:0011009:89	



Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	ноднись	инициалы, фамилия



-6538.33

15584

# Отчет об оценке №ОКНИП-ТС-2042/19-1 от 31.03.2021 для ООО УК "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"

Раздел 3.2

данные отсутствуют

# Выписка из Единого государственного реестра недвижимости об объекте недвижимости Описание местоположения земельного участка

Вемельны	ій участок						
	335-5		(100)	бъена нединальности)			
Тист №	Раздела <u>3.2</u>	В	сего листов раздела 3.2:	Всего разделов:	Всего листов выписки:		
12.03.202	1 № 99/2021/:	380305231		11h	150 100 -		
Кадастров	ый номер:			77:05:0011009:89			
				.11.			
Сведения	о характерных т	очках границы	земельного участка				
Система в Зона №	координат: МСК-	-05					
Номер	1475/7050	цинаты	Описание закрепл	ения на местности	Средняя квадратическая погрешность определени координат характерных точек границ земельного		
точки	X	Y	- 18		участка, м		
1	2	3		4	5		
1	-6484.73	15613.46	данные от	данные отсутствуют данные отсу			
2	-6494.17	15629.79	данные от	сутствуют	данные отсутствуют		
3	-6504.53	15652.87	данные о	сутствуют	данные отсутствуют		
4	-6510.52	15665.95	данные от	сутствуют	данные отсутствуют		
5	-6515.59	15665.91	данные от	сутствуют	данные отсутствуют		
6	-6519.19	15661.08	данные от	сутствуют	данные отсутствуют		
7	-6527.69	15643.87	данные от	сутствуют	данные отсутствуют		
8	-6531.13	15636.86	данные от	сутствуют	данные отсутствуют		
9	-6532	15635.09	данные о	сутствуют	данные отсутствуют		
10	-6535.27	15628.43	данные от	сутствуют	данные отсутствуют		
11	-6538.07	15617.37	данные от	сутствуют	данные отсутствуют		
12	-6538,56	15615,45	данные о	сутствуют	данные отсутствуют		
13	-6539.07	15613.45	данные от	сутствуют	данные отсутствуют		
14	-6540.22	15605.89	данные о	сутствуют	данные отсутствуют		

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

данные отсутствуют

М.П.



Раздел 3.2

#### Выписка из Единого государственного реестра педвижимости об объекте недвижимости Описание местоположения земельного участка

Земельныі	і участок				
		(MICE)	обыжна незоникачности)		
Лист №	Раздела <u>3.2</u>	Всего листов раздела 3.2:	Всего разделов:	Всего листов выписки:	
12.03.2021	№ 99/2021/380305231	70	16	.M.	
Кадастровь	ій номер:		77:05:0011009:89		

Система к Зона №	оординат: МСК-	05		
Номер	Коорд	инаты	0	Средняя кнадратическая погрешность определения
точки	X	Y	Описание закрепления на местности	координат характерных точек границ земельного участка, м
1	2	3	4	5
16	-6536.81	15584.45	данные отсутствуют	данные отсутствуют
17	-6536.56	15582.3	данные отсутствуют	данные отсутствуют
18	-6525.68	15587.82	данные отсутствуют	данные отсутствуют
19	-6524.56	15588.39	данные отсутствуют	данные отсутствуют
20	-6517.98	15591.72	данные отсутствуют	данные отсутствуют
21	-6517.13	15590.6	данные отсутствуют	данные отсутствуют
22	-6509.59	15594.07	данные отсутствуют	данные отсутствуют
23	-6493.07	15600.41	данные отсутствуют	данные отсутствуют
24	-6493.84	15606.75	данные отсутствуют	данные отсутствуют
25	-6494.94	15609.05	данные отсутствуют	данные отсутствуют
26	-6492.69	15610.02	данные отсутствуют	данные отсутствуют
27	-6491.54	15610.52	данные отсутствуют	данные отсутствуют

Государственный регистратор		ФГИС ЕГРН
полное наименование должности	подпись	инициалы, фамилия

М.П.



# ДОГОВОР АРЕНДЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА предоставляемого правообладателю зданий, сооружений, расположенных на земельном участке

Nº	M	-	0	5	-	0	5	3	8	0	0
		(	Ho	ме	p <sub>2</sub>	ого	ВО	pa)			
			11	1	4	03		2	0	1	9
		(4	ис.	по)	(N	1ecs	Щ)		То	д)	
		77	:0:	5:0	001	10	09	:89			
		(K	Сад	аст	po	вый	N	<u>(2)</u>			
			05	5/0	1/0	083	92				
		(	Ус	IOE	НЬ	ıй N	(o)				



#### г. Москва

Департамент городского имущества города Москвы, именуемый в дальнейшем «Арендодатель», в лице заместителя начальника Управления оформления имущественных и земельно-правовых отношений Департамента городского имущества города Москвы Гоманова Влестина Вингоновета действующей на основании Положения о Департаменте городского имущества города Москвы, утвержденного постановлением Правительства Москвы от 20 февраля 2013 г. № 99-ПП «Об утверждении Положения о Департаменте городского имущества города Москвы», и доверенности от <u>Мо демора 2018</u>, зарегистрированной в реестре за № 11/44/11 2018-14-355, с одной стороны, и ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КОМПАНИЯ ДИАЛОГ», именуемое в дальнейшем «Арендатор», в лице генерального директора Бобкина Павла Алексеевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, в соответствии со статьями 22, 39.2, 39.6, 39.8, 39.20, 56, 105 Земельного кодекса Российской Федерации, статьей 28 Федерального закона от 21 декабря 2001 г. № 178-ФЗ «О приватизации государственного и постановлением Правительства муниципального имущества», от 15 мая 2012 г. № 199-ПП «Об утверждении административных регламентов предоставления государственных услуг Департаментом городского имущества Москвы», а также в связи с обращением ЗАКРЫТОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «КОМПАНИЯ ДИАЛОГ» от 29 января 2019 г. № 33-5-8879/19, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящий Договор о нижеследующем:

### 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА И ЦЕЛЬ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

1.1. Предметом Договора является земельный участок, именуемый в дальнейшем «Участок», площадью 2 648 (две тысячи шестьсот сорок восемь) кв. м из состава земель населенных пунктов, кадастровый номер 77:05:0011009:89, имеющий адресный ориентир: г. Москва, Ясеневая улица,



- **вл. 40,** предоставляемый в пользование на условиях аренды для эксплуатации здания под магазины в соответствии с установленным разрешенным использованием Участка.
- 1.2. Передача Участка по настоящему Договору от Арендодателя к Арендатору совпадает с моментом возникновения правоотношений по Договору.
- 1.3. Установленная в пункте 1.1 цель предоставления Участка может быть изменена или дополнена на основании распорядительного акта уполномоченного органа власти города Москвы.
- 1.4. Границы Участка вынесены на местность в соответствии с действующим законодательством и идентифицированы на прилагаемой к Договору копии выписки из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости (Приложение 1), являющейся неотъемлемой частью настоящего Договора.
- 1.5. На Участке расположено нежилое здание общей площадью 770,8 кв.м по адресу: Российская Федерация, г. Москва, ул. Ясеневая, д. 40, принадлежащее Арендатору на праве собственности (выписка из Единого государственного реестра прав на недвижимое имущество и сделок с ним от 30 января 2019 г. № 77/100/133/2019-6928, запись в Едином государственном реестре недвижимости от 04 августа 2017 г. № 77:05:0011009:1100-77/005/2017-2).

# 2.СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА

- 2.1. Договор заключен сроком до 29 января 2068 года.
- Договор вступает в силу с даты его государственной регистрации в Управлении Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Москве.
- 2.3. Правоотношения по настоящему Договору, как в целом, так и в части, между Арендодателем и Арендатором возникают с даты вступления в действие настоящего Договора, если другое не вытекает из соглашения Сторон в части исполнения обязательств по Договору и прекращаются их исполнением, если иное не предусмотрено соглашением Сторон.
- 2.4. Действие настоящего Договора прекращается со следующего дня соответствующего месяца и числа последнего года срока, если иное не вытекает из правоотношений Сторон согласно законодательству.

### 3. АРЕНДНАЯ ПЛАТА

- 3.1. Расчетным периодом по настоящему Договору является квартал.
- 3.2. Арендная плата начисляется с даты присвоения учетного номера настоящему Договору и вносится Арендатором ежеквартально равными частями, рассчитанными относительно размера ежегодной арендной платы, не позднее 5 числа первого месяца каждого отчетного квартала. Первый арендный платеж при заключении настоящего Договора производится на ближайшую дату платежа, следующую за датой государственной регистрации Договора.



В случае принятия нормативного правового акта города Москвы или Арендодателя, устанавливающего иной, чем в Договоре, срок внесения арендной платы, он принимается к исполнению Сторонами с даты вступления в силу упомянутого акта без внесения изменений в Договор аренды. Основанием для его исполнения является письменное уведомление Арендодателя или размещение информации об изменении срока внесения платежа на официальном сайте Арендодателя в сети Интернет.

В случае изменения целевого (функционального) использования объекта недвижимого имущества, расположенного на Участке, размер арендной платы подлежит изменению Арендодателем в одностороннем порядке на основании

уведомления.

3.3. Размер ежегодной арендной платы, счет, на который она вносится, указаны в Приложении 2 к настоящему Договору. Приложение 2 является составной и неотъемлемой частью настоящего Договора.

3.4. Размер ежегодной арендной платы изменяется и подлежит обязательной уплате Арендатором в каждом случае централизованного изменения (введения) ставок арендной платы и/или коэффициентов к ставкам арендной платы (в том числе коэффициентов индексации) полномочным (уполномоченым) органом государственной власти Российской Федерации и/или города Москвы, а также в случае изменения кадастровой стоимости без согласования с Арендатором и без внесения соответствующих изменений и/или дополнений в настоящий Договор.

В случае принятия таких актов исчисление и уплата Арендатором арендной платы осуществляется на основании Договора и уведомления Арендодателя об изменении (введении) ставок арендной платы и/или коэффициентов к ставкам арендной платы, в том числе коэффициентов индексации и/или уведомления с расчетом платежей, кадастровой стоимости либо с указанием коэффициентов, начиная с момента введения этих ставок, коэффициентов и/или изменения кадастровой стоимости в действие правовыми актами и без внесения изменений, дополнений в настоящий Договор.

Первый арендный платеж по новым правилам исчисления арендной платы производится Арендатором на ближайшую дату платежа, следующую после изменения правил исчисления арендной платы, включая, при

необходимости, доплату за предыдущие периоды.

3.5. Уведомление (пункт 3.2 и пункт 3.4) может быть направлено Арендодателем Арендатору почтовым отправлением с уведомлением о вручении или сделано Арендодателем и через средства массовой информации или размещено на официальном сайте Арендодателя в сети Интернет неопределенному кругу лиц, обязательное для Арендатора.

3.6. При передаче Арендатором арендуемого Участка либо его части в установленном порядке в субаренду ежегодная арендная плата за такой участок составляет 2% от кадастровой стоимости арендуемого Участка на

срок действия договора субаренды.



### 4. ОСОБЫЕ УСЛОВИЯ ДОГОВОРА

- 4.1. Арендатор обязан с соблюдением правил настоящего Договора письменно уведомить Арендодателя в случае передачи третьим лицам права аренды Участка.
- 4.2. Арендатор обязан в двухнедельный срок с даты присвоения Арендодателем Договору учетного номера представить в Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Москве документы, необходимые для государственной регистрации Договора.
- 4.3. Участок предоставляется без права возведения временных и капитальных зданий и сооружений.
- 4.4. Арендатор Участка обязан обеспечить возможность проведения эксплуатационными службами аварийно-восстановительных работ, работ по предотвращению возникновения чрезвычайных ситуаций, ремонта, обслуживания и реконструкции расположенных на Участке подземных коммуникаций и сооружений и доступ на Участок для этого специалистов соответствующих эксплуатирующих и других специализированных организаций, строительной и специальной техники, а также получать согласование этих организаций для проведения на данном Участке земляных и строительных работ в технических (охранных) зонах указанных подземных коммуникаций и сооружений.
- 4.5. Арендатору принять к сведению, что в случае несоблюдения Арендатором порядка внесения арендной платы, установленной Приложением 2 к Договору, Арендатор несет ответственность перед бюджетом за несвоевременные бюджетные платежи в установленном Договором и (или) законодательством порядке.
- 4.6. Арендатор обязан выполнять требования об охране и реабилитации водных объектов, использовать земельный участок в соответствии со статьей 65 Водного кодекса Российской Федерации.

### 5. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ АРЕНДАТОРА

#### Арендатор имеет право:

5.1. Совершать сделки с правом аренды Участка, Участком в пределах срока Договора в порядке, предусмотренном настоящим Договором, нормативными актами Российской Федерации, города Москвы и решениями полномочных органов власти с последующей государственной регистрацией (в случаях, предусмотренных законом) при условии надлежащего уведомления Арендодателя о соответствующей сделке в установленном порядке, с указанием вида, сторон и условий сделки с приложением комплекта документов по сделке.

После совершения соответствующей сделки по передаче прав и обязанностей по Договору и ее государственной регистрации новый Арендатор обязан в двухнедельный срок обратиться к Арендодателю для внесения изменений в Договор в части замены стороны по Договору.

5.2. При условии надлежащего уведомления Арендодателя в установленном порядке сдавать арендуемый по настоящему Договору Участок в субаренду с изменением величины арендной платы по Договору в соответствии с действующим на момент заключения договора субаренды порядком.



Использование Участка по договору субаренды не должно противоречить цели предоставления Участка согласно настоящему Договору.

- 5.3. По истечении срока действия настоящего Договора заключить договор аренды на новый срок на согласованных Сторонами условиях по письменному заявлению Арендатора, направленному Арендодателю не позднее, чем за три месяца до истечения срока действия настоящего Договора.
  - 5.4. На возмещение убытков, причиненных по вине Арендодателя.
- 5.5. Иные права, не урегулированные настоящим Договором, применяются и действуют в соответствии законодательством Российской Федерации и/или города Москвы.

# Арендатор обязан:

- 5.6. Использовать Участок в соответствии с целью и условиями его предоставления и надлежащим образом исполнять все условия настоящего Договора.
- 5.7. Ежеквартально и в полном объеме уплачивать причитающуюся Арендодателю арендную плату и по требованию Арендодателя представлять платежные документы об уплате арендной платы.
- 5.8. Обеспечить полномочным представителям Арендодателя, органов государственного контроля за использованием и охраной земель свободный доступ на Участок. Выполнять в соответствии с требованиями эксплуатационных служб условия эксплуатации городских подземных и наземных коммуникаций, сооружений, дорог и проездов и т.п., расположенных на Участке.
- 5.9. В установленном порядке уведомлять Арендодателя о совершении сделок с правом аренды Участка и/или Участком, совершенных на основании законодательства Российской Федерации и города Москвы и с соблюдением правил настоящего Договора, и заключать в этих случаях дополнительные соглашения с Арендодателем.
- 5.10. В случае передачи Участка (части Участка) в субаренду в течение трех дней после заключения договора субаренды направить Арендодателю нотариально заверенную копию указанного договора.
- 5.11. Письменно известить Арендодателя в случае отчуждения принадлежащих Арендатору зданий и иных сооружений, расположенных на Участке, их частей или долей в праве на эти объекты в течение десяти дней с момента регистрации сделки и в тот же срок обратиться с заявлением в Департамент городского имущества города Москвы об изменении, либо прекращении ранее установленного права на Участок.
- 5.12. Не осуществлять на Участке работы без разрешения соответствующих компетентных органов (архитектурно-градостроительных, пожарных, санитарных, природоохранных и других органов), для проведения которых требуется соответствующее разрешение.
  - 5.13. Не нарушать прав соседних землепользователей.
- 5.14. Письменно в десятидневный срок уведомить Арендодателя об изменении своего наименования, места нахождения (почтовый адрес) и места регистрации юридического лица, платежных и иных реквизитов.
- В случае неисполнения Арендатором этих условий извещение, направленное по указанному в Договоре адресу, является надлежащим уведомлением Арендодателем Арендатора о соответствующих изменениях.



5.15. Исполнять иные обязанности, предусмотренные законодательными ктами Российской Федерации и города Москвы.

# 6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ АРЕНДОДАТЕЛЯ

### Арендодатель имеет право:

- 6.1. В одностороннем порядке отказаться от настоящего Договора досрочно в случае нарушения Арендатором условий Договора, в том числе:
  - невнесения арендной платы в течение двух кварталов подряд;
  - осуществления самовольного строительства на Участке;
- использования Участка не в соответствии с целью предоставления и (или)
   не в соответствии с разрешенным использованием;
- неисполнения и/или ненадлежащего исполнения условий раздела 4 настоящего Договора;
- использования Участка способами, запрещенными земельным и иным законодательством Российской Федерации и /или города Москвы;
- осуществления без уведомления Арендодателя или без регистрации сделок, предусмотренных настоящим Договором, с правом аренды Участка, Участком, размещения без согласия Арендодателя недвижимого имущества иных лиц на Участке;
- по иным основаниям, предусмотренным правовыми актами Российской Федерации и города Москвы.
- 6.2. В судебном порядке обратить взыскание на имущество Арендатора в случае невыполнения им обязательств по настоящему Договору.
- 6.3. На возмещение убытков, причиненных Арендатором, в том числе, досрочным по вине Арендатора расторжением настоящего Договора.
- 6.4. В случае нарушения разрешенного использования (несоблюдения цели предоставления) Участка уполномоченные органы исполнительной власти города Москвы с привлечением при необходимости государственных учреждений города Москвы и иных организаций осуществляют мероприятия по пресечению незаконного (нецелевого) использования Участка.
- 6.5. Иные права, не урегулированные настоящим Договором, применяются и действуют в соответствии с законодательством Российской Федерации и города Москвы.

#### Арендодатель обязан:

- 6.6. Выполнять в полном объеме все условия настоящего Договора.
- 6.7. Не вмешиваться в хозяйственную деятельность Арендатора, если она не нарушает прав и законных интересов других лиц.
- 6.8. В десятидневный срок опубликовать в средствах массовой информации или на официальном сайте в сети Интернет сведения об изменении своего наименования, места нахождения (почтовый адрес) и места регистрации, платежных и иных реквизитов.

Установленный абзацем первым пункта 6.8. порядок оперативного извещения об изменении указанных реквизитов не требует отдельного дополнительного соглашения к настоящему Договору.



### 7. САНКЦИИ

7.1. За неисполнение или ненадлежащее исполнение условий Договора виновная Сторона несет ответственность, предусмотренную действующим законодательством и настоящим Договором.

7.2. В случае невнесения арендной платы в установленный срок Арендатор уплачивает Арендодателю пени. Пени за просрочку платежа начисляются на сумму задолженности в размере 1/300 ставки рефинансирования Центрального Банка Российской Федерации за каждый день просрочки по день уплаты включительно.

- 7.3. В случае, если Арендатором в двухнедельный срок не направлено Арендодателю уведомление о передаче Арендатором своих прав аренды в залог (ипотеку), в совместную деятельность, в качестве вклада в уставный капитал юридического лица или отчуждения права аренды, обращение о внесении изменений в Договор в части замены стороны по Договору после государственной регистрации соответствующей сделки по передаче прав и обязанностей, а также в случае предоставления Участка другим лицам в безвозмездное или возмездное пользование (субаренду) без уведомления Арендодателя, либо использования Участка не по целевому назначению Арендатор уплачивает Арендодателю неустойку (штраф) в размере 1,5% от кадастровой стоимости арендуемого Участка.
- 7.4. В случае неисполнения или ненадлежащего исполнения по вине Арендатора условий раздела 4 настоящего Договора и условий, касающихся использования Участка, Арендатор уплачивает Арендодателю неустойку (штраф) в размере 1,5% от кадастровой стоимости арендуемого Участка.

7.5. Ответственность Сторон за нарушение обязательств по Договору при действии обстоятельств непреодолимой силы регулируется гражданским законодательством Российской Федерации.

# 8. ИЗМЕНЕНИЕ, РАСТОРЖЕНИЕ И ПРЕКРАЩЕНИЕ ДОГОВОРА

- 8.1. Изменения и/или дополнения к настоящему Договору могут быть сделаны Сторонами в письменной форме, если иное не предусмотрено действующим законодательством Российской Федерации либо Договором. Внесение исправлений, дописок и допечаток в текст настоящего Договора и его приложений не допускается.
- 8.2. До истечения срока действия Договора Арендатор обязан принять меры к освобождению Участка (кроме законно созданных зданий и/или сооружений, являющихся недвижимым имуществом) и возвратить Арендодателю Участок в последний день действия Договора, за исключением случаев, предусмотренных законодательными актами или настоящим Договором. Возврат Участка может производиться по акту сдачи-приемки по требованию Арендодателя.

В случае, если Арендатор продолжает использовать Участок после истечения срока Договора при отсутствии возражений со стороны Арендодателя, настоящий Договор возобновляется на тех же условиях на неопределенный срок, в том числе с обязательной уплатой арендной платы. В этом случае каждая из



Сторон вправе в любое время отказаться от Договора, предупредив об этом другую Сторону за три месяца.

В случае, если Арендодатель возражает против использования Арендатором Участка после истечения срока Договора, то его действие прекращается в последний день срока Договора.

### 9. РАССМОТРЕНИЕ И УРЕГУЛИРОВАНИЕ СПОРОВ

Все споры между Сторонами, возникшие из данного договора или в связи с ним, рассматриваются в судебном порядке в соответствии с действующим законодательством в Арбитражном суде города Москвы.

### 10. ПРОЧИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- Стороны руководствуются законодательством Российской Федерации, города Москвы и настоящим Договором.
  - 10.2. Языком делопроизводства по Договору является русский язык.
- 10.3. Уведомления, предложения и иные сообщения могут быть направлены заказным письмом, а также телексом или телефаксом и иными способами, предусмотренными законодательством или Договором.
- 10.4. Лица, подписавшие настоящий Договор, заявляют об отсутствии ограничений полномочий руководителей, а также иных лиц, подписывающих настоящий Договор.

Приложения к Договору:

- 1 Копия выписки из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объект недвижимости
  - 2 Расчет арендной платы



# 11.АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН

АРЕНДОДАТЕЛЬ:	АРЕНДАТОР:
Департамент городского имущества города Москвы	ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КОМПАНИЯ ДИАЛОГ»
Юридический адрес: 125009, г. Москва, Газетный пер., д. 1/12	Юридический адрес: 121248, г. Москва, пр-кт Кутузовский, д. 9, корп. 1
Почтовый адрес: 125993, г. Москва, 1-й Красногвардейский пр-д, д. 21, стр. 1	Почтовый адрес: 121248, г. Москва, пр-кт Кутузовский, д. 9, корп. 1
ИНН/КПП 7705031674/770301001, ОКПО 16412348, ОКВЭД 75.11.21	ИНН/КПП 7730647114/ 773001001 ОКПО 92575553
Расчетный счет № 40201810200000000179	Расчетный счет № 40702810500000021974
в Отделение 1 Москва	в Филиал № 7701 Банка ВТБ (ПАО) г. Москва
Лицевой счет № 0307111000450284	Корреспондентский счет № 30101810345250000745
БИК 044583001	БИК 044525745
Телефон 8-495-777-77-77	Телефон: 8 (916) 573-56-90

# 12. ПОДПИСИ СТОРОН

12.1. Договор подписан Сторонами в 3 (трех) экземплярах, имеющих равную юридическую силу.

### От Арендодателя:

Заместитель начальника Управления оформления имущественных и земельно-правовых отношений Департамента городского имущества

города Москвы

От Арендатора:

Генеральный директор ЗАО «КОМПАНИЯ ДИАЛОГ»

ДИАЛОГ

П.А. Бобкин 2019 года

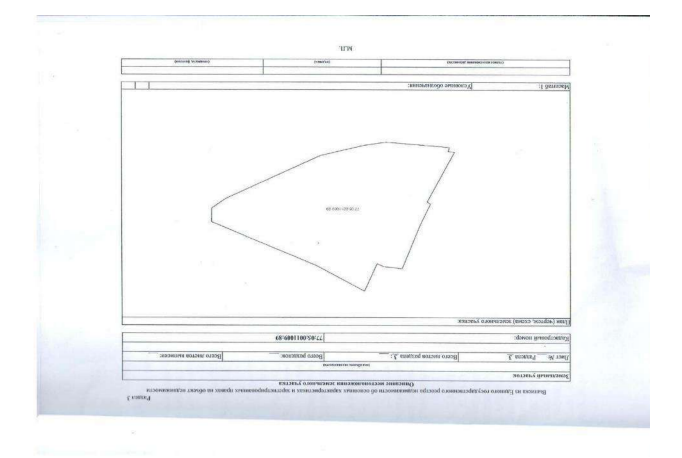
2019 года

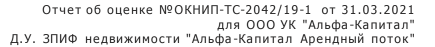
м.п.



		(полное извыено	ожно органа регистрации прив)		
					Раздел 1
B					
выписка из Единого	государственного реестра	і недвижимости об осі ния об асполиьту уап	ювных характеристиках и зај актеристиках объекта педв	регистрированных правах на объект не; ижимости	ранжимости
Земельный участок					
		[863	биета наученности)		
Лист № Раздела <u>1</u>	Всего листов	раздела Ј.:	Всего разделог	в: Всего листов вы	приски:
Кадастровый помер:			77:05:0011009	:89	
fu		Tanan aguaga			
Номер кадастрового квартал		77:05:0011009			
Дата присвоения кадастровое		11.10.2005	W The second sec		
Рансе присвоенный государс Адрес:	тесники учетный номер:	г. Москва, Ясенева			
Площады		2648 +/- 18кв. м	и улица, вл. 40		-
Кадастровая стоимость, руб.:		93599279.68			
Кадастровые номера располо	TATION AND ADDRESS OF THE PARTY	-			
земельного участка объектов		77:05:0011009:110	), 77:05:0011009:14405		
Категория земель:		Земли населённых	пунктов	0.	
Виды разрешенного использ	ования:	магазины (4.4) (эсы питания и бытовог	тельные участки, предназнач о обслуживания (1.2.5))	енные для размещения объектов торгоз	ли, общественного
Статус записи об объекте не:	цвижимости:	Сведении об объек	те недвижимости имеют стат	ус "актуальные, ранее учтенные"	
Особые отметки:		Сведения необходи	нмые для заполнения раздела	2 отсутствуют.	
Получатель выписки:	7				
Consta	MULA ENGRAPHIC ANT-COUNTY)		(manus)	бинизици, фини	d ·
- David	Contraction (Section 1)		300-2013	(MARTICES, CONTO	47
			M.IL		









Приложение 2 к Договору Nº M-05- 053 800 от «11» марта 2019 г.

# АРЕНДНАЯ ПЛАТА ФЛС № M-05- *О5 3 8 00* -001

Арендатор: ЗАКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО «КОМПАНИЯ ДИАЛОГ» Адрес участка: г. Москва, Ясеневая улица, вл. 40

Кадастровый номер 77:05:0011009:89

### 1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА ЕЖЕГОДНОЙ АРЕНДНОЙ ПЛАТЫ

1.1. Площадь Участка, всего	кв.м	2 648
1.2. Кадастровая стоимость Участка*	руб.	93 599 279,68
1.3. Ставка арендной платы в % от кадастровой стоимости	%	1.5
1.4. Годовая арендная плата*	руб.	1 403 989,20

<sup>\*</sup>В случае изменения кадастровой стоимости Участка годовая арендная плата определяется плательщиком самостоятельно на основании уведомления Арендодателя.

#### 2. СРОК ВНЕСЕНИЯ ПЛАТЕЖА

- 2.1. Арендная плата за землю уплачивается ежеквартально равными долями не позднее 5 числа первого месяца квартала.
- 2.2. Пеня начисляется на сумму недоимки за каждый календарный день просрочки платежа и определяется в процентах от неуплаченной суммы арендной платы. Процентная ставка пени составляет 1/300 от действующей в это время ставки рефинансирования ЦБ РФ.

### 3. БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ ДЛЯ ПЕРЕЧИСЛЕНИЯ АРЕНДНОЙ ПЛАТЫ

Получатель платежа: ИНН 7705031674 КПП 770301001

Управление Федерального казначейства по г. Москве (Департамент городского

имущества города Москвы)

Расчетный счет № 40101810045250010041

Банк получателя: ГУ Банка России по ЦФО

БИК 044525000 Поле 101 платежного поручения 08

КБК 07111105022028001120

OKTMO: 45 922 000;

Назначение платежа: Арендная плата за землю за квартал ФЛС № M-05- *053800* -001 НДС не облагается.



### 4. ПРИМЕЧАНИЕ

Расчет ежегодной арендной платы произведен на основании постановления Правительства Москвы от 25 апреля 2006 г. № 273-ПП «О совершенствовании порядка установления ставок арендной платы за землю в городе Москве» и выписки из Единого государственного реестра недвижимости об основных характеристиках и зарегистрированных правах на объекты недвижимости.

# 5. ПОДПИСИ СТОРОН

От Арендодателя:

Заместитель начальника Управления оформления имущественных и земельно-правовых отношений Департамента городского имущества города Москвы

м.п.

2019 года

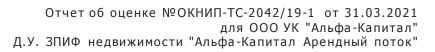
"КОМПАНИЯ

От Арендатора:

Генеральный директор

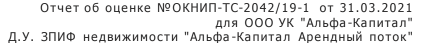
ЗАО «КОМПАНИЯ ДИАЛОГ»

П.А. Бобкин 2019 года











Учетный номер дополнительного соглашения № М-05-053800

OT «16 » general

20 /9 Γ.

Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Москве Произведена докударственная регистрация

Дага регистрации

Номер регистрации

Тосударственный регистрация осущественна регистрация осущественнай регистрация осущественный регистраторира (подпись, м.п.) П.А. П. Н. Н. В. (р. м.б.) В.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ к договору аренды земельного участка от 11.03.2019 № М-05-053800

г.Москва

Департамент городского имущества города Москвы, именуемый в дальнейшем «Арендодатель», в лице заместителя начальника Управления оформления вторичных имущественно-земельных отношений Смирновой Светланы Борисовны, действующей на основании Положения о Департаменте городского имущества города Москвы, утвержденного постановлением Правительства Москвы от 20.02.2013 № 99-ПП, и доверенности (бланк серии 77 АГ № 0217041), удостоверенной Лабунской Жанной Ивановной, временно исполняющим обязанности нотариуса города Москвы Барабановой Ларисы Валентиновны, 26 декабря 2018 года (запись в реестр за № 77/44-н/77-2018-14-347), от имени Правительства Москвы, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ ДИАЛОГ», именуемое в дальнейшем «Новый Арендатор», в лице генерального директора Бобкина Павла Алексеевича, действующего на основании Устава, с другой стороны, заключили настоящее Дополнительное соглашение о нижеследующем:

- 1. На основании обращения от 01.11.2019 № 33-5-125226/19, в соответствии со ст.ст.58, 59 Гражданского кодекса Российской Федерации, передаточным актом от 30.09.2019, утвержденным внеочередным общим собранием акционеров ЗАО «Компания Диалог» (Протокол от 30.09.2019), в связи с реорганизацией Закрытого акционерного общества «Компания Диалог» в форме выделения из него Общества с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ ДИАЛОГ» (запись о регистрации в Едином государственном реестре юридических лиц от 21.06.2019, ОГРН 1197746398464, ИНН 7724480410) и переходом к последнему права собственности на нежилое здание с кадастровым номером 77:05:0011009:1100 площадью 770,8 кв.м по адресу: г.Москва, ул.Ясеневая, д.40 (запись о государственной регистрации права от 21.10.2019 № 77:05:0011009:1100-77/005/2019-6) права и обязанности по договору аренды земельного участка от 11.03.2019 № М-05-053800 (далее Договор) в полном объеме переходят к Обществу с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ ДИАЛОГ» с 30 сентября 2019 года.
- 2. В раздел 1 Договора «ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА И ЦЕЛЬ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА» внести следующие изменения и дополнения:
  - 2.1. Пункт 1.1 дополнить абзацем следующего содержания:

«Разрешенное использование Участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости – магазины (4.4) (земельные участки, предназначенные для размещения объектов торговли, общественного питания и бытового обслуживания (1.2.5)).».



- 2.2. Пункт 1.3 изложить в следующей редакции:
- «1.3. Установленные в п.1.1 цель предоставления и разрешенное использование астка могут быть изменены или дополнены на основании распорядительного акта олномоченного органа власти города Москвы.».
  - 2.3. Пункт 1.5 изложить в следующей редакции:
- «1.5. На Участке расположено одноэтажное нежилое здание общей площадью 0,8 кв.м, имеющее адресный ориентир: г.Москва, ул.Ясеневая, д.40.».
- 3. В пункте 5.6 раздела 5 Договора «ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ АРЕНДАТОРА» ова «с целью и условиями» заменить словами «с целью предоставления и видом зрешенного использования и условиями»
- 4. В пункте, 7.3 раздела 7 Договора «САНКЦИИ» слова «не по целевому значению» заменить словами «с нарушением цели предоставления и вида зрешенного использования».
- 5. В соответствии с постановлением Правительства Москвы от 25.04.2006 273-ПП «О совершенствовании порядка установления ставок арендной платы за илю в городе Москве» и распоряжением Департамента городского имущества города осквы от 29.11.2018 № 40557 «Об утверждении результатов определения кадастровой оимости объектов недвижимости в городе Москве по состоянию на 1 января 2018 да» установить «Новому Арендатору» размер ежегодной арендной платы по Договору гласно Приложению 1 к настоящему Дополнительному соглашению.
- **6.** Настоящее Дополнительное соглашение является неотъемлемой частью эговора.
- 7. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его сударственной регистрации.
- **8.** Настоящее Дополнительное соглашение составлено в четырех экземплярах, неющих равную юридическую силу для каждой из Сторон.
  - 9. Адреса и реквизиты Сторон:

### рендодатель:

эпартамент городского имущества города осквы

осквы ридический адрес: 123112, г. Москва, й Красногвардейский проезд, д.21, стр.1 очтовый адрес: 123112, г. Москва, й Красногвардейский проезд, д.21, стр.1 счетный счет № 40201810445250000179 с № 0307111000450284 ГУ Банка России по ЦФО ЛК 044525000 НН 7705031674, КПП 770301001 КПО 16412348

### Новый Арендатор:

Общество с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ ДИАЛОГ» Юридический адрес: 115597, г.Москва, ул.Ясеневая, д.40, эт.1, оф.7 Почтовый адрес: 115597, г.Москва, ул.Ясеневая, д.40, эт.1, оф.7 ИНН 7724480410, КПП 772401001 Расчетный счет № 40702810712250000821 в Филиале № 7701 Банка ВТБ (ПАО) Кор.счет № 30101810345250000745 БИК 044525745

Телефон: 8 (916) 609-17-27



10. Подписи сторон:

### От Арендодателя:

Заместитель начальника Управления оформления вторичных имущественно - земельных отношений Департамента городского имущества города Москвы

С.Б. Смирнова

м.п.

От Нового Арендатора:

Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ ДИАЛОГ»

об ответствен П.А. Бобкин

м.п.

Черных М.Н.



# АРЕНДНАЯ ПЛАТА ФЛС № М-05-053800-

Новый Арендатор: Общество с ограниченной ответственностью «КОМПАНИЯ ДИАЛОГ» Адрес Участка: г. Москва, Ясеневая улица, вл. 40 Кадастровый номер Участка: 77:05:0011009:89

1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА ЕЖЕГОДНОЙ АРЕНДНОЙ ПЛАТЫ.

1.1. Площадь земельного Участка		700000000000000000000000000000000000000
	KB,M,	2 648
1.2. Кадастровая стоимость земельного участка с 01.01,2019*	руб.	93 599 279.68
1.3.Ставка арендной платы в % от кадастровой стоимости	9/0	1.5
1.4. Годовая арендная плата с 30.09.2019		1,3
* p charge research	руб.	1 403 989,20

в случае изменения кадастровой стоимости участка годовая арендная плата определяется плательщиком самостоятельно на основании уведомления Арендодателя.

### 2. СРОК ВНЕСЕНИЯ ПЛАТЕЖА.

- 2.1. Арендная плата за землю уплачивается ежеквартально равными долями не позднее 5 числа первого месяца квартала.
- 2.2. Пеня начисляется на сумму недоимки за каждый календарный день просрочки платежа и определяется в процентах от неуплаченной суммы арендной платы. Процентная ставка пени составляет 1/300 от действующей в это время ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации.

3. БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ ДЛЯ ПЕРЕЧИСЛЕНИЯ АРЕНДНОЙ ПЛАТЫ.

Получатель платежа:
ИНН 7705031674 КПП 770301001 Управление федерального казначейства по г.Москве (Департамент городского имущества города Москвы)
Расчетный счет № 40101810045250010041 Банк получателя: ГУ Банка России по ЦФО БИК 044525000 КБК 07111105011028001120 ОКТМО 45 922 000
Назначение платежа\*: Арендная плата за землю за \_\_\_квартал \_\_\_ года.
ФЛС № М-05-053800-\_\_. НДС не облагается.
Указание кода бюджетной классификации (КБК), кода ОКТМО и номера ФЛС является обязательным!
\*реквизиты ФЛС и период, за который вносится арендная плата, заполняются плательщиком самостоятельно.

### 4. ПОДПИСИ СТОРОН

От Арендодателя:

Заместитель начальника Управления оформления вторичных имущественно-земельных отношений Департамента городского имущества

города Москвы

С.Б. Смирнова

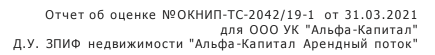
М.П.

От Нового Арендатора: Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью

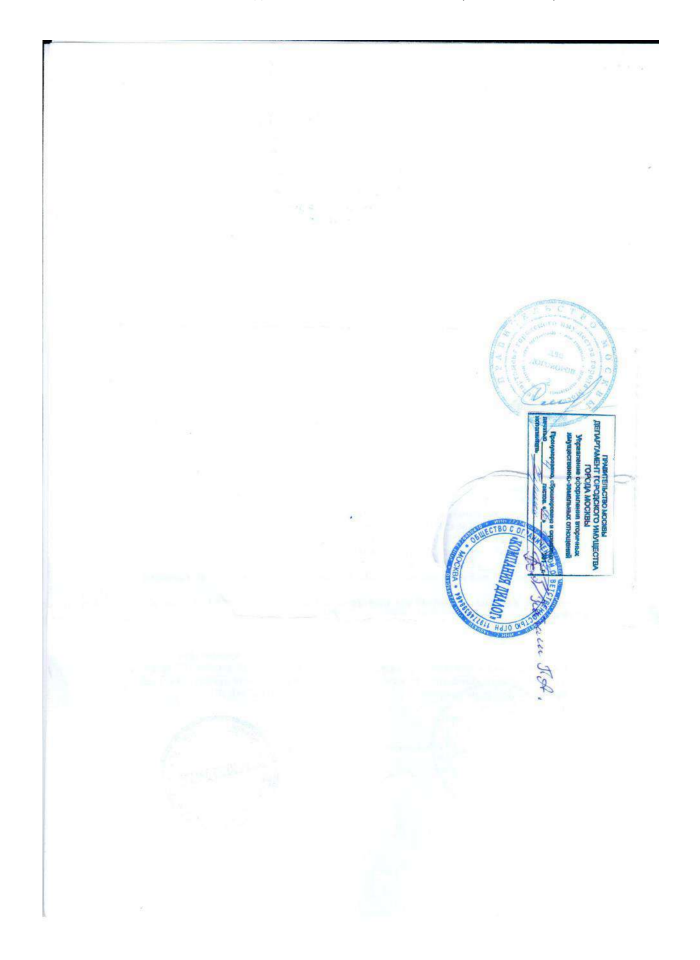
«КОМПАНИЯ ДИАЛОГ»

П.А. Бобкин

Черных М.Н.









Учетный номер Дополнительного соглашения № М-05-053800 от « 10 » реврам 2011г.

### ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ СОГЛАШЕНИЕ к договору аренды земельного участка от 11.03.2019 № М-05-053800

г.Москва

Департамент городского имущества города Москвы, именуемый в дальнейшем «Арендодатель», в лице заместителя начальника Управления оформления вторичных имущественно-земельных отношений Смирновой Светланы Борисовны, действующей на основании Положения о Департаменте городского имущества города Москвы, утвержденного постановлением Правительства Москвы от 20.02.2013 № 99-ПП, и доверенности (бланк серии 77 АГ № 4910761), удостоверенной Жучковой Анастасией Николаевной, временно исполняющей обязанности нотариуса города Москвы Камаловой Юлии Хамитовны, 16 декабря 2020 года (запись в реестр за № 77/1955-н/77-2020-6-1187), от имени Правительства Москвы, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания Закрытым паевым инвестиционным «Альфа-Капитал» Д.У. фондом нелвижимости «Альфа-Капитал Арендный поток», именуемое в дальнейшем «Новый Арендатор», в лице генерального директора Кривошеевой Ирины Владимировны, действующей на основании Устава и Правил доверительного управления Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Альфа-Капитал Арендный поток», зарегистрированных в Центральном Банке Российской Федерации (Банк России) за № 3936 от 30.12.2019, с другой стороны, именуемые в дальнейшем «Стороны», заключили настоящее Дополнительное соглашение о нижеследующем:

1. На основании обращения от 09.12.2020 № 33-5-118457/20, в связи с переходом права собственности на нежилое здание общей площадью 770,8 кв.м с кадастровым номером 77:05:0011009:1100, расположенное по адресу: г.Москва, ул.Ясеневая, д.40, в общую долевую собственность к владельцам инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Альфа-Капитал Арендный поток», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев (запись государственной регистрации от 31.08.2020 № 77:05:0011009:1100-77/051/2020-2), в силу ст. 35 Земельного кодекса Российской Федерации, ст. 552 Гражданского кодекса Российской Федерации права и обязанности по договору аренды земельного участка от 11.03.2019 № М-05-053800 (далее — Договор) в полном объеме переходят к Владельцам инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Альфа-Капитал Арендный поток», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев (Новый Арендатор) с 31.08.2020.

Все права и обязанности по Договору от имени и в интересах владельцев инвестиционных паев Закрытого паевого инвестиционного фонда недвижимости «Альфа-Капитал Арендный поток» осуществляет Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Альфа-Капитал».

- 2. Раздел 5 Договора «ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ АРЕНДАТОРА» дополнить пунктом 5.5.1 следующего содержания:
- «5.5.1. Арендаторы имеют право использовать Участок под вспомогательные виды разрешенного использования при условии соблюдения условий и критериев, установленных правилами землепользования и застройки, утвержденными постановлением Правительства Москвы от 28 марта 2017 г. № 120-ПП «Об утверждении правил землепользования и застройки города Москвы.».



- 3. Дополнить раздел 7 Договора «САНКЦИИ» пунктом 7.6 следующего содержания: 3. Допоситрафы, пени, неустойки, выставленные в отношении «Нового Арендатора», по «/.о. В отношении «Нового Арендатора», по настоящему Договору оплачиваются из собственных денежных средств Общества с настоящему ответственностью «Управляющая компания «Альфа-Капитал».
- 4. В соответствии с постановлением Правительства Москвы от 25.04.2006 № 273-ПП «О совершенствовании порядка установления ставок арендной платы за землю в городе Москве» и распоряжением Департамента городского имущества города Москвы от 29.11.2018 № 40557 «Об распортиверждении результатов определения кадастровой стоимости объектов недвижимости в городе москве по состоянию на 1 января 2018 года» установить «Новому Арендатору» размер ежегодной арендной платы по Договору согласно Приложению 1 к настоящему дополнительному соглашению.
  - 5. Настоящее Дополнительное соглашение является неотъемлемой частью Договора.
- 6. Настоящее Дополнительное соглашение вступает в силу с момента его государственной регистрации.
- 7. Настоящее соглашение составлено в 4 (четырех) экземплярах, имеющих равную юридическую силу для каждой из Сторон.
  - 8. Адреса и реквизиты сторон:

#### Арендодатель:

Департамент городского имущества города Москвы

Юридический адрес: 123112, г. Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д.21, стр.1 Почтовый адрес: 123112, г. Москва, 1-й Красногвардейский проезд, д.21, стр.1 ИНН 7705031674, КПП 770301001 ОКПО 16412348 Расчетный счет № 40201810445250000179 Л/с № 0307111000450284 в ГУ Банка России по ЦФО БИК 044525000

# 9. Подписи сторон:

#### От Арендодателя:

Заместитель начальника Управления оформления вторичных имущественноземельных отношений Департамента городского имущества города Москвы

Б. Смирнова

«Новый Арендатор»:

Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Альфа-Капитал» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Альфа-Капитал Арендный поток»

Юридический адрес: 123001, г. Москва, ул.Садовая-Кудринская, д.32, стр.1 Почтовый адрес: 123001, г. Москва, ул. Садовая-Кудринская, д.32, стр.1 ИНН 7728142469, КПП 785250001 ОГРН 1027739292283 Расчетный счет № 40701810801850000387 в АО «АЛЬФА-БАНК» г. Москва Кор.счет № 30101810200000000593 БИК 044525593 Телефон: 8 (495) 797-31-52

# От «Нового Арендатора»:

Управляющая

Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Альфа-Капитал» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Альфа-Капитал Арендиый потока

И.В. Кривошеева

м.п.



Приложение 1 к дополнительному соглашению № M-05-053800 20 к договору аренды от 11.03.2019 № М-05-053800

# АРЕНДНАЯ ПЛАТА ФЛС № М-05-053800-

"Новый Арендатор»: Общество с ограниченной ответственностью «Управляющая компания "Альфа-Капитал» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Альфа-Капитал Арендный поток»

**Адрес Участка:** г. Москва, Ясеневая ул., вл.40 кадастровый номер Участка: 77:05:0011009:89

1. ИСХОДНЫЕ ДАННЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА ЕЖЕГОДНОЙ АРЕНДНОЙ ПЛАТЫ.

1.1. Площадь земельного Участка	KB.M	2 648
1.2. Кадастровая стоимость земельного участка* с 01.01.2019	руб.	93 599 279,68
1.3. Ставка арендной платы в % от кадастровой стоимости	%	1,5
1.4. Годовая арендная плата с 31.08.2020	руб.	1 403 989,20

<sup>\*</sup>В случае изменения кадастровой стоимости участка годовая арендная плата уплачивается Арендатором на основании уведомления Арендодателя.

# 2. СРОК ВНЕСЕНИЯ ПЛАТЕЖА.

- 2.1. Арендная плата за землю уплачивается ежеквартально равными долями не позднее 5 числа первого месяца квартала.
- 2.2. Пеня начисляется на сумму недоимки за каждый календарный день просрочки платежа и определяется в процентах от неуплаченной суммы арендной платы. Процентная ставка пени составляет 1/300 от действующей в это время ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации.

#### 3. БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ ДЛЯ ПЕРЕЧИСЛЕНИЯ АРЕНДНОЙ ПЛАТЫ.

Получатель платежа: ИНН 7705031674 КПП 770301001

УФК по г. Москве (Департамент городского имущества города Москвы, л/с 04732071000)

Наименование Банка получателя: ГУ Банка России по ЦФО// УФК по г. Москве г. Москва

БИК получателя: 004525988

Счет банка получателя: 40102810545370000003

Счет получателя: 03100643000000017300

KEK 07111105011028001120 OKTMO 45 922 000

Назначение платежа\*: Арендная плата за землю за \_\_ квартал \_\_\_\_ года ФЛС

№ М-05-053800-\_\_\_\_. НДС не облагается.

Указание кода бюджетной классификации (КБК), кода ОКТМО и номера ФЛС является обязательным!

реквизиты ФЛС и период, за который вносится арендная плата, заполняются плательщиком самостоятельно.

#### 4. ПОДПИСИ СТОРОН:

#### От Арендодателя:

Заместитель начальника Управления оформления вторичных имущественно-

земельных отношений Департамента

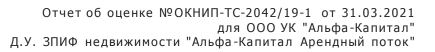
городского имущества города Москвы

С.Б. Смирнова

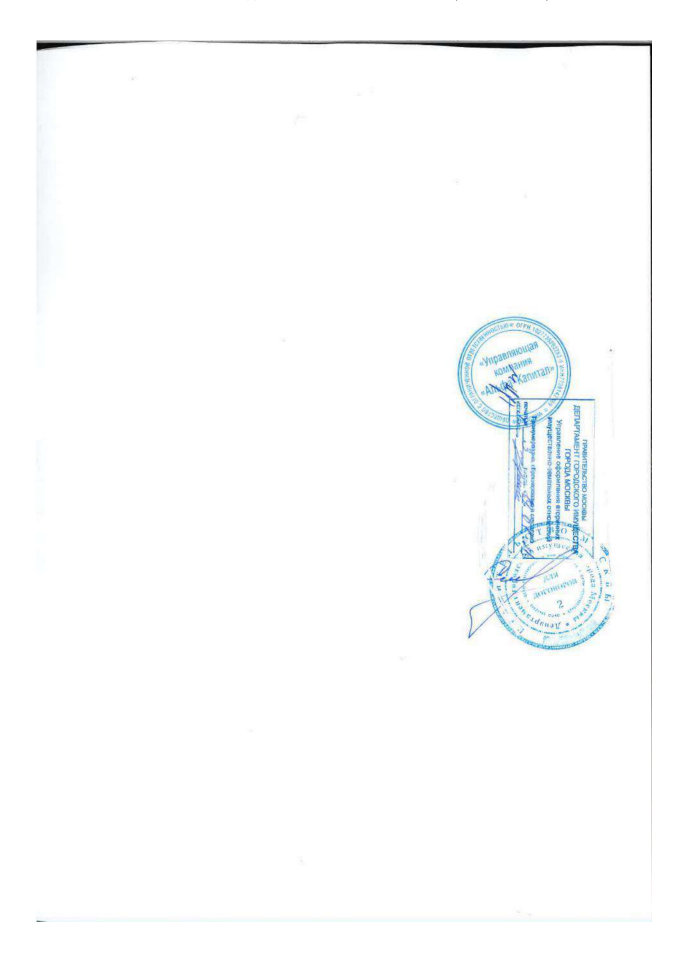
От «Нового Арендатора»:

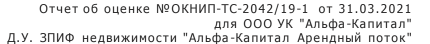
Генеральный директор Общества с ограниченной ответственностью «Управляющая компания «Альфа-Капитал» Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости «Альфа-Капитал Арендный поток»

И.В. Кривошеева











ГБУ Московское городское бюро технической инвентаризации

Первое территориальное управление

Адрес: 115280, г. Москва, 1-й Автозаводский проезд, д. 4, корп. 1

Телефон: 8 (495) 710-20-00, 8 (495) 710-03-60

к заказу 84 50 301313 от 10.07.2018 г.



Форма 1а

# ВЫПИСКА ИЗ ТЕХНИЧЕСКОГО ПАСПОРТА БТИ НА ЗДАНИЕ (СТРОЕНИЕ)

 Информация по зданию (строению)
 нежилое
 по состоянию на 01.08.2018 г.

 Кадастровый номер
 77:05:0011009:1100

 Предыдущий кадастровый номер

 Учетный номер объекта
 02123463

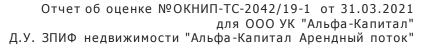
#### Адрес (иное описание местоположения)

Субъект Российской	й Федерации	город Москва				
Административный	округ	Южный административный округ				
Муниципальный окр	уг, поселение	Орехово-Борисов	во Южное			
Населённый пункт						
Микрорайон, кварта	л, иное					
Улица (пер., бульв.,	просп. и др.)	Ясеневая улица				
дом	40	корпус	2. <del>4</del> 2.	строение		
Иное описание мес	тоположения			***************************************		
Функциональное на	значение	нежилое				
Общая площадь все	его, м2	748,1	Количество квартир		0	
кроме того площади, м2, в т.ч.		0,0	Материал стен панели тип		а "Сэндвич"	
лестничных клеток		0,0	О Год постройки		1989	
технического подпол технического этажа	лья	0,0	Этажность (без учета подземных этажей)		1	
вентиляционных ка	мер	0,0	Подземных этаж	кей	1.00	
других помещений		0,0	О Инвентаризационная стоимость (руб.)		3.0	
Площадь застройки	, м2	831,5	5 Памятник архитектуры		нет	
Жилая площадь жилых помещений, м2			Нежилая площа		748,1	
			в т.ч. жилая площадь в нежилых помещениях, м2		0,0	





02 50 18 0006764





Описание объекта права: здания (строения)

Начальник Первого территориального

управления

Исполнитель

Кадастровый номер 77:05:0011009:1100

Наименование правообладателя (ФИО для физического лица)	Закрытое акционерное общество "КОМПАНИЯ ДИАЛОГ"				
Здание / строение	здание				
Тип помещения: встроенно-пристроенное	-				
пристроенное	±:				
Общая площадь, всего, м2	748,1	Нежилая площадь, м2 в т.ч.	748,1		
Жилая площадь жилых помещений, м2	0,0	жилая площадь в нежилых помещениях, м2	0,0		

Характеристики объекта приведены в экспликации к поэтажному плану

Адрес зарегистрирован в Адресном реестре объектов недвижимости города Москвы 18.11.2003 г. № 5006679

М.П.

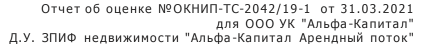
Заместитель начальника

управления Е.И. Быкова Кущ А. В.

Евтюкова О. А.

24.09.2018 г.

Руководитель группы по инвентаризации строений и сооружений 1-го инженерного отделя Гвервого ТУ Н. В. Малкиминера





ГБУ Московское городское бюро технической инвентаризации

Первое территориальное управление

Адрес: 115280, г. Москва, 1-й Автозаводский проезд, д. 4, корп. 1

Телефон: 8 (495) 710-20-00, 8 (495) 710-03-60

к заказу 84 50 301313 от 10.07.2018 г.



# ЭКСПЛИКАЦИЯ К ПОЭТАЖНОМУ ПЛАНУ ЗДАНИЯ (СТРОЕНИЯ)

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию в БТИ не предъявлено

Адрес (иное описание местоположения): город Москва, Ясеневая улица, дом 40

Ne10 n

Первое территориальное управление ГБУ МосгорБТИ

стр. 1 ф.25

Помещение № 1 Тип: Нежилое

0	№№ комнат	Характеристики	Площадь общая, кв.м.		Площадь помещений вспомогательного использования (с коэф.), кв.м.			Вы-	Примечание	
Этаж	NºNº KOMHAT	комнат и помещений	2017200000000	в том числе		в том числе		1	CM.	Дата
			всего	основн.	вспом.	лоджий	балконов	прочих		обследова- ния
1	1	тамбур	19,7		19,7				303	торгов. 01.08.2018 г.
	2	зал торговый	525,0	525,0						торгов. 01.08.2018 г.
	3	склад	79,3	79,3						торгов. 01.08.2018 г.
	4	расфасовочная	6,6	6,6						торгов. 01.08.2018 г.
	5	склад	8,2	8,2						торгов. 01.08.2018 г.
	6	раздевалка	10,5		10,5					торгов. 01.08.2018 г.
	7	касса	5,7	5,7						торгов. 01.08.2018 г.
	8	уборная	2,0		2,0		8 1			торгов. 01.08.2018 г.
	9	уборная	2,0		2,0					торгов. 01.08.2018 г.
	10	моечная	4,2		4,2					торгов. 01.08.2018 г.
	11	комната отдыха	5,7	5,7						торгов. 01.08.2018 г.
	12	зал торговый	47,3	47,3						торгов. 01.08.2018 г.
Итого по г	помещению	0.	716,2	677,8	38,4					
Нежилые	е помещения вс	ero	716,2	677,8	38,4					
в т.ч.	Горговые		716,2	677,8	38,4					

Помещение № ІІ Тип: Нежилое

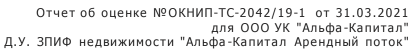
ф.25

Этаж	NAV.	Характеристики	Площ	адь общая,	KB.M.	всп	цадь помещ омогательн вания (с коз	ого	Вы-	Примечание
	№№ комнат	комнат и помещений	ний		числе		в том числе	6	CM.	Дата
			всего	основн.	вспом.	лоджий	балконов	прочих		обследова- ния
1	1	электрощитовая	6,2	6,2					376	прочая 01.08.2018 г.
Итого по г	томещению		6,2	6,2						
Нежилы	е помещения вс	ero	6,2	6,2						
в т.ч. І	Прочие		6,2	6,2						





02 50 18 0006762





Адрес (иное описание местоположения): город Москва, Ясеневая улица, дом 40

стр. 2

Помещение № III Тип: Нежилое

th		2	5
4	•	4	·

es Morro		Характеристики	Площадь общая, кв.м.		Площадь помещений вспомогательного использования (с коэф.), кв.м.			Вы-	Примечание	
Этаж	№№ комнат	комнат и помещений					в том числе		сота,	Дата
		0.00 (101 (1000) \$200 (1000) \$400 (1000) \$	всего	основн.	вспом.	лоджий	балконов	прочих		обследова- ния
1	1	пункт тепловой	25,7	25,7					377	прочая 01.08.2018 г.
Итого по г	омещению		25,7	25,7						
Нежилые	е помещения вс	его	25,7	25,7						
в т.ч. [	Прочие		25,7	25,7						

итого	Площа	Площадь помещений вспомогательного использования (с коэф.), кв.м.			Примечание		
	7,55	в том ч	числе	в том числе			AM INVESTIGATION
	Bcero	основн.	вспом.	лоджий	балконов	прочих	
Итого по зданию	748,1	709,7	38,4				
Нежилые помещения всего	748,1	709,7	38,4				
в т.ч. Торговые	716,2	677,8	38,4				
Прочие	31,9	31,9					

Адрес зарегистрирован в Адресном реестре объектов недвих	кимости города Москвы 18.11.2003 г. № 5006679
Экспликация на 2 страницах	24.09.2018 г.

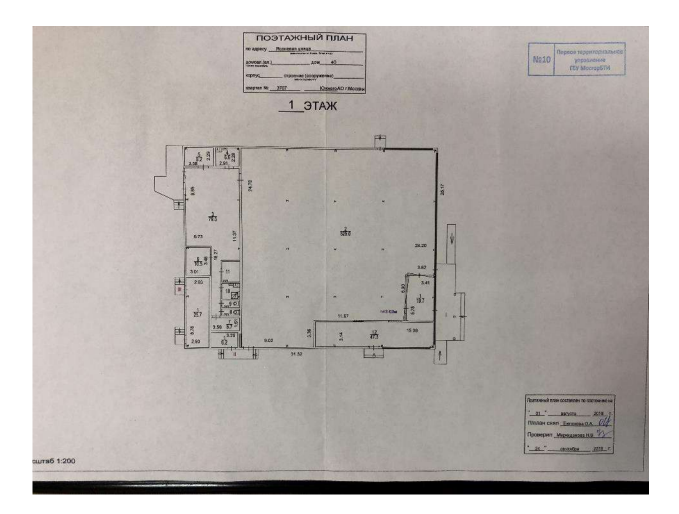
Исполнитель

Евтюкова О. А.

Руководитель группы
по инвентаризвании строений
и сооружений 1-го инженерного
отделя Первого ТУ

В В Макумальная







# приложение 3

# **ОСНОВНЫЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОЦЕНКИ**

#### Заказчик:

ООО УК "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"

#### Исполнитель:

АО "НЭО Центр"



# ОСНОВНЫЕ МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ОЦЕНКИ

#### Общие понятия, используемые в процессе оценки

К **объектам оценки** относятся объекты гражданских прав, в отношении которых законодательством Российской Федерации установлена возможность их участия в гражданском обороте.

**Единый объект недвижимости (ЕОН)** — под единым объектом недвижимости понимается объект, который сформирован совокупностью земельного участка и улучшений, расположенных на участке.

**Цена объекта оценки** — денежная сумма, предлагаемая, запрашиваемая или уплаченная за объект оценки участниками в результате совершенной или предполагаемой сделки $^{101}$ .

**Стоимость объекта оценки** — наиболее вероятная расчетная величина цены объекта оценки, определенная на дату оценки в соответствии с выбранным видом стоимости $^{102}$ . Совершение сделки с объектом оценки не является необходимым условием для установления его стоимости.

**Затраты** — денежное выражение величины ресурсов, требуемых для создания или производства объекта оценки, либо цена, уплаченная покупателем за объект оценки.

**Итоговая стоимость объекта оценки** – стоимость объекта оценки, рассчитанная при использовании подходов к оценке и обоснованного оценщиком согласования (обобщения) результатов, полученных в рамках применения различных подходов к оценк  $e^{103}$ ..

**Подход к оценке** представляет собой совокупность методов оценки, объединенных общей методологией.

**Методом оценки** является последовательность процедур, позволяющая на основе существенной для данного метода информации определить стоимость объекта оценки в рамках одного из подходов  $\kappa$  оценке<sup>104</sup>.

**Датой оценки (датой проведения оценки, датой определения стоимости)** является дата, по состоянию на которую определяется стоимость объекта оценки<sup>105</sup>.

Информация о событиях, произошедших после даты оценки, может быть использована для определения стоимости объекта оценки только для подтверждения тенденций, сложившихся на дату оценки, в том случае, когда такая информация соответствует сложившимся ожиданиям рынка на дату оценки.

**Допущение** — предположение, принимаемое как верное и касающееся фактов, условий или обстоятельств, связанных с объектом оценки или подходами к оценке, которые не требуют проверки оценщиком в процессе оценки $^{106}$ .

**Объект-аналог** — объект, сходный объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость $^{107}$ .

**Анализ наиболее эффективного использования.** Наиболее эффективное использование представляет собой такое использование недвижимости, которое максимизирует ее продуктивность (соответствует ее наибольшей стоимости) и которое физически возможно, юридически разрешено (на дату определения стоимости объекта оценки) и финансово оправдано.

<sup>101</sup> Федеральный стандарт о ценки "Общие понятия о ценки, подходы и требования к проведению о ценки" (ФСО № 1), п. 4.

<sup>102</sup> Федеральный стандарт оценки "Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки" (ФСО № 1), п. 5.

<sup>&</sup>lt;sup>103</sup> Федеральный стандарт о ценки "Общие понятия о ценки, подходы и требования к проведению о ценки" (ФСО №1), п. 6.

<sup>104</sup> Федеральный стандарт оценки "Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки" (ФСО № 1), п. 7.

<sup>&</sup>lt;sup>105</sup> Федеральный стандарт о ценки "Общие понятия о ценки, подходы и требования к проведению о ценки" (ФСО №1), п. 8.

<sup>&</sup>lt;sup>106</sup> Федеральный стандарт о ценки "Общие понятия о ценки, подходы и требования к проведению о ценки" (ФСО №1), п. 9.

<sup>107</sup> Федеральный стандарт о ценки "Общие понятия о ценки, подходы и требования к проведению о ценки" (ФСО № 1), п. 10.



**Срок экспозиции** объекта оценки рассчитывается с даты представления на открытый рынок (публичная оферта) объекта оценки до даты совершения сделки с ним.

Согласно методическим рекомендациям  $APE^{108}$  предполагается, что в срок экспозиции не включается время, необходимое для формального закрепления (оформление, регистрация) сделки куплипродажи, т. е. срок экспозиции — это типичное время с момента размещения публичного предложения о продаже объекта до принятия продавцом и покупателем решения о совершении сделки.

**Затратами на воспроизводство** объекта оценки являются затраты, необходимые для создания точной копии объекта оценки с использованием применявшихся при создании объекта оценки материалов и технологий.

**Затратами на замещение** объекта оценки являются затраты, необходимые для создания аналогичного объекта с использованием материалов и технологий, применяющихся на дату оценки.

Улучшения земельного участка — здания, строения, сооружения, объекты инженерной инфраструктуры, расположенные в пределах земельного участка, а также результаты работ и иных воздействий (изменение рельефа, внесение удобрений и т. п.), изменяющих качественные характеристики земельного участка  $^{109}$ .

**Физический износ** — износ имущества, связанный со снижением его стоимости в результате утраты своих физических свойств (прочность, внешний вид и т. п.) путем естественного физического старения в процессе использования данного объекта имущества<sup>110</sup>.

Устранимым физическим износом считается такой износ, издержки на устранение которого экономически целесообразны, т. е. издержки меньше вклада в рыночную стоимость объекта из-за устранения этого износа.

Неустранимый физический износ — износ, издержки на устранение которого экономически нецелесообразны.

**Функциональное устаревание** — потеря стоимости объектом вследствие изменения во вкусах, предпочтениях, технических инновациях или рыночных стандартах. О функциональном устаревании свидетельствуют избыточные капитальные затраты и избыточные операционные затраты. Может быть устранимым и неустранимым. Также называется техническим устареванием.

**Экономическое (внешнее) устаревание** — потеря стоимости, обусловленная факторами, внешними по отношению к рассматриваемому активу (окружающей средой или местоположением). Оно считается неустранимым, так как расходы на устранение проблемы нецелесообразны.

- Действительный возраст это возраст, соответствующий состоянию и полезности здания и исчисляемый как разность срока их экономической службы и оставшегося срока их экономической службы.
- Срок экономической службы это период времени, в течение которого здание вносит вклад в стоимость объекта собственности.

Хронологический возраст определяется как разность между датой оценки и датой ввода в эксплуатацию объекта недвижимости (датой постройки).

**Накопленный износ** — общая потеря объектом оценки рыночной стоимости, обусловленная физическим износом, а также функциональным и внешним устареваниями $^{111}$ .

<sup>&</sup>lt;sup>108</sup> Рекомендовано к применению решением Комитета АРБ по оценочной деятельности (протокол от 25.11.2011 г.).

<sup>109</sup> http://www.ocenchik.ru/docs/423.htm

<sup>110</sup> https://ru.wikipedia.org/

<sup>111</sup> С. В. Грибовский "Оценка стоимости недвижимости". — М.: "Маро сейка", 2009. С. 309



**Издержки** — выраженные в денежной форме затраты, обусловленные расходованием разных видов экономических ресурсов (сырья, материалов, труда, основных средств, услуг, финансовых ресурсов) в процессе производства и обращения продукции, товаров 112.

**Общая площадь** — площадь всех помещений. В состав общей площади входят все надземные, цокольные и подвальные помещения, включая галереи, тоннели, площадки, антресоли, рампы и переходы в другие помещения.

**Площадь общего пользования** — площадь помещений, предназначенных для общего пользования всеми арендаторами здания.

**Полезная (арендопригодная) площадь** — площадь помещений, предназначенная исключительно для арендаторов.

**Операционные расходы** — это расходы, необходимые для обеспечения нормального функционирования объекта недвижимости и воспроизводства действительного валового дохода<sup>113</sup>.

**Аренда** — форма имущественного договора, при которой собственность передается во временное владение и пользование (или только во временное пользование) арендатору за арендную плату. Плоды, продукция и доходы, полученные арендатором в результате использования арендованного имущества в соответствии с договором, являются его собственностью<sup>114</sup>.

**Арендная плата** — денежная оплата права пользования арендуемым имуществом. Величина арендной платы определяется договором об аренде $^{115}$ .

Типы арендной платы по условиям заключения договора аренды:

- **Рыночная арендная плата** расчетная денежная сумма, за которую имущество было бы сдано в аренду на дату оценки в коммерческой сделке по аренде на надлежащих условиях между заинтересованным арендодателем и заинтересованным арендатором после надлежащего маркетинга, в которой каждая сторона действовала бы будучи хорошо осведомленной, расчетливо и без принуждения<sup>116</sup>.
- **Договорная арендная плата** арендная плата, выплачиваемая в соответствии с условиями фактической аренды. Она может быть фиксированной на весь срок аренды или переменной. Частота пересмотров арендной платы и принципы ее пересчета будут фиксироваться в договоре аренды, и соответствующие условия должны быть уяснены оценщиком для определения общих выгод, получаемых арендодателем и обязательств арендатора<sup>117</sup>.
- **Арендная плата от оборота,** или арендная плата с участием, любая форма соглашения об арендной плате, при которой арендодатель получает некую форму арендной платы, основанной на доходах арендатора. Примером арендной платы от оборота является арендная плата на основе процента.

Типы арендной платы по структуре арендной платы 118:

• Валовая арендная плата, при которой все операционные расходы лежат на собственнике объекта.

<sup>112</sup> http://slovari.yandex.ru/dict/economic

<sup>113</sup> Оценка недвижимости под ред. А. Г. Грязновой, М. А. Федотовой. — М.: "Финансы и статистика", 2007, стр. 124.

<sup>114</sup> https://ru.wikipedia.org/wiki/%D0%90%D1%80%D0%B5%D0%BD%D0%B4%D0%B0

<sup>115</sup> http://www.glossary.ru/

<sup>&</sup>lt;sup>116</sup> Определения МСО, МСО 2011. — М: Само регулируемая общероссийская общественная организация "Российское общество оценщиков", 2013. – 188 с.

<sup>&</sup>lt;sup>117</sup> MCO 230, MCO 2011. — M: Само регулируемая общероссийская общественная организация "Российское общество оценщиков", 2013. — 188 с.

<sup>118</sup> Оценка до ходной недвижимости, С. В. Грибовский. – СПб.: "Питер", 2001, стр. 97.



- **Чистая арендная плата,** при которой все операционные расходы, за исключением расходов, связанных с налоговыми платежами, страховкой, управлением и внешним ремонтом объекта, лежат на арендаторе.
- Абсолютно чистая арендная плата, при которой арендатор платит за все, за исключением расходов, связанных с управлением объектом недвижимости.

**Ставка арендной платы** — объем выплат на период, указанный в договоре аренды $^{119}$ .

**Потенциальный валовой доход (ПВД)** — доход, который можно получить от сдачи в аренду недвижимости при 100%-ном ее использовании без учета всех потерь и расходов<sup>120</sup>.

**Чистый операционный доход (ЧОД)** — действительный валовой доход (ДВД) за минусом операционных расходов (ОР).

**Операционные расходы** (OP) — это расходы, необходимые для обеспечения нормального функционирования объекта недвижимости и воспроизводства действительного валового дохода <sup>121</sup>.

**Коэффициент (ставка) капитализации (К)** — любой делитель (обычно выражаемый в процентах), который используется для конверсии дохода в капитальную стоимость. Процентная ставка или доходность, по которой капитализируется годовой чистый доход от инвестиции для установления ее капитальной стоимости на заданную дату <sup>122</sup>.

Терминальная ставка капитализации (для остаточной стоимости (доходность при реверсии)) — ставка капитализации, используемая для преобразования дохода в показатель предполагаемой стоимости имущества к концу периода владения или в стоимость имущества при перепродаже <sup>123</sup>.

Ставка дисконтирования — ставка отдачи, используемая для преобразования денежной суммы, подлежащей получению или выплате в будущем, в приведенную стоимость. Теоретически она должна отражать альтернативные издержки привлечения капитала, т. е. ставку отдачи, которую капитал может принести, если будет вложен в другие варианты использования с сопоставимым уровнем риска<sup>124</sup>.

Реверсия — остаточная стоимость актива после прекращения поступления доходов  $^{125}$ .

# Анализ наиболее эффективного использования объекта оценки 126

Наиболее эффективное использование представляет собой такое использование недвижимости, которое максимизирует ее продуктивность (соответствует ее наибольшей стоимости) и которое физически возможно, юридически разрешено (на дату определения стоимости объекта оценки) и финансово оправдано.

Наиболее эффективное использование объекта недвижимости может соответствовать его фактическому использованию или предполагать иное использование, например ремонт (или реконструкцию) имеющихся на земельном участке объектов капитального строительства.

Анализ наиболее эффективного использования позволяет выявить наиболее прибыльное использование объекта недвижимости, на который ориентируются участники рынка (покупатели и продавцы) при формировании цены сделки. При определении рыночной стоимости оценщик

<sup>119</sup> http://www.glossary.ru/

<sup>&</sup>lt;sup>120</sup> Оценка недвижимо сти под ред. А. Г. Грязновой, М. А. Федотовой. — М: "Финансы и статистика", 2007, стр. 121.

<sup>121</sup> Оценка недвижимости под ред. А. Г. Грязновой, М. А. Федотовой. — М: "Финансы и статистика", 2007, стр. 124.

<sup>122</sup> http://www.interstoimost.ru/ocenka/glossary/c.html

<sup>123</sup> http://www.interstoimost.ru/ocenka/glossary/t.html

<sup>124</sup> http://www.interstoimost.ru/ocenka/glossary/c.html

<sup>125</sup> http://www.ocenchik.ru/vocabulary/s?id=321

<sup>&</sup>lt;sup>126</sup> Раздел составлен на основании Федерального стандарта оценки "Оценка недвижимости" (ФСО №7), раздел VI п. 12-21.



руководствуется результатами этого анализа для выбора подходов и методов оценки объекта оценки и выбора сопоставимых объектов недвижимости при применении каждого подхода.

Анализ наиболее эффективного использования объекта оценки проводится, как правило, по объемно-планировочным и конструктивным решениям:

- 1. Для объектов оценки, включающих в себя земельный участок и объекты капитального строительства, наиболее эффективное использование определяется с учетом имеющихся объектов капитального строительства. При этом такой анализ выполняется путем проведения необходимых для этого вычислений либо без них, если представлены обоснования, не требующие расчетов.
- 2. Анализ наиболее эффективного использования частей объекта недвижимости, например встроенных жилых и нежилых помещений, проводится с учетом фактического использования других частей этого объекта. Наиболее эффективное использование объекта недвижимости, оцениваемого в отдельности, может отличаться от его наиболее эффективного использования в составе оцениваемого комплекса объектов недвижимости.
- 3. Анализ наиболее эффективного использования части реконструируемого или подлежащего реконструкции объекта недвижимости проводится с учетом наиболее эффективного использования всего реконструируемого объекта недвижимости.
- 4. Анализ наиболее эффективного использования объекта недвижимости для сдачи в аренду выполняется с учетом условий использования этого объекта, устанавливаемых договором аренды или проектом такого договора.
- 5. Рыночная стоимость земельного участка, застроенного объектами капитального строительства, или объектов капитального строительства для внесения этой стоимости в государственный кадастр недвижимости оценивается исходя из вида фактического использования оцениваемого объекта. При этом застроенный земельный участок оценивается как незастроенный, предназначенный для использования в соответствии с видом его фактического использования.

При определении вариантов наиболее эффективного использования объекта недвижимости выделяются четыре основных критерия анализа.

**Юридическая правомочность,** допустимость с точки зрения действующего законодательства — характер предполагаемого использования не противоречит законодательству, ограничивающему действия собственника участка, и положениям зонирования.

**Физическая возможность (осуществимость)** — возможность возведения зданий с целью их наиболее эффективного использования на рассматриваемом земельном участке.

**Финансовая целесообразность (выгодность)** — рассмотрение тех разрешенных законом и физически осуществимых вариантов использования, которые будут приносить чистый доход собственнику.

**Максимальная продуктивность (эффективность)** — кроме получения чистого дохода, наиболее эффективное использование подразумевает максимально возможное увеличение чистого дохода собственника от эксплуатации либо достижение максимальной стоимости самого объекта.

Анализ наиболее эффективного использования объекта недвижимости, как правило, проводится в два этапа:

I этап — анализ наиболее эффективного использования участка земли как условно свободного (незастроенного);

II этап — анализ наиболее эффективного использования этого же участка, но с существующими улучшениями.



# СРАВНИТЕЛЬНЫЙ ПОДХОД

**Сравнительный подход** — совокупность методов оценки, основанных на получении стоимости объекта оценки путем сравнения оцениваемого объекта с объектами-аналогами $^{127}$ . Объектоманалогом объекта оценки для целей оценки признается объект, сходный с объектом оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость. $^{128}$ 

Сравнительный подход рекомендуется применять, когда доступна достоверная и достаточная для анализа информация о ценах и характеристиках объектов-аналогов. При этом могут применяться как цены совершенных сделок, так и цены предложений. $^{129}$ 

В рамках сравнительного подхода применяются различные методы, основанные как на прямом сопоставлении оцениваемого объекта и объектов-аналогов, так и методы, основанные на анализе статистических данных и информации о рынке объекта оценки. 130

При применении сравнительного подхода к оценке недвижимости оценщик необходимо учитывать следующие положения<sup>131</sup>:

- сравнительный подход применяется для оценки недвижимости, когда можно подобрать достаточное для оценки количество объектов-аналогов с известными ценами сделок и (или) предложений;
- в качестве объектов-аналогов используются объекты недвижимости, которые относятся к одному с оцениваемым объектом сегменту рынка и сопоставимы с ним по ценообразующим факторам. При этом для всех объектов недвижимости, включая оцениваемый, ценообразование по каждому из указанных факторов должно быть единообразным;
- при проведении оценки должны быть описаны объем доступных оценщику рыночных данных об объектах-аналогах и правила их отбора для проведения расчетов. Использование в расчетах лишь части доступных оценщику объектов-аналогов должно быть обосновано в отчете об оценке;
- для выполнения расчетов используются типичные для аналогичного объекта сложившиеся на рынке оцениваемого объекта удельные показатели стоимости (единицы сравнения), в частности цена или арендная плата за единицу площади или единицу объема;
- в зависимости от имеющейся на рынке исходной информации в процессе оценки недвижимости могут использоваться качественные методы оценки (относительный сравнительный анализ, метод экспертных оценок и другие методы), количественные методы оценки (метод регрессионного анализа, метод количественных корректировок и другие методы), а также их сочетания.
- При применении качественных методов оценка недвижимости выполняется путем изучения взаимосвязей, выявляемых на основе анализа цен сделок и (или) предложений с объектами-аналогами или соответствующей информации, полученной от экспертов, и использования этих взаимосвязей для проведения оценки в соответствии с технологией выбранного для оценки метода.
- При применении метода корректировок каждый объект-аналог сравнивается с объектом оценки по ценообразующим факторам (элементам сравнения), выявляются различия объектов по этим факторам и цена объекта-аналога или ее удельный показатель корректируется по выявленным различиям с целью дальнейшего определения стоимости

<sup>&</sup>lt;sup>127</sup> Федеральный стандарт о ценки "Общие понятия о ценки, подходы и требования к проведению о ценки" (ФСО № 1), п. 12.

<sup>&</sup>lt;sup>128</sup> Федеральный стандарт о ценки "Общие по нятия о ценки, подходы и требования к проведению о ценки" (ФСО № 1), п. 10.

<sup>&</sup>lt;sup>129</sup> Федеральный стандарт о ценки "Общие понятия о ценки, подходы и требования к проведению о ценки" (ФСО №1), п. 13.

<sup>130</sup> Федеральный стандарт о ценки "Общие понятия о ценки, подходы и требования к проведению о ценки" (ФСО № 1), п. 14.

<sup>131</sup> Федеральный стандарт оценки "Оценка недвижимости" (ФСО №7), п. 22.



объекта оценки. При этом корректировка по каждому элементу сравнения основывается на принципе вклада этого элемента в стоимость объекта.

- При применении методов регрессионного анализа оценщик, используя данные сегмента рынка оцениваемого объекта, конструирует модель ценообразования, соответствующую рынку этого объекта, по которой определяет расчетное значение искомой стоимости;
- для сравнения объекта оценки с другими объектами недвижимости, с которыми был и совершены сделки или которые представлены на рынке для их совершения, обычно используются следующие элементы сравнения:
- передаваемые имущественные права, ограничения (обременения) этих прав;
- условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки (вид оплаты, условия кредитования, иные условия);
- условия продажи (нетипичные для рынка условия, сделка между аффилированными лицами, иные условия);
- условия рынка (изменения цен за период между датами сделки и оценки, скидки к ценам предложений, иные условия);
- вид использования и (или) зонирование;
- местоположение объекта;
- физические характеристики объекта, в том числе свойства земельного участка, состояние объектов капитального строительства, соотношение площади земельного участка и площади его застройки, иные характеристики;
- экономические характеристики (уровень операционных расходов, условия аренды, состав арендаторов, иные характеристики);
- наличие движимого имущества, не связанного с недвижимостью;
- другие характеристики (элементы), влияющие на стоимость;
- помимо стоимости, сравнительный подход может использоваться для определения других расчетных показателей, например арендных ставок, износа и устареваний, ставок капитализации и дисконтирования.

В рамках сравнительного подхода для оценки недвижимого имущества могут использоваться следующие методы<sup>132</sup>:

- метод прямого сравнительного анализа продаж;
- метод валового рентного мультипликатора;
- метод общего коэффициента капитализации.

**Метод прямого сравнительного анализа продаж** предполагает последовательное внесение в цены отобранных аналогичных объектов недвижимости корректировок, обусловленных различиями в экономических и физических параметрах, влияющих на цену<sup>133</sup>.

**Метод валового рентного мультипликатора** основывается на том, что величина дохода, приносимого недвижимостью, является ценообразующим фактором, и анализ соотношения цены и дохода по аналогичным объектам дает основание для использования усредненных результатов этого анализа при оценке конкретного объекта недвижимости.

**Метод общего коэффициента капитализации.** Общая ставка капитализации применяется к чистому операционному доходу объекта недвижимости. Ставка определяется на основании анализ а отношений чистых операционных доходов аналогов к их ценам.

 $<sup>^{132}</sup>$  Оценка недвижимости/Под ред. М. А. Федо то вой. — М.: "Финансы и статистика", 2008. С. 171–181.

<sup>133</sup> Оценка стоимости недвижимости: учебное пособие/Е. Н. Иванова. — 3-е изд., стер. — М.: "КРОНУС", 2009. С. 212.



Методы сравнительного подхода применимы к оценке любых объектов, аналоги которых представлены на рынке в достаточном для их применения количестве. Для уникальных объектов и на пассивных рынках указанные методы, как правило, не применяются.

#### Метод прямого сравнительного анализа продаж

Метод прямого сравнительного анализа продаж для оценки недвижимого имущества используется в том случае, когда на рынке имеется достаточное количество публичной информации о ценах сделок (предложений) по аналогичным объектам.

Метод прямого сравнительного анализа продаж включает несколько этапов:

- анализ рыночной ситуации и сбор информации об объектах-аналогах;
- определение единицы сравнения из числа типичных для рынка объекта оценки удельных показателей;
- выделение необходимых элементов сравнения (ценообразующие факторы);
- формирование репрезентативной (представительной) выборки объектов-аналогов;
- анализ различия в уровнях элементов сравнения (ценообразующих факторов);
- расчет стоимости значения единицы сравнения для объекта оценки;
- определение значения стоимости (или иной расчетной величины) исходя из полученного значения стоимости единицы сравнения и соответствующего ей показателя (площади, объема и т. п.) для объекта оценки.

**Единицы сравнения** определяются из числа типичных для рынка объекта оценки удельных показателей (например, цена за единицу площади или объема, отношение единицы дохода к цене и т. п.).

Выбор единиц сравнения обосновывается. На различных сегментах рынка недвижимости используются различные единицы сравнения.

Единицы сравнения земельных участков: цена за 1 га; цена за 1 сотку (100 кв. м); цена за 1 кв. м.

Единицы сравнения застроенных участков: цена за 1 кв. м общей площади; цена за 1 фронтальный метр; цена за 1 кв. м чистой площади, подлежащей сдаче в аренду; цена за 1 кв. м.

Выделяются необходимые элементы сравнения.

Элементы сравнения — характеристики объектов недвижимости и сделок, которые оказывают существенное влияние на изменение цен по выборке объектов-аналогов $^{134}$ .

Среди элементов сравнения, как правило, анализируются следующие элементы сравнения:

- состав передаваемых прав на объект;
- условия финансирования состоявшейся или предполагаемой сделки;
- условия продажи (предложения);
- различия между ценами предложения/спроса и сделок (торг);
- период между датами сделок (предложений) и оценки;
- характеристики месторасположения объекта;
- физические характеристики объекта;
- экономические характеристики использования объекта;
- компоненты стоимости, не связанные с недвижимостью.

<sup>&</sup>lt;sup>134</sup> Стандарты и правила о ценочной деятельности Саморегулируемой межрегиональной ассо циации о ценщиков (СМАО). "Оценка недвижимости", п. 4.4.1, http://smao.ru/ru/news/smao/article\_3018.html



Применяя сравнительный подход, оценщик корректирует значения единицы сравнения для объектов-аналогов по каждому элементу в зависимости от соотношения характеристик объекта оценки и объекта-аналога по данному элементу.

### Классификация и суть корректировок (поправок)

Классификация вводимых поправок основана на учете разных способов расчета и внесения корректировок на различия, имеющиеся между оцениваемым объектом и сопоставимым аналогом.

Корректировки (поправки) делятся:

- на процентные (коэффициентные) поправки;
- стоимостные (денежные) поправки.

Процентные (коэффициентные) поправки вносятся путем умножения цены продажи объекта-аналога или его единицы сравнения на коэффициент (поправку), отражающий степень различий в характеристиках объекта-аналога и оцениваемого объекта. Если оцениваемый объект лучше сопоставимого аналога, то к цене последнего вносится повышающий коэффициент, если хуже — понижающий коэффициент. К процентным поправкам можно отнести, например, поправки на местоположение, износ, время продажи.

Приведенная стоимость объекта-аналога с учетом процентной поправки рассчитывается по формуле:

$$C_{eg. cp.} = C_{eg. cp. go} \times (1 + \Pi_{\%}),$$

где:

 $C_{\text{ед. cp.}}$  — стоимость объекта-аналога;

 $C_{\text{ед. cp.дo}}$  — стоимость объекта-аналога до учета поправки;

**П**<sub>%</sub> — величина процентной поправки.

Стоимостные (денежные) поправки, вносимые к единице сравнения, изменяют цену проданного объекта-аналога на определенную сумму, в которую оценивается различие в характеристиках объекта-аналога и оцениваемого объекта. Поправка вносится положительная, если оцениваемый объект лучше сопоставимого аналога, если хуже, применяется отрицательная поправка. К денежным поправкам, вносимым к единице сравнения, можно отнести поправки на качественные характеристики, а также поправки, рассчитанные статистическими методами. Приведенная стоимость аналога с учетом стоимостной (денежной) поправки рассчитывается по формуле:

$$C_{\text{ед. cp.}} = C_{\text{ед. cp. до}} + \Pi_{\text{ст.,}}$$

где:

 $C_{\text{ед. cp.}}$  — стоимость объекта-аналога;

 $C_{\text{ед. cp. до}}$  — стоимость объекта-аналога до учета поправки;

 $\Pi_{\text{ст.}}$  — величина стоимостной (денежной) поправки.

#### Расчет и внесение поправок

Для расчета и внесения поправок, как правило, можно выделить следующие методы:

- методы, основанные на анализе парных продаж;
- экспертные методы расчета и внесения поправок;
- статистические методы.

Под парной продажей подразумевается продажа двух объектов, в идеале являющихся точной копией друг друга, за исключением одного параметра (например, местоположения), наличием которого и объясняется разница в цене этих объектов.

Основу экспертных методов расчета и внесения поправок, обычно процентных, составляет субъективное мнение эксперта-оценщика о том, насколько оцениваемый объект хуже или лучше сопоставимого аналога.



Экспертными методами расчета и внесения поправок обычно пользуются, когда невозможно рассчитать достаточно точные денежные поправки, но есть рыночная информация о процентных различиях.

Статистические методы расчета поправок сводятся к применению метода корреляционнорегрессионного анализа, который заключается в допустимой формализации зависимости между изменениями цен объектов недвижимости и изменениями каких-либо его характеристик.

На заключительном этапе сравнительного подхода оценщик согласовывает результаты корректирования значений единицы сравнения по выбранным объектам-аналогам. Оценщик обосновывает схемы согласования.

#### Метод валового рентного мультипликатора

Валовой рентный мультипликатор (ВРМ) — это отношение продажной цены или к потенциальному валовому доходу (ПВД), или к действительному валовому доходу (ДВД).

Для применения метода ВРМ необходимо:

- оценить рыночный валовой (действительный) доход, генерируемый объектом;
- определить отношение валового (действительного) дохода к цене продажи по сопоставимым продажам аналогов;
- умножить валовой (действительный) доход от оцениваемого объекта на усредненное (средневзвешенное) значение ВРМ по аналогам.

#### Метод общего коэффициента капитализации

Метод общего коэффициента капитализации включает в себя несколько этапов:

- рассчитывается чистый операционный доход оцениваемого объекта недвижимости;
- на основе анализа рынка формируется репрезентативная выборка аналогов оцениваемого объекта, по которым имеется достаточная информация о цене продажи и величине чистого операционного дохода;
- вносятся необходимые корректировки, учитывающие сопоставимость аналогов с оцениваемым объектом;
- по каждому объекту рассчитывается ставка капитализации;
- определяется итоговое значение общего коэффициента капитализации как средняя или средневзвешенная величина расчетных значений ставок по всем аналогам;
- определяется рыночная стоимость объекта как отношение чистого операционного дохода оцениваемого объекта к итоговому значению общей ставки капитализации.



# доходный подход

Доходный подход — совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от использования объекта оценки $^{135}$ .

Доходный подход рекомендуется применять, когда существует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые объект оценки способен приносить, а также связанные с объектом оценки расходы $^{136}$ .

В рамках доходного подхода применяются различные методы, основанные на дисконтировании денежных потоков и капитализации дохода <sup>137</sup>.

При применении доходного подхода для оценки недвижимого имущества необходимо учитывать следующие положения $^{138}$ :

- доходный подход применяется для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов;
- в рамках доходного подхода стоимость недвижимости может определяться методом прямой капитализации, методом дисконтирования денежных потоков или методом капитализации по расчетным моделям;
- метод прямой капитализации применяется для оценки объектов недвижимости, не требующих значительных капитальных вложений в их ремонт или реконструкцию, фактическое использование которых соответствует их наиболее эффективному использованию. Определение стоимости объектов недвижимости с использованием данного метода выполняется путем деления соответствующего рынку годового дохода от объекта на общую ставку капитализации, которая при этом определяется на основе анализа рыночных данных о соотношениях доходов и цен объектов недвижимости, аналогичных оцениваемому объекту;
- метод дисконтирования денежных потоков применяется для оценки недвижимости, генерирующей или способной генерировать потоки доходов с произвольной динамикой их изменения во времени путем дисконтирования их по ставке, соответствующей доходности инвестиций в аналогичную недвижимость;
- метод капитализации по расчетным моделям применяется для оценки недвижимости, генерирующей регулярные потоки доходов с ожидаемой динамикой их изменения. Капитализация таких доходов проводится по общей ставке капитализации, конструируемой на основе ставки дисконтирования, принимаемой в расчет модели возврата капитала, способов и условий финансирования, а также ожидаемых изменений доходов и стоимости недвижимости в будущем;
- структура (учет налогов, возврата капитала, темпов изменения доходов и стоимости актива) используемых ставок дисконтирования и (или) капитализации должна соответствовать структуре дисконтируемого (капитализируемого) дохода;
- для недвижимости, которую можно сдавать в аренду, в качестве источника доходов следует рассматривать арендные платежи;
- оценка недвижимости, предназначенной для ведения определенного вида бизнеса (например, гостиницы, рестораны, автозаправочные станции), может проводиться на основании информации об операционной деятельности этого бизнеса путем выделения из его стоимости составляющих, не относящихся к оцениваемой недвижимости.

<sup>135</sup> Федеральный стандарт о ценки "Общие по нятия о ценки, подходы и требования к проведению о ценки" (ФСО № 1), п. 15.

<sup>&</sup>lt;sup>136</sup> Федеральный стандарт оценки "Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки" (ФСО №1), п. 16.

<sup>137</sup> Федеральный стандарт оценки "Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки" (ФСО №1), п. 17.

<sup>138</sup> Федеральный стандарт о ценки "Оценка недвижимости" (ФСО №7), п. 23.



Данный подход для недвижимого и движимого имущества реализуется следующими методами:

- метод прямой капитализации дохода;
- метод дисконтированных денежных потоков;
- методы, использующие другие формализованные модели.

#### Метод прямой капитализации дохода

**Метод прямой капитализации** доходов предназначен для оценки действующих объектов, текущее использование которых соответствует их наиболее эффективному использованию. Оценка стоимости недвижимого имущества с использованием данного метода выполняется путем деления типичного годового дохода на ставку капитализации.

$$C = \frac{40 \text{ M}}{\text{K}}$$

где:

С — стоимость, определенная методом прямой капитализации дохода;

**ЧОД** — чистый операционный доход;

**К** — коэффициент капитализации.

Метод капитализации доходов используется, если<sup>139</sup>:

- потоки доходов стабильны длительный период времени, представляют собой значительную положительную величину;
- потоки доходов возрастают устойчивыми, умеренными темпами.

Алгоритм расчета методом капитализации:

- определение величины потенциального валового дохода;
- определение величины действительного валового дохода;
- определение величины операционных расходов;
- определение величины чистого операционного дохода;
- определение коэффициента капитализации;
- определение рыночной стоимости объекта оценки в рамках метода капитализации.

**Потенциальный валовой доход (ПВД)** — доход, который можно получить от сдачи в аренду недвижимости при 100%-ном ее использовании без учета всех потерь и расходов  $^{140}$ . Расчет производится по формуле:

$$\Pi B \mathcal{L} = S \times C_{1 \, \text{кв. м.}}$$

где:

**S** — арендуемая площадь объекта оценки, кв. м;

 $C_{1 \, {\scriptscriptstyle KB. \, M}}$  — ставка арендной платы за кв. м.

Величина действительного валового дохода (ДВД) определяется путем внесения к значению ПВД поправки на загрузку помещений и недосбор арендной платы.

ДВД = ПВД 
$$x (1 - \Pi a) x (1 - \Pi нд) + Дпр,$$

где:

**ДВД** — действительный валовой доход;

<sup>&</sup>lt;sup>139</sup> Оценка недвижимости под ред. А. Г. Грязновой, М. А. Федотовой. — М.: "Финансы и статистика", 2007. С. 121.

<sup>&</sup>lt;sup>140</sup> Оценка недвижимо сти по д ред. А. Г. Грязновой, М. А. Федотовой. — М.: "Финансы и статистика", 2007. С. 121.





ПВД — потенциальный валовой доход;

**П**а — потери при сборе арендной платы;

 $\Pi_{HA}$  — потери от недоиспользования площадей;

Дпр — прочие доходы.

Потери арендной платы от вакансий и недосбора платежей — это среднегодовая величина потерь дохода, например, вследствие смены арендаторов, нарушения графика арендных платежей, неполной занятости площадей и т. п.

Существуют следующие способы определения показателя потерь 141:

- потери могут рассчитываться по ставке, определяемой для типичного уровня управления на данном сегменте рынка, то есть за основу берется рыночный показатель;
- на основе ретроспективных и текущих данных по оцениваемому объекту, то есть анализируются арендные договоры по срокам действия, частота их перезаключения, величина периодов между окончанием действия одного договора и заключения другого и т. п.

При эффективном менеджменте, большой площади объекта оценки и текущем состоянии рынка коммерческой недвижимости остается вероятность того, что часть площадей не будет сдана в аренду или не будет собрана арендная плата с арендуемых площадей.

На основании мониторинга рынка типичным условием при заключении договоров аренды является внесение арендной платы авансовыми платежами и страхового взноса, поэтому при сборе арендной платы Исполнитель принимает потери равными 0%.

**Операционные расходы** — это расходы, необходимые для обеспечения нормального функционирования объекта недвижимости и воспроизводства действительного валового дохода <sup>142</sup>.

Операционные расходы делятся 143:

- на условно-постоянные;
- условно-переменные, или эксплуатационные;
- расходы на замещение.

К **условно-постоянным** относятся расходы, размер которых не зависит от степени эксплуатационной загруженности объекта и уровня предоставленных услуг, а именно:

- налог на имущество;
- платежи за земельный участок (земельный налог или арендная плата);
- страховые взносы (платежи по страхованию имущества);
- заработная плата (в том числе налоги) обслуживающего персонала (если она фиксирована вне зависимости от загрузки).

К **условно-переменным** относятся расходы, размер которых зависит от степени эксплуатационной загруженности объекта и уровня предоставляемых услуг, а именно:

- расходы на управление;
- расходы на заключение договоров аренды;
- заработная плата (в том числе налоги) обслуживающего персонала;
- коммунальные расходы;

<sup>&</sup>lt;sup>141</sup> Оценка недвижимости под ред. А. Г. Грязновой, М. А. Федотовой. — М.: "Финансы и статистика", 2007, стр. 123.

<sup>&</sup>lt;sup>142</sup> Оценка недвижимости под ред. А. Г. Грязновой, М. А. Федотовой. — М.: "Финансы и статистика", 2007, стр. 124.

<sup>&</sup>lt;sup>143</sup> Оценка недвижимости под ред. А. Г. Грязновой, М. А. Федотовой. — М.: "Финансы и статистика", 2007, стр. 125.



- расходы на уборку;
- расходы на эксплуатацию и ремонт;
- на содержание территории и автостоянки;
- расходы по обеспечению безопасности и т. д.

На рынке аренды коммерческой недвижимости используется понятие, аналогичное понятию "операционные условно-переменные расходы", именуемое "эксплуатационные расходы" 144. Данный показатель в денежном выражении может быть, как включен в ставку арендной платы, так и оплачиваться отдельно.

#### Величина налога на имущество

В соответствии с главой 30 Налогового Кодекса РФ "Налог на имущество организаций" объектом налогообложения по налогу на имущество, начиная с 01.04.2004 г., признается движимое и недвижимое имущество, учитываемое на балансе в качестве объектов основных средств, в соответствии с установленным порядком ведения бухгалтерского учета. Налоговая база определяется как среднегодовая стоимость имущества, признаваемого объектом налогообложения.

Согласно Закону г. Москвы от 26 ноября 2014 г.  $N^{\circ}$ 5 "О внесении изменений в Закон города Москвы от 5 ноября 2003 года  $N^{\circ}$ 64 "О налоге на имущество организаций" и статью 1 Закона города Москвы от 7 мая 2014 года  $N^{\circ}$ 25 "О внесении изменений в статьи 1.1 и 2 Закона города Москвы от 5 ноября 2003 года  $N^{\circ}$ 64 "О налоге на имущество организаций", налоговая база как кадастровая стоимость объектов недвижимого имущества определяется в отношении:

административно-деловых центров и торговых центров (комплексов) общей площадью свыше 3 000 кв. метров и помещений в них (кроме помещений, находящихся в оперативном управлении органов государственной власти, автономных, бюджетных и казенных учреждений), если соответствующие здания (строения, сооружения), за исключением многоквартирных домов, расположены на земельных участках, один из видов разрешенного которых предусматривает размещение офисных зданий использования делового, назначения, объектов административного и коммерческого торговых объектов, общественного питания и (или) бытового обслуживания.

Ставки налога на имущества для Москвы и Московской области представлены в таблице ниже.

Таблица 11.1. Ставки налога на имущество

Год	Ставка налога на имущество для г. Москвы	Ставка налога на имущество для Московской области
2019	1,60%	2,00%
2020	1,70%	2,00%
2021	1,80%	2,00%
2022	1,90%	2,00%
2023 и далее	2,00%	2,00%

Источник: Закон г. Москвы №63 от 20 ноября 2013 г., Закон г. Москвы №64 от 05.11.2003 г. "О налоге на имущество организаций" (с изменениями на 20.11.2019 г.), Закон Московской области № 137/2013 -ОЗ от 15 ноября 2013 г.

Для остальных объектов недвижимого имущества величина налога на имущество принимается Исполнителем в размере 2,2% от среднегодовой остаточной балансовой стоимости объекта оценки на следующий год после даты оценки. Величина амортизационных отчислений принята на уровне 3,33% (срок амортизации объекта составляет 30 лет) по сложившейся практике для объектов аналогичного класса.

<sup>&</sup>lt;sup>144</sup> Оценка для целей залога: теория, практика, рекомендации, М. А. Федотова, В. Ю. Рослова, О. Н. Щербакова, А. И. Мышанов. — М.: "Финансы и статистика", 2008, стр. 310.



В качестве остаточной балансовой стоимости на дату оценки принята стоимость, полученная в рамках доходного подхода. Это обусловлено тем, что использование данных бухгалтерии об остаточной балансовой стоимости, а также инвентаризационной стоимости в российской действительности зачастую неприемлемо, так как она может отличаться от рыночной в несколько раз.

По мнению Исполнителя, необходимым условием получения достоверного результата является использование метода последовательных приближений, позволяющего определить итерационным путем справедливую базу для налогообложения, которая соответствует рыночной стоимости объекта оценки, определенной в рамках доходного подхода, за вычетом стоимости земельного участка.

#### Плата за земельный участок 145

Плата за землю – общее название для всех видов обязательных платежей, уплачиваемых в связи с правом частной собственности и иных вещных прав на землю.

Выделяют следующие основные формы платы за использование земельными участками:

- земельный налог (до введения в действие налога на недвижимость);
- арендная плата.

**Земельный налог** уплачивается собственниками земли, землевладельцами и землепользователями, кроме арендаторов. Последние вносят арендную плату.

Порядок исчисления и уплаты земельного налога устанавливается законодательством Российской Федерации о налогах и сборах (гл. 31 НК РФ).

Земельный налог устанавливается и вводится в действие НК РФ и нормативными правовыми актами представительных органов муниципальных образований и обязателен к уплате на территориях этих муниципальных образований.

Налоговая база определяется как кадастровая стоимость земельных участков, признаваемых объектом налогообложения.

#### Налогоплательщиками признаются (ст. 388 НК РФ):

• организации и физические лица, обладающие земельными участками, признаваемыми объектом налогообложения в соответствии со статьей 389 Кодекса, на праве собственности, праве постоянного (бессрочного) пользования или праве пожизненного наследуемого владения, если иное не установлено настоящим пунктом.

В отношении земельных участков, входящих в имущество, составляющее паевой инвестиционный фонд, налогоплательщиками признаются управляющие компании. При этом налог уплачивается за счет имущества, составляющего этот паевой инвестиционный фонд.

**Не признаются налогоплательщиками** организации и физические лица в отношении земельных участков:

- находящихся на праве безвозмездного срочного пользования;
- переданных по договору аренды.

**Налоговые ставки** устанавливаются нормативными правовыми актами представительных органов муниципальных образований (законами городов федерального значения Москвы и Санкт-Петербурга) и не могут превышать:

- 0,3% от кадастровой стоимости в отношении земельных участков:
- отнесенных к землям сельскохозяйственного назначения или к землям в составе зон сельскохозяйственного использования в поселениях и используемых для сельскохозяйственного производства;

 $<sup>^{145}\</sup> http://jurkom74.ru/materialy-dlia-ucheby/poniatie-i-vidy-platy-za-zemliu, https://ru.wikipedia.org$ 



- занятых жилищным фондом и объектами инженерной инфраструктуры жилищнокоммунального комплекса (за исключением доли в праве на земельный участок, приходящейся на объект, не относящийся к жилищному фонду и к объектам инженерной инфраструктуры жилищно-коммунального комплекса) или предоставленных для жилищного строительства;
- предоставленных для личного подсобного хозяйства, садоводства, огородничества или животноводства;
- 1,5% от кадастровой стоимости в отношении прочих земельных участков.

#### Арендная плата

Согласно ст. 65 ЗК РФ за земли, переданные в аренду, взимается арендная плата.

Порядок определения размера арендной платы, порядок, условия и сроки внесения арендной платы за земли, находящиеся в собственности Российской Федерации, субъектов Российской Федерации или муниципальной собственности, устанавливаются соответственно:

- Правительством Российской Федерации,
- органами государственной власти субъектов Российской Федерации,
- органами местного самоуправления.

Размер арендной платы является существенным условием договора аренды земельного участка.

Порядок, условия и сроки внесения арендной платы за земельные участки, находящиеся в частной собственности, устанавливаются договорами аренды земельных участков.

**Расходы на страхование** — это стоимость по договору страхования. Как правило, стоимость по договору страхования принимается из расчета остаточной балансовой стоимости объекта или стоимости замещения с учетом износа. Четких критериев по величине страховых отчислений законодательством РФ не установлено. Возмещение убытков происходит исходя из стоимости и застрахованных рисков, указанных в договоре страхования. Норма ежегодных страховых отчислений, в соответствии с типовым договором страхования таких компаний, как ОАО "СК ГАЙДЕ", открытое страховое акционерное общество (ОСАО) "Ингосстрах", группа "АльфаСтрахование", РЕСО "Гарантия", ГСК "Югория", ЗАО "ГУТА-Страхование" и др., находится в диапазоне 0,03—1,75% от страховой стоимость.

**Таблица 11.2.** Базовые тарифы по страхованию имущества юридических лиц (здания, сооружения)

Компания	Тариф, в % от страховой суммы
ОАО "СК ГАЙДЕ"	0,05-0,35
ОАО "АльфаСтрахование"	0,07-0,32
ГСК "Югория"	0,09-1,75
ЗАО "ГУТА-Страхование"	
производственные здания	0,05-0,30
офисные здания	0,03-0,20
торговые здания	0,04-0,25

Источник: Информационно-аналитический бюллетень рынка недвижимости RWAY №238, январь 2015 г., стр. 103.

#### Затраты на замещение (резерв на капитальный ремонт)

Капитальным ремонтом зданий является такой ремонт, при котором производится усиление или смена изношенных конструкций, оборудования, замена их более прочными, долговечными и экономичными, улучшающими их эксплуатационные качества, за исключением полной замены

<sup>&</sup>lt;sup>146</sup> Информационно-аналитический бюллетень рынка недвижимости RWAY № 238, январь 2015 г., стр. 103.



основных конструкций, к которым относятся все виды стен, каркасы, каменные и бетонные фундаменты и т. п. При капитальном ремонте снижается износ зданий и сооружений. Он может быть выборочным (ремонт отдельных конструкций) или комплексным.

Резерв по капитальному ремонту представляет собой сумму денежных средств, которые вменяются собственнику в качестве периодически откладываемых из текущих доходов от эксплуатации здания для образования фонда финансирования расходов по капитальному ремонту данного здания.

Комплексный капитальный ремонт, охватывающий здание в целом, является основным видом данного ремонта. Он включает обычно замену изношенных частей, перепланировку, повышение благоустройства. Выборочный капитальный ремонт производится в зданиях, которые в целом находятся в удовлетворительном состоянии, однако некоторые их конструкции и оборудование изношены, пришли в неудовлетворительное состояние и нуждаются в усилении или замене. Ремонт таких конструкций проводится в первую очередь.

Расчет резерва по капитальному ремонту может быть рассчитан следующими способами:

- расчет резерва на замещение в % от восстановительной стоимости объекта;
- расчет резерва на замещение в зависимости от долговечности зданий;
- расчет резерва на замещение с учетом периодической замены быстроизнашивающихся улучшений.

#### Расчет резерва на замещение в % от восстановительной стоимости объекта

При данном способе расчета резерва на капитальный ремонт усредненная периодичность капитального ремонта определяется системой ППР (планово-предупредительных ремонтов), а укрупненные ежегодные расходы на него составляют в среднем около 2% восстановительной стоимости зданий. За счет средств, предназначенных для капитального ремонта, оплачиваются проектные работы, СМР, а также работы по замене изношенного оборудования<sup>147</sup>.

В качестве первоначальной стоимости СМР может быть принята величина затрат на замещение (воспроизводство) объекта оценки по состоянию на дату оценки, рассчитанная в рамках затратного подхода (методика расчета затрат на замещение (воспроизводство) приведена в разделе 1.4 настоящего Приложения).

#### Расчет резерва на замещение в зависимости от долговечности зданий

Усредненная периодичность капитального ремонта определена системой ППР (плановопредупредительных ремонтов), а норматив ежегодных отчислений в % от сметной стоимости конструкции определялся на основании МРР 3.2.23-97 "Методические рекомендации по экономическому обоснованию применения конструктивных элементов и технологий, обеспечивающих повышение эффективности инвестиций за счет снижения эксплуатационных затрат, повышения долговечности зданий и сооружений, сокращения продолжительности строительства и других эффективных решений при повышении единовременных затрат при проектировании и строительстве и одновременном росте сметной стоимости" 148.

Норматив ежегодных отчислений зависит от срока службы объекта (таблица ниже).

Таблица 11.3. Нормативы на восстановление строительных конструкций зданий в зависимости от долговечности

Долговечность в годах	Норматив ежегодных отчислений в % от сметной стоимости конструкции	Долговечность в годах	Норматив ежегодных отчислений в % от сметной стоимости конструкции
2	50,00%	48	2,10%
4	25,00%	50	2,00%
6	16,70%	52	1,90%

<sup>147</sup> http://inf-remont.ru/buildrules/rul114/

<sup>148</sup> http://ohranatruda.ru/ot\_biblio/normativ/data\_normativ/5/5390/#i831042



Долговечность в годах	Норматив ежегодных отчислений в % от сметной стоимости конструкции	Долговечность в годах	Норматив ежегодных отчислений в % от сметной стоимости конструкции
8	12,50%	54	1,80%
10	10,00%	56	1,79%
12	8,30%	58	1,72%
14	7,10%	60	1,65%
16	6,20%	62	1,61%
18	5,60%	64	1,56%
20	5,00%	66	1,52%
22	4,50%	68	1,47%
24	4,20%	70	1,43%
26	3,80%	72	1,40%
28	3,60%	74	1,35%
30	3,30%	76	1,30%
32	3,10%	78	1,28%
34	2,90%	80	1,25%
36	2,70%	85	1,10%
38	2,60%	90	1,11%
40	2,50%	95	1,05%
42	2,40%	100	1,00%
44	2,30%	125	0,80%
46	2,20%	150	0,67%

Источник: http://ohranatruda.ru/ot\_biblio/normativ/data\_normativ/5/5390/#i831042

В качестве первоначальной стоимости СМР может быть принята величина затрат на замещение (воспроизводство) объекта оценки по состоянию на дату оценки, рассчитанная в рамках затратного подхода (методика расчета затрат на замещение (воспроизводство) приведена в разделе 1.4 настоящего Приложения).

# Расчет резерва на замещение с учетом периодической замены быстроизнашивающихся улучшений

К расходам на замещение относятся расходы на периодическую замену быстроизнашивающихся улучшений (кровля, покрытие пола, сантехническое оборудование, электроарматура). Предполагается, что денежные средства резервируются на счете. Резерв на замещение рассчитывается с учетом стоимости быстроизнашивающихся активов, продолжительности срока их полезной службы, а также процентов, начисляемых на аккумулируемые на счете средства<sup>149</sup>.

Резерв по капитальному ремонту представляет собой сумму денежных средств, которые вменяются собственнику в качестве периодически откладываемых из текущих доходов от эксплуатации здания для образования фонда финансирования расходов по капитальному ремонту данного здания. Согласно характеристикам объекта оценки, капитальный ремонт будет проводиться 150 один раз в 20 лет. Расчет величины резерва по капитальному ремонту учитывает стоимость денег во времени.

Расчет расходов на создание резерва по капитальному ремонту производится исходя из следующих предпосылок:

• затраты на капитальный ремонт составляют около 50% (удельный вес короткоживущих элементов) от инвестиционного бюджета строительства объекта (Дкэ);

<sup>&</sup>lt;sup>149</sup> Оценка недвижимости под ред. А. Г. Грязновой, М. А. Федотовой. — М.: "Финансы и статистика", 2007, стр. 125.

<sup>&</sup>lt;sup>150</sup> Приложение 2 к ВСН 58-88 (р).



- доля короткоживущих элементов, подлежащих восстановлению при капитальном ремонте здания, составляет около 30% (Дкв);
- периодичность проведения капитальных ремонтов здания;
- увеличение стоимости короткоживущих элементов предусматривается на уровне инфляции рубля;
- накопление происходит по безрисковой ставке, принятой в рамках отчета равной эффективной доходности к погашению по государственным облигациям.

Для расчета суммы ежегодных платежей в резервный фонд применяется формула фактора фонда возмещения (SFF), показывающая величину равновеликих платежей, которые бы аккумулировали на счете к концу срока аннуитета одну денежную единицу:

$$SFF = \frac{i}{(1+i)^n - 1},$$

где:

i — ставка дисконтирования;

 ${\bf n}$  — период дисконтирования (соответствует периодичности проведения капитального ремонта).

Сумма ежегодных отчислений в резервный фонд (РФ) определяется по формуле:

$$P\Phi = SFF \times FV(3_c) \times A_{K3} \times A_{KB}$$

где:

 $FV(3_c)$  — стоимость короткоживущих элементов на прогнозную дату проведения капитального ремонта;

**Д**<sub>ю</sub> — доля короткоживущих элементов;

 $\mathbf{\Delta}_{\mathbf{KB}}$  — доля короткоживущих элементов, подлежащих восстановлению при капитальном ремонте здания.

$$FV(3_c) = PV(3_c) \times K_{VB}$$

где:

 $PV(3_c)$  — стоимость строительства аналогичного объекта;

 ${f K}_{{f y}{f B}}$  — коэффициент увеличения стоимости короткоживущих элементов за счет роста инфляции.

Расчет значения **К**ув основывался на прогнозе инфляции, при составлении которого были проанализированы данные информационного агентства "Росбизнесконсалтинг", агентства "Вloomberg" и "Концепции долгосрочного социально-экономического развития РФ на период до 2020 г.", разработанной Министерством экономического развития и торговли РФ. Расчет коэффициента увеличения стоимости короткоживущих элементов за счет роста инфляции приведен таблице.

#### Расходы на управление объектом

В рамках текущих затрат, связанных с эксплуатацией объекта, принято выделять расходы, связанные вознаграждением управляющей компании.

Услуги управляющей компании включают в себя:

- анализ эффективности деятельности объекта;
- определение приоритетных направлений деятельности, стратегии развития;
- мероприятия по работе с персоналом;
- маркетинговые мероприятия, направленные на увеличение уровня загрузки/заполняемости и доходности объекта.

Размер вознаграждения управляющей компании определяется перечнем и содержанием услуг.



Согласно данным профессиональных участников рынка<sup>151</sup>, специализирующихся на рынке коммерческой недвижимости Московского региона и предоставляющих услуги по комплексному управлению зданиями, эксплуатации и сопровождению проектов, стандартная схема при исчислении оплаты за услуги управляющей компании в среднем составляет 0,5–10% от действительного валового дохода, при управлении торговым центром эта планка выше — 25-30%.

Существует несколько методик подсчета вознаграждения, например:

- на гарантированном доходе собственника;
- на проценте от выручки.

Типичный размер вознаграждения управляющей компании в % от выручки приведен в таблице ниже.

# **Таблица 11.4. Размер вознаграждения управляющей компании объектов коммерческой недвижимости**

Характеристики	Значение, % от выручки
Наиболее характерное значение	1-3%
Для небольших объектов	5-10%
Для объекто в площадью свыше 100 тыс. кв. м	0,5-1%

Источник: Информационно-аналитический бюллетень рынка недвижимости RWAY №234, сентябрь 2014 г., стр. 123

#### Определение расходов на брокеридж (агентское вознаграждение)

Комиссионные расходы представляют собой расходы, которые несет собственник, оплачивая услуги риелторов по организации ими реализации и сдачи в аренду построенных площадей. Комиссионные расходы по сдаче торговых площадей комплекса в аренду определены на основе среднерыночного уровня комиссионных расходов, который составляет от 7 до 9% от годовой арендной платы, взимаемой с арендаторов.

Уровень комиссионных расходов был принят Исполнителем как одномесячная арендная плата от сданных площадей и равен 8,33% от годовой арендной платы.

**Чистый операционный доход (ЧОД)** — действительный валовой доход (ДВД) за минусом операционных расходов (OP).

Расчет производится по формуле:

$$\Psi$$
ОД = ДВД -  $\Phi$ ОР,

где:

ДВД — действительный валовой доход при эксплуатации объекта;

**ОР** — операционные расходы.

Для определения ставки капитализации/дисконтирования, как правило, применяются следующие методы:

- метод мониторинга рыночных данных (экстракции);
- метод сравнения альтернативных инвестиций;
- метод кумулятивного построения.

<sup>151 &</sup>quot;ДОТ Менеджмент", "Цеппелин" (Zeppelin), "MATOPИH", New Life Group, "Мой Дом", Clearlink, "Сервисные технологии", OAO "УК "Манежная площадь", "Фрагра" (Fragra), Colliers International FM, "Стандарт-сервис", Sawatzky Property Management, "РосинвестОтель", "Фэсилити Сервисиз Рус" — представительство ISS, "ХСГ Цандер РУС" (M+W Zander), Placon property management, BlackStone Keeping Company, Forum Property Management, IFK Hotel Management, "МРМ Group-управление недвижимостью".



Метод определения ставки капитализации (дисконтирования) должен быть согласован с видом используемого денежного потока.

#### Определение ставки капитализации методом рыночной экстракции

Величина коэффициента капитализации **К** определяется по следующей формуле:

$$K = (ДВД-ОР)/Ц,$$

где:

ДВД — действительный валовой доход при эксплуатации объекта;

**ОР** — операционные расходы;

Ц — цена объекта (полученная путем корректировки цены предложения на торг).

#### Определение ставки капитализации методом кумулятивного построения

Метод кумулятивного построения предусматривает расчет ставки капитализации с использованием безрисковой ставки в качестве базовой, к которой прибавляются рисковые надбавки.

Расчет коэффициента капитализации К предполагает определение ставки дохода (On) и нормы возврата капитала (Of).

$$K = On + Of$$

#### Определение ставки дохода

Ставка дохода On отражает требуемую норму прибыли на капиталовложения со сравнимым риском. Ставка On (или ставка дохода на инвестиционный капитал), рассчитывается по следующей формуле:

On = 
$$BC + P + J + M$$
,

где:

**БС** — безрисковая ставка дохода;

**Р** — премия за риск, соответствующая риску вложения в данный актив (премия за риск инвестирования);

**М** — премия за инвестиционный менеджмент.

#### Определение безрисковой ставки

Для потенциального инвестора безрисковая ставка представляет собой альтернативную ставку дохода, которая характеризуется отсутствием риска или его минимальным значением. В качестве безрисковой ставки, как правило, используется норма доходности по правительственным облигациям.

Безрисковая ставка компенсирует стоимость денег во времени при практически нулевом уровне риска. Обычно под безрисковой ставкой понимают норму сложного процента, которую в виде прибыли можно получить при вложении денег в абсолютно надежные финансовые активы. К таким вложениям относятся инвестиции в государственные долговые обязательства.

В рамках одной страны трудно найти какой-либо иной инвестиционный объект, дающий больше гарантий получения фиксированного дохода, по сравнению с правительственными облигациями. Таким образом, безрисковое вложение приносит, как правило, какой-то минимальный уровень дохода, достаточный для покрытия уровня инфляции в стране и риска, связанного с вложением в данную страну.

В качестве безрисковой ставки Исполнителем принята среднесрочная ставка государственных ценных бумаг (облигаций федерального займа):

- Вид облигаций: ГКО-ОФЗ.
- Срок среднесрочная, % годовых.
- Источник информации: http://www.cbr.ru/hd base/gkoofz mrprint.asp.



#### Определение премии за риск инвестирования

Все инвестиции, за исключением инвестиций в государственные ценные бумаги, имеют более высокую степень риска, зависящую от особенностей оцениваемого вида недвижимости. Чем больше риск, тем выше должна быть величина процентной ставки, чтобы инвестор мог взять на себя риск по какому-либо инвестиционному проекту.

Премия за риск вложений определена методом взвешенной оценки рисков. Данный метод разделяет риски на систематические и несистематические, а также на статичные и динамические.

- Систематические риски это риски, затрагивающие всех участников инвестиционного рынка и не связанные с конкретным объектом.
- Несистематические риски это риски, присущие конкретному оцениваемому объекту недвижимости и независимые от рисков, распространяющиеся на другие объекты.
- Статичный риск это риск, который можно рассчитать и переложить на страховые компании.
- Динамический риск это риск потери предпринимательского шанса и экономической конкуренции.

#### Алгоритм расчета премии за риск инвестирования:

- Оценивается каждый риск в баллах. Чем выше уровень влияния рассматриваемого фактора на стоимость, тем выше значение риска.
- низкое значение до 2%;
- значение ниже среднего до 4%;
- среднее значение до 6%;
- значение выше среднего до 8%;
- высокое значение свыше 8%.
- Определяется количество наблюдений как сумма рисков в количественном выражении по каждому столбцу "Категории риска" (ni).
- Определяется взвешенный итог по каждому столбцу "Категория риска" как произведение суммы рисков на балльную оценку (ki=ni x балл).
- Определяется сумма факторов как сумма всех взвешенных итогов (k=∑ki).
- Определяется средневзвешенное значение балла как частное от деления суммы факторов (k) на количество факторов (рисков). Затем полученное значение выражается в процентах, цена одного балла 1%.

# Таблица 11.5. Расчет премии за риск инвестирования в объект

Nº ⊓/⊓	Вид и наименование риска	Категория риска	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	Систематический риск											
1	Ухудшение общей экономической ситуации	динамичный										
2	Тенденции развития экономики в регионе	динамичный										
3	Изменение федерального или местного законодательства	динамичный										
	Несистематический риск											
4	Природные и чрезвычайные антропогенные ситуации	статичный										
5	Ускоренный износ здания	статичный										
6	Неполучение арендных платежей	динамичный										
7	Неэффективный менеджмент	динамичный										



Nº п/п	Вид и наименование риска	Категория риска	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
8	Сложности обеспечения инженерной инфраструктурой	динамичный										
9	Ухудшение транспортной доступности объекта	динамичный										
10	Неправильное оформление договоров аренды	динамичный										
	Количество наблюдений		ni									
	Взвешенный итог		ki									
	Сумма факторов	k										
	Количество факторов	10										
	Средневзвешенное значение балла	k/10										
	Величина поправки за риск (1 балл = 1%)											

Источник: http://dom-khv.ucoz.ru/index/premija\_za\_risk\_vlozhenija\_investirovanija/0-359

#### Определение премии за низкую ликвидность

Инвесторы, вкладывающие свой капитал в объект недвижимости, больше озабочены отсутствием ликвидности, чем инвесторы, вкладывающие свой капитал в ценные бумаги. Для заключения надежной сделки по продаже объекта недвижимости может понадобиться более длительное время (несколько месяцев). Продавец, который хочет продать недвижимость в течение определенного времени, обычно вынужден соглашаться на более низкую цену или на менее выгодные условия.

Фактор ликвидности имеет большое значение при продаже недвижимости с ограниченным сроком экспозиции. Имея возможность продавать недвижимость по рыночной цене, которая определяется при нормальном сроке экспозиции (после адекватного маркетинга), собственник получит деньги в течение этого нормального срока продажи. Кроме того, у владельца имеется возможность делать скидку с рыночной цены продажи для того, чтобы осуществить продажу в более короткий срок.

Премия за низкую ликвидность рассчитывается исходя из среднерыночного срока экспозиции по следующей формуле:

#### Л = безрисковая ставка х срок экспозиции (месяцев)/12

### Определение премии за инвестиционный менеджмент

Риск управления недвижимостью отражает потенциальную возможность неэффективного управления собственностью, что может привести к снижению ее стоимости. Чем специализированнее собственность, тем выше риск управления.

Премия за инвестиционный менеджмент определяется рискованностью и сложностью конкретного инвестиционного решения. Величина данной премии в подавляющем большинстве случаев рассчитывается экспертно или на основании ранжирования риска по пятибалльной шкале:

- низкое значение 1%;
- значение ниже среднего 2%;
- среднее значение 3%;
- значение выше среднего 4%;
- высокое значение 5%.

Величина премии определяется сложностью управления объектом, наличием кадровых резервов профессиональных управленцев и реальной возможностью влияния инвестиционного менеджера на доходность объекта. При определении размера премии необходимо учитывать, что инвестиционный менеджер отвечает за своевременное перепрофилирование объекта, выбранный способ финансирования сделки в момент приобретения недвижимости, изменение условий финансирования в целях обеспечения нормальной доходности собственного капитала, а также за принятие решения



о продаже недвижимости (чем более рискованны и сложны инвестиции, тем более компетентного управления они требуют).

В таблице ниже приведена шкала премий за риск инвестирования в недвижимость.

Таблица 11.6. Шкала премий за инвестиционный менеджмент

Премия за риск вложения в оцениваемый объект	Премия за степень ликвидности	Премия за инвестиционный менеджмент
Низкое значение (1%) Риски застрахованы в страховых компаниях высокого уровня надежности с позитивными перспективами (класс А++, класс ААА, соответствующий рейтингу, составленному рейтинговым агентством "Эксперт-Ра")	Объект относится к коммерческой собственности, пользующейся устойчиво высоким спросом, имеющей незначительный срок экспозиции. Например, стандартное жилье, небольшие офисные помещения, имеющие стандартный наборрыночных характеристик	Управление о бъектом о существляет управляюща компания, которой делегируются функции оперативного управления объектом, а именно: разработка стратегии и программы управления объектом, контроль за его со держанием, выбор эксплуатирующих о рганизаций, заключение с ними договоров, привлечение арендаторов, со провождение договоров аренды, страхование управление рисками, о беспечение безопасности
Значение ниже среднего (2%	<b>(6)</b>	25
Риски застрахованы в страховых компаниях высокого уровня надежности (класс А, А+, соответствующий рейтингу, составленному рейтинговым агентством "Эксперт-Ра")	Объект относится к коммерческой собственности, пользующейся спросом, продажа которой не требует длительного времени и до полнительных затрат на маркетинг	Объект предназначен для сдачи в аренду. Управление объектом о существляется со бственником с привлечением консультантов, обладающих профессиональными знаниями в области управления. Однако выбор эксплуатирующих о рганизаций, заключение с ними дого воров на содержание, обслуживание и предоставление коммунальных услуг, коммерческое использование объекта (привлечение арендаторов, контроль выполнени условий заключенных контрактов и т. п.), о рганизация процессов развития объекта является проблемой собственника
Среднее значение (3%)		
Риски застрахованы в страховых компаниях приемлемого уровня надежности (класс В, В+, В++, соответствующий рейтингу, составленному рейтинговым агентством ("Эксперт- Ра")	Объект относится к неспециализированной недвижимости, т. е. предназначенной для длительного использования в том виде, как она задействована на момент оценки	Объект предназначен для сдачи в аренду. Управление собственник о существляет само сто ятельно. Для данного объекта характерны: о граниченный набор управленчески решений, о т сутствие четких критериев для принятия решений, длительность и сло жность про цедуры принятия решений, перегруженность собственника объектами, нахо дящимися в сфере прямо го управления, о т сутствие системы делегирования функций управления от собственника к специализированным управляющим организациям, о т сутствие единых апро бированных стандартов и мето дик управления недвижимостью, нехватка квалифицированного
Значение выше среднего (49		
Застрахована часть рисков	Объект относится к недвижимости с ограниченным рынком, которая из-за особых условий рынка, сво их специфических характеристик или в силу других обстоятельств на данный мо мент привлекает относительно небольшое число потенциальных по купателей. Отличительной чертой такого объекта является не невозможность ее продажи на открытом рынке, а более длительный период экспозиции по сравнению с объектами, пользующимися наиболее высоким спросом	Собственник сдает в аренду не используемые им самим площади. При этом собственник самосто ятельно определяет условия аренды и ставки арендной платы. Для таких объектов характерны плохо поставленная работа с клиентами, растянутая во времени процедура заключения договора аренды, невнимательное отношениек арендаторам, которые рассматриваются как временное явление

Источник: http://edu.dvgups.rU/METDOC/ITS/EKON\_S/EKON\_NEDV/METOD/UP/frame/4.htm



#### Определение нормы возврата

Определение нормы возврата (Of), а следовательно, и ставки капитализации (K), зависит от условий формирования фонда возмещения потери стоимости.

При расчете ставки капитализации с корректировкой на изменение стоимости актива, выделяют три основных метода определения нормы возврата: метод Инвуда, метод Хоскольда, метод Ринга.

### Метод Инвуда

Аннуитетный метод возврата инвестиций. В условиях постоянного и стабильного во времени денежного потока фонд возмещения формируется по ставке процента, равной норме прибыли (i = On),  $\tau$ . e.:

$$O_f = \frac{O_n}{(1 + O_n)^n - 1}$$

Применяется в случаях, когда по экспертному заключению Исполнителя ожидается получение постоянного дохода за оставшийся период владения объектом оценки.

#### Метод Хоскольда

Аннуитетный метод возврата инвестиций. Ставка дохода, приносимого объектом, высока, и ее трудно достичь в случае реинвестирования. Чтобы обезопасить возврат средств, вложенных в объект недвижимости, инвестор формирует фонд возмещения по минимальной (безрисковой) ставке.

$$O_f = \frac{BC}{(1 + BC)^n - 1}$$

где:

**БС** — безрисковая ставка (ставка безрискового финансирования) — норма дохода по безрисковым вложениям.

Применяется в случаях, когда, по мнению Исполнителя, получение постоянных доходов связано с повышенным риском уменьшения или прекращения прогнозируемого денежного потока.

### Метод Ринга

Линейный метод возврата капитала (инвестиций). Этот метод предполагает возврат капитала равными частями в течение срока владения активом. Норма возврата в этом случае представляет собой ежегодную долю первоначального капитала, отчисляемую в беспроцентный фонд возмещения. Эта доля при 100%-ном возмещении капитала равна 1/n.

$$O_f = \frac{1}{n}$$

где:

**n** — время амортизации объекта (остаточный срок экономической жизни) в годах.

Применяется при оценке старых или сильно изношенных объектов, для которых характерна тенденция снижения дохода (уменьшение арендной платы, увеличение расходов на ремонт и восстановление) за оставшийся период владения объектом.

Поскольку рынок недвижимости вступил в стадию стабилизации, в данной работе в качестве метода расчета нормы возврата использовано формирование фонда возмещения по ставке дисконта методом Инвуда.

Определение рыночной стоимости недвижимости методом дисконтированных денежных потоков выполняется в следующей последовательности:

- определение периода прогнозирования (под периодом прогнозирования понимается период в будущем, на который от даты оценки производится прогнозирование значений факторов, влияющих на величину будущих доходов);
- исследование способности объекта оценки приносить доход в течение периода прогнозирования, а также в период после его окончания; прогнозирование будущих доходов



и расходов, соответствующих наиболее эффективному использованию объекта недвижимости;

- определение ставки дисконтирования (капитализации), отражающей доходность вложений в сопоставимые с объектом оценки по уровню риска и периоду владения объекты инвестирования;
- преобразование (приведение) будущих доходов в стоимость на дату оценки с помощью методов капитализации.

#### Метод дисконтирования денежных потоков

*Метод дисконтирования денежных потоков* пересчитывает будущие прогнозируемые доходы от недвижимости в приведенную к дате оценки стоимость по рыночной ставке дисконтирования, соответствующей риску инвестиций в недвижимость. Расчет стоимости объекта недвижимости методом ДДП производится по формуле:

$$C=\sum_{i=1}^n\frac{CFn}{(1+i)^{n-0.5}}+TV$$

где:

С — стоимость, определенная методом дисконтирования денежных потоков;

**CF** — денежный поток периода n;

n — период;

i — ставка дисконтирования денежного потока периода n;

**TV** — текущая стоимость постпрогнозного периода.

Метод дисконтирования денежных потоков используется, если $^{152}$ :

- предполагается, что будущие денежные потоки будут существенно отличаться от текущих;
- имеются данные, позволяющие обосновать размер будущих потоков денежных средств от недвижимости;
- потоки доходов и расходов носят сезонный характер;
- оцениваемая недвижимость крупный многофункциональный коммерческий объект;
- объект недвижимости строится или только что построен и вводится (или введен в действие).

При расчете рыночной стоимости объекта данным методом применялся следующий алгоритм расчета.

- 1. Определение длительности прогнозного периода, а также выбор вида денежного потока, который будет использоваться в качестве базы для оценки.
- 2. Определение величины потенциального валового дохода в прогнозном периоде.
- 3. Определение величины действительного валового дохода в прогнозном периоде.
- 4. Определение величины операционных расходов в прогнозном периоде.
- 5. Определение величины чистого операционного дохода в прогнозном периоде.
- 6. Расчет ставки дисконтирования.
- 7. Расчет текущей стоимости будущих денежных потоков в прогнозном и постпрогнозном периодах.
- 8. Определение рыночной стоимости объекта в рамках доходного подхода.

 $<sup>^{152}\</sup> http://www.e-reading.by/chapter.php/99479/28/Shevchuk\_-Pokupka\_doma\_i\_uchastka.html$ 



Методика расчета величину чистого операционного дохода аналогична описанной в разделе 1.9.1 (метод прямой капитализации дохода).

# Расчет текущей стоимости будущих денежных потоков в прогнозном и постпрогнозном периодах

Прогнозный период

В рамках метода дисконтирования денежного потока стоимость объекта оценки определяется путем дисконтирования всех доходов и расходов, связанных с использованием объекта коммерческой недвижимости.

При дисконтировании денежного потока расчет фактора текущей стоимости осуществляется по формуле:

$$F=\frac{1}{(1+R)^n}$$

где:

**F** — фактор текущей стоимости;

 $\mathbf{R}$  — ставка дисконта;

 $\mathbf{n}$  — период дисконтирования.

Осуществляя дисконтирование спрогнозированного потока, следует учитывать тот факт, что инвестор получает доходы и осуществляет расходы равномерно в течение периода (квартала), поэтому дисконтирование потоков должно быть произведено для состояния середины периода. Расчет периода дисконтирования осуществлялся следующим образом:

$$n = 0.5 \times K_i + \Sigma K_i$$

где:

 ${\bf K_i}$  — длительность одного периода прогнозирования (в годовом исчислении);

 ${f t}$  — период прогнозирования, для которого рассчитывается фактор текущей стоимости.

Далее определенные таким образом факторы текущей стоимости умножаются на величин у денежного потока в прогнозном периоде за соответствующий период.

Постпрогнозный период

#### Расчет терминальной стоимости по модели Гордона

Расчет текущей стоимости реверсии объекта был произведен по модели Гордона. Суть модели заключается в том, что стоимость объекта на конец прогнозного периода будет равна величине капитализированного денежного потока терминального периода (то есть текущей стоимости бесконечного аннуитета).

Текущая стоимость в постпрогнозном периоде определялась по следующей формуле:

$$TV = \frac{CF_{n+1}}{(O_n - g)} \times \left( \frac{1}{(1 + O_n)^{-0.5}} - \frac{(1 + g)^n}{(1 + O_n)^{n-0.5}} \right) \times \frac{1}{(1 + O_n)^n},$$

где:

**TV** — текущая стоимость объекта в постпрогнозный период;

 ${\bf CF_{n+1}}$  — денежный поток в первый год постпрогнозного периода;

**On** — ставка дисконтирования;

**g** — ожидаемые темпы прироста денежного потока в терминальном периоде;

 ${\bf n}$  — период прогнозирования.

# Расчет терминальной стоимости методом прямой капитализации

Расчет терминальной стоимости объекта может быть определен методом прямой капитализации.



Стоимость реверсии в конце прогнозного периода с использованием данного метода выполняется путем деления чистого операционного дохода в постпрогнозном периоде на ставку капитализации, прогнозируемую для постпрогнозного периода.

$$C = \frac{40 \text{ M}}{\text{K}}$$

где:

 ${f C}$  — стоимость реверсии, определенная методом прямой капитализации дохода;

**ЧОД** — чистый операционный доход в постпрогнозном периоде;

 ${\bf K}$  — коэффициент капитализации в постпрогнозном периоде.

Метод капитализации доходов используется, если<sup>153</sup>:

- потоки доходов стабильны длительный период времени, представляют собой значительную положительную величину;
- потоки доходов возрастают устойчивыми, умеренными темпами.

Для определения ставки дисконтирования, отражающей доходность вложений в сопоставимые с объектом оценки по уровню риска объекты инвестирования, используются те же методы, что и при расчете ставки капитализации, описанные выше.

Метод применяется к потокам с любым законом их изменения во времени и определяет текущую стоимость будущих потоков дохода, каждый из которых дисконтируется по соответствующей ставке дисконтирования или с использованием единой ставки, учитывающей все ожидаемые в будущем периоде экономической жизни объекта выгоды, включая поступления при его продаже в конце периода владения.

Методы, использующие другие формализованные модели

Методы, использующие другие формализованные модели, применяются для постоянных или регулярно изменяющихся потоков дохода. Капитализация таких доходов производится по ставке капитализации, конструируемой на основе единой ставки дисконтирования, принимаемой в расчет модели возврата капитала, а также ожидаемых изменений дохода и стоимости недвижимости в будущем.

В качестве денежного потока, капитализируемого в стоимость, как правило, используется чистый операционный доход, который генерирует или способен генерировать объект оценки с учетом рисков неполучения данного дохода.

Для определения ставки дисконтирования используются те же методы, что и при расчете ставки капитализации, описанные выше.

<sup>153</sup> Оценка недвижимости под ред. А. Г. Грязновой, М. А. Федотовой, — М.; "Финансы и статистика", 2007, стр. 121.



## СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ

В соответствии с п. 8 ФСО  $N_93$  в отчете об оценке должно содержаться "описание процедуры согласования результатов оценки и выводы, полученные на основании проведенных расчетов по различным подходам, а также при использовании разных методов в рамках применения каждого подхода, с целью определения итоговой величины стоимости, либо признание в качестве итоговой величины стоимости результата одного из подходов  $^{154}$ .

Согласно п. 24 ФСО №1: "Оценщик вправе самостоятельно определять необходимость применения тех или иных подходов к оценке и конкретных методов оценки в рамках применения каждого из подходов".

Также в соответствии с п. 8 ФСО №3 "Требования к отчету об оценке" в качестве итоговой величины стоимости может быть признан результат одного из подходов 155.

Согласно п. 25 ФСО №1: "В случае использования нескольких подходов к оценке, а также использования в рамках какого-либо из подходов к оценке нескольких методов оценки выполняется предварительное согласование их результатов с целью получения промежуточного результата оценки объекта оценки данным подходом. При согласовании существенно отличающихся промежуточных результатов оценки, полученных различными подходами или методами, в отчете необходимо отразить проведенный анализ и установленную причину расхождений. Существенным признается такое отличие, при котором результат, полученный при применении одного подхода (метода), находится вне границ указанного оценщиком диапазона стоимости, полученной при применении другого подхода (методов) (при наличии)".

После проведения процедуры согласования оценщик помимо указания в отчете об оценке итоговой величины стоимости объекта оценки имеет право приводить свое суждение о возможных границах интервала, в котором, по его мнению, может находиться эта стоимость, если в задании на оценку не указано иное $^{156}$ .

Итоговая величина стоимости объекта оценки должна быть выражена в рублях Российской Федерации<sup>157</sup>.

Согласование результатов Исполнитель проводит с помощью анализа достоинств и недостатков используемых подходов оценки.

## Краткая характеристика сравнительного подхода

Сравнительный подход при оценке оказывает большое влияние на итоговое согласование стоимости, если имеется рыночная информация по сделкам с объектами, аналогичными оцениваемому. Продажи сопоставимых объектов позволяют оценить отличия объекта оценки от сопоставимых объектов и получить оцененную рыночную стоимость рассматриваемого объекта недвижимости. Сравнительный подход имеет следующие преимущества:

- это единственный подход, базирующийся на рыночных ценах недвижимости;
- данный подход отражает текущую реальную практику сделок на рынке недвижимости.

## Краткая характеристика доходного подхода

Неоспоримым преимуществом доходного подхода является то, что это единственный подход, который учитывает будущие ожидания относительно цен, затрат, инвестиций и т. п. Что особенно важно, данный подход оценивает будущие выгоды от владения объектом, поскольку покупатель, принимая решение об инвестировании средств, сопоставляет предлагаемую цену и ожидаемые выгоды. Основные трудности, связанные с применением доходного подхода, заключаются

<sup>154</sup> Федеральный стандарт оценки "Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)", п. 8, подпункт И.

<sup>155</sup> Федеральный стандарт оценки "Требования к отчету об оценке (ФСО № 3)", п. 8, подпункт К.

<sup>&</sup>lt;sup>156</sup> Федеральный стандарт оценки "Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки (ФСО № 1)", п. 26.

<sup>157</sup> Федеральный стандарт оценки "Общие понятия оценки, подходы и требования к проведению оценки (ФСО № 1)", п. 27.



в сложности определения обоснованного годового денежного потока, учете всех возможных доходов и расходов и их размеров в будущем.

#### Краткая характеристика затратного подхода

Затратный подход к оценке имущества применяется преимущественно в случаях, когда не имеется достаточной информации о сделках купли-продажи аналогичных объектов, в связи с чем трудно получить информацию об их стоимости на вторичном рынке. Затратный подход отражает текущий уровень цен восстановления аналогичного оборудования, недвижимости и других активов, входящих в состав объекта оценки, и их накопленный износ. Преимущество данного подхода состоит в достаточной точности и достоверности информации о реальных активах. Это устраняет определенную абстрактность, присущую доходному и сравнительному подходам. В современных российских условиях затратный подход имеет наиболее полную и достоверную информационную базу для расчетов, а также традиционные для российской экономики затратные методы определения стоимости имущества. Основным недостатком данного метода является то, что в рамках затратного подхода не учитывается способность имущества приносить доход. Этот метод также не учитывает в полной мере рыночную конъюнктуру региона.

При использовании более одного подхода к оценке согласование результатов оценки производится с помощью одного из способов согласования.

При использовании одного подхода (при условии мотивированного отказа от других двух подходов) полученному результату присваивается вес 100%.

Анализируя используемые и опубликованные в научных статьях способы согласования результатов расчетов, можно сделать заключение, что они относятся к одной из следующих групп<sup>158</sup>:

- прямое экспертное назначение весов;
- определение нескольких критериев назначения весов, по которым математически выводятся веса для согласования результатов расчета;
- дополнительное экспертное определение компетентности экспертов (назначение весов группой экспертов);
- применение метода агрегированной иерархии (МАИ) Т. Саати.

Прямое экспертное назначение весов

Как правило, исходя из своих субъективных соображений, оценщик самостоятельно назначает веса результатам, полученным по каждому подходу.

Определение нескольких критериев назначения весов

Впервые методика опубликована в 2002 году А. Шаскольским.

Автором предложены четыре критерия, по которым оценщиком оцениваются результаты, полученные по каждому подходу:

- 1. Достоверность и достаточность информации;
- 2. Способность подхода учитывать структуру ценообразующих факторов, специфичных для объекта;
- 3. Способность подхода отразить мотивацию, действительные намерения типичного участника сделки;
- 4. Соответствие подхода виду рассчитываемой стоимости.

Исполнителем было принято решение дополнить перечень следующими критериями:

- 1. достоверность и достаточность информации, используемой в расчетах;
- 2. достоверность и достаточность информации об объектах-аналогах, используемых в расчетах;

<sup>158</sup> http://smao.ru/files/magazine/2008/01/1\_63-66.pdf



- 3. соответствие использованных расчетных методов объему доступной рыночной информации;
- 4. соответствие типу объекта и характеру его использования;
- 5. соответствие цели и назначению оценки, а также используемому стандарту (базе) стоимости;
- 6. способность учитывать действительные намерения покупателя;
- 7. способность учитывать конъюнктуру рынка;
- 8. соответствие полученного подходом результата данным анализа рынка;
- 9. способность учитывать текущее техническое состояние.

Расчет "весов" использованных методов проводится в несколько этапов:

- строится матрица факторов, в которой каждому подходу присваиваются баллы (соответствует -1, не соответствует -0);
- определяется сумма баллов каждого подхода;
- по отношению суммы баллов подхода к этой сумме определяется расчетный вес подхода;
- расчетные веса округляются так, чтобы сумма равнялась 100%;
- далее проводится согласование результатов расчета.

#### Назначение весов группой экспертов

Методика определения значений весовых коэффициентов с учетом компетентности привлекаемых экспертов.

Целью данной разработанной методики является повышение объективности и степени доверия к результатам методики, которая учитывает уровень компетентности экспертов, определенный на основе их самооценки и оценки степени их знакомства с областью знаний, к которой относится оценка, соответствующими руководителями.

Сущностью методики является анкетирование, а затем и обработка результатов, которая проводится с учетом показателей компетентности и весомости привлекаемых экспертов.

Для этого разработаны специальные анкеты:

- по 10-балльной шкале, соответствующей (семи) показателям, расставляются баллы для каждого подхода;
- каждый эксперт оценивает показатель степени личной уверенности в том, что значения, определенные по 10-бальной шкале, соответствуют действительности;
- осуществляется самооценка степени влияния различных источников аргументации на ответ эксперта.

### Согласование результатов оценки методом анализа иерархий (МАИ)

МАИ представляет собой метод согласования результатов, полученных с использованием различных методов оценки, основанный на декомпозиции проблемы согласования результатов и ее представления в виде иерархии. Для целей согласования результатов используются трехуровневые иерархии.



Рисунок 11.1. Структурирование проблемы согласования результатов в виде иерархии



Источник: http://www.appraiser.ru

На рисунке представлено:

- верхний уровень цель (например, определение рыночной стоимости);
- промежуточный уровень критерии согласования;
- нижний уровень набор альтернатив (например, результаты, полученные различными методами оценки).

Например, для оценки результатов, полученных различными методами оценки рыночной стоимости, возможно применение следующих критериев:

- возможность отразить действительные намерения потенциального инвестора и продавца;
- тип, качество, обширность, данных, на основе которых проводится анализ;
- способность параметров используемых методов учитывать конъюнктурные колебания;
- способность учитывать специфические особенности объекта, влияющие на его стоимость (местонахождение, размер, потенциальная доходность).

Для расчета веса каждого из подходов в итоговой рыночной стоимости необходимо построить матрицу сравнения и рассчитать значения весов критериев, по которым сравнивались подходы.

Затем попарно сравниваются критерии по отношению к их воздействию на общую для них цель. Система парных сравнений приводит к результату, который может быть представлен в виде обратно симметричной матрицы.

Элементом матрицы а (1, j) является интенсивность проявления элемента иерархии 1 относительно элемента иерархии j, оцениваемая по шкале интенсивности от 1 до 9, где балльные оценки имеют следующий смысл:

- 1 равная важность;
- 3 умеренное превосходство одного над другим;
- 5 существенное превосходство;
- 7 значительное превосходство;
- 9 очень сильное превосходство;
- 2, 4, 6, 8 промежуточные значения.

Если при сравнении одного фактора 1 с другим j получено a (j, 1) = b, то при сравнении второго фактора с первым получается: a (j, 1) = 1/b.



Пусть А1Ап — множество из п элементов	тогда W1.\Wп соотносятся	следующим образом:
---------------------------------------	--------------------------	--------------------

	A1	A2	•••	An
A1	1	W1/W2		W1/Wn
A2	W2/W1	1		W2/Wn
An	Wn/W1	Wn/W2		1

Источник: http://www.appraiser.ru

Оценка весов критериев и оценка весов альтернатив по каждому критерию согласования происходит по схеме:

	A1	A2	 An		
A1	1	W1/W2	 W1/Wn	X1=(1×(W1/W2) ×× (W1/Wn))1/n	ВЕС(А1)=Х1/Сумма
A2	W2/W1	1	 W2/Wn		
An	Wn/W1	Wn/W2	 1	$Xn=((Wn/W1) \times (Wn/W2) \times \times 1)1/n$	BEC(An)=Xn/Сумма
				Сумма	Σ = 1

Источник: http://www.appraiser.ru

### Определение итогового значения весов каждой альтернативы

Приоритеты синтезируются, начиная со второго уровня вниз. Локальные приоритеты перемножаются на приоритет соответствующего критерия на вышестоящем уровне и суммируются по каждому элементу в соответствии с критериями, на которые воздействует элемент.

### Итоговое согласование результатов

Итоговый результат веса равен сумме произведений весов альтернатив на соответствующие величины альтернатив.

Таблица 11.7. Определение итогового значения весов каждой альтернативы

Параметр	Вес критерия А1	Вес критер A2	ия	Вес критерия An	Итоговое значение веса для каждой альтернативы
Вес альтернативы 1	Альт. 1.1	Альт. 1.2		Альт. 1 .n	Вес(Альт1)=Альт.1.1×Вес(А1)++Альт. 1.n× Вес (An)
Вес альтернативы 2		Альт.2.2		Альт.2.n	Вес(Альт2)=Альт.2.1×Вес(А1)++Альт. 2.n× Вес (An)
Вес альтернативы к	Альт. к.1	Альт.к.2		Альт.k.n	Bec(Альт.k:)=Альт.k.1×Bec(A1)+ +Альт.k.n× Bec (An)
Сумма					1

Источник: http://www.appraiser.ru

Полученные таким образом величины и представляют собой итоговое значение весов каждого из критериев.

Результаты расчета весовых коэффициентов для определения рыночной стоимости оцениваемых объектов приведены в таблице "Расчет весовых коэффициентов для определения рыночной стоимости объекта оценки" данного отчета.

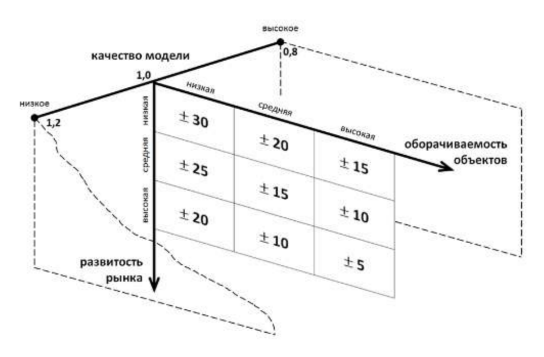


## ОПРЕДЕЛЕНИЕ ИНТЕРВАЛА ИТОГОВОЙ РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА

Согласно п. 30 ФСО N27 после проведения процедуры согласования Исполнитель, помимо указания в отчете об оценке итогового результата оценки стоимости недвижимости, приводит свое суждение о возможных границах интервала, в котором может находиться эта стоимость.

Интервал, в котором может находиться итоговая величина стоимости объекта оценки может быть определен с использованием модифицированной 3D-матрицы интервалов (диапазонов) стоимости, опубликованной на сайте НП "СРОО "Экспертный совет" 159 и приведенной на рис. ниже.

Рисунок 11.2. Модифицированная 3D-матрица интервалов (диапазонов) стоимости,  $\frac{0}{160}$ 



Источник: http://srosovet.ru/press/news/prakticheskie-rekomendacii-po-ustanovleniyu-diapazonov-stoimosti-poluchennoj-razlichnymi-podhodami-ili-metodami/

## Характеристика развитости рынка:

- низкая депрессивные регионы; объекты на значительном удалении от региональных центров;
- средняя региональные центры;
- высокая города-миллионники, крупные городские агломерации.

## Характеристика оборачиваемости объектов:

- низкая крупные объекты коммерческой недвижимости, объекты с уникальными характеристиками;
- средняя коммерческая недвижимость среднего масштаба;

<sup>&</sup>lt;sup>159</sup> http://srosovet.ru/press/news/prakticheskie-rekomendacii-po-ustanovleniyu-diapazonov-stoimosti-poluchennoj-razlichnymi-pod hodami-ili-metodami/

<sup>&</sup>lt;sup>160</sup> Матрица составлена на основе анализа значительного массива отчетов об оценке недвижимости, выполненных в 2002 – 2015 гг.



• высокая – стандартные квартиры и коммерческие объекты малого масштаба.

## Качество модели является интегральным показателем, зависящим от следующих основных аспектов:

- качества исходной информации по параметрам расчета информация может быть фактической (например, площадь объекта по данным документов технического учета), оценочной (например, среднее значение операционных расходов по аналитическим данным для объектов подобного класса) и прогнозной;
- количества параметров в расчетной модели;
- характера взаимного влияния параметров расчета в расчетной модели (аддитивное, мультипликативное влияние и пр.).

Величина данного показателя определяется Исполнителем экспертно на основе анализа указанных качественных показателей. Проведенный анализ показывает, что в большинстве случаев значение показателя "качество модели" лежит в диапазоне 0.8 - 1.2.

## Таблица 11.8. Диапазон стоимости по критерию 1 и 2 (развитость рынка, оборачиваемость объектов $-d_{1,2}$ ), %

<b>Оборачиваемость объекта</b> Развитость рынка	Низкая	Средняя	Высокая
Низкая	+/-30%	+/-20%	+/-15%
Средняя	+/-25%	+/-15%	+/-10%
Высокая	+/-20%	+/-10%	+/-5%

Источник: анализ AO "HЭО Центр", http://srosovet.ru/press/news/prakticheskie-rekomendacii-po-ustanovleniyu-diapazonov-stoimosti-poluchennoj-razlichnymi-podhodami-ili-metodami/

Таблица 11.9. Показатель качества модели (k), ед.

Качество модели	Значение	Характеристика
Высокое качество	0,80	Качество исходной информации - фактические и оценочные показатели; Количество параметров в расчетных моделях - малое; Характер взаимного влияния параметров расчета в расчетной модели - специфика не выявлена (при использовании в оценке сравнительного и/или затратного подходов)
Среднее качество	1,00	Качество исходной информации - фактические, оценочные и прогнозные показатели; Количество параметров в расчетных моделях - среднее; Характер взаимного влияния параметров расчета в расчетной модели - мультипликативный эффект при использовании доходного подхода к оценке и специфика не выявлена при использовании сравнительного и/или затратного подходов (при оценке объектов в рамках двух (СП и ДП) и трех (СП, ДП и ЗП) подходов
Низкое качество	1,20	Качество исходной информации - прогнозные показатели; Количество параметров в расчетных моделях - большое; Характер взаимного влияния параметров расчета в расчетной модели - явно выражен мультипликативный эффект (при использовании в оценке только доходного подхода (например, при оценки ТЦ, ТРЦ, гостиниц, МФК, ЖК и пр.))

Источник: анализ AO "HЭO Центр", http://srosovet.ru/press/news/prakticheskie-rekomendacii-po-ustanovleniyu-diapazonov-stoimosti-poluchennoj-razlichnymi-podhodami-ili-metodami/

Итоговый диапазон определяется по следующим формулам:

$$d_{\%} = d_{1,2} * k_{,}$$

где:

**d**% – диапазон стоимости, %;

**d**  $_{1,2}$  – диапазон стоимости по критерию 1 и 2 (развитость рынка, оборачиваемость объектов), % (табл. 11);

k – показатель качества модели, ед. (экспертно, лежит в диапазоне 0.8-1.2).



## $C_{min(max)} = C * (1 + / - d\% / 100\%),$

где:

 $\mathbf{C}_{\min (\max)}$  — минимальная (максимальная) величина стоимости (нижняя или верхняя граница диапазона), руб.;

С – итоговая рыночная стоимость, руб.;

**d**% – диапазон стоимости, %.

## Итоговый алгоритм определения границ диапазонов стоимости:

- Шаг 1. Определение диапазона стоимости, зависящего от развитости рынка и оборачиваемости объекта оценки.
- Шаг 2. Определение показателя качества модели.
- Шаг 3. Определение диапазона стоимости.
- Шаг 4. Определение границ диапазона стоимости.
- Шаг 5. Анализ и установление причин расхождения (при необходимости).



## приложение 4

# **КОПИИ ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИХ МАТЕРИАЛОВ**

#### Заказчик:

ООО УК "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"

## Исполнитель:

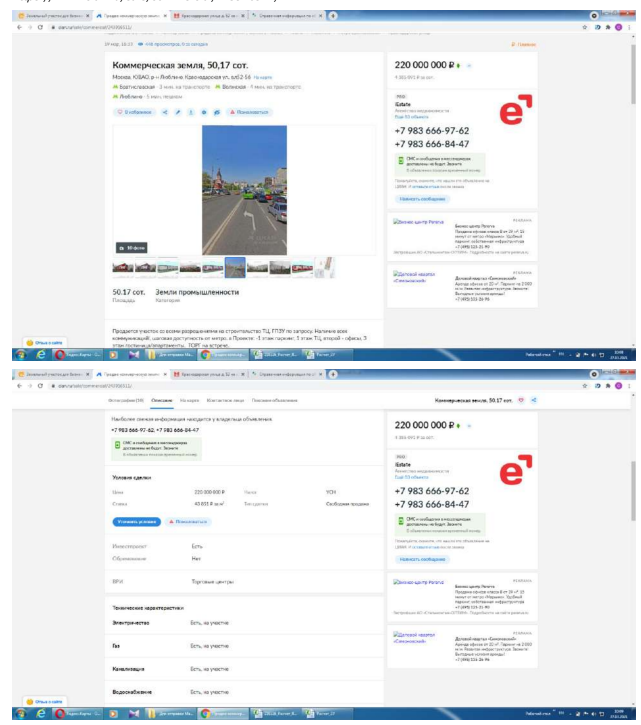
АО "НЭО Центр"

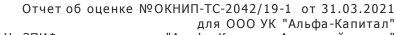


## **Информация об объектах-аналогах для расчета земельных участков в рамках сравнительного подхода**

#### Аналог 1

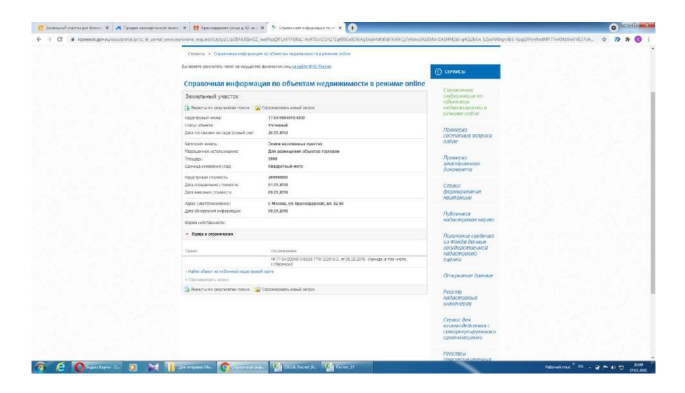
https://www.cian.ru/sale/commercial/243916511/







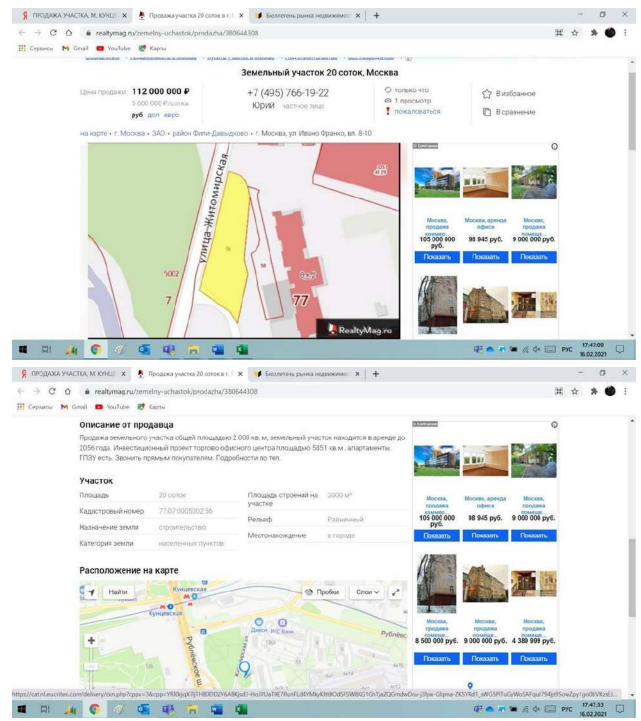
Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"





#### Аналог 2

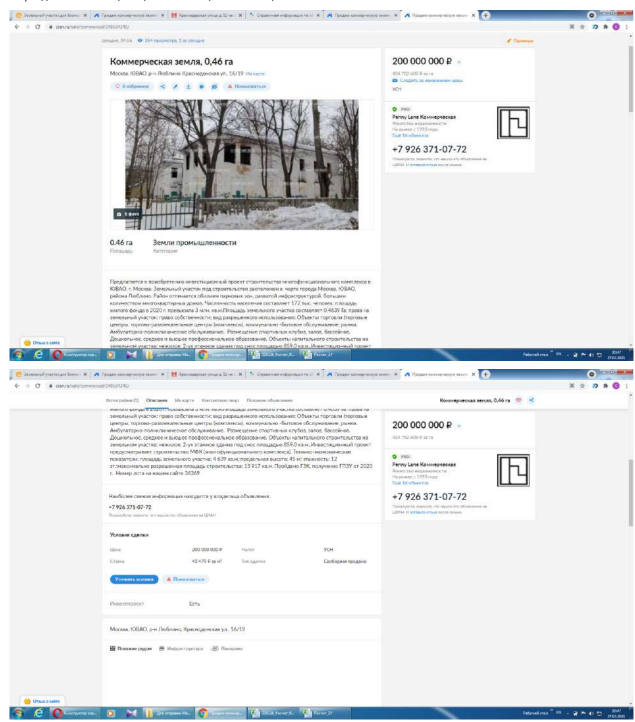
https://moskva.novosel.ru/uzhnyi-okrug/moskvoreche-saburovo/zemelnyi-uchastok-dlya-biznesa-78-sotok-moskva-kashirskoe-shosse-45-lot3417243.htm





#### Аналог 3

https://www.cian.ru/sale/commercial/248534240/

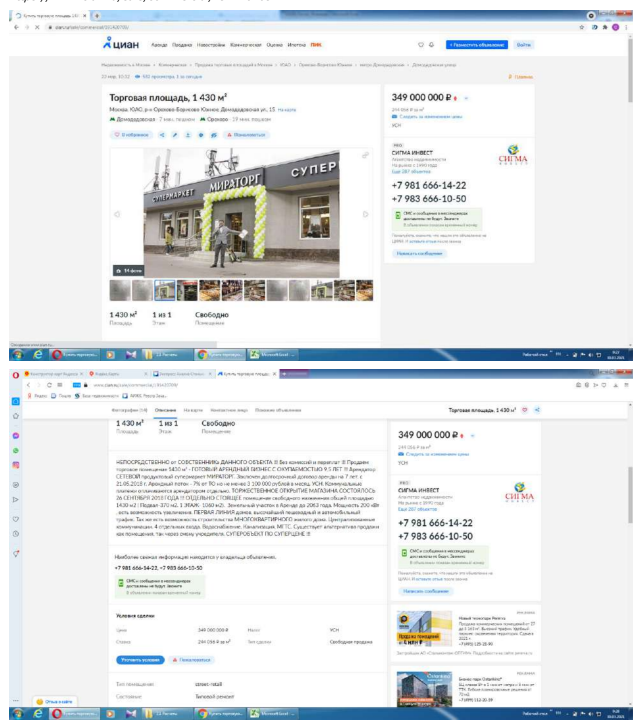




## **Информация об объектах-аналогах для расчета стоимости нежилого здания в рамках сравнительного подхода**

#### Аналог №1

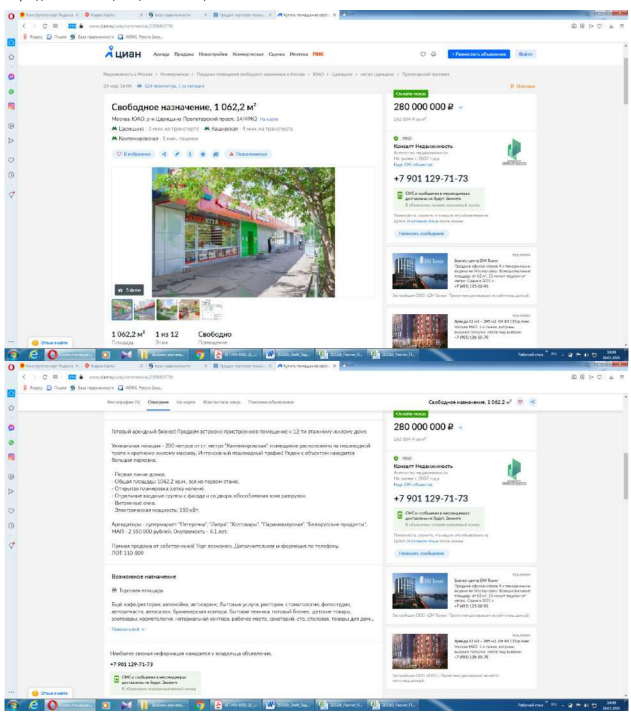
https://www.cian.ru/sale/commercial/191420709





#### Аналог №2

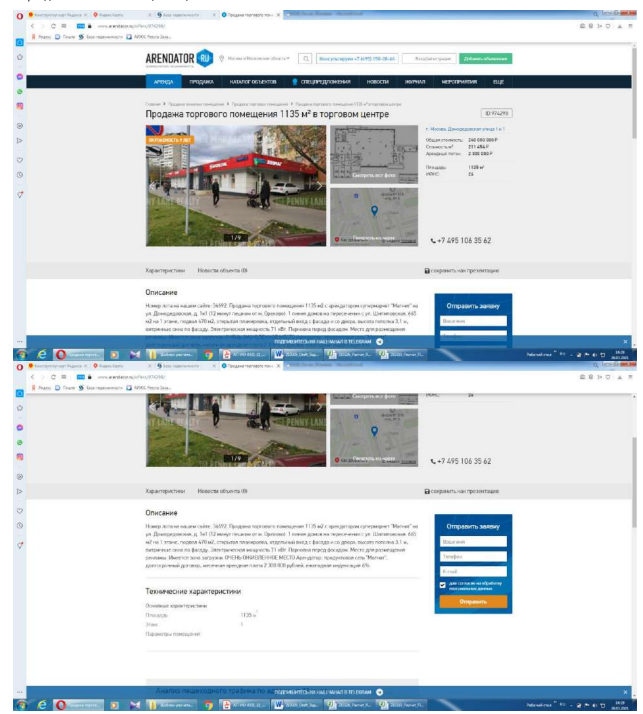
https://www.cian.ru/sale/commercial/235881579





## Аналог №3

https://www.arendator.ru/offers/974298





## Корректировки, используемые при применении сравнительного подхода Корректировка на результаты возможного торга (уторговывание)

Сборник рыночных корректировок (СРК-2021) под редакцией канд. техн. наук Е.Е. Яске вича, ООО "Научнопрактический Центр Профессиональной Оценки (НЦПО), Москва 2021



## 1.11. СКИДКИ НА УТОРГОВАНИЕ ДЛЯ НЕДВИЖИМОСТИ ПО ГОРОДАМ РФ

Таблица 70. Значения корректировок на уторгование для объектов недвижимости в различных городах РФ на март 2021 г., %

Населенный	Жизая		Торговая		Офисиая		Производственно-		Земельные участки
пувкт	Аренда	Продажа	Аренда	Продажа	Арента	Продажа	Аренда	Продажа	Продажа
				Крупные	города				
	2-3	3-5	3-6	6-8	4-5	5-9	4-7	7-10	8-9
Воронеж	(2,5)	(4)	(4,5)	(7)	(4,5)	(7)	(5,5)	(8,5)	(8,5)
£	2-4	4-6	3-6	5-8	3-5	6-9	4-6	8-11	8-12
Екатеринбург	(3)	(5)	(4.5)	(6,5)	(4)	(7,5)	(5)	(10.5)	(10)
Краснодар		4-6	3-4	6-9	3-5	6-9	5-6	\$-10	9-11
краснодар	(3)	(5)	(3.5)	(7.5)	(4)	(7.5)	(5.5)	(9)	(10)
Мосява	2-3		4-5	8-9	5-6	8-10	4-6	8-11	8-10
MAKABO	(2.5)	(5)	(4.5)	(8.5)	(5,5)	(9)	(5)	(9.5)	(9)
Новосибирск	1-3	4-6	4-5	6-9	4-6	8-11	4-6	8-12	7-10
Prosocnonics	(1.5)	(5)	(4.5)	(7.5)	(5)	(9,5)	(5)	(10)	(8,5)
Ростов-на-Лону	1-3	5-7	4-6	8-10	4-6	7-10	5-7	9-10	10-12
recise an Alens	(2)	(6)	(5)	(9)	(5)	(8,5)	(6)	(9,5)	(11)
С Петербург	14	3-6	4-7	6-9	3-5	8-10	6-8	8-12	8-12
STATISTICS OF THE STATIST OF THE STATIST OF THE STATIST OF THE STATIST OF THE STATIS	(2.5)	(4.5)	(5.5)	(7.5)	(4)	(9)	0	(10)	(10)
Среднее по крупным городам в марте 2021 г.	2,4	49	4,6	7,6	4,6	8,3	5,6	9,6	9,6
		(39)		Средине	города				
Владивосток	2-4	5-7	3-6	6-8	4-6	6-10	4-6	8-10	8-12
DIMPROCION	(3)	(6)	(4,5)	(7)	(5)	(8)	(5)	(10)	(10)
OMCX	3-4	4-6	4-6	8-10	4-6	8-10	5-7	8-12	9-11
CORCA	(3,5)	(5)	(5)	(9)	(5)	(9)	(6)	(10)	(10)
INDACTORS NO.	4-5	6-10	64	6-8		6-10		9-12	10-12
Севастополь	(4.5)	(8)	7.5	(7)	5	(8)		(10,5)	(11)
	100 CO 100 CO			The second second		AT A			100000000000000000000000000000000000000
Ставрополь	2-3	4-8	4-5	6-8	4-6	7-10	4-8	9-11	8-10
	(2,5)	(6)	(4,5)	(7)	(5)	(8,5)	(6)	(10)	(9)
Тамбов	3-6	5-7	4-6	8-10	4-6	8-10	6-8	8-10	10-12
	(4,5)	- 23	(5) 4-6	(9)	(5)	(9) 8-10	0	(9) 10-12	(11)
Тверь	(3)	(5,5)	(5)	8-10 (9)	4-6		(7)	(11)	
Средвее по	(3)	(5,5)	(5)	(9)	(5)	(9)	(9)	(11)	(10,5)
среднее по средним городам в марте 2021 г.	3,5	6,2	4,8	8,0	5,0	8,6	6,2	10,1	10,2
			Heoo.n.	пине города и в	пселенные п	ушкты			
Московская область в марте 2021 г.	2-4	5-7 (6)	4-8	9-11 (10)	6-8 (7)	9-11 (10)	6-8	10-12 (11)	9-12 (10,5)

По данивам исследований рынка жилья РФ минимальные синдки при продаже приз собственности имеются в марте и в мае, а максимальные – в изоле и деклоре.



Справочник оценщика недвижимости-2020. "Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода для г. Москва и Московской области". Нижний Новгород, июнь 2020 г. Лейфер Л.А.

> Справочник оценщика недвижимост и-2020. Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода г. Москва и Московская обл. по состоянию на июнь 2020 г.

## Значения скидки на торг в г. Москва по мнению экспертов-оценщиков и границы расширенных интервалов

Таблица 82

Класс объектов	AKT	ивный рын	DK
	Среднее	Расширенный интервал	
Цены предл	пожений объе	ктов	
1. Высококлассные офисы (Офисы классов A, B)	9,6%	6,7%	12,5%
2. Офисные объекты класса С и ниже	10,0%	6,8%	13,2%
3. Торговые центры (ТЦ, ТК, ТРК) и помещения в них	8,9%	6,0%	11,8%
4. Стрит-ритейл	10,0%	6.8%	13,2%
5. Объекты свободного назначения	9,9%	6,9%	12,9%
6. Недвижимость, предназначенная для ведения определенного вида бизнеса	11,8%	8,2%	15,3%
Арендные	ставки объек	тов	
1 REICOVOVERSOCILLIS OCHICLI	Q 20/.	5.5%	11.0%

#### Корректировка на снос ветхих строений

https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2389-na-snos-vetkhikh-zdanij-stroenij-i-sooruzhenij-korrektirovki-na-01-01-2021-goda

на Снос ветхих зданий, строений и сооружений – корректировки на 01.01.2021 года





## Корректировка на состав передаваемых прав на земельный участок

https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2391-pravo-arendy-pravo-sobstvennosti-zemelnykh-uchastkov-korrektirovki-na-01-01-2021-goda

Право аренды / право собственности земельных участков - корректировки на 01.01.2021 года

Категория: Корректировки рыночной стоимости земельных участков (опубликовано 19.01.2021 г.)

- Коэффициенты, выражающие отношения удельных цен предложений земельных участков, находящихся на праве эренды, к удельным ценам предложений земельных участков, находящихся на праве собственности.

**0** -

К расчету приняты цены при приблизительно сопоставимых характеристиках участков: местоположении, наличии инженерных коммучикаций, сопоставимых площадях участков.

Итоги расчетов СтатРиелт на основе актуальных рыночных данных за истекций квартал:

Корректировка на право аренды земельного участка, предоставленного сроком на 49 лет,

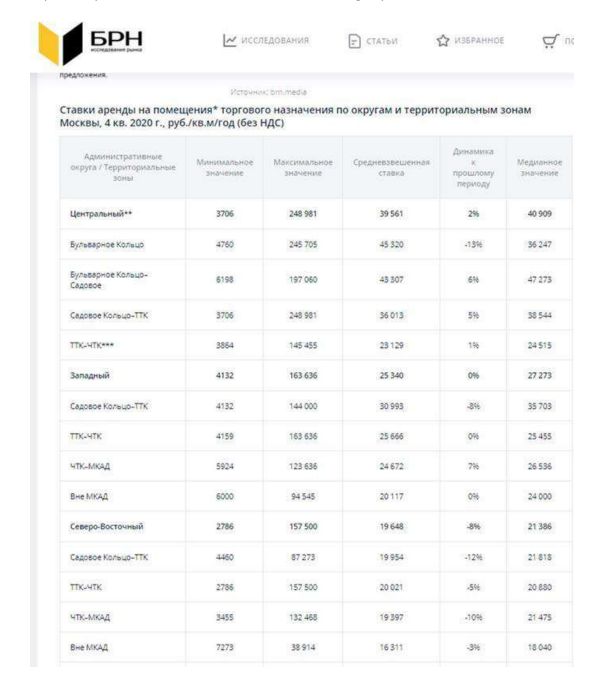
по отношению к собственному земельному участку-

ΝĒ	Земельный участок (категории, разрешенного использования), предоставленный в эренду сроком на 40 лет	Нижняя	Верхняя гланица	Среднее
1	Земли населенных лунктов для размещения торговых, офисных, автосервисных и других общественных зданий коммерческого назначения, а также для смешанной застройки	0,74	0,89	0,82
2	Земли населенных пунктов под многоквартирное отроительство	0,86	0,94	0,90
3	Земли проившленности, транспорта, связи и иного специального назначения, а также земли населенных пунктов, предназначенные для размещения объектов производственного или складокого назначения, инженерной или транспортной инфрактруктуры	0,75	0,95	0,86
4	Земли сельскохозяйственного назначения	0,03	0,83	0,73
5	Для других целей	0,60	0,98	0,79
	*Поправка на срок аренды земельного участка к корректировке на срок аренды на 49 лет:	7		9
6	<ul> <li>сроком аренды 49 лет. сооственнику расположенных на участие зданий и осоружений для размещения либейных объектов коммуникаций, для рельскоходяйственного производства; для других целей</li> </ul>			1,00
7	<ul> <li>сроком аренды до 20 лет для размещения объектов капитального строительства: о сотавшимия сроком действия договора зренды не меже 2/3 общего срока по договору, если на узастке нет зарегитерированных объектов недвикимости, в том числе объектов незвершенного строительства: а такжое миньшим орком действия договора аренды (иенее 2/3 общего срока по договору), если на участие расположены зарегителированные объекты недвикимости, в том числе незвершенные строительные объекты</li> </ul>	0,80	0,93	0,87
8	<ul> <li>сроком аренды до 30 лет: участка, не предназначенного для размещения объектов капитального строительства, с оставшимся сроком действия договора аренды не менее 2/3 общего срока по договору</li> </ul>	0,84	0,98	0,91
9	<ul> <li>сроком аренды до 5 лет: участка, не предназначенного для размещения объектов капитального строительства, с оставшимоя сроком действия договора аренды не менее 2/3 общего срока по договору</li> </ul>	0,33	0,53	0,43



## Корректировка на местоположение

https://analytics.brn.media/edition2365/article2390.html#torgovaya-nedvizhimost\_5





Северный	3636	152 544	22 174	-10%	221
Садовое Кольцо-ТТК	5455	152 544	24 906	-4%	27 9
ттк-чтк	4091	138 851	24 789	-10%	25.7
чтк-мкад	3440	149 864	19 286	-13%	20 (
Вне МКАД****	10 909	41 958	18 917	14	27 2
Юго-Западный	3286	148 760	22 230	-9%	24 4
ттк-чтк	3485	148 760	22 918	-1196	25 1
чтк-мкад	3286	109 091	20 783	-10%	25 6
Вне МКАД	4179	99 880	22 015	-196	21 8
Северо-Западный	5051	159 151	23 329	-2%	25 (
ттк-чтк	8182	121 212	23 204	-7%	26 7
чтк-мкад	5333	159 151	24 429	4%	27 6
Вне МКАД	5051	130 909	21 342	-10%	21 8
Восточный	3030	167 273	19 279	-5%	21 7
ттк-чтк	3530	167 273	21 594	-3%	22 2
чтк-мкад	3030	152 727	17 325	-9%	194
Вне МКАД	3273	163 636	19 804	3%	21 7
Южный	3621	167 273	21 944	5%	240
Садовое Кольцо-ТТК	4463	167 273	23 089	-1%	24 7
ттк-чтк	5455	163 636	23 174	8%	25 4
чтк-мкад	3621	163 636	20.498	7%	22.7





## Корректировка на удаленность от метро

Экономический научный журнал "Оценка инвестиций". Справочник типовых рыночных корректировок для рынка недвижимости г. Москвы и Московской области. Выпуск №3. Под редакцией - к.э.н. Лекаркиной Н.К. Дата выпуска - 2020 г.

Корректировка на местоположение для г. Москвы. Выпуск 3

Перейти к списку корректировок

Экономический научный журнал «Оценка инвестиций» Справочник тиловых рыночных корректировок для рынка недвижимости г. Москвы и Московской области Вытиск Мо

> Автор - Барамзин Н.К.
> Под редажцией - к.э.н. Лекаркиной Н.К.
> Дата выпуска - 2020 г.
> Период применения корректировки - 2020 г.
> Регион применению: в. Москев Область применения - для коммерческой недвижимости и земельных участков Возможность модификации - допускается

Расположение объектов в пределах городов существенно влияет на их стоимость. Фактически это учет престижности и востребованности того или иного района города, оценка его удаленности от административных центров и других центров притяжения, а также учет ряда неочевидных характеристик локаций, которые в совокупности оказывают значительное влияние на рынке недвижимости.

Местоположение объектов недвижимости в Москве, как правило, может определяться с использованием следующих данных:

1. нахождением объектов в территориально-ценовых зонах:

- принадлежностью к административному округу, району и т.п.;
- 🦫 удаленностью от центра города (обычно за центр Москеы принимается, так называемый, нулевой километр);
- 🦫 другие формы выделения значимости городских локаций.

2. нахождением объектов внутри территориально-ценовых зон:

- удаленностью от станций метрополитена;
- удаленностью от ж/д станций;
- 🍃 другие формы выделения значимости городских локаций внутри территориально-ценовых зонах.

Для расчета корректировки на местоположение используются различные методы и аналитические данные: метод парных продаж; данные аналитических агентств; метод ранжирования факторов; метод соотношения кадастровых стоимостей и др. Применение того или иного метода обосновывается оценщиком в каждом конкретном случае в зависимости от особенностей сегмента рынка объекта оценки и характеристик оцениваемого объекта.

В общем случае корректировка на местоположение представляет собой произведение двух составляющих:

Kweem = Kmepp × Kydanenue, 200

К<sub>терр</sub> – корректироека на местоположение (на нахождение объектое в территориально-ценовых зонах);
К<sub>удаление</sub> – корректироека на местоположение (нахождением объектое внутри территориально-ценовых зон).



#### Корректировка на местоположение (на нахождение объектов в территориально-ценовых зонах).

Для определения **K**<sub>терр</sub> для условий г. Москвы автором были разработаны Ценовые индексы, соответствующие местоположению станций метрополитена (далее ЦИС – ценовой индекс станции метро), сформированные в процессе аналитической работы с базами данных недвижимости различных типов. Индексы станций метрополитена отражают ценовую характеристику приближенной к конкретной станции городской локации. Ценовые индексы представлены ниже в табл. 1.

Автор рекомендует выбирать ближайшую станцию метро (для этого следует использовать картографические сервисы и измерять расстояние до станции метро в режиме построения маршрутов пешим ходом). Если объект оценки или объект аналог расположены на равнозначном удалении от нескольких станций метрополитена (что характерно для центральной части города), а их индексы значительно отличаются, то целесообразно использовать средневзвешенный индекс нескольких ближайших станций.

Рекомендуемая схема применения поправки на местоположение на основе индексов.

- 1. Выбирается индекс ближайшей к объекту оценки и к объектам аналогам станции метрополитена из табл. 1.
- 2. Рассчитывается корректировка по формуле:

#### $K_{mepp} = N_{oo} + N_{oa}$ , ede

**К**<sub>перр</sub> – корректировка на местоположение, рассчитанная по индексу станции метро;

И<sub>оо</sub> – индекс станции метро ближайшей к объекту оценки;

И<sub>оа</sub> - индекс станции метро ближайшей к объекту аналогу.

#### Корректировка на местоположение (на удаленность от станций метрополитена).

Корректировка **К**<sub>метро</sub> на удаление от метро рассчитывается с использованием данных, приведенных в табл.2. Для определения времени пешего хода следует использовать картографические сервисы и измерять расстояние до станций метро в режиме построения маршрутов пешим ходом, которые учитывают наличие таких препятствий на пути, как пешеходные переходы, светофоры и т.п. В диапазоне 15 минут используются заданные значения корректировки. В случае если, удаленность от метро превышает 15 минут пешего хода, применяется расчетная формула:

$$K_{\text{mempo}} = 0.90 - (0.005 \times T_{\text{dw}})$$
, ade

**К**метро – корректировка на удаление от станции метрополитена;

T<sub>дм</sub> – число дополнительных минут пешего хода до станции метрополитена свыше 15 минут.\*

\*Представляется, что разумное удаление для пешей доступности объектов недвижимости от станций метро должно ограничиваться 30-35 минутами.

Таблица 2

## Корректировка на удаленность от станции метрополитена

Удаление	Коэффициент	
<5 минут пешего хода	1,00	
5 – 10 минут пешего хода	0,95	
10 – 15 минут пешего хода	0,90	
>15 минут пешего хода	$Kym = 0.90 - (0.005 \times T_{QM})$	



## Корректировка на площадь для земельных участков

https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-10-2020g/korrektirovki-stoimosti-zemli/2319-na-masshtab-razmer-obshchuyu-ploshchad-zemelnykh-uchastkov-korrektirovka-na-01-10-2020-goda



## Корректировка на ИРД

Сборник рыночных корректировок СРК-2021 под редакцией канд. техн. наук Е. Е. Яскевича

## 1.2.4. ДИАПАЗОНЫ КОРРЕКТИРОВОК ЗЕМЕЛЬНЫХ УЧАСТКОВ С УЧЕТОМ ВЛИЯНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ФАКТОРОВ

Использование: Диапазоны корректировок приводятся с целью ограничения рамок расчетных коэффициентов корректировки и общего представления о величине корректировки. Применяется в условиях большого различия в параметрах аналога и объекта оценки. Корректировки приводятся в виде диапазонов, найденных по различным местоположениям РФ. Результаты определений диапазонов корректировок сведены в общую таблицу.

 Таблица 23. Диапазоны корректировок для факторов влияния на стоимости земельных участков

Ne n/n	Напменование ЗУ	Условия		Диапазоны корректировок	Местоположение земельных участков
	1	Городские зем	ельные участки		
1	Городского коммерческого назначения (торговля, офисы, сервис)	Близость ж/д вокзала	Удаление на 0,3-0,8 км.	014%	Города РФ
2	Городского коммерческого назначения (торговля, офисы, сервис)	Близость к метро	Удаление на 0,3-0,4 км.	012%	Москва, С-П,
3	Городского коммерческого назначения (торговля, офисы, сервис)	Близость к остановке транспорта	Удаление на 0,3-0,5 км.	07%	Города РФ
4	Городского коммерческого назначения (торговля, офисы, сервис)	Близость к остановке транспорта	Удаление на 0,1-0,2 км.	различия не выявлены	Москва, С-П.
5	Городского коммерческого назначения (торговля, офисы, сервис)	Наличие рядом церкви	Удаление на 0,3-0,5 км.	различия не выхвлены	Москва, С-П.
6	Городского коммерческого назначения (торговля, офисы, сервис)	Наличие инженерных сетей на участке	Отсутствие инженерных сетей	различия не выявлены	Москва, С-П,
7	Городского коммерческого назначения (торговля, офисы, сервис)	Наличие ИРД	Без ИРД	1019%	Москва, С-П., М.О



## Корректировка на площадь для коммерческой недвижимости

https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-kommercheskoj-nedvizhimosti/2384-na-masshtab-obshchuyu-ploshchad-kommercheskogo-zdaniya-pomeshcheniya-korrektirovki-na-01-01-2021-goda



#### Корректировка на тип коммерческого помещения

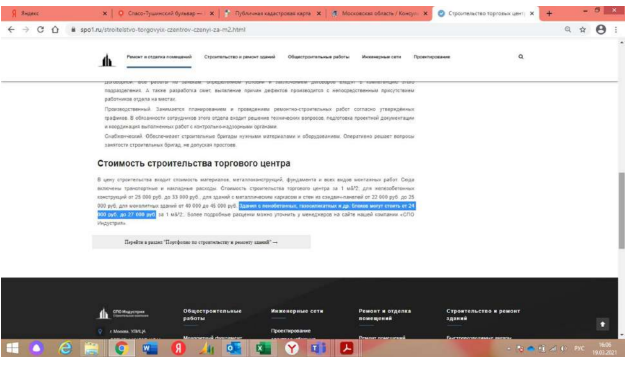
Справочник оценщика недвижимости-2020. "Офисно-торговая недвижимость и сходные типы объектов. Корректирующие коэффициенты и скидки для сравнительного подхода для г. Москва и Московской области". Нижний Новгород, июнь 2020 г. Лейфер Л.А.

расинфенного	пптервала		блица 4
Наименование коэффициента	Среднее значение		ренный рвал
Удельная цена	4 .	12712	O.
Отношение удельной цены встроенного помещения к удельной цене такого же отдельно стоящего объекта с земельным участком в пределах площади застройки	0,90	0,87	0,94
Удельная арендная ставка			
Отношение удельной арендной ставки встроенного помещения к удельной арендной ставке такого же отдельно стоящего объекта с земельным участком в пределах площади застройки	0,92	0,89	0,95

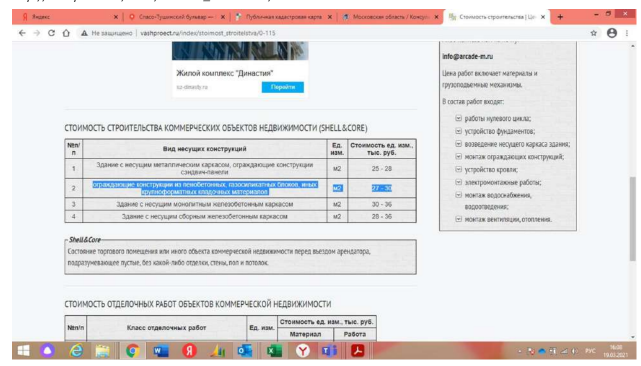


#### Себестоимость строительства для торговой недвижимости

https://spo1.ru/stroitelstvo-torgovyix-czentrov-czenyi-za-m2.html

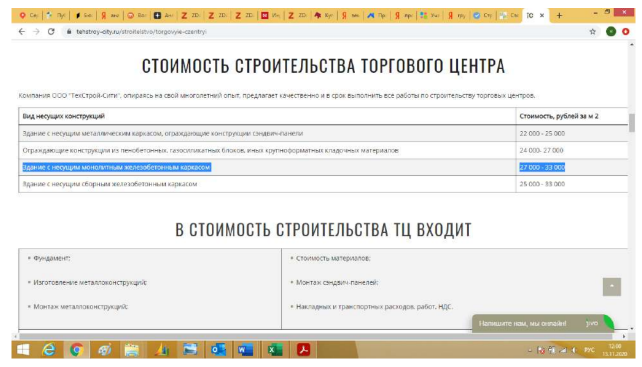


http://vashproect.ru/index/stoimost\_stroitelstva/0-115



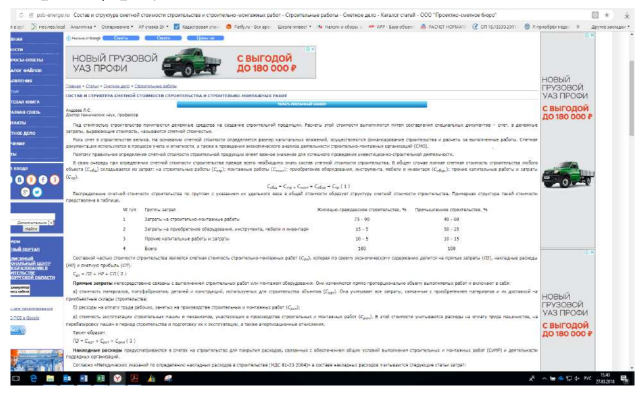


https://tehstroy-city.ru/stroitelstvo/torgovyie-czentryi



## Доля СМР в общей стоимости строительства объекта

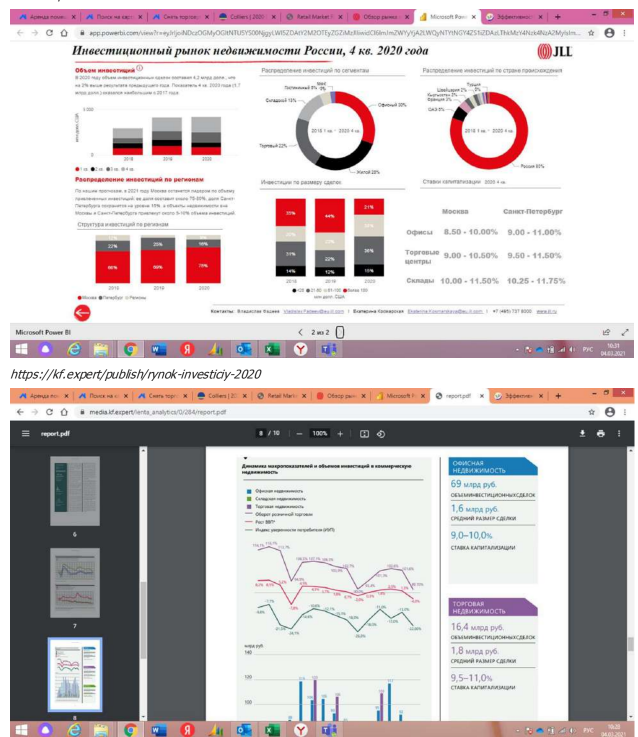
Данные открытых источников: http://psb-energo.ru/publ/stati\_po\_smetnomu\_delu/stroitelnye\_raboty/sostav\_i\_struktura\_smetnoj\_stoimosti\_stroitelstva\_i\_stroitelno\_montazhnykh\_rabot/3-1-0-17





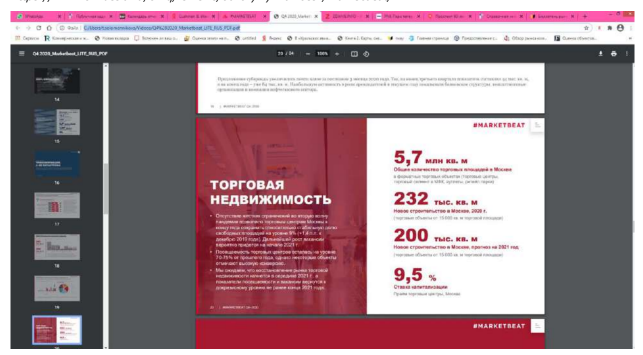
## Коэффициент капитализации для торговой недвижимости

https://www.jll.ru/ru/аналитика-и-тренды/исследования/review-of-the-real-estate-investment-market-in-russia-forthe-4th-quarter-of-2020

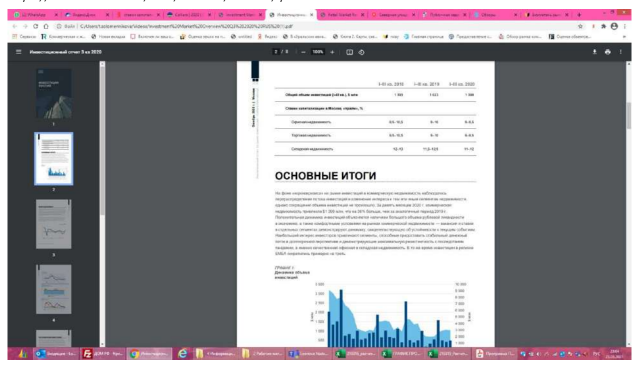




https://www.cwrussia.ru/cwiq/reviews/obzory-rynka-rossii/marketbeat/

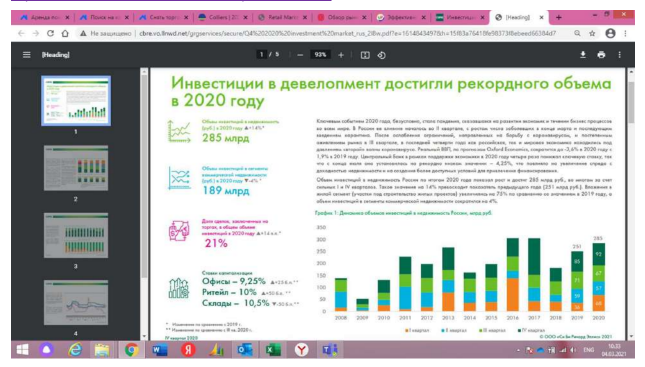


https://www.colliers.com/ru-ru/research/moscow/q3-investment-2020



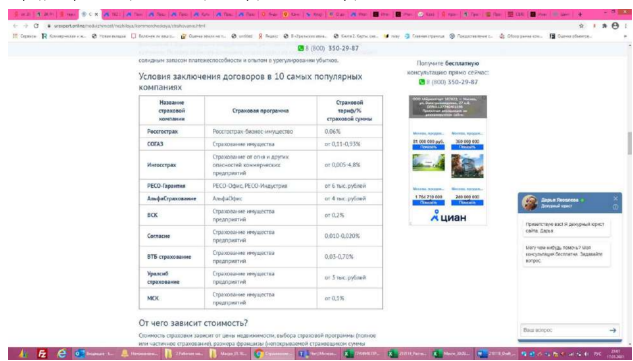


https://www.cbre.ru/ru-ru/research-and-reports/IV---20200



#### Базовые тарифы по страхованию имущества

https://urexpert.online/nedvizhimost/nezhilaya/kommercheskaya/strahovanie.html





## Срок экспозиции

https://statrielt.ru/statistika-rynka/statistika-na-01-01-2021g/korrektirovki-kommercheskoj-nedvizhimosti/2387-srokilikvidnosti-ob-ektov-kommercheskoj-nedvizhimosti-na-01-01-2021-goda

	ектов коммерческой недвижимости продзавенью совместно)				14	12	22
12	Сельскохозяйственные комплексы (земельные угодья, адания и сооружения сельскохозяйственного, административного и всломогательного назначения, продаваемые соемостно)	10	28	18	17	20	23
1	Объекты общественного назначения						
13	Административные (офисные) гомещения и здания	3	14	8	10	9	10
14	Коммунально-бытовые здания и гомещения	٥	10	10	10	11	13
15	Лабораторные и научно-исследовательских учреждений здания и помещения (капитальные здания. вое коммуникации)	5	18	10	10	11	13
10	Торговые и развлекательные здания и помещения (капитальные)	2	11	6	8	7	8
17	Общественного питания (здания и помещения кафе, отоловых, ресторанов)	4	13	8	8	9	10
18	Гостиницы, отели (капитальные здания) в городской застройке	7	14	10	e	11	13
19	Придоражные гостиницы, мотели	4	11	7	6	8	9
20	Базы отдыха, санатория	7.	14	10	6	11	13
21	Автосалоны (гапитальные здания)	4	31	7	6	8	9
22	Автосервисные и авторемонтные здания и сомещения	2	9	5	6	5	7
3	Вспомогательны <mark>е здания</mark>				· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		
23	Котельные, генераторные, контрольно-пропусяные пункты, очистные сооружения, градирни и другие объекты надвижимости зопоногательного назначения	T	ИЕ	по срокам зданий основного назначения	9		

- т при доствочном аргументировании и обисновании заинтересованных стором сделки орох владилости (морет беть суптвораную примт в пределах:

   нижиля граница объекты лучшего местопопожения (расположенные на глотно заотроенных жили особо ценных эвилях), меньшей площади, лучшего качества.
- верхняя граница <mark>о</mark>бъекты худшего местоположения, большой площади, худшего качества, изношенные,
- 2. Анализ объявлений сеги интернет с предложениями объектов недвижимости Российской Федерации выжвил вл
- По стелени влияния местоположения на корректировки оформированы группы населенных пунктов и прилегающих с ним земель:
- Адрудга: город Москва и города-спутники: Балашиха. Дзержинский, Котельники, Реутов, Люберцы, Краскогорок; Санкт-Петербург; Сочи; Ялта, а также земельные участки их прилегающих территорий.
- <u>Б-группа</u>, областные, республиканские и краевые города-центры с втомерациями и их города-спутники, расположенные в предегах 30-ти километровой зоны от регионального центра, города Московской области, не вошедшие в Агруппу, города Лекинградской области, другие города Рессийской Федерации в инспениестыю извеления болье 50 тысяч человок, из вошедшие в Агруппу, а такие замешьные участик их пригогаходих территорий.
- -<u>В-групта</u>; остальные города и населенные пункты Российской Федерации, не вошедшие в А-группу и Б-группу, а также замельные участки их прилегающих территорий.



## ПРИЛОЖЕНИЕ 5

## **AKT OCMOTPA**

## Заказчик:

ООО УК "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"

## Исполнитель:

АО "НЭО Центр"



DNEO

ПЛАТФОРМА РЕШЕНИЙ ДЛЯ БИЗНЕСА

## АКТ ОСМОТРА ОБЪЕКТОВ НЕДВИЖИМОГО ИМУЩЕСТВА

"27" марта 2021 г.

В соответствии с Заданием на оценку №1 к Договору №ОКНИП-ТС-2042/19 от 26.11.2019 г. о долгосрочном сотрудничестве и оказании и оказание услуг по оценке между ООО "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток" и АО "НЭО Центр"

Я, Крестина Елена Афонасьевна, представитель АО "НЭО Центр" совместно с представленным ниже представителем на объекте

(фамилия, инициалы, должность)

произвели осмотр объектов недвижимого имущества, расположенного по адресу: 115597, г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40, а именно:

- магазин, назначение: нежилое здание, количество этажей: 1, общей площадью 770,8 кв. м, кадастровый номер: 77:05:0011009:1100;
- земельный участок общей площадью 2 648 кв. м, кадастровый номер: 77:05:0011009:89

Стороны:

Представитель на объекте

Представитель АО "НЭО Центр"

Jel Juperrung, EA



Дата проведения осмотра: "27" марта 2021 г. Объект оценки представляет собой: магазин, назначение: нежилое здание, количество этажей: 1, расположенный по адресу: 115597, г. Москва, р-н Орехово-Борисово Южное, ул. Ясеневая, д. 40, общей площадью 770,8 кв. м, кадастровый номер: 77:05:0011009:1100 с учетом прав на земельный участок, расположенный по адресу: г. Москва, Ясеневая улица, вл. 40, общей площадью 2 648 кв. м, кадастровый номер: 77:05:0011009:89. Окружающая застройка: Осрхобло мения доне Пешеходный и автомобильный трафик в районе расположения объекта (высокий/средний/низкий) (определяется визуально): Подъездные пути (удобные/неудобные) (есть ли возможность подъезда на общественном транспорте): Наличие коммуникаций: Наименование Нежилое здание Электроснабжение Газоснабжение Водоснабжение Канализация Лифт Кондиционирование Вентиляция Система оповещения в случае пожара Система контроля доступа seop. Внешнее благоустройство: \_ Наличие парковки (организованная/стихийная) парковке, пистная Дополнительные примечания: вагария не на первой



## ПРИЛОЖЕНИЕ 6

## ФОТОГРАФИИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

## Заказчик:

ООО УК "Альфа-Капитал" Д.У. ЗПИФ недвижимости "Альфа-Капитал Арендный поток"

## Исполнитель:

АО "НЭО Центр"





Фотография 1. Прилегающая территория

Фотография 2. Прилегающая территория





Фотография 3. Фасад здания

Фотография 4. Фасад здания





Фотография 5. Входная группа

Фотография 6. Входная группа





Фотография 7. Входная группа



Фотография 8. Фасад здания



Фотография 9. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 10. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 11. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 12. Фрагменты внутренних помещений





Фотография 13. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 14. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 15. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 16. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 17. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 18. Фрагменты внутренних помещений





Фотография 19. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 20. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 21. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 22. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 23. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 24. Фрагменты внутренних помещений





Фотография 25. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 26. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 27. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 28. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 29. Фрагменты внутренних помещений



Фотография 30. Фрагменты внутренних помещений





Фотография 31. Фрагменты внутренних помещений



**Фотография 32. Прилегающая** территория



Фотография 33. Прилегающая территория



Фотография 34. Прилегающая территория



Фотография 35. Прилегающая территория



Фотография 36. Прилегающая территория





Фотография 37. Прилегающая территория



Фотография 38. Прилегающая территория



Фотография 39. Прилегающая территория



Фотография 40. Прилегающая территория



Фотография 41. Прилегающая территория



Фотография 42. Прилегающая территория





Фотография 43. Прилегающая территория



Фотография 44. Прилегающая территория



Фотография 45. Прилегающая территория



Фотография 46. Прилегающая территория