

ОТЧЕТ

об определении рыночной стоимости объекта оценки

| | |
|--|---|
| Объект оценки: | Земельный участок кад.№ 16:24:050801:2550, общей площадью 976 кв.м., земельный участок кад.№ 16:24:050801:2551, общей площадью 768 кв.м, расположенные по адресу: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с. Тарлаши |
| Вид стоимости: | Рыночная стоимость |
| Заказчик оценки: | ЗАО «УК «ТФБ Капитал» Д.У. ЗПИФ рентный «ТФБ-Рентный инвестиционный фонд» |
| Оценщик: | Хасанов Ильнар Илгизарович |
| Юридическое лицо, с которым оценщики заключили трудовой договор: | ООО «АК ВОСТОК» |
| Дата определения стоимости: | 12.06.2017г. |
| Дата проведения оценки: | 12.06.2017г. |
| Дата составления отчета: | 12.06.2017г. |
| Дата обследования: | 15.05.2017г. |
| Порядковый номер отчета: | 268 |

КАЗАНЬ

2017 год

СОДЕРЖАНИЕ

| | |
|--|-----------|
| СОПРОВОДИТЕЛЬНОЕ ПИСЬМО..... | 3 |
| 1. ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ | 4 |
| 2. ОСНОВАНИЕ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ..... | 5 |
| 3. ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ..... | 6 |
| 4. ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ..... | 7 |
| 5. СОДЕРЖАНИЕ И ОБЪЕМ РАБОТ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ | 9 |
| 6. СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ ОЦЕНКИ И ОБ ОЦЕНЩИКЕ..... | 10 |
| 7. ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ОЦЕНЩИКОМ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ (В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ) | 10 |
| 8. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ ДАННЫХ С УКАЗАНИЕМ ИСТОЧНИКОВ ИХ ПОЛУЧЕНИЯ..... | 12 |
| 9. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ОЦЕНЩИКОМ И УСТАНОВЛИВАЮЩИХ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ | 13 |
| 10. ПРИМЕНЯЕМЫЕ СТАНДАРТЫ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОБОСНОВАНИЕ ИХ ПРИМЕНЕНИЯ..... | 13 |
| 11. ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ..... | 15 |
| 12. ТОЧНОЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ С ПРИВЕДЕНИЕМ ССЫЛОК НА ДОКУМЕНТЫ, УСТАНОВЛИВАЮЩИЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ | 20 |
| 13. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ И ОБОСНОВАНИЕ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕНООБРАЗУЮЩИХ ФАКТОРОВ..... | 24 |
| 14. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ | 54 |
| 15. РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ..... | 64 |
| 15.1. ПРИМЕНЕНИЕ ЗАТРАТНОГО ПОДХОДА ПРИ РАСЧЕТЕ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ | 64 |
| 15.2. ПРИМЕНЕНИЕ ДОХОДНОГО ПОДХОДА ПРИ РАСЧЕТЕ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ | 66 |
| 15.3. ПРИМЕНЕНИЕ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА ПРИ РАСЧЕТЕ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ | 67 |
| 16. СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ..... | 75 |
| 17. ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ..... | 76 |
| ПРИЛОЖЕНИЯ | 77 |
| ПРИЛОЖЕНИЕ 1. ЗАКЛЮЧЕНИЯ СПЕЦИАЛЬНЫХ ЭКСПЕРТИЗ -ОТСУТСТВУЮТ | 77 |
| ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ФОТОГРАФИИ | 78 |
| ПРИЛОЖЕНИЕ 3. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ | 79 |

Генеральному директору
ЗАО «УК «ТФБ Капитал» Д.У.
ЗПИФ рентный «ТФБ-Рентный
инвестиционный фонд»
Яруллиной А.Ф.

Уважаемая Айгуль Фирдинатовна!

На основании договора № 62-О от 17.03.2009г. и задания на оценку №62-О/9-17 от 15.05.2017г., заключенным между ЗАО «УК «ТФБ Капитал» Д.У. ЗПИФ рентный «ТФБ-Рентный инвестиционный фонд» и ООО «АК ВОСТОК» нами была произведена оценка рыночной стоимости земельного участка кад.№ 16:24:050801:2550, общей площадью 976 кв.м., земельного участка кад.№ 16:24:050801:2551, общей площадью 768 кв.м., расположенных по адресу: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с.Тарлаши, по состоянию на дату оценки 12.06.2017 г.

Цель оценки – определение рыночной (справедливой) стоимости объекта оценки с целью принятия управленческих решений.

Оценка производилась в соответствии с требованиями федерального закона № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» от 29.07.1998 (с учетом изменений, существующих на дату оценки), федеральных стандартов оценки, обязательных к применению при осуществлении оценочной деятельности: ФСО № 1, 2, 3, 7 утвержденных Приказами Минэкономразвития России от 20.05.2015г. №297-299, от 25.09.2014г. №611 соответственно, а также в соответствии МСО 2013 (IVS 2013), Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» и со стандартами и правилами Общероссийской оценочной организации Российское общество оценщиков (РОО) с учетом изменений и дополнений на дату оценки, и другими нормативными актами, действующими в области оценочной деятельности.

На основании информации, представленной и проанализированной в приведенном ниже отчете, мы пришли к заключению, что на дату оценки рыночная стоимость объекта оценки составляет:

1 163 248 (Один миллион сто шестьдесят три тысячи двести сорок восемь) рублей, НДС не облагается,
в том числе:

| № п/п | Наименование | Кадастровый номер | Месторасположение | Площадь, кв.м. | Рыночная стоимость, руб. | Рыночная стоимость 1 кв.м., руб. |
|---------------|-------------------|-------------------|---|----------------|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | Земельный участок | 16:24:050801:2550 | Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с. Тарлаши | 976 | 650 992 | 667 |
| 2 | Земельный участок | 16:24:050801:2551 | | 768 | 512 256 | 667 |
| Итого: | | | | 1 744 | 1 163 248 | |

Данные о произведенных расчетах приведены в письменном отчете.

Выводы, содержащиеся в отчете, основаны на расчетах, заключениях и иной информации, полученной в результате исследования рынка и предоставленной заказчиком, а также на собственном опыте и профессиональных знаниях. Предполагалось, что с момента получения последней информации не произошло событий, способных существенно изменить рыночную стоимость указанного имущества.

Если у Вас возникнут какие-либо вопросы, касающиеся оценки или методики ее проведения, пожалуйста, обращайтесь непосредственно к нам.

С уважением,

Генеральный директор ООО «АК ВОСТОК»



Мухаметзянова Г.Р.

1. ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ И ВЫВОДЫ

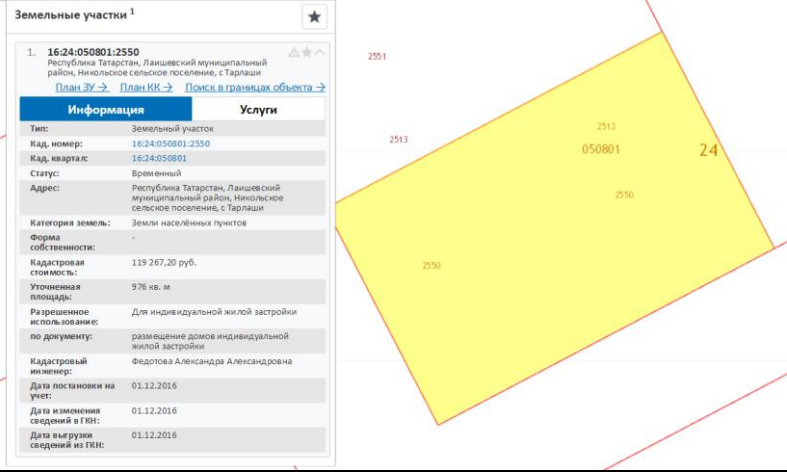
Объект оценки Земельный участок кад.№ 16:24:050801:2550, общей площадью 976 кв.м., земельный участок кад.№ 16:24:050801:2551, общей площадью 768 кв.м, расположенные по адресу: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с. Тарлаши

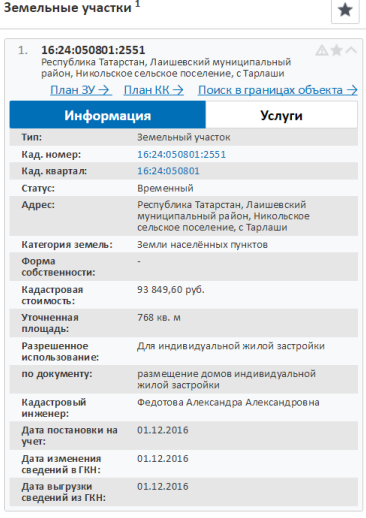
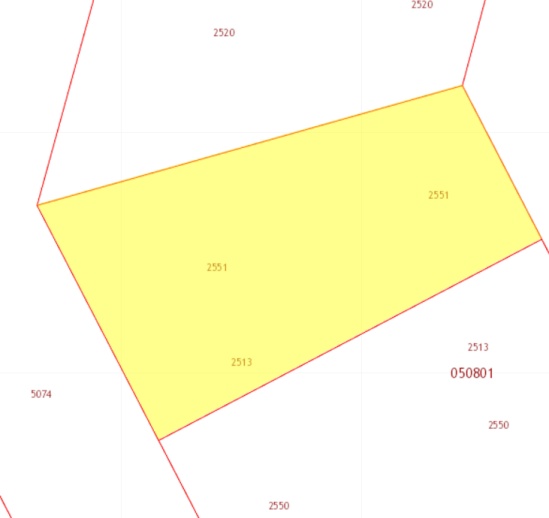
Источник: данные предоставленные заказчиком

1.1. Общая информация, идентифицирующая объект оценки

Таблица 1.1.1

Общая информация, идентифицирующая объект оценки

| | |
|---|---|
| Объект оценки | Земельный участок |
| Кадастровый номер | 16:24:050801:2550 |
| Кадастровый паспорт | №1600/301/16-631397 от 01.12.2016г. |
| Вид, № и дата государственной регистрации | Общая долевая собственность, №16-16/001-16/097/014/2016-6090/3 от 22.12.2016 |
| Адрес объекта | Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с.Тарлаши |
| Категория земель | Земли населенных пунктов |
| Разрешенное использование | размещение домов индивидуальной жилой застройки |
| Ограничение (обременение) права: | Доверительное управление, Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с.Тарлаши, кад.№ 16:24:050801:2160, Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: размещение домов индивидуальной жилой застройки, общая площадь 1 789 кв.м. |
| Площадь, кв.м. | 976 |
| Кадастровая стоимость, руб. | 119267,20 |
| Вид права | Общая долевая собственность |
| Субъект права: | Владельцы инвестиционных паев – Закрытый рентный паевой инвестиционный фонд «ГФБ-Рентный инвестиционный фонд» под управлением ЗАО "Управляющая компания "ГФБ Капитал", данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев |
| Форма участка |  |
| Балансовая стоимость, руб | 720 837 |
| Объект оценки | Земельный участок |
| Кадастровый номер | 16:24:050801:2551 |
| Кадастровый паспорт | №1600/301/16-631396 от 01.12.2016г. |
| Адрес объекта | Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с. Тарлаши |
| Категория земель | Земли населенных пунктов |
| Разрешенное использование | размещение домов индивидуальной жилой застройки |
| Ограничение (обременение) права: | Доверительное управление, Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с.Тарлаши, кад.№ 16:24:050801:2160, Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: размещение домов индивидуальной жилой застройки, общая площадь 1 789 кв.м. |
| Площадь, кв.м. | 768 |
| Кадастровая стоимость, руб. | 93849,60 |
| Вид права | Общая долевая собственность |

| | | |
|---------------------------|---|--|
| Субъект права: | Владельцы инвестиционных паев – Закрытый рентный паевой инвестиционный фонд «ТФБ-Рентный инвестиционный фонд» под управлением ЗАО «Управляющая компания «ТФБ Капитал», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев | |
| Форма участка |  |  |
| Балансовая стоимость, руб | 567 216 | |

Источник: кадастровые паспорта земельных участков, <http://pkk5.rosreestr.ru/>, данные предоставленные заказчиком

1.2. Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке

Таблица 1.2.1

Результаты оценки, полученные при применении различных подходов к оценке земельных участков

| № п/п | Наименование | Кадастровый номер | Стоимость по затратному подходу, руб. | Стоимость по доходному подходу, руб. | Стоимость по сравнительному подходу, руб. | Согласованная рыночная стоимость, руб. |
|-------|-------------------|-------------------|---------------------------------------|--------------------------------------|---|--|
| 1 | Земельный участок | 16:24:050801:2550 | не применялся | не применялся | 650 992 | 650 992 |
| 2 | Земельный участок | 16:24:050801:2551 | не применялся | не применялся | 512 256 | 512 256 |

Источник: расчеты

1.3. Итоговая величина стоимости объекта оценки

Таблица 1.3.1

Итоговая величина рыночной стоимости земельных участков

1 163 248 (Один миллион сто шестьдесят три тысячи двести сорок восемь) рублей, НДС не облагается, в том числе:

| № п/п | Наименование | Кадастровый номер | Месторасположение | Площадь, кв.м. | Рыночная стоимость, руб. | Рыночная стоимость 1 кв.м., руб. |
|---------------|-------------------|-------------------|---|----------------|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | Земельный участок | 16:24:050801:2550 | Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с. Тарлаши | 976 | 650 992 | 667 |
| 2 | Земельный участок | 16:24:050801:2551 | | 768 | 512 256 | 667 |
| Итого: | | | | 1 744 | 1 163 248 | |

1.4. Ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости

Итоговая величина стоимости может быть использована исключительно для указанного в задании на оценку вида предполагаемого использования. Использование для других целей не допускается.

1.5. Основание для проведения оценки

Основанием для проведения оценки является договор №62-О от 17.03.2009г. и задание на оценку №62-О/9-17 от 15.05.2017г. заключенным между ЗАО «УК «ТФБ Капитал» Д.У. ЗПИФ рентный «ТФБ-Рентный инвестиционный фонд» и ООО «АК ВОСТОК».

2. ЗАДАНИЕ НА ОЦЕНКУ

Таблица 2.1.

Задание на оценку

| | | | | | |
|--|--|-------------------|-------------------|----------------|--|
| Объект оценки | Земельный участок кад.№ 16:24:050801:2550, общей площадью 976 кв.м., земельный участок кад.№ 16:24:050801:2551, общей площадью 768 кв.м, расположенные по адресу: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с. Тарлаши | | | | |
| Состав Объекта оценки | № п/п | Наименование | Кадастровый номер | Площадь, кв.м. | |
| | 1 | Земельный участок | 16:24:050801:2550 | 976 | |
| | 2 | Земельный участок | 16:24:050801:2551 | 768 | |
| | | Итого: | | 1 744 | |
| Характеристики объекта оценки и его оцениваемых частей или ссылки на доступные для оценщика документы, содержащие такие характеристики | Кадастровый паспорт земельного участка №1600/301/16-631397 от 01.12.2016г. Кадастровый паспорт земельного участка №1600/301/16-631396 от 01.12.2016г. Выписка из ЕГРЮЛ от 22.12.2016г. №16-16/001-16/097/014/2016-6090/3 Выписка из ЕГРЮЛ от 22.12.2016г. №16-16/001-16/097/014/2016-6091/1 | | | | |
| Имущественные права на Объект оценки | Общая долевая собственность | | | | |
| Права и ограничения (обременения), учитываемые при оценке объекта оценки | Доверительное управление, Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с.Тарлаши, кад.№ 16:24:050801:2160, Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: размещение домов индивидуальной жилой застройки, общая площадь 1 789 кв.м. | | | | |
| Цель оценки | Определение рыночной (справедливой) стоимости объекта оценки с целью принятия управленческих решений | | | | |
| Предполагаемое использование результатов оценки связанные с этим ограничения | Назначение оценки: применения нормативно-правового акта ЦБ РФ, регулирующего порядок определения стоимости чистых активов и расчетной стоимости инвестиционного пая паевого инвестиционного фонда. Ограничений, связанных с предполагаемым использованием результатов оценки, не имеется. | | | | |
| Вид стоимости | Рыночная (справедливая) стоимость | | | | |
| Дата оценки | 12.06.2017г. | | | | |
| Срок проведения оценки | 15.05.2017г.-12.06.2017г. | | | | |
| Допущения и ограничения, на которых должна основываться оценка | <p>1. Отчет об оценке содержит профессиональное мнение оценщиков относительно рыночной стоимости объекта и не является гарантией того, что объект будет продан по цене, равной стоимости объекта, указанной в данном отчете.</p> <p>2. Исходные данные, использованные при подготовке отчета, были получены из источников, считающихся достоверными. Тем не менее, по причине того, что оценщики не могут гарантировать их абсолютную точность, там, где это возможно, делаются ссылки на источник информации.</p> <p>3. Все факты, положения и заявления, не упомянутые в отчете, не имеют силы. Приведенные условия могут быть изменены или преобразованы только при обоюдном согласии Оценщика и Заказчика. Среди изменяемых условий могут быть только юридические условия, относящиеся к описанию ситуации, в которой находится оцениваемое имущество. Независимость оценщика относительно выбора факторов влияющих на определяемую стоимость объекта оценки в данном случае не нарушается.</p> <p>4. При проведении оценки предполагалось отсутствие каких-либо скрытых фактов, влияющих на результаты оценки и на состояние собственности. Оценщик не несет ответственности ни за наличие таких скрытых фактов, ни за необходимость выявления таковых. Оценщик не несет также ответственности за оценку состояния объектов, которая требует проведения специальных исследований.</p> | | | | |

| | |
|---|--|
| | <p>5. Оценщики не несут ответственности за юридическое описание прав оцениваемой собственности или за вопросы, связанные с рассмотрением прав собственности. Право оцениваемой собственности считается достоверным. Оцениваемая собственность считается свободной от каких-либо претензий или ограничений, кроме оговоренных в отчете.</p> <p>6. Оценщик не принимает на себя ответственность за бухгалтерскую и финансовую отчетность, предоставленную Заказчиком. Ответственность за такого рода отчетность, относящуюся к оцениваемым объектам, несет Заказчик.</p> <p>7. Результат работы оценщиков (отчет) достоверен лишь в полном объеме и действует лишь в указанных целях</p> <p>8. Ни Заказчик, ни Оценщик не могут использовать отчет иначе, чем это предусмотрено договором на оценку. Учитывая цели оценки и необходимость использования ее результатов в рамках финансово-хозяйственной деятельности, Заказчик и Оценщик не гарантируют конфиденциальность настоящего отчета. Заказчик и Оценщик принимают условия не упоминать полностью или частично настоящий отчет где-либо, если это не связано с целями настоящей оценки.</p> <p>9. Мнение Оценщика относительно рыночной стоимости действительно только на дату оценки. Оценщик не принимает на себя никакой ответственности за изменение экономических, юридических и иных факторов, которые могут возникнуть после этой даты и повлиять на экономическую ситуацию, и, следовательно, на стоимость объекта. Информация, использованная в процессе настоящей оценки, представляется надежной, но Оценщик не гарантирует ее полной достоверности. Предполагается, что проведенный анализ и сделанные заключения не основываются на каких-либо предвзятых мнениях.</p> <p>10. Публикация отчета в целом или отдельных его частей, а также любые ссылки на него, или содержащиеся в нем показатели, или на имена и профессиональную принадлежность Оценщиков запрещается, иначе как с письменного разрешения Оценщиков относительно формы и контекста публикации.</p> <p>11. Любой опубликованный документ со ссылкой на заключение Оценщика должен содержать изложение всех допущений и отступлений от Стандартов.</p> <p>12. От оценщиков не требуется предоставления дополнительных сведений, равно как и давать показания в суде или свидетельствовать иным способом по поводу произведенной оценки, за исключением случаев предусмотренных действующим законодательством.</p> <p>13. Оценщиком был проведен персональный осмотр объекта оценки.</p> <p>14. Все расчеты, выполненные для целей подготовки настоящего Отчета, произведены в программе Microsoft Office Excel; числовая информация представлена в удобном для восприятия виде, в том числе, округленном, сами расчеты выполнялись с более высокой точностью в соответствии с внутренней архитектурой указанной программы.</p> <p>15. Специальных допущений и ограничительных условий не имеется.</p> |
| Возможные границы интервала, в котором может находиться стоимость | Определение границ интервалов не предусмотрено. |
| Срок действия отчета об оценке (ограничения и пределы применения полученной итоговой стоимости) | 6 месяцев с даты оценки объекта. (в соотв. п. 1.6. Указания Центрального Банка Российской Федерации (Банк России) № 3758-У от 25 августа 2015 г.) |

3. ЗАЯВЛЕНИЕ О СООТВЕТСТВИИ

Оценщик, выполнивший данную работу, подтверждает на основании его знаний и убеждений, что:

- Утверждения о фактах, представленные в отчете, правильны и основываются на знаниях оценщика;
- Анализ и заключения ограничены только изложенными допущениями и условиями;
- Оценщик не имел интереса в оцениваемом имуществе;
- Вознаграждения оценщика не зависят от какого-либо аспекта отчета;
- Оценка была проведена в соответствии с кодексом этики и стандартами исполнителя;
- Образование оценщика соответствует необходимым требованиям;
- Оценщик имеет опыт оценки, связанный с местонахождением и категорией аналогичного имущества;

- Оценщик производил обследование имущества лично;
- Никто, кроме лиц, указанных в отчете, не оказывал профессиональной помощи в подготовке отчета;
- Проведенный анализ, высказанные мнения и полученные выводы действительно исключительно в пределах допущений и ограничительных условий, использованных оценщиком при проведении оценки, являющихся частью настоящего отчета;
- Оценщик не имеет ни настоящей, ни ожидаемой заинтересованности в объекте оценки, а также не имеет личной заинтересованности и предубеждения в отношении вовлеченных сторон;
- Вознаграждение оценщика ни в коей степени не связано с объявлением оговоренной стоимости, определении стоимости в пользу заказчика или с последующими событиями, которые могут наступить в результате использования заказчиком или третьими сторонами выводов и заключений, содержащихся в отчете;
- Заключение о стоимости было получено, а отчет составлен в соответствии с требованиями Федерального закона «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» от 29.07.1998г. № 135-ФЗ, стандартов оценки, обязательных к применению субъектами оценочной деятельности (ФСО №1, ФСО №2, ФСО №3, ФСО №7) (утвержденных Приказами Минэкономразвития России от 20.05.2015г. №297-299, от 25.09.2014г. №611), и «Свод стандартов и правил РОО 2015» утвержденных протоколом Совета РОО № 07-Р от 23.12.2015 г., МСО 2013 (IVS 2013) в редакции Российского перевода МСО 2011, который практически соответствует требованиям МСО 2013, выполненного под редакцией Г.И. Микерина, И.Л. Артеменкова М: СПО РОО 2013, Международным стандартом финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости», в части не противоречащей российскому законодательству и стандартам.
- Определенная рыночная стоимость объекта оценки признается действительной по состоянию на 12.06.2017г.

Оценщик



Хасанов И.И.

4. СОДЕРЖАНИЕ И ОБЪЕМ РАБОТ, ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ

Работы, использованные для проведения оценки, включают в себя следующие этапы:

1. Заключение договора на проведение оценки, включающего задание на оценку.
2. Осмотр объекта оценки.
3. Сбор и анализ информации, необходимой для проведения оценки.
4. Применение подходов к оценке, включая выбор методов оценки и осуществление необходимых расчетов.
5. Согласование (обобщение) результатов применения подходов к оценке и определение итоговой величины стоимости объекта оценки.
6. Составление отчета об оценке.

5. СВЕДЕНИЯ О ЗАКАЗЧИКЕ ОЦЕНКИ И ОБ ОЦЕНЩИКЕ

Таблица 5.1.

Сведения о Заказчике

| | |
|---------------------|---|
| Полное наименование | ЗАО «УК «ТФБ Капитал» Д.У. ЗПИФ рентный «ТФБ-Рентный инвестиционный фонд» |
| Место нахождения | 420111, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Чернышевского, д.43/2 |
| ОГРН | 1067746696951 |
| Дата присвоения | 13.06.2006г. |

Таблица 5.2

Сведения об оценщике

| | |
|---|---|
| Оценщик | Хасанов Ильнар Илгизарович |
| Номер контактного телефона | 8-843-20-20-594 |
| Почтовый адрес | г. Казань, 420015 а/я 44 |
| Место нахождение оценщика | 420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2 |
| Адрес электронной почты | akvostok@mail.ru |
| Информация о членстве в саморегулируемой организации оценщиков | Общероссийская Общественная организация Российское общество оценщиков, реестр оценщиков, №007022 от 19.11.2010г. |
| Номер и дата выдачи документа, подтверждающего получение профессиональных знаний в области оценочной деятельности | Диплом ПП-I №108583 от 09.07.2010г., Институт экономики управления и права (г.Казань) |
| Сведения о страховании гражданской ответственности оценщика | Казанский филиал СОАО «ВСК», полис №16490В4000095 выдан 07.10.2016г. срок действия с 07.10.16г. по 06.10.17 г., страховая сумма 500 000 руб. |
| Стаж работы в оценочной деятельности | Шесть лет |
| Информация о деятельности оценщика | Выписка, представленная общероссийской общественной организацией «Российское общество оценщиков» на оценщика Хасанова И.И. представлена в Приложении настоящего отчета. |

Таблица 5.3

Сведения о юридическом лице, с которым Оценщик заключил трудовой договор

| | |
|--|---|
| Организационно-правовая форма юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор | Общество с ограниченной ответственностью |
| Полное наименование юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор | Общество с ограниченной ответственностью «АК ВОСТОК» |
| ОГРН, дата присвоения ОГРН юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор | 1161690152205 дата присвоения 26.09.2016г. |
| Место нахождения, юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор | 420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2 тел. 8-843-20-20-594 |
| Сведения о страховой ответственности юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор | ОАО «АльфаСтрахование». Страховой полис №4991R/776/00411/7 Страховая сумма 10 000 000,00 руб. Срок действия: 28.02.2017г.-27.02.2018г. |
| Информация обо всех привлекаемых специалистах к проведению оценке и подготовке отчета об оценке организациях и специалистах с указанием их квалификации и степени их участия в проведении объекта оценки | Не привлекался |
| Сведения о независимости юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, и оценщика | <ul style="list-style-type: none"> оценщик не является учредителем, собственником, акционером, должностным лицом или работником юридического лица - заказчика, лицом, имеющим имущественный интерес в объекте оценки, и не состоит с указанными лицами в близком родстве или свойстве; оценщик не имеет вещные или обязательственные права в отношении объекта оценки вне договора; оценщик не является участником (членом) или кредитором юридического лица - заказчика и такое юридическое лицо не является кредитором или страховщиком оценщика; вмешательство заказчика либо иных заинтересованных лиц в деятельность оценщика и юридического лица, с которым оценщик заключил трудовой договор, если это могло негативно повлиять на достоверность результата проведения оценки объекта оценки, в том числе ограничение круга вопросов, подлежащих выяснению или определению при проведении оценки объекта оценки, отсутствует; размер оплаты оценщику за проведение оценки объекта оценки не |

| | |
|--|---|
| | зависит от итоговой величины стоимости объекта оценки; <ul style="list-style-type: none">• юридическое лицо не имеет имущественный интерес в объекте оценки и (или) не является аффилированным лицом заказчика;• размер денежного вознаграждения за проведение оценки объекта оценки не зависит от итоговой величины стоимости объекта оценки. |
|--|---|

6. ДОПУЩЕНИЯ И ОГРАНИЧИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ, ИСПОЛЬЗОВАННЫЕ ОЦЕНЩИКОМ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ (В ТОМ ЧИСЛЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ)

1. Отчет об оценке содержит профессиональное мнение оценщиков относительно рыночной стоимости объекта и не является гарантией того, что объект будет продан по цене, равной стоимости объекта, указанной в данном отчете.
2. Исходные данные, использованные при подготовке отчета, были получены из источников, считающихся достоверными. Тем не менее, по причине того, что оценщики не могут гарантировать их абсолютную точность, там, где это возможно, делаются ссылки на источник информации.
3. Все факты, положения и заявления, не упомянутые в отчете, не имеют силы. Приведенные условия могут быть изменены или преобразованы только при обоюдном согласии Оценщика и Заказчика. Среди изменяемых условий могут быть только юридические условия, относящиеся к описанию ситуации, в которой находится оцениваемое имущество. Независимость оценщика относительно выбора факторов влияющих на определяемую стоимость объекта оценки в данном случае не нарушается.
4. При проведении оценки предполагалось отсутствие каких-либо скрытых фактов, влияющих на результаты оценки и на состояние собственности. Оценщик не несет ответственности ни за наличие таких скрытых фактов, ни за необходимость выявления таковых. Оценщик не несет также ответственности за оценку состояния объектов, которая требует проведения специальных исследований.
5. Оценщики не несут ответственности за юридическое описание прав оцениваемой собственности или за вопросы, связанные с рассмотрением прав собственности. Право оцениваемой собственности считается достоверным. Оцениваемая собственность считается свободной от каких-либо претензий или ограничений, кроме оговоренных в отчете.
6. Оценщик не принимает на себя ответственность за бухгалтерскую и финансовую отчетность, предоставленную Заказчиком. Ответственность за такого рода отчетность, относящуюся к оцениваемым объектам, несет Заказчик.
7. Результат работы оценщиков (отчет) достоверен лишь в полном объеме и действует лишь в указанных целях
8. Ни Заказчик, ни Оценщик не могут использовать отчет иначе, чем это предусмотрено договором на оценку. Учитывая цели оценки и необходимость использования ее результатов в

рамках финансово-хозяйственной деятельности, Заказчик и Оценщик не гарантируют конфиденциальность настоящего отчета. Заказчик и Оценщик принимают условия не упоминать полностью или частично настоящий отчет где-либо, если это не связано с целями настоящей оценки.

9. Мнение Оценщика относительно рыночной стоимости действительно только на дату оценки. Оценщик не принимает на себя никакой ответственности за изменение экономических, юридических и иных факторов, которые могут возникнуть после этой даты и повлиять на экономическую ситуацию, и, следовательно, на стоимость объекта. Информация, использованная в процессе настоящей оценки, представляется надежной, но Оценщик не гарантирует ее полной достоверности. Предполагается, что проведенный анализ и сделанные заключения не основываются на каких-либо предвзятых мнениях.

10. Публикация отчета в целом или отдельных его частей, а также любые ссылки на него, или содержащиеся в нем показатели, или на имена и профессиональную принадлежность Оценщиков запрещается, иначе как с письменного разрешения Оценщиков относительно формы и контекста публикации.

11. Любой опубликованный документ со ссылкой на заключение Оценщика должен содержать изложение всех допущений и отступлений от Стандартов.

12. От оценщиков не требуется предоставления дополнительных сведений, равно как и давать показания в суде или свидетельствовать иным способом по поводу произведенной оценки, за исключением случаев предусмотренных действующим законодательством.

13. Оценщиком был проведен персональный осмотр объекта оценки.

14. Все расчеты, выполненные для целей подготовки настоящего Отчета, произведены в программе Microsoft Office Excel; числовая информация представлена в удобном для восприятия виде, в том числе, округленном, сами расчеты выполнялись с более высокой точностью в соответствии с внутренней архитектурой указанной программы.

15. Специальных допущений и ограничительных условий не имеется.

7. ПЕРЕЧЕНЬ ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ ДАННЫХ С УКАЗАНИЕМ ИСТОЧНИКОВ ИХ ПОЛУЧЕНИЯ

В числе основных источников информации, используемых в настоящем отчете, можно выделить:

- Методические рекомендации по определению рыночной стоимости земельных участков, утвержденные распоряжением Минимущества России от 06.03.2002 №568-р.
- Методические рекомендации «Оценка имущественных активов для целей залога», рекомендованные к применению решением Совета АРБ от 02.04.2009 г. от 02.04.2009г.

- Оценка рыночной стоимости объектов. недвижимости: учеб.пособие / Л.И. Найденов. – Казань: Изд-во «Познание» Института экономики, управления и права. 2009. – 208 с.
- Оценка для целей залога: теория, практика, рекомендации, М.А. Федотова, В.Ю. Рослов, О.Н. Щербакова, А.И. Мышанов, Москва, «Финансы и статистика», 2008 г., стр. 271.
- «Справочник оценщика недвижимости. Том 3. Земельные участки. Таблицы. Графики. Гистограммы. Издание четвертое актуализированное и расширенное», составленный Приволжским центром методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2016 г., под редакцией Лейфера Л. А.
- «Методика обоснования ликвидности объектов коммерческой недвижимости» авторы: Помулев Александр Александрович, Помулева Наталья Сергеевна. Научно-методический электронный журнал «Концепт». – 2014.
- Грязнова А.Г. «Оценка недвижимости» учебное пособие М., «Финансы и Статистика» в 2005г.
- Методическая литература и периодические издания по оценке.
- Интернет-сайт Центрального Банка РФ www.cbr.ru
- Интернет-сайт Министерства Экономического Развития России <http://www.economy.gov.ru>
- Интернет-сайт Министерства Экономического Развития Республики Татарстан: <http://mert.tatarstan.ru>
- Интернет сайт <https://ru.wikipedia.org/wiki>
- При проведении оценки для подбора объектов-аналогов и анализа рынка объекта оценки оценщик использовал открытые источники информации: www.kazned.ru, www.irt.ru, www.mn-kazan.ru, www.avito.ru, www.reportal.ru, , <http://www.tatre.ru/>, <http://www.ligheconomic.ru/>, архива оценщика, интервью с представителями агентств недвижимости.

Ссылки на эти и прочие источники информации, использованные в отчете, указаны по тексту отчета.

8. ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ОЦЕНЩИКОМ И УСТАНОВЛИВАЮЩИХ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

1. Кадастровый паспорт земельного участка №1600/301/16-631397 от 01.12.2016г.
2. Кадастровый паспорт земельного участка №1600/301/16-631396 от 01.12.2016г.
3. Выписка из ЕГРЮЛ от 22.12.2016г. №16-16/001-16/097/014/2016-6090/3.
4. Выписка из ЕГРЮЛ от 22.12.2016г. №16-16/001-16/097/014/2016-6091/1.

9. ПРИМЕНЯЕМЫЕ СТАНДАРТЫ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ И ОБОСНОВАНИЕ ИХ ПРИМЕНЕНИЯ

При проведении оценки объекта оценки в настоящем отчете были использованы следующие стандарты, **обязательные к применению при осуществлении оценочной деятельности** в соответствии с требованиями Федерального Закона от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности» (с учетом поправок, действующих на дату оценки):

1. Федеральный стандарт оценки, обязательный к применению при осуществлении оценочной деятельности ФСО №1, утвержденный приказом Минэкономразвития России от 20.05.2015г. №297.

2. Федеральный стандарт оценки, обязательный к применению при осуществлении оценочной деятельности ФСО №2, утвержденный приказом Минэкономразвития России от 20.05.2015г. №298.

3. Федеральный стандарт оценки, обязательный к применению при осуществлении оценочной деятельности ФСО №3, утвержденный приказом Минэкономразвития России от 20.05.2015г. №299.

4. Федеральный стандарт оценки №7, обязательный к применению субъектами оценочной деятельности (в соответствии с Приказом Минэкономразвития России от 25.09.2014 г. № 611).

5. МСО 2013 (IVS 2013) в редакции Российского перевода МСО 2011, который практически соответствует требованиям МСО 2013, выполненного под редакцией Г.И. Микерина, И.Л. Артеменкова М: СРОО РОО 2013, Международным стандартам финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» в части, не противоречащей российскому законодательству и стандартам.

6. Стандарты и правила осуществления оценочной деятельности Общероссийской Общественной организации Российское общество оценщиков (РОО).

Основные положения в соответствии с международными стандартами оценки

Справедливая стоимость - это расчетная цена при передаче активов или обязательств между конкретными осведомленными и заинтересованными сторонами, которая отражает соответствующие интересы каждой из сторон.

Определение и применение справедливой стоимости в соответствии с МСФО рассматриваются в стандарте МСО 300 «Оценки для финансовой отчетности».

Оценки, проводимые для включения их результатов в финансовую отчетность, должны подготавливаться в соответствии с требованиями применимых стандартов финансовой отчетности. К ним также применяются принципы, содержащиеся в Общих стандартах (МСО 101, 102 и 103), за исключением случаев конкретной модификации этих принципов положениями соответствующих стандартов бухгалтерского учета или настоящего стандарта

Концептуальные основы оценки инвестиционной недвижимости в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности (МСФО, IFRS).

Международные стандарты финансовой отчетности (МСФО) - Стандарты и Интерпретации, принятые Комитетом по международным стандартам финансовой отчетности (КМСФО), они включают:

- Международные стандарты финансовой отчетности (IFRS);
- Международные стандарты финансовой отчетности (IAS);

Интерпретации, разработанные Комитетом по интерпретациям международной финансовой отчетности (IFRIC) или прежним Постоянным комитетом по интерпретациям (ПКИ), и утвержденные КМСФО.

Основными документами, регламентирующими оценку инвестиционной недвижимости для целей МСФО, являются:

- IAS 40 (Международный стандарт бухгалтерского учета) «Инвестиционная недвижимость»;
- Принципы МСО «Базы оценки, отличные от рыночной стоимости»;
- МСО 300 (Международное применение оценки) «Оценка для финансовой отчетности»;

Оценка инвестиционной недвижимости в рамках данного Отчета производится для целей подготовки финансовой отчетности компании в соответствии с Международными стандартами финансовой отчетности (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости».

10. ОСНОВНЫЕ ТЕРМИНЫ И ОПРЕДЕЛЕНИЯ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ В ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

СУБЪЕКТ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ - физические лица, являющиеся членами одной из саморегулируемых организаций оценщиков и застраховавшие свою ответственность в соответствии с требованиями настоящего Федерального закона (далее - оценщики).

ОБЪЕКТ ОЦЕНКИ - объекты гражданских прав, в отношении которых законодательством Российской Федерации установлена возможность их участия в гражданском обороте.

К ОБЪЕКТАМ ОЦЕНКИ ОТНОСЯТСЯ:

- отдельные материальные объекты (вещи);
- совокупность вещей, составляющих имущество лица, в том числе имущество определенного вида (движимое или недвижимое, в том числе предприятия);
- право собственности и иные вещные права на имущество или отдельные вещи из состава имущества;
- права требования, обязательства (долги);
- работы, услуги, информация;
- иные объекты гражданских прав, в отношении которых законодательством Российской Федерации установлена возможность их участия в гражданском обороте. - объект гражданского

права, в отношении которого законодательством Российской Федерации установлена возможность участия в гражданском обороте.

ЦЕНА - это денежная сумма, запрашиваемая, предлагаемая или уплачиваемая участниками в результате совершенной или предполагаемой сделки.

СТОИМОСТЬ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ - это наиболее вероятная расчетная величина, определенная на дату оценки в соответствии с выбранным видом стоимости согласно требованиям Федерального стандарта оценки «Цель оценки и виды стоимости (ФСО № 2)».

ИТОГОВАЯ ВЕЛИЧИНА СТОИМОСТИ – стоимость объекта оценки, рассчитанная при использовании подходов к оценке и обоснованного оценщиком согласования (обобщения) результатов, полученных в рамках применения различных подходов к оценке.

ПОДХОД К ОЦЕНКЕ - это совокупность методов оценки, объединенных общей методологией.

МЕТОД ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ – это последовательность процедур, позволяющая на основе существенной для данного метода информации определить стоимость объекта оценки в рамках одного из подходов к оценке.

ДАТА ОПРЕДЕЛЕНИЯ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ (ДАТА ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ, ДАТА ОЦЕНКИ) - это дата по состоянию на которую определена стоимость объекта оценки. 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.

ОБЪЕКТ-АНАЛОГ – объект, сходный объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость.

НАИБОЛЕЕ ЭФФЕКТИВНОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ - использование объекта оценки, при котором его стоимость будет наибольшей.

ЭКСПЕРТИЗА ОТЧЕТА ОБ ОЦЕНКЕ - действия эксперта или экспертов саморегулируемой организации оценщиков в целях проверки отчета, подписанного оценщиком или оценщиками, являющимися членами данной саморегулируемой организации, на соответствие требованиям законодательства Российской Федерации об оценочной деятельности (в том числе требованиям настоящего Федерального закона, федеральных стандартов оценки и других актов уполномоченного федерального органа, осуществляющего функции по нормативно-правовому регулированию оценочной деятельности), стандартов и правил оценочной

деятельности, а в случае проведения экспертизы отчета об определении рыночной стоимости объекта оценки также в целях подтверждения рыночной стоимости объекта оценки, определенной оценщиком в отчете.

ДОХОДНЫЙ ПОДХОД - совокупность методов оценки, основанных на определении ожидаемых доходов от использования объекта оценки.

СРАВНИТЕЛЬНЫЙ ПОДХОД - совокупность методов оценки, основанных на получении стоимости объекта оценки путем сравнения оцениваемого объекта с объектами-аналогами.

ЗАТРАТНЫЙ ПОДХОД - совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для приобретения, воспроизводства либо замещения объекта оценки с учетом износа и устареваний.

ЦЕЛЬ ОЦЕНКИ - определение стоимости объекта оценки, вид которой определяется в задании на оценку с учетом предполагаемого использования результата оценки.

РЕЗУЛЬТАТ ОЦЕНКИ - итоговая величина стоимости объекта оценки. Результат оценки может использоваться при определении сторонами цены для совершения сделки или иных действий с объектом оценки, в том числе при совершении сделок купли-продажи, передаче в аренду или залог, страховании, кредитовании, внесении в уставный (складочный) капитал, для целей налогообложения, при составлении финансовой (бухгалтерской) отчетности, реорганизации юридических лиц и приватизации имущества, разрешении имущественных споров и в иных случаях.

РЫНОЧНАЯ СТОИМОСТЬ объекта оценки - наиболее вероятная цена, по которой данный объект оценки может быть отчужден на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на величине цены сделки не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства, то есть когда:

- одна из сторон сделки не обязана отчуждать объект оценки, а другая сторона не обязана принимать исполнение;
- стороны сделки хорошо осведомлены о предмете сделки и действуют в своих интересах;
- объект оценки представлен на открытом рынке посредством публичной оферты, типичной для аналогичных объектов оценки;
- цена сделки представляет собой разумное вознаграждение за объект оценки и принуждения к совершению сделки в отношении сторон сделки с чьей-либо стороны не было;
- платеж за объект оценки выражен в денежной форме.

ИНВЕСТИЦИОННАЯ СТОИМОСТЬ объекта оценки - это стоимость объекта оценки для конкретного лица или группы лиц при установленных данным лицом (лицами) инвестиционных целях использования объекта оценки.

ЛИКВИДАЦИОННАЯ СТОИМОСТЬ объекта оценки - это расчетная величина, отражающая наиболее вероятную цену, по которой данный объект оценки может быть отчужден за срок экспозиции объекта оценки, меньший типичного срока экспозиции для рыночных условий, в условиях, когда продавец вынужден совершить сделку по отчуждению имущества.

КАДАСТРОВАЯ СТОИМОСТЬ объекта оценки – установленная в процессе государственной кадастровой оценки рыночная стоимость объекта недвижимости, определенная методами массовой оценки, или, при невозможности определения рыночной стоимости методами массовой оценки, рыночная стоимость, определенная индивидуально для конкретного объекта недвижимости в соответствии с законодательством об оценочной деятельности.

ОТЧЕТ ОБ ОЦЕНКЕ – собой документ, содержащий сведения доказательственного значения, составленный в соответствии с законодательством Российской Федерации об оценочной деятельности, в том числе настоящим Федеральным стандартом оценки, нормативными правовыми актами уполномоченного федерального органа, осуществляющего функции по нормативно-правовому регулированию оценочной деятельности, а также стандартами и правилами оценочной деятельности, установленными саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой является оценщик, подготовивший отчет.

УСЛУГА ПО ОЦЕНКЕ – взаимодействие оценщика и заказчика, а также собственная деятельность оценщика, в соответствии с целями оценки, результатом которых является определение стоимости объекта оценки.

НЕДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО – в соответствии со статьей 130 Гражданского кодекса Российской Федерации, к недвижимым вещам (недвижимое имущество, недвижимость) относятся земельные участки, участки недр и все, что прочно связано с землей, то есть объекты, перемещение которых без несоразмерного ущерба их назначению невозможно, в том числе здания, сооружения, объекты незавершенного строительства, относятся также подлежащие государственной регистрации воздушные и морские суда, суда внутреннего плавания. Законом к недвижимым вещам может быть отнесено и иное имущество.

ДВИЖИМОЕ ИМУЩЕСТВО – вещи, не относящиеся к недвижимости, включая деньги и ценные бумаги.

ИЗНОС - уменьшение полезности объекта недвижимости, его потребительской привлекательности с точки зрения потенциального инвестора и выражается в снижении со временем стоимости (обесценении) под воздействием различных факторов.

ФИЗИЧЕСКИЙ ИЗНОС – износ, связанный со снижением работоспособности объекта в результате естественного физического старения и влияния внешних неблагоприятных факторов.

ФУНКЦИОНАЛЬНЫЙ ИЗНОС– износ из-за несоответствия современным требованиям, предъявляемым к подобным объектам.

ВНЕШНИЙ (ЭКОНОМИЧЕСКИЙ) ИЗНОС – износ в результате изменения внешних экономических факторов.

УСТРАНИМЫЙ ИЗНОС – это износ, устранение которого физически возможно и экономически целесообразно, т.е. производимые затраты на устранение того или иного вида износа способствуют повышению стоимости объекта в целом.

НЕУСТРАНИМЫЙ ИЗНОС – износ объекта недвижимости, затраты на устранение которого превышают дополнительную стоимость объекта недвижимости, получаемую в результате его устранения.

СОГЛАСОВАНИЕ РЕЗУЛЬТАТОВ ОЦЕНКИ – это получение итоговой оценки объекта путем взвешивания и сравнения результатов, полученных с применением различных подходов к оценке.

СПРАВЕДЛИВАЯ СТОИМОСТЬ – это цена, которая может быть получена при продаже актива или уплачена при передаче обязательства при проведении операции на добровольной основе на основном (или наиболее выгодном) рынке на дату оценки в текущих рыночных условиях (то есть выходная цена) независимо от того, является ли такая цена непосредственно наблюдаемой или рассчитывается с использованием другого метода оценки. (МСФО 13).

Инвестиционная собственность по IAS (40) «ИНВЕСТИЦИОННАЯ НЕДВИЖИМОСТЬ» – это собственность, представленная следующими видами активов:

- 1 земля;
- 2 здания;
- 3 часть здания;
- 4 земля и здания.

Владелец собственности (или арендатор, по договору финансовой аренды), получает арендную плату или прирост стоимости капитала, или и то и другое.

К инвестиционной собственности не относится собственность, принадлежащая владельцу или арендатору:

- 1 используемая владельцем или арендатором в производстве, поставках товаров, услуг или в административных целях;
- 2 предназначенная для продажи в ходе обычной коммерческой деятельности.

ОБЪЕКТЫ СОБСТВЕННОСТИ, ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ДЛЯ СОБСТВЕННЫХ НУЖД – это собственность, используемая владельцем (собственником или арендатором по договору финансовой аренды) в коммерческих целях. К ним применяется МСФО (IAS) 16 «Основные средства».

Пункт 40 «Принципы МСО» в части «Базы оценки, отличные от рыночной стоимости» гласит: «Определение справедливой стоимости в МСФО отличается от приведенного выше

определения. Комитет по стандартам считает, что определения справедливой стоимости, содержащиеся в МСФО, в целом соответствуют рыночной стоимости».

РЫНОЧНАЯ СТОИМОСТЬ — это расчетная денежная сумма, за которую состоялся бы обмен актива 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.

Таким образом, из вышеуказанного следует, что оценщик при проведении оценки инвестиционной недвижимости в соответствии с МСФО (IFRS) 13 «Оценка справедливой стоимости» и МСО определяет рыночную стоимость, которая отражает справедливую стоимость актива.

11. ТОЧНОЕ ОПИСАНИЕ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ С ПРИВЕДЕНИЕМ ССЫЛОК НА ДОКУМЕНТЫ, УСТАНОВЛИВАЮЩИЕ КОЛИЧЕСТВЕННЫЕ И КАЧЕСТВЕННЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

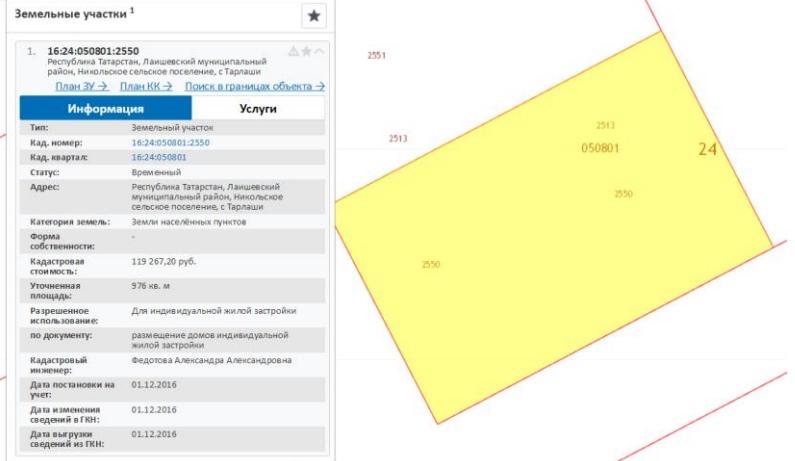
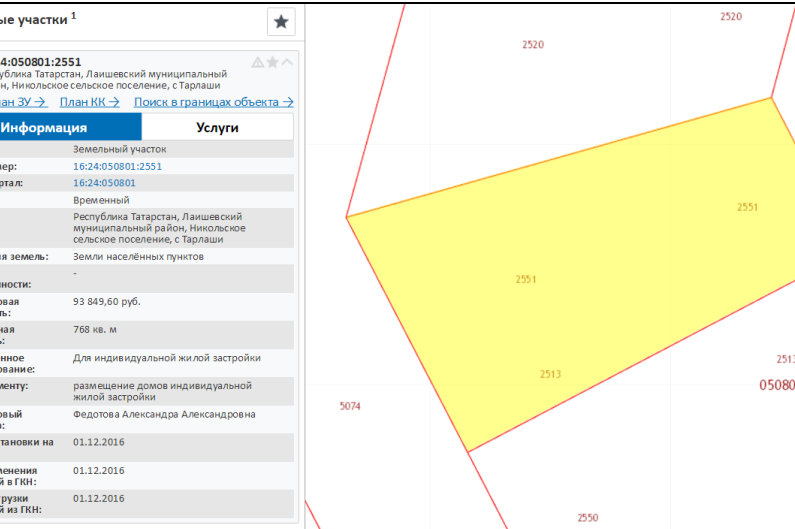
Объект оценки — Земельный участок кад.№ 16:24:050801:2550, общей площадью 976 кв.м., земельный участок кад.№ 16:24:050801:2551, общей площадью 768 кв.м, расположенные по адресу: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с. Тарлаши.

11.1 Количественные и качественные характеристики объекта оценки

Таблица 11.1.1

Количественные и качественные характеристики земельных участков

| | |
|---|---|
| Объект оценки | Земельный участок |
| Кадастровый номер | 16:24:050801:2550 |
| Кадастровый паспорт | №1600/301/16-631397 от 01.12.2016г. |
| Вид, № и дата государственной регистрации | Общая долевая собственность, №16-16/001-16/097/014/2016-6090/3 от 22.12.2016 |
| Адрес объекта | Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с.Тарлаши |
| Категория земель | Земли населенных пунктов |
| Разрешенное использование | размещение домов индивидуальной жилой застройки |
| Ограничение (обременение) права: | Доверительное управление, Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с.Тарлаши, кад.№ 16:24:050801:2160, Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: размещение домов индивидуальной жилой застройки, общая площадь 1 789 кв.м. |
| Площадь, кв.м. | 976 |
| Кадастровая стоимость, руб. | 119267,20 |
| Вид права | Общая долевая собственность |
| Субъект права: | Владельцы инвестиционных паев – Закрытый рентный паевой инвестиционный фонд «ТФБ-Рентный инвестиционный фонд» под управлением ЗАО "Управляющая компания "ТФБ Капитал", данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев |

| | |
|----------------------------------|---|
| Форма участка |  |
| Балансовая стоимость, руб | 720 837 |
| Объект оценки | Земельный участок |
| Кадастровый номер | 16:24:050801:2551 |
| Кадастровый паспорт | №1600/301/16-631396 от 01.12.2016г. |
| Адрес объекта | Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с. Тарлаши |
| Категория земель | Земли населенных пунктов |
| Разрешенное использование | размещение домов индивидуальной жилой застройки |
| Ограничение (обременение) права: | Доверительное управление, Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с.Тарлаши, кад.№ 16:24:050801:2160, Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: размещение домов индивидуальной жилой застройки, общая площадь 1 789 кв.м. |
| Площадь, кв.м. | 768 |
| Кадастровая стоимость, руб. | 93849,60 |
| Вид права | Общая долевая собственность |
| Субъект права: | Владельцы инвестиционных паев – Закрытый рентный паевой инвестиционный фонд «ТФБ-Рентный инвестиционный фонд» под управлением ЗАО «Управляющая компания «ТФБ Капитал», данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев |
| Форма участка |  |
| Балансовая стоимость, руб | 567 216 |

Источник: кадастровые паспорта земельных участков, данные предоставленные заказчиком

11.1.2. Износ и устаревания

В соответствии с ФСО №7, 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, относящимся к оцениваемой недвижимости.

Земля в отличие от других средств производства в меньшей степени подвержена моральному и физическому износу, в связи с чем к стоимости земельных участков не применимы понятия износа и амортизации в отличие от улучшений.

Износ и устаревания земельных участков не определяется.

11.2 Количественные и качественные характеристики элементов, входящих в состав объекта оценки, которые имеют специфику, влияющую на результаты оценки объекта оценки

Количественных и качественных характеристик элементов входящих в состав объекта оценки, которые имеют специфику, влияющую на результаты оценки, не имеются.

11.3 Другие факторы и характеристики, относящиеся к объекту оценки

Таблица 11.3.1.

Другие факторы и характеристики, относящиеся к объекту оценки

| № п/п | Наименование | Характеристика |
|-------|--|---|
| 1 | Текущее использование объекта оценки | Используются в качестве земель населенных пунктов |
| 2 | Другие факторы и характеристики, относящиеся к объекту оценки, существенно влияющие на его стоимость | В рамках настоящего отчета, какие либо иные факторы и характеристики, относящиеся к объекту оценки, существенно влияющие на его стоимость, отсутствуют. |
| 3 | Балансовая стоимость, руб. | 1 288 053 |

11.4. Описание местоположения объекта оценки

Объекты оценки расположены по адресу: Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с. Тарлаши.

Республика Татарстан (тат. Татарстан Республикасы) (ранее использовалось название Татария) — субъект Российской Федерации, согласно Конституции России — республика (государство). Входит в состав Приволжского федерального округа. Образована на основании Декрета ВЦИК и СНК от 27 мая 1920 года как автономная Татарская Социалистическая Советская Республика.

Столица — город Казань. Граничит с Кировской, Ульяновской, Самарской, Оренбургской областями, Башкортостаном, Марий Эл, Удмуртской Республикой, Чувашией.

Татарстан расположен в центре Европейской части России на Восточно-Европейской равнине, в месте слияния двух рек — Волги и Камы. Казань находится на расстоянии 797 км к востоку от Москвы.

Общая площадь Татарстана — 67 836 км². Протяженность территории республики — 290 км с севера на юг и 460 км с запада на восток.

Высшая точка Татарстана — возвышенность Чатыр-Тау.

Территория республики представляет собой равнину в лесной и лесостепной зоне с небольшими возвышенностями на правобережье Волги и юго-востоке республики. 90 % территории лежит на высоте не более 200 метров над уровнем моря.

Более 18 % территории республики покрыто лесами, состоящими из деревьев преимущественно лиственных пород (дуб, липа, берёза, осина), хвойные породы представлены сосной и елью.

Источник: <https://ru.wikipedia.org/wiki>



Рис. 11.4.1. Административно-территориальное деление Республики Татарстан

Лаишевский муниципальный район

Общая площадь 2 094,43 кв.км.

Численность населения 37 тыс. чел.

Историческая справка

Лаишевский муниципальный район расположен в Юго-Восточной части республики Татарстан, является пригородом столицы республики г.Казани. Территория образования составляет 2094,43 кв.км., в том числе 921, 64 кв.км. площадь земель сельскохозяйственного назначения. Юго-западная граница района проходит по живописным водным ресурсам республики: рек Волги, Камы, Куйбышевского водохранилища. Район имеет глубокие исторические корни. В его летопись вошли имена, ставшие гордостью Отечества. На Лаишевской земле родился известный писатель, поэт и государственный деятель Г.Р.Державин, имя которого носят село, центральная площадь и Дом народного творчества в г. Лаишево. На территории района до наших дней сохранились 27 памятников культурной архитектуры. Наибольшую значимость представляют Собор Св. Софии, Церковь Казанской Божьей матери, Церковь Св. Николая Чудотворца и другие. За пределами республики известны международный лагерь «Волга», санаторий «Санта», Центр реабилитации детей инвалидов. Все они расположены в нашем районе, в живописных местах на берегу Волги. На территории расположены 24 сельских и 1 городское поселение. Административный центр района - г.Лаишево. На территории района расположен Волжско-Камский Государственный заповедник.

Очень выгодное транспортно-географическое положение - расположен в 62 км. от г.Казани. На территории расположен Международный Аэропорт "Казань" - он обеспечивает обслуживание как внутрироссийские, так и международные линии и способен принимать воздушные суда многих типов.

В районе имеется 5 промышленных предприятий. 97% продукции промышленных предприятий идет на стол потребителям, это речная и морская рыба различных видов, растительные масла, майонезы, кондитерские и хлебобулочные изделия, молочные продукты. В объеме товаров и услуг продукция сельского хозяйства занимает 37%.

В системе образования района ведут деятельность 24 школ, 22 детских дошкольных учреждения, ПТУ, сельскохозяйственный техникум, школа-интернат для слабовидящих детей, детский дом. Численность учащихся составляет 4213 чел. Обеспеченность школами в городской местности составляет 62%, в сельской местности – 136%. Обеспеченность детскими дошкольными учреждениями: городская местность – 102%, сельская местность – 113%.

Сеть медицинских учреждений района представлена ЦРБ, двумя участковыми больницами, 45 ФАПами.

Культурная деятельность в районе ведется 43 клубными учреждениями, 34 библиотеками, 1 музеем и детской музыкальной школой.

В районе на сегодняшний день в сфере социальной защиты населения действуют 2 основных социальных учреждения: Центр социального обслуживания населения и Центр реабилитации детей с ограниченными возможностями. Услугами данных учреждений в среднем за год пользуются около 772 человек.

Источник: <http://laishevo.tatarstan.ru/rus/about.htm>

12. АНАЛИЗ РЫНКА ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ И ОБОСНОВАНИЕ ЗНАЧЕНИЙ ЦЕНООБРАЗУЮЩИХ ФАКТОРОВ

12.1. Анализ влияния общей политической и социально-экономической обстановки в стране и регионе расположения объекта оценки на рынок оцениваемого объекта, в т. ч. тенденций, наметившихся на рынке, в период, предшествующий дате оценки

Мировая конъюнктура

В конце 2016 года в мировой экономике получили развитие позитивные тенденции ожидания ускорения роста. Глобальный композитный индекс PMI, в отличие от последних лет, в IV кв. 2016 г. показал максимальный рост за 6 кварталов, что позволяет рассчитывать на ускорение роста мировой экономики в 2017 году. В России совокупный индекс PMI был максимальными за 50 месяцев – 56,6 п. и показал максимальный квартальный рост за 4 года. В начале 2017 года мировые экономические организации обновили прогнозы на кратко- и среднесрочную перспективу. Международный Валютный Фонд ожидает ускорения роста

мировой экономики с 3,1 % в 2016 г. до 3,4 % в 2017 г. и до 3,6 % в 2018 году. Планируемый бюджетный стимул и фискальная рефляция существенно увеличили ожидания роста экономики США в 2018 году. В Китае ожидается кредитная экспансия и расширение мер поддержки экономики, темпы роста подняты до 6,5 процента. В январском прогнозе Мирового Банка сохранены ожидания ускорения темпов роста мировой экономики – 3,5 % в 2017 году и 3,7 % в 2018 году в условиях ослабления факторов, препятствующих экономической активности в развивающихся странах – экспортерах биржевых товаров, и сохранения стабильного внутреннего спроса в странах–импортерах биржевых товаров. Выполнение соглашения стран ОПЕК и стран вне картеля способствовало закреплению цен на нефть в диапазоне 50-56 долл. США за баррель. В конце января текущего года консенсус-прогноз цен на нефть сложился на уровне 55,6 долл. США за баррель в 2017 году, с последующим ростом до 61,2 и 63,3 долл. США за баррель в 2017 и 2018 годах соответственно.

Промышленное производство

Индекс промышленного производства по итогам декабря показал лучшие темпы прироста за весь год, увеличившись на 3,2 % г/г, что способствовало тому, что по итогам 2016 года по сравнению с прошлым годом индекс промышленного производства вырос на 1,1 процента. В декабре добыча полезных ископаемых выросла на 2,9 % г/г, за 2016 год рост сегмента составил 2,5 %, что внесло основной положительный вклад в рост индекса промышленного производства. Обрабатывающие производства увеличились в декабре на 2,6 %, по итогам года сегмент сумел выйти в область положительных значений – 0,1 % г/г. Производство и распределение электроэнергии, газа и воды возросло в декабре на 5,5 % г/г, в 2016 году рост составил 1,5 % г/г. Рассчитываемый Минэкономразвития России сезонно сглаженный показатель промышленного производства увеличился на 0,4 % (м/м), рост в добыче полезных ископаемых и обрабатывающих производствах составил 0,3 % м/м, производство электроэнергии, газа и воды по сравнению с ноябрем выросло на 0,6 процента.

Сельское хозяйство

Индекс производства продукции сельского хозяйства в декабре показал ускорение положительной динамики. В декабре прирост составил 3,4 % г/г, а в целом за год 4,8 процента. По данным Минэкономразвития России, сезонно сглаженный индекс производства продукции сельского хозяйства в декабре составил -0,2 % м/м.

Инвестиционная активность и строительство

По итогам девяти месяцев 2016 г., сокращение инвестиций в основной капитал составляет -2,3 % г/г. Поведение индикаторов инвестиционной активности в декабре свидетельствует о ее снижении. В 2016 году производство инвестиционных товаров продолжило сокращаться, хотя и несколько медленнее по сравнению с 2015 годом (-10,3 % и -13,5 % г/г соответственно). Росстат

уточнил динамику работ по виду деятельности «Строительство» за 2016 год в сторону незначительного повышения. По итогам 2016 года в строительном секторе сохраняется негативная тенденция (-4,3 % г/г). После разового выхода в положительную область в ноябре в декабре динамика работ по виду деятельности

«Строительство» вновь стала отрицательной (-5,4 % г/г, сезонно сглаженный показатель - 1,4 % м/м). Усиление негативной тенденции наблюдается в динамике вводов жилых домов (в декабре -6,7% г/г, с устранением сезонности -4,0% м/м, введено 16,9 млн. кв. м общей площади). Риелторы и застройщики продолжают отмечать падение спроса на недвижимость, что привело к номинальному снижению цен на первичном рынке и падению ввода жилья на 6,5% г/г за 2016 год в целом (введено 79,8 млн. кв. м общей площади, что на 5,5 млн. кв. м меньше, чем в 2015 году). По итогам одиннадцати месяцев 2016 года сохраняется существенный рост сальдированного финансового результата по всей экономике - на 16,8 % г/г.

Инфляция

В 2016 году под влиянием мер, принятых Правительством Российской Федерации по насыщению рынков, проводимой тарифной и денежно-кредитной политики, потребительская инфляция в России снизилась до однозначных значений. По итогам года инфляция составила 5,4 %, в среднем за год потребительские цены выросли на 7,1 % (в 2015 году – 12,9 % и 15,5 % соответственно). Столь значительное замедление инфляции обеспечивалось низким ростом цен на продовольственные товары в результате процессов импортозамещения и хорошего урожая, что способствовало росту предложения более дешевой отечественной продукции. Также положительный эффект на снижение инфляции оказала более низкая индексация цен и тарифов на продукцию (услуги) компаний инфраструктурного сектора. Основной вклад в инфляцию 2016 года внес рост цен на непродовольственные товары вследствие пролонгированного переноса курсовых издержек из-за снижения платежеспособности населения. Однако влияние данного фактора к концу года практически исчерпалось. В начале 2017 года тенденция снижения инфляции сохранилась. По состоянию на 23 января за годовой период инфляция снизилась до 5,3 % (по состоянию на 16 января инфляция составила 5,4 %).

Рынок труда

На рынке труда в декабре 2016 г. отмечено незначительное увеличение численности рабочей силы за счет роста численности занятого населения. В декабре безработица снизилась до 5,3 % от рабочей силы (с исключением сезонного фактора до 5,2 % от рабочей силы). В среднем за 2016 год уровень безработицы составил 5,5 % от рабочей силы (в методологии баланса трудовых ресурсов, по оценке Минэкономразвития России, 5,8 процента).

Доходы населения и потребительский рынок

Реальная заработная плата работников демонстрирует прирост в годовом выражении пятый

месяц подряд. В целом за 2016 год реальная заработная плата увеличилась, по предварительной оценке, на 0,6 процента. В декабре 2016 г. снижение реальных располагаемых доходов несколько ускорилось (сокращение в декабре 6,1 % г/г, в ноябре – 6,0 % г/г). В целом за год сокращение реальных располагаемых доходов составило, по предварительным данным, 5,9 процента. В декабре 2016 г. ускорилось сокращение оборота розничной торговли как в годовом выражении (декабрь -5,9 % г/г против -4,1 % г/г в ноябре), так и по данным с исключением сезонного фактора (ускорение снижения с 0,5 % м/м в ноябре до -1,0 % м/м в декабре). В целом за 2016 год снижение оборота розничной торговли составило 5,2 процента. Платные услуги населению в годовом выражении в декабре сократились на 0,1% г/г, с исключением сезонного фактора – на 0,2 % м/м. В целом за 2016 год платные услуги населению снизились на 0,3 процента.

Внешняя торговля

По данным ФТС России, экспорт товаров в январе-ноябре 2016 г. снизился на 19,2 % г/г до 254,1 млрд. долл. США, импорт – на 1,4 % г/г до 163,9 млрд. долл. США. В результате внешнеторговый оборот, составил 418,0 млрд. долл. США, уменьшившись на 13,0 % г/г. При этом впервые с июля 2014 г., в ноябре стоимостной объем экспорта товаров вырос на 4,8% г/г за счет восстановления мировых цен на сырье. Импорт товаров продолжил восстанавливаться, замедлившись до 6,3% г/г после 8,0% г/г в октябре. По данным ФТС России, индекс физического объема экспорта товаров в ноябре 2016 г. вырос на 9,0 % г/г, при этом отмечается рост поставок по всем товарным группам в структуре экспорта кроме топливно-энергетических товаров, текстиля, текстильных изделий и обуви. Индекс физического объема импорта товаров также вырос и составил 11,2 % г/г, прежде всего, за счет роста машин, оборудования и транспортных средств. Сократились только закупки текстиля, текстильных изделий и обуви, металлов и изделий из них. В январе-ноябре 2016 г. отмечается замедление восстановления импорта инвестиционных товаров, импорт потребительских продолжает сокращаться. Внешнеторговый оборот, по методологии платёжного баланса, по оценке Министерства экономического развития, в 2016 г. составил 470,6 млрд. долл. США, уменьшившись на 11,9 % относительно 2015 г. При этом, экспорт снизился на 18,2 %, импорт – на 0,8 процента. Темпы снижения российской внешней торговли замедлились и составили -40,9 % к 2015 г.

ВВП

Характеристики ВВП за 2015 год (по результатам 3-ей оценки Росстата) пересмотрены в лучшую сторону – как номинал, так и динамика его физического объема. Годовой номинал ВВП составил 83232.6 млрд. рублей, темп снижения ВВП замедлился до 2.8 % г/г. Со стороны производства – ключевыми положительными сдвигами стал пересмотр номиналов и динамики ВДС в торговле, промышленности и строительстве. Со стороны доходов – после пересмотра значительно увеличилась доля валовой прибыли и валовых смешанных доходов. Со стороны

расходов - повышательная корректировка динамики ВВП (на 0.9 п. п.) проявилась преимущественно в замедлении падения инвестиционного и внешнего спроса, на фоне ускорения падения потребления. Номинал ВВП за 2014 год (по результатам последнего, 5-го пересмотра), также повышен и составил 79199.7 млрд. рублей, при сохранении динамики (0.7 % г/г). Повышательная корректировка номинала ВВП связана с увеличением ВДС операциям с недвижимостью и транспорта. Со стороны доходов – после пересмотра уменьшилась доля в ВВП валовой прибыли и валовых смешанных доходов. Со стороны расходов – номинал ВВП изменен за счет существенной корректировки инвестиционного и внешнего спроса, на фоне незначительного уменьшения расходов на конечное потребление. Пересмотр динамики компонентов ВВП со стороны использования затронул все составляющие. В соответствии с 1-ой оценкой, в 2016 г. произведенный ВВП составил 85880,6 млрд. руб. Снижение ВВП замедлилось до 0.2 % г/г. В структуре ВВП по источникам доходов снизилась доля валовой прибыли и валовых смешанных доходов, на фоне увеличения удельного веса доли оплаты труда наемных работников и сокращения чистых налогов на производство и импорт. Со стороны расходов – динамику произведенного ВВП поддерживали инвестиционный (3,3 % г/г) и внешний спрос (2,3 % г/г), в то время как потребительский показал отрицательную динамику (-3,8 % г/г).

Банковский сектор

Продолжается снижение активов банковского сектора, сопровождаемое, в целом улучшением их структуры. В декабре кредитная активность ухудшилась по сравнению с ноябрем. Вместе с тем, качество кредитного портфеля улучшается – просроченная задолженность как по кредитам в рублях, так и по кредитам в валюте продолжает снижаться. Депозиты населения показывают положительную динамику, депозиты юридических лиц - отрицательную. За декабрь количество действующих кредитных организаций сократилось с 635 до 623, при этом кредитные организации продолжают показывать высокую прибыль.

Федеральный бюджет

За 2016 г. поступление доходов в федеральный бюджет сократилось, по сравнению с 2015 г., что было обусловлено падением нефтегазовых доходов из-за снижения цен на углеводородное сырье, прежде всего на нефть. Сокращение нефтегазовых доходов было частично скомпенсировано ростом ненефтегазовых доходов федерального бюджета, в частности – доходами от использования государственного имущества.

Дефицит федерального бюджета в 2016 г. существенно увеличился за счёт роста расходов федерального бюджета и в меньшей степени за счёт сокращения общего объема доходов федерального бюджета. Согласно предварительной оценке Минфина России, доходы федерального бюджета за 2016 г., по сравнению с 2015 г., сократились на 199,7 млрд. руб., или на 1,5 %, из них нефтегазовые доходы – на 1 031,0 млрд. руб. Ненефтегазовые доходы выросли за

2016 г. по отношению к предыдущему году на 10,7 % (декабрь к декабрю – на 49,9 %) и составили 10,3 % ВВП за весь 2016 г., в декабре 2016 г. – 18,6 % ВВП. Увеличение нефтегазовых доходов в частности связано с ростом поступлений доходов от использования имущества. Прирост поступлений этих доходов составил по отношению к 2015 г. 86,1 %, включая продажу акций ПАО «НК «Роснефть» на сумму 710,8 млрд. руб. в декабре 2016 г. Денежно-кредитная политика В течение 2016 года Банк России проводил умеренно жесткую денежно-кредитную политику, направленную на замедление инфляции к концу 2017 г. до целевого уровня 4%. При этом Банк России учитывал ситуацию в экономике и необходимость обеспечения финансовой стабильности. Практически до конца I полугодия 2016 г. ключевая ставка сохранялась на уровне 11 процентов. Однако, на протяжении I полугодия наблюдалось повышение устойчивости российской экономики к колебаниям цен на нефть, замедление инфляции, некоторое снижение инфляционных ожиданий, что позволило Банку России в июне понизить ключевую ставку на 50 базисных пунктов (далее – б.п.) до 10,5 процентов. Во II полугодии 2016 г. инфляционные риски несколько снизились, но оставались на повышенном уровне, сохранялась инерция повышенных инфляционных ожиданий. В сентябре Банк России принял решение о снижении ключевой ставки еще на 50 б.п. до 10%, указывая на необходимость ее поддержания на достигнутом уровне до конца 2016 г. с возможностью ее снижения в I-II квартале 2017 г. по мере закрепления тенденции к устойчивому снижению темпа роста потребительских цен

Государственный долг

Совокупный объем государственного долга возрос за декабрь 2016 г. на 177,65 млрд. руб., или на 1,6 %, а в целом за прошедший год – на 157,89 млрд. руб., или на 1,4 %. Таким образом, объем государственного долга по состоянию на 1 января 2017 года составил 11109,8 млрд. руб., или 12,9 % ВВП против 10951,91 млрд. руб. - на начало 2016 года (13,1 % ВВП)

| Основные показатели развития экономики, % г/г | | | | | | |
|--|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|-----------|---------------------|
| | 2015 | | | 2016 | | |
| | дек. | янв.-дек. | ноя. | дек. | дек. м/м* | янв.-дек. |
| ВВП ¹⁾ | +3,1 | +2,8 | 1,1 | +0,6 | | +0,2 |
| Потребительская инфляция, на конец периода ²⁾ | 0,8 | 12,9 | 0,4 | 0,4 | | 5,4 |
| Промышленное производство ³⁾ | +4,5 | +3,4 | 2,7 | 3,2 | 0,4 | 1,1 |
| Обрабатывающие производства | +6,1 | +5,4 | 2,5 | 2,6 | 0,3 | 0,1 |
| Производство продукции сельского хозяйства | 3,0 | 2,6 | 6,8 | 3,4 | +0,2 | 4,8 |
| Объёмы работ по виду деятельности «Строительство» | +3,9 | +4,8 | 1,5 | +5,4 | +1,4 | +4,3 |
| Ввод в действие жилых домов | +8,1 | 1,4 | +7,0 | +6,7 | | +6,5 |
| Реальные располагаемые денежные доходы населения ⁴⁾ | 4,9 ⁵⁾ | +3,2 ⁶⁾ | +6,0 | +6,1 | 1,1 | +5,9 |
| Реальная заработная плата работников организаций | +8,4 ⁷⁾ | +9,0 ⁸⁾ | 2,1 ⁹⁾ | 2,4 ⁷⁾ | 0,5 | 0,6 ⁷⁾ |
| Среднемесячная начисленная номинальная заработная плата работников организаций, руб. | 43408 | 34030 | 36195 ⁹⁾ | 47054 ⁷⁾ | | 36703 ⁷⁾ |
| Уровень безработицы | 5,8 | 5,6 | 5,4 | 5,3 ⁴⁾ | 5,2 | 5,5 |
| Оборот розничной торговли | +14,1 | +10,0 | +4,1 ⁴⁾ | +5,9 | +1,0 | +5,2 |
| Объём платных услуг населению | +3,0 ⁹⁾ | +2,0 ⁹⁾ | 1,8 ⁴⁾ | +0,1 | +0,2 | +0,3 |
| Экспорт товаров, млрд. долл. США | 28,7 ⁴⁾ | 341,5 ⁴⁾ | 26,6 ⁴⁾ | 28,5 | | 279,2 ⁴⁾ |
| Импорт товаров, млрд. долл. США | 17,4 ⁴⁾ | 193,0 ⁴⁾ | 17,5 ⁴⁾ | 19,3 | | 191,4 ⁴⁾ |
| Средняя цена за нефть Urals, долл. США/баррель | 36,4 | 51,2 | 43,5 | 51,9 | | 41,7 |

Источник: Росстат, расчёты Минэкономразвития России

*С устранением сезонности
1) Оценка Минэкономразвития России
2) Ноябрь, декабрь – в % к предыдущему месяцу, январь-декабрь – в % к декабрю предыдущего года.
3) Агрегированный индекс производства по видам деятельности: «Добыча полезных ископаемых», «Обрабатывающие производства», «Производство и распределение электроэнергии, газа и воды»
4) Данные за периоды 2015 г. уточнены по итогам годовых расчётов денежных доходов и расходов населения. За периоды 2016 г. – предварительные данные.
5) В целях обеспечения статистической сопоставимости показатели рассчитаны без учёта сведений по Республике Крым и г. Севастополю
6) Данные изменены по сравнению с ранее опубликованными в связи с получением итогов за отчётный период
7) Оценка
8) По методологии платёжного баланса
9) Оценка Банка России

Рис.12.1 Основные показатели развития экономики

Источник: <http://economy.gov.ru/>

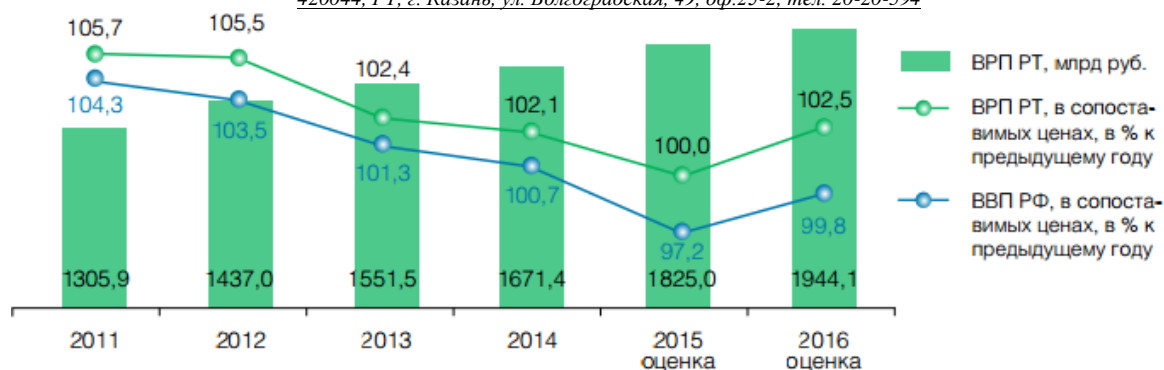
12.2. Обзор социально-экономического положения Республики Татарстан

Республика Татарстан по основным макроэкономическим показателям традиционно входит в число регионов-лидеров Российской Федерации. По объёму валового регионального продукта республика занимает 6 место среди субъектов Российской Федерации, сельскому хозяйству и объёму инвестиций в основной капитал – 3 место, промышленному производству и строительству – 5 место, вводу жилья – 7 место.

По итогам года темп роста валового регионального продукта республики составил, по оценке, 102,5% в сопоставимых ценах к уровню 2015 года. Объём валового регионального продукта в 2016 году достиг 1 944,1 млрд.рублей. На общеэкономическую динамику позитивное влияние оказали промышленность, сельское хозяйство, строительство.

Таблица 12.2.1

Динамика ВРП Республики Татарстан и ВВП России



Объем валового регионального продукта Республики Татарстан в 2016 году, по оценке, составил 1944,1 млрд руб., или 102,5% в сопоставимых ценах к уровню 2015 года. Основной вклад в рост экономики вносили промышленное производство, сельское хозяйство и строительство.

Таблица 12.2.2

Структура производства ВРП по видам экономической деятельности в 2016г. (оценка), %

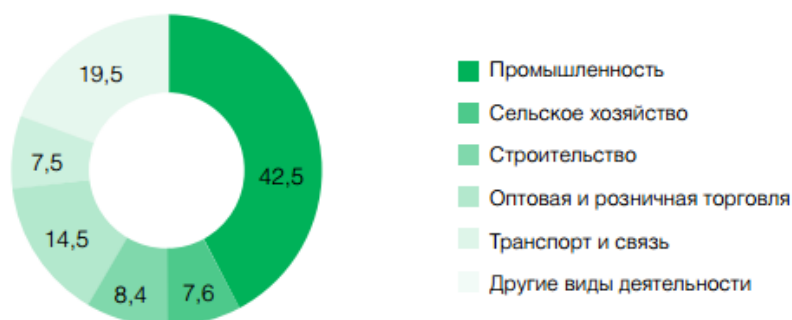
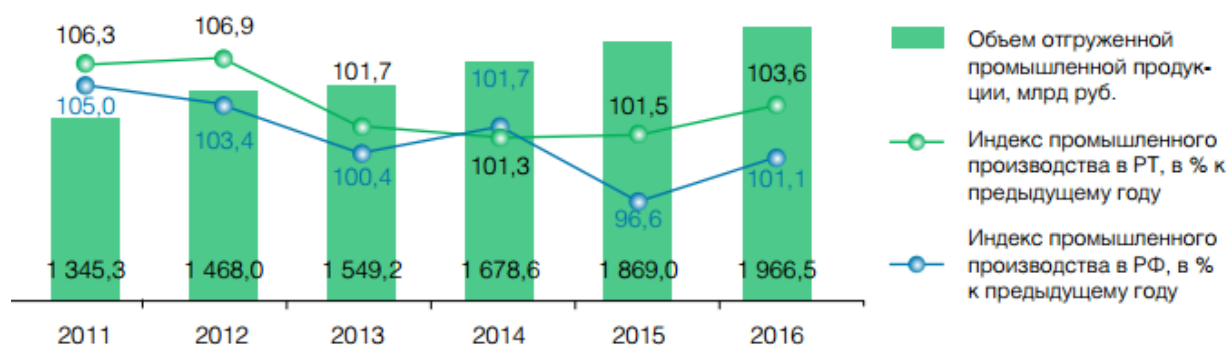


Таблица 12.2.3

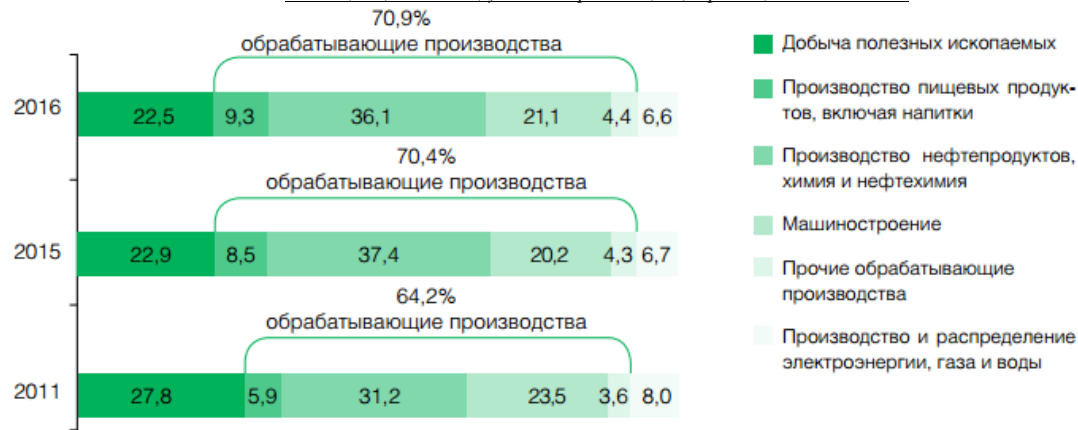
Индекс промышленного производства



По итогам 2016 года индекс промышленного производства составил 103,6% к уровню 2015 года, объем отгруженной продукции достиг 1 966,5 млрд рублей. В добыче полезных ископаемых индекс производства составил 104,3% к уровню 2015 года, обрабатывающих производствах – 102,9%, производстве и распределении электроэнергии, газа и воды – 105,8%.

Таблица 12.2.4

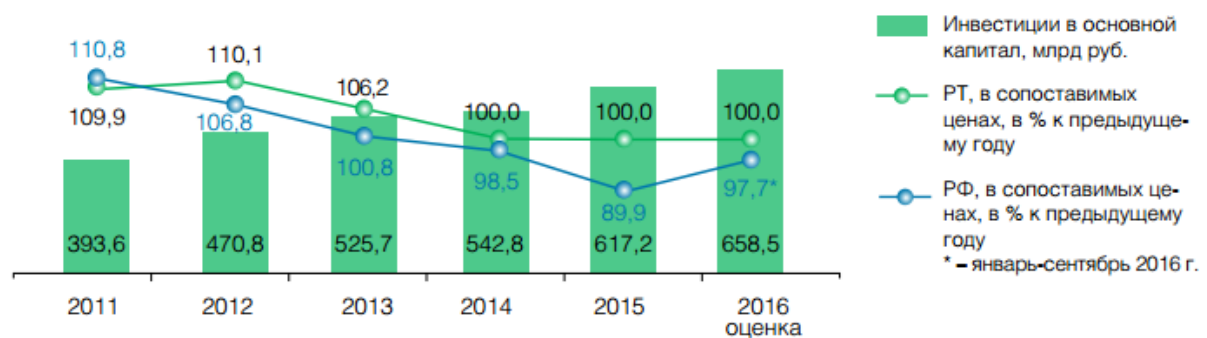
Структура промышленности Республики Татарстан, %



В структуре промышленности доля обрабатывающих производств увеличилась на 0,5 процентных пункта к уровню 2015 года и составила 70,9%. При этом удельный вес добычи полезных ископаемых снизился на 0,4 процентных пункта и составил 22,5%, производства и распределения электроэнергии, газа и воды - на 0,1 процентных пункта (6,6%).

Таблица 12.2.5

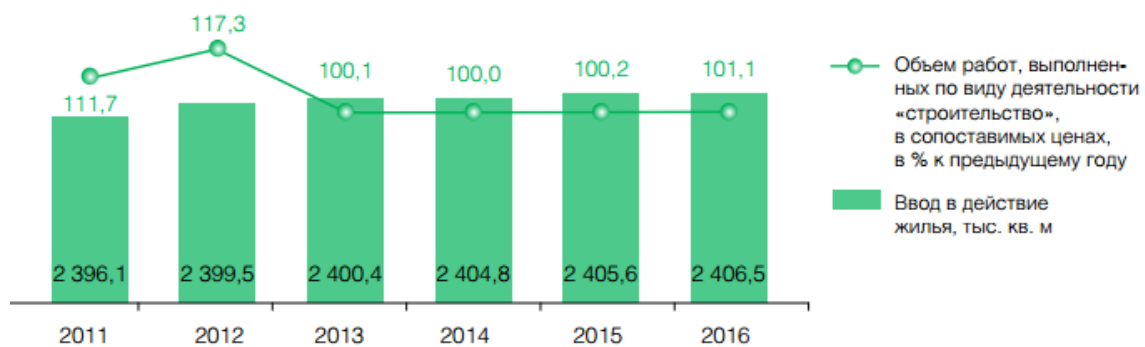
Динамика инвестиций в основной капитал, %



На развитие экономики и социальной сферы в республику привлечено, по оценке, 658,5 млрд рублей инвестиций в основной капитал, или 100% в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Таблица 12.2.6

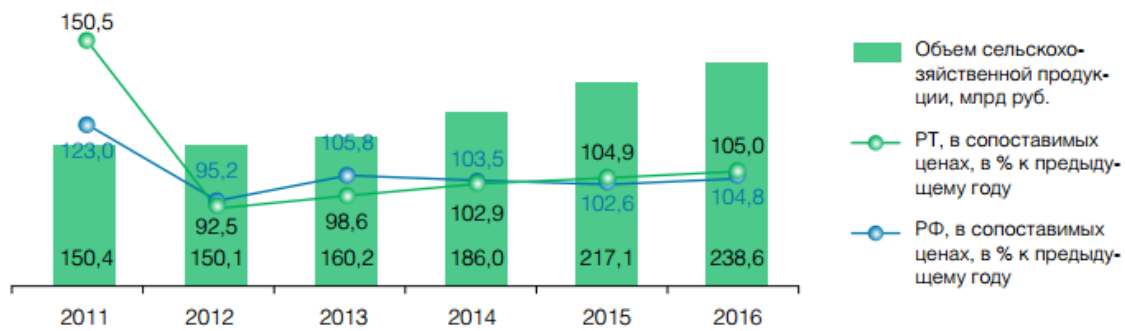
Динамика показателей строительной деятельности



Объем работ, выполненных по виду деятельности «строительство», составил 286,6 млрд руб., или 101,1% в сопоставимых ценах к уровню 2015 года. Введено 2406,5 тыс. кв. м общей площади жилья, в том числе по программе социальной ипотеки - 367,2 тыс. кв. м.

Таблица 12.2.7

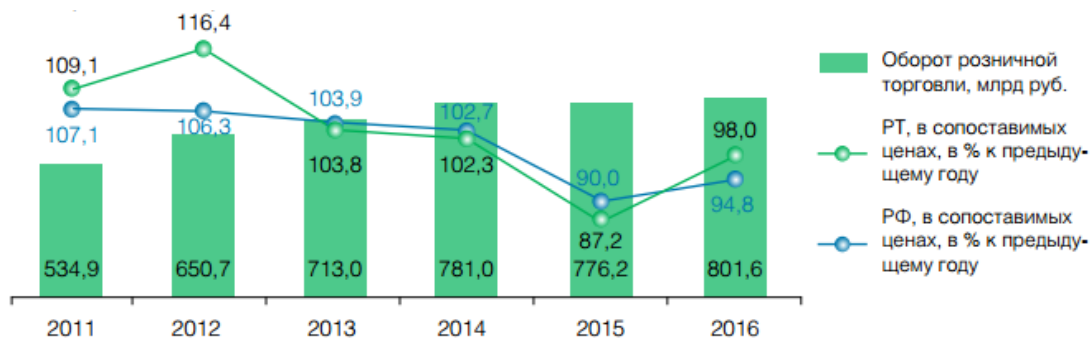
Динамика сельскохозяйственного производства



Объем продукции сельского хозяйства в 2016 году увеличился на 5,0% в сопоставимых ценах к уровню 2015 года и составил 238,6 млрд рублей.

Таблица 12.2.8

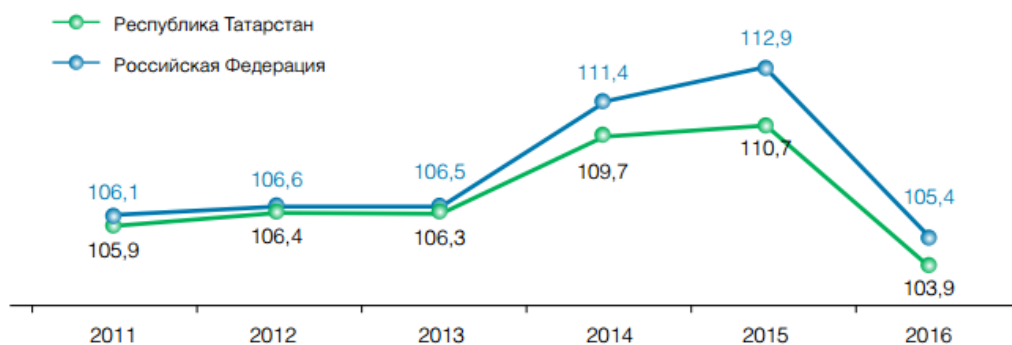
Динамика розничной торговли



Оборот розничной торговли по итогам 2016 года составил 801,6 млрд рублей, или 98,0% в сопоставимых ценах к уровню 2015 года.

Таблица 12.2.9

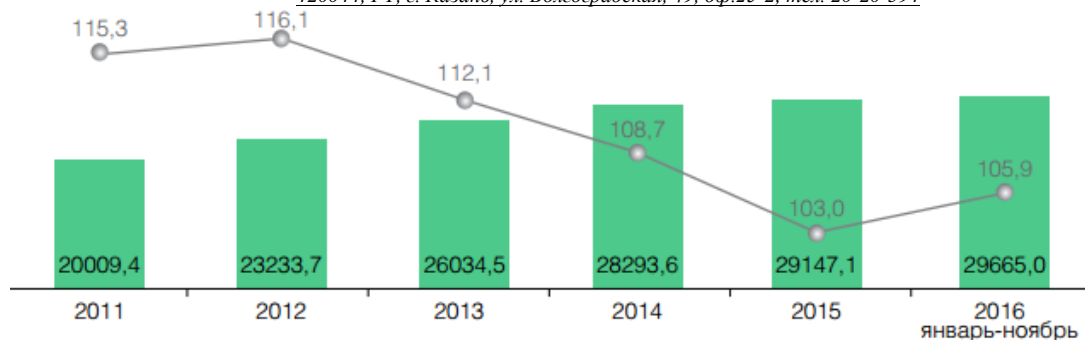
Динамика индекса потребительских цен, декабрь 2016г. к декабрю предыдущего года



Индекс потребительских цен в декабре 2016 года по отношению к декабрю 2015 года составил 103,9%, в том числе на продовольственные товары – 103,3%, непродовольственные товары – 104,1%, на услуги – 104,7%.

Таблица 12.2.10

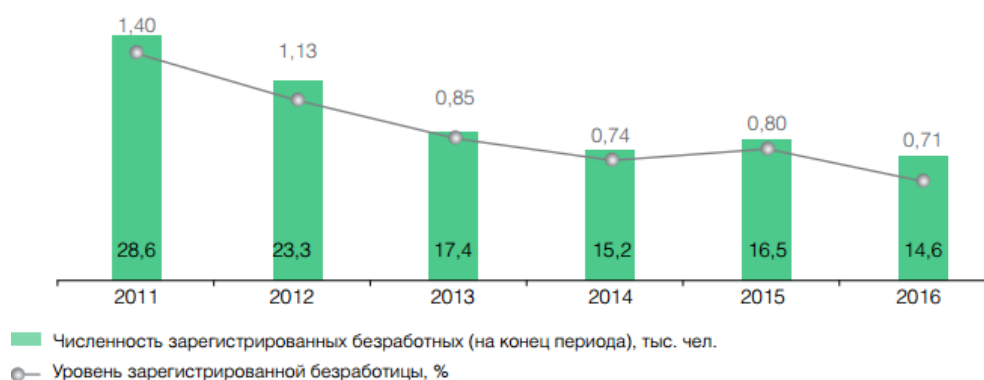
Динамика среднемесячной заработной платы



Среднемесячная заработная плата работающих на предприятиях и в организациях республики в январе-ноябре 2016 года увеличилась на 5,9% к уровню соответствующего периода 2015 года и составила 29665 рублей.

Таблица 12.2.11

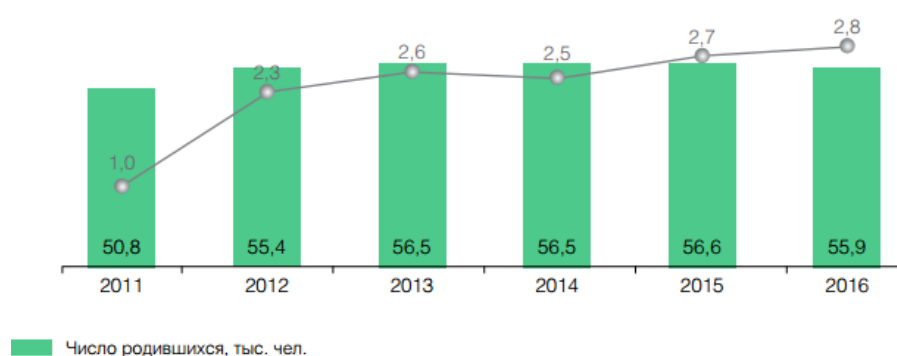
Динамика показателей занятости населения



На конец декабря 2016 года в государственных учреждениях службы занятости населения состояли на учете 14,6 тыс. человек безработных граждан, или 0,71% рабочей силы.

Таблица 12.2.12

Динамика показателей воспроизводства населения



Источник: <http://mert.tatarstan.ru/>

12.3. Влияние социально-экономических факторов на развитие рынка недвижимости

Рост доходов населения, безусловно, влияет на уровень цен. Сопоставляя темпы роста цен и доходов, можно констатировать, что доходы, как правило, не успевают за ценами. Почему такое несоответствие? Уровень доходов - это показатель, относящийся ко всем жителям региона, а потребители такого товара, как недвижимость, - это, в основном, люди с наиболее высокими

доходами. Сбор дифференцированной статистики доходов различных слоев населения если и ведется, то доступ к ней более чем проблематичен.

Определить, каким образом общее состояние экономики влияет на стоимость недвижимости достаточно сложно. Уверенно можно сказать лишь одно: резкий спад в экономике неизбежно приведет к снижению цен. Если же спад небольшой, то зависимость между ВВП и ценами на недвижимость может быть и прямо противоположной. При угрозе кризисных ситуаций люди пытаются обрести уверенность и стабильность. И, как показывает опыт, многие ищут эту уверенность и стабильность, приобретая недвижимость. Спрос при этом растет, а с ним растут и цены.

Трудовая и культурная миграция. В крупные города устремляются очень многие. Причин для переселения много. Это наличие рабочих мест, возможности для карьерного роста, развитость науки, культуры, образования. Значительная часть этих людей либо обладают необходимыми для покупки квартир средствами, либо готовы покупать их с помощью кредитов. Естественно, что все это - мощные пружины, толкающие цены вверх.

Развитие кредитования. Кредитами сейчас пользуются все большее число покупателей, многие из которых просто не смогли бы иначе выйти на рынок недвижимости. Естественно, что появление дополнительных денег и покупателей в определенной мере давит на рынок, повышая спрос и, соответственно, цены. Любые государственные или муниципальные программы льготного кредитования объективно способствуют увеличению платежеспособного спроса и удорожанию жилья. Замораживание же этих программ, ужесточение условий кредитования приводит к снижению спроса и стагнации рынка недвижимости.

Недостаток альтернативных областей выгодного размещения свободных средств. В последние годы привлекательность валютных накоплений резко снизилась, и недвижимость прочно заняла в сознании особое место. Состояние дел с альтернативными способами сохранения и приумножения накоплений формирует мнение, что недвижимость - наилучшее место для таких целей. Именно поэтому основные накопления перетекают на рынок жилой недвижимости. Риск потерять деньги тут существенно ниже, рост цен в долгосрочной перспективе весьма вероятен, кроме того, недвижимость можно использовать для улучшения условий жизни, или сдавать ее в аренду. Появятся альтернативные способы размещения денежных средств - значительная часть средств уйдет туда. И это не только будет способствовать снижению цен на недвижимость, но и благотворно скажется на всей экономике. Устремление потоков инвестиционно-спекулятивного капитала на рынок недвижимости приводит к росту спроса и к росту цен.

Источник: <http://www.lighteconomic.ru/lijins-376-1.html>

12.4. Определение сегмента рынка, к которому принадлежит объект оценки

Рынок недвижимости – сектор национальной рыночной экономики, представляющий собой совокупность объектов недвижимости, экономических субъектов, оперирующих на рынке,

процессов функционирования рынка, т.е. процессов производства, потребления (использования) и обмена объектов недвижимости и управления рынком, и механизмов, обеспечивающих функционирование рынка (инфраструктуры и правовой среды рынка).

В соответствии с приведенным определением, структура рынка включает:

- объекты недвижимости
- субъекты рынка
- процессы функционирования рынка
- механизмы (инфраструктуру) рынка.

Под сегментацией недвижимого имущества понимают разделение недвижимости на определенные однородные группы.

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

Принципы классификации объектов, положенные в основу сегментации рынков недвижимости, подчинены конкретным задачам процедуры оценки и требуют всестороннего учета характеристик оцениваемой недвижимости.

В зависимости от назначения (направления использования) объекта недвижимости, рынок можно разделить на пять сегментов:

1. Жилая недвижимость (многоквартирные, односемейные дома, квартиры и комнаты);
2. Коммерческая недвижимость (офисные, торговые, производственно-промышленные, торговые, складские здания, гостиницы, рестораны);
3. Промышленная недвижимость (промышленные предприятия, здания НИИ);
4. Незастроенные земельные участки различного назначения (городские земли, сельскохозяйственные и охотничьи угодья, заповедники, зоны разработки полезных ископаемых);
5. Недвижимость специального назначения (объекты, имеющие ограничения по их использованию в силу специфики конструктивных характеристик, например церкви, аэропорты, тюрьмы и др.).

В зависимости от состояния земельного участка, рынок недвижимости можно разделить на:

1. Застроенные земельные участки.
2. Незастроенные земельные участки, пригодные для последующей застройки.
3. Незастроенные земельные участки, не пригодные для последующей застройки.

В зависимости от характера полезности недвижимости (ее способности приносить доход) подразделяются:

1. Доходная недвижимость.
2. Условно доходная недвижимость.
3. Бездоходная недвижимость.

В зависимости от степени представленности объектов:

1. Уникальные объекты.
2. Редкие объекты.
3. Широко распространенные объекты.

В зависимости от экономической активности регионов:

1. Активные рынки недвижимости.
2. Пассивные рынки недвижимости.

Под активным рынком понимается рынок, характеризующийся высоким уровнем торговой активности, небольшим разбросом цен на подобные объекты недвижимости, присутствием на рынке достаточного количества продавцов и покупателей, конкуренцией и достаточно большим объемом совершаемых сделок. Активный рынок включает ликвидны объекты, характеризующиеся большим спросом.

Под неактивным понимается рынок, характеризующийся низким уровнем торговой активности, большим разбросом цен на подобные объекты недвижимости, ограниченным количеством продавцов и редкими сделками. Неактивный рынок включает объекты, не пользующиеся спросом.

Источник: Справочник оценщика недвижимости-2016. Том 3. Земельные участки. Таблицы. Графики. Гистограммы. Издание четвертое актуализированное и расширенное», составленный Приволжским центром методического и информационного обеспечения оценки, г. Нижний Новгород, 2016 г., под редакцией Лейфера Л. А.

В зависимости от степени готовности:

1. Незастроенные земельные участки.
2. Готовые объекты.
3. Не завершенные строительством объекты.
4. Объекты, нуждающиеся в реконструкции.

Каждый из перечисленных рынков недвижимости, в свою очередь, может быть разделен на специализированные субрынки. Субрынки сегментируются в соответствии с покупательскими предпочтениями по отношению к цене недвижимости, сложности управления, величине дохода, степени износа, окружению, более узкой специализацией и др.

Так, рынок коммерческой недвижимости может быть подразделен на:

1. Коммерческая недвижимость свободного назначения. Это название вовсе не значит, что здесь может быть все что угодно. К представленной группе необходимо отнести такие объекты,

как спортивные комплексы, кафе, бары, рестораны, отели и гостиницы. Проще говоря, имеется в виду сфера обслуживания людей.

2. Коммерческая недвижимость под розничную торговлю. Здесь какие-либо пояснения излишни, так как каждый понимает, о чем идет речь – торгово-развлекательные центры, магазины, аптеки, автосалоны и т.д. То есть, все, что связано с розничной продажей чего-либо.

3. Коммерческая недвижимость офисной категории. Здесь могут учитываться как специализированные офисные центры с множеством собственников и арендаторов, так и отдельные здания, принадлежащие одной компании.

4. Индустриальная коммерческая недвижимость. Производственные площади заводов и предприятий, а также склады относятся именно к данной группе.

5. Есть в тематике коммерческой недвижимости одно исключение, имеющее отношение к проживанию людей. Речь идет об апартаментах, многоквартирных домах и съемной недвижимости (например, аренда на сутки).

6. Социальная коммерческая недвижимость – в этой категории учитываются медицинские центры, аэропорты, вокзалы и прочие важные для населения объекты.

Процесс идентификации конкретного объекта в рамках более крупного рынка называется сегментацией. Процесс сегментации рынка обычно заключается в дезагрегировании, или выделении, оцениваемой недвижимости в самостоятельный подкласс в соответствии с выявленными характеристиками оцениваемого объекта.

Субрынок делится на меньшие сегменты в результате определения различных предпочтений покупателей и продавцов относительно размера, дизайна, ценового диапазона, местоположения и др.

Оценщики недвижимости изучают географические, демографические, социально-экономические, психологические и производственные характеристики рынка недвижимости в контексте общеэкономической и региональной ситуации.

Таким образом, объекты оценки - незастроенные земельные участки, пригодные для использования под размещение домов индивидуальной жилой застройки, по характеру полезности – к условно доходной недвижимости, по степени представленности на рынке – к широко распространенным объектам, по экономической активности региона – к активному рынку.

12.5. Ликвидность

Ликвидность имущества характеризуется тем, насколько быстро объект можно обменять на деньги, т.е. продать по цене, адекватной рыночной стоимости, на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на сделке не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства.

Количественной характеристикой ликвидности может являться время рыночной экспозиции объекта, т.е. время, которое требуется для продажи объекта на открытом и конкурентном рынке по рыночной стоимости.

Вопрос оценки ликвидности имущества достаточно сложный, и связано это с тем, что количественных методик оценки ликвидности нет, а само понятие ликвидности в большей степени воспринимается как понятие интуитивное, качественное. На практике более удобно характеризовать ликвидность, подразделяя ее на отдельные группы, степени в зависимости от возможности реализации и прогнозируемого срока продажи.

Функциональная полезность такой градации заключается, прежде всего, в возможности сопоставления определенной степени ликвидности со значением ликвидационной скидки и последующим включением ее как составляющей в залоговый дисконт. Более высокая степень ликвидности соответствует меньшему размеру скидки и дисконта. Это обусловлено тем, что для более ликвидного имущества существует большая вероятность найти в ограниченный период реализации покупателя, желающего предложить адекватную цену за имущество.

На основе статистических данных градация ликвидности имущества в зависимости от срока реализации выглядит следующим образом:

Таблица 12.5.1

Градация степени ликвидности недвижимого имущества в зависимости от сроков реализации

| Показатель ликвидности | Высокая | Средняя | Низкая |
|--------------------------------|---------|---------|----------------|
| Примерный срок реализации мес. | Около 3 | Около 6 | До года и выше |

Источник: «Оценка для целей залога: теория, практика, рекомендации», М.А. Федотова, В.Ю. Рослов, О.Н. Щербакова, А.И. Мышанов, Москва, «Финансы и статистика», 2008 г., стр. 271

Ликвидность зависит, прежде всего, от наличия и величины спроса на имущество, как правило, обусловленного дефицитом данного вида имущества.

Таблица 12.5.2

Факторы, влияющие на ликвидность

| Наименование | Характеристика |
|---|--|
| Рыночная ситуация в заданном сегменте рынка | Соотношение спроса и предложения Активность рынка Емкость рынка Динамика развития рынка Эластичность спроса на данный вид имущества |
| Местоположение | Считается одним из основных факторов, которые существенно влияют на стоимость недвижимости. |
| Состояние имущества | Данный фактор в большей степени влияет на оборудование, т.к. старое и изношенное оборудование в меньшей степени ликвидное, нежели относительно новое, не требующее больших затрат на восстановление. Это справедливо, по мнению авторов, и для недвижимости, когда величина затрат на восстановление объекта не сопоставимо выше, чем уровень генерируемого годового дохода. |
| Масштабность | Характеризуется снижением ликвидности имущества, обладающего размерами, существенно отличающимися в большую сторону от средних значений. |

В ряде случаев неликвидные активы – узкоспециализированное оборудование, вспомогательные производственные помещения и т.п. могут приобретать ликвидность в составе имущественных комплексов либо их частей. Такие активы можно назвать «условно-ликвидными». Ликвидность таких объектов непосредственно связана с ликвидностью технологической группы или производственных комплексов, в состав которых они входят.

Условно-ликвидными активы могут быть признаны при выполнении следующих условий:

- Весь имущественный комплекс либо его автономная часть обладают ликвидностью;
- Рассматриваемые активы являются значимой составной частью комплекса, выполняют ключевые функции в его функционировании и не могут быть отделены без нанесения собственнику комплекса несоразмерного ущерба. При этом с правовой точки зрения активы могут рассматриваться как самостоятельные единицы;
- Активы работоспособны и не требуют замены или существенного ремонта.

Показатель ликвидности принципиально влияет на выбор подхода к оценке и вида определяемой стоимости. Поэтому степень ликвидности объекта оценки рекомендуется изучить в первую очередь с целью корректной постановки задания на оценку.

В связи с отсутствием, чаще всего, в открытом доступе информации о конкретных сроках реализации различных активов реальным способом определения ликвидности имущества являются консультации с участниками рынка, т.е. с теми, кто непосредственно занимается реализацией рассматриваемых активов на рынке. Применительно к недвижимости это риэлторские компании, применительно к оборудованию – производители либо их представительства или дилеры, а также компании, торгующие б/у.

Источник: Методические рекомендации «Оценка имущественных активов для целей залога» от 02.04.2009г.

Как правило, земельные участки для размещения индивидуальной жилой застройки пользуются большим спросом, нежели земли промышленности, вследствие чего цены на них выше, чем на другие виды участков. Земли сельскохозяйственного назначения, с точки зрения мобильности капитала, наименее выгодны.

12.6. Анализ рынка

Земельный участок – это часть поверхности, которая имеет фиксированную границу, площадь, местоположение, правовой статус и другие характеристики, отражаемые в Государственном земельном кадастре и документах государственной регистрации права на землю.

В соответствии с Земельным кодексом земли делят на 7 категорий: земли сельскохозяйственного назначения, земли населенных пунктов, земли промышленности; земли особо охраняемых территории (земли лечебно-оздоровительных местностей и курортов, земли

природоохранного значения, земли рекреационного значения, земли историко-культурного назначения и особо ценные земли), земли лесного фонда, земли водного фонда и земли запаса.

В соответствии с действующим законодательством из всех перечисленных выше видов категорий возможна купля-продажа только земель поселений (городов, поселков, сел, деревень), земель сельскохозяйственного назначения. Все остальное относится к федеральной собственности и не подлежит отчуждению (участки лесного фонда, земли обороны), либо изъято из оборота (водоохранные зоны, заповедники и т.д.) Земли, предоставленные для размещения и развития города, поселков и сельских поселений относятся к землям поселений.

Прежде чем приступить к обзору рынка земельных участков Республики Татарстан, условно разделим республику на экономические зоны (кластеры) для более удобного понимания.

Экономические зоны (кластеры)

В природном отношении территория Республики Татарстан делится на три части: Предволжье, Предкамье и Закамье. В административном отношении республика разделена на 43 района и 14 городов республиканского подчинения.

Согласно Концепции территориальной экономической политики РТ на территории республики выделяются 6 экономических зон:

1. Казанская агломерация
2. Набережночелнинская агломерация
3. Юго-Восточная экономическая зона
4. Предволжская экономическая зона
5. Предкамская экономическая зона
6. Закамская экономическая зона



Рис. 12.6.1. Экономические зоны Республики Татарстан

Казанская агломерация — это крупнейшая городская агломерация в Республике Татарстан, располагающаяся на северо-западе региона, преимущественно на левом берегу реки Волга. Население — 1,65 млн.чел. Агломерация имеет моноцентрический характер, включает в себя города Казань и Зеленодольск, а также 6 муниципальных районов. Состав и развитие агломерации и Столичного экономического района Татарстана закреплены в Концепции территориальной экономической политики Республики Татарстан.

Набережночелнинская агломерация, также называемая как Нижне-Камская агломерация (что связано с её географическим расположением в низовьях Камы) — полицентрическая городская агломерация-конурбация, по населению вторая (и одна из двух миллионных) в Республике Татарстан и одна из немногих в России агломераций-миллионеров при городах-немиллионерах. Располагается на северо-востоке региона, на обоих берегах реки Кама. Включает в себя 4 (в т.ч. два категории крупных) города республиканского подчинения (городских округа) и (по разным данным) полностью или частично от 7 до 9 муниципальных районов. Население — свыше 1 млн. чел. Развитие агломерации и экономического района (зоны) в данных рамках закреплено Концепцией территориальной экономической политики Республики Татарстан (2009) и Схемой территориального планирования Республики Татарстан (2011) и имеет очень серьёзные перспективы благодаря относительной молодости населения всех основных городов, новым производствам в Нижнекамском нефтехимическом и Набережночелнинском автомобилестроительном кластерах и входящей в агломерацию свободной экономической зоне «Алабуга».

Юго-Восточная экономическая зона — один из территориально-производственных кластеров (территориально-производственных комплексов (ТПК)) Республики Татарстан, основной сферой которого является добыча полезных ископаемых и производство нефтяного оборудования, геологоразведка. Экономическая зона входит в тройку лидеров в республике по объёму производства, развитости рыночной и транспортной инфраструктур. Население зоны — 577,66 тыс. человек, площадь — 12613,7 км². Включает в себя 8 муниципальных районов и 5 городов республиканского значения. Зона официально выделена в республике согласно Концепции территориальной экономической политики РТ. Основой зоны является расположенная в её середине Южно-Татарстанская (Альметьевско-Бугульминско-Лениногорско-Азнакаевская) полицентрическая городская агломерация-конурбация, по населению и значимости третья в Республике Татарстан с численностью населения около полумиллиона человек.

Предволжская экономическая зона включает шесть муниципальных районов — Апастовский, Буинский, Дрожжановский, Кайбицкий, Камско-Устьинский и Тетюшский.

Экономика района базируется на предприятиях пищевой промышленности, сельского хозяйства, промышленности строительных материалов. Основной удельный вес в экономике Предволжской экономической зоны занимают сельскохозяйственное производство и строительство.

Предкамская экономическая зона занимает большую территорию в северной части Республики Татарстан – 16,3% территории республики. Экономика базируется на предприятиях агропромышленного комплекса, промышленности строительных материалов, пищевой промышленности. Включает муниципальные районы – Балтасинский, Кукморский, Мамадышский, Рыбно-Слободский, Сабинский, Тюлячинский.

Закамская экономическая зона — один из территориально-производственных кластеров (территориально-производственных комплексов (ТПК)) Республики Татарстан, основной сферой которого является аграрная промышленность и добыча нефти. Население зоны — 250,19 тыс. человек, площадь — 12722,3 км². Сооружается индустриальный парк «Чистополь» в Чистопольском районе. Экономическая зона имеет ж/д станцию в г. Нурлат и речной порт в г. Чистополь. Включает в себя 7 муниципальных районов и 2 города республиканского значения.

Источник: <https://ru.wikipedia.org>

Целью данного исследования является ценовой обзор рынка земельных участков Республики Татарстан.

Исследование произведено по состоянию на октябрь 2016 года.

Специфика ценообразования в земельном сегменте обусловлена следующими факторами: рынок земли, в отличие от рынка строений, ограничен и конечен. Дома можно построить, а земельная площадь не размножается и не клонируется ни при каких обстоятельствах..

Рынок земельных участков республики и области на сегодняшний день не полностью прозрачен. Стоимость земельных участков зависит от ряда субъективных факторов и от требований покупателя. Многие крупные инвесторы стараются избегать сделок с прямой покупкой земли по причине того, что продавцы на вторичном земельном рынке предпочитают скрывать реальную стоимость сделки во избежание уплаты налогов. По этой причине некоторые крупные проекты строительства коммерческой недвижимости, инвестируемые западными девелоперами, выполняются совместно с российским партнером, который осуществляет все операции с землей.

По мере удаления от столицы Татарстана стоимость коммерческой недвижимости и соответственно земельных участков снижается.

В аренду земельные участки преимущественно сдаются муниципальными образованиями. При этом без проведения конкурса земельные участки предоставляются в аренду в случаях, установленных законодательством РФ, в том числе организациям, учреждениям и предприятиям,

выступающим заказчиками по строительству объектов для государственных или муниципальных нужд, а также при предоставлении земельного участка единственному заявителю. В случае приобретения права аренды на аукционе, размер арендной платы определяется по итогам конкурсов (аукционов). Начальный (стартовый) размер арендной платы за пользование участком, определяется в соответствии с отчетом о рыночной величине арендной платы, рассчитанной независимым оценщиком. Стоимость годовой арендной платы в этом случае в основном зависит от местоположения земельного участка, его площади, разрешённой застройки (этажность, назначение), срока аренды.

В Республике Татарстан преобладают земельные участки поселений (около 70%). Далее следуют сельскохозяйственные земли (22%) и земли промышленности (8%).



Рис. 12.6.2. Классификация земельных участков Республики Татарстан в зависимости от категории земель, %.

Основным классификационным признаком в структуре предложения объектов недвижимости и земельных участков, в том числе, является местоположение.

Классификация земельных участков по районам республики, %.

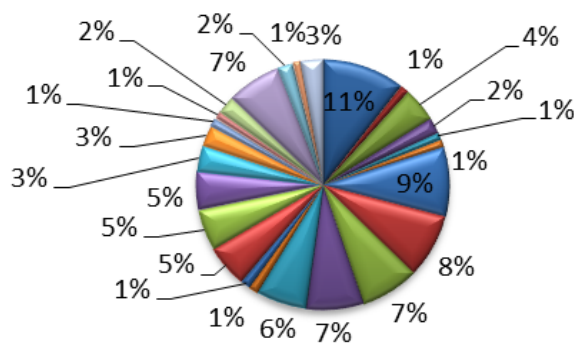
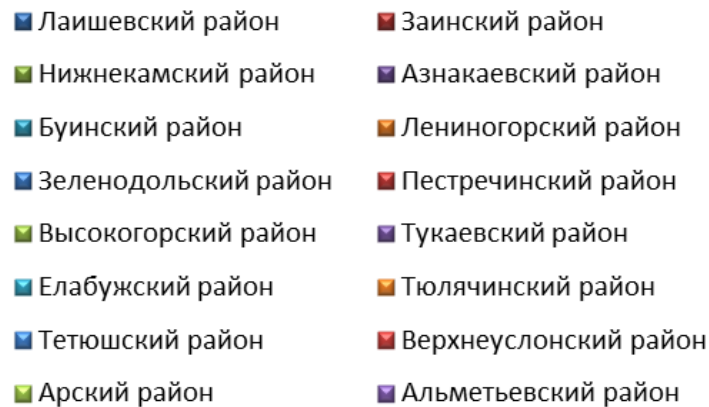


Рис. 12.6.3. Классификация земельных участков по районам республики, %.

Как видно из диаграммы, наибольшее количество предложений участков сосредоточено в Лаишевском районе (11%); Зеленодольском районе (9%); в Пестречинском районе (8%) и т.д. Предложение земельных участков в районах Менделеевском, Кукморском, Сабинском, Сармановском, Актанышском, Апастовском, Бавлинском, Аксубаевском, Нурлатском, Ютазинском, Атнинском, Новошешминском, Муслимовском, Кайбицком, Балтасинском, Алькеевском, Спасском, Дрожжановском, Черемшанском представлены в очень малом количестве, буквально 1-5 предложений и составляют менее 1 % от общего числа предложений, в связи, с чем данные, немногочисленные по количеству предложений, районы объединены в общую группу (7%).

На стоимость земельных участков оказывают влияние следующие ценообразующие факторы:

1. местоположение участка;
2. площадь участка;
3. наличие/отсутствие коммуникаций;
4. наличие и ширина фасада;
5. рельеф участка;
6. качество подъездных путей;

7. форма участка;
8. вид права (собственность/аренда).

Исследуя рынок участков категории «земель поселений», к первой ценовой группе можно отнести населенные пункты со средней стоимостью 1 кв.м участка более 1 000 руб./кв.м – это Зеленодольский (1 302,4 руб./кв.м) и Лаишевский районы (1 062,2 руб./кв.м.). Вторая ценовая группа – участки, стоимостью 500 – 1 000 руб./кв.м: Пестречинский район (916,7 руб./кв.м.), Высокогорский район (900,2 руб./кв.м.), Верхнеуслонский район (835,2 руб./кв.м.), Альметьевский район (763,8 руб./кв.м.) и Чистопольский район (517,9 руб./кв.м.). К третьей группе относятся районы, со стоимостью земельных участков до 500 руб./кв.м: Тукаевский район, Елабужский район, Рыбно-Слободский район, Бугульминский район, Менделеевский район и другие.

Та же самая тенденция и присутствует на рынке земельных участков «сельскохозяйственного назначения»: цены земельных участков, расположенных в Казанской агломерации, максимальные по Республике.. Наиболее дорогие земельные участки расположены в районе Казанской агломерации (85,4 руб./кв.м) и Предволжской зоне (80 руб./кв.м.). Также на стоимость влияет расположение вдоль федеральной трассы и других крупных автомагистралей, возможности перевода земельного участка в другую категорию земель, которые также представлены к продаже. Данные объекты, как правило, расположены вдоль трасс, вблизи водоемов или в иных коммерчески привлекательных местах и могут быть использованы в качестве размещения АЗС, ресторанно-гостиничного комплексов, промышленных предприятий, коттеджных поселков и т.д. Средняя стоимость по данной группе составляет 121,85 руб./кв.м.

Предложения земельных участков категории «земли промышленности не столь распространены в Республике Татарстан. Как правило, предложения по продаже подобных объектов расположены в городах или близ городов: г. Казань (8 621 руб./кв.м), Зеленодольский район (2 526 руб./кв.м), Альметьевский район (2 898 руб./кв.м), Тукаевский район (2 752 руб./кв.м) и другие.



Рис.12.6.4. Средняя стоимость земельных участков категории «земли поселений» в зависимости от района расположения, руб. кв.м.

Стоимость категории земель «сельхозназначения» в виду значительного разброса цен мы рассматривали с двух позиций:

1. Земельные участки, используемые непосредственно для производства сельхозпродукции.
2. Земельные участки, расположенные вблизи (по фасаду федеральных трасс, населенных пунктов, коммуникаций) с перспективой (или в процессе) перевода земли из категории земель «сельхозназначения» в категорию «земли населенных пунктов» или иную.



Рис.12.6.5. Средняя стоимость земельных участков категории «земли сельскохозяйственного назначения», руб./кв.м.



Рис. 12.6.6. Средняя стоимость земельных участков категории «земли сельскохозяйственного назначения» с перспективой перевода в другую категорию, руб./кв.м.



Рис. 12.6.7. Средняя стоимость земельных участков категории «земли промышленности» в зависимости от района расположения, руб. кв.м.

Расчет средней стоимости земельных участков для рассматриваемых категории земель

В связи с тем, что размах выборки (разница между максимальной и минимальной ценой) довольно большой, имеет смысл проверить полученный результат с помощью более точного метода среднего распределения частот группы данных.

Таблица 12.6.1

Максимальные и минимальные значения стоимости за 1 кв.м.

| Категория | Минимальное значение, руб./кв.м. | Максимальное значение, руб./кв.м. |
|----------------------|----------------------------------|-----------------------------------|
| Земли сельхоз. | 0,7 | 1072,3 |
| Земли поселений | 62,5 | 5000,0 |
| Земли промышленности | 149,8 | 35294,1 |

На первом этапе строится таблица распределения частот, где группой является «стоимость 1 кв.м./руб.».

Таблица 12.6.2

Частота встреч в выборке

| Стоимость, 1 кв.м./руб. | Частота встреч в выборке |
|---|--------------------------|
| Земли сельскохозяйственного назначения | |
| от 0,7 до 10 | 32 |
| от 10 до 40 | 38 |
| от 40 до 100 | 34 |
| от 100 и далее | 13 |
| Земли поселений | |
| от 62 до 350 | 190 |
| от 350 до 700 | 148 |
| от 700 до 1200 | 94 |
| от 1200 и далее | 57 |
| Земли промышленности | |
| от 148 до 1000 | 16 |
| от 1000 до 4000 | 23 |
| от 4000 и далее | 19 |

Для вычисления среднего значения этого распределения необходимо, прежде всего, определить среднее значение по каждой группе с помощью формулы:

Среднее значение по группе = (Минимальное значение + Максимальное значение)/2.

Таблица 12.6.3

Среднее значение стоимости 1 кв.м. в выборке

| Группа | Среднее (х) | Частота (f) |
|---|-------------|-------------|
| Земли сельскохозяйственного назначения | | |
| от 0,7 до 10 | 5,81 | 32 |
| от 10 до 40 | 20,74 | 38 |
| от 40 до 100 | 65,14 | 34 |
| от 100 и далее | 569,65 | 13 |
| Земли поселений | | |
| от 62 до 350 | 213,69 | 190 |
| от 350 до 700 | 501,74 | 148 |
| от 700 до 1200 | 918,72 | 94 |
| от 1200 и далее | 1877,51 | 57 |
| Земли промышленности | | |
| от 148 до 1000 | 512,09 | 16 |
| от 1000 до 4000 | 2846,63 | 23 |
| от 4000 и далее | 12760,74 | 19 |

Далее вычисляется среднее значение распределения частот, используя следующее уравнение, которое, по сути, является формулой вычисления взвешенного среднего:

$$\bar{x} = \frac{\sum_{i=1}^n (f_i * x_i)}{\sum_{i=1}^n f_i}$$

где:

x_i – середина каждой группы;

f_i – количество наблюдений частот;

n – количество групп в распределении.

Таким образом, средняя стоимость 1 кв. м земельного участка по каждой из категорий приведена в таблице ниже:

Таблица 12.6.4

Средняя стоимость 1 кв.м. земельного участка по каждой из категорий

| Категория | Стоимость, руб./кв.м |
|----------------------|----------------------|
| Земли сельхоз. | 90,55 |
| Земли поселений | 630,34 |
| Земли промышленности | 5450,35 |



Рис. 12.6.8. Средняя стоимость земельного участка с разбивкой по категориям земель, руб./кв.м.

Далее был рассчитан доверительный интервал – интервал, в пределах которого находится настоящее среднее значение. Расчет доверительного интервала проходит в несколько этапов.

На первом этапе рассчитывается дисперсия выборки. Дисперсия выборки — мера рассеяния, описывающая сравнительное отклонение между значениями данной и средней величины. Дисперсия рассчитывается по формуле:

$$s^2 = \frac{\sum_{i=1}^n (x_i - \bar{x})^2}{n - 1}$$

где:

s^2 – дисперсия выборки,

\bar{x} - среднее значение выборки,

n – размер выборки (количество значений данных),

$(x_i - \bar{x})$ - отклонение от средней величины для каждого значения данных.

На втором этапе рассчитывается стандартное отклонение (стандартный разброс) выборки. Стандартным отклонением называется квадратный корень из дисперсии.

На третьем этапе с помощью полученных ранее значений рассчитывается доверительный интервал. Доверительный интервал в математической статистике это интервал, построенный с помощью случайной выборки из распределения с неизвестным параметром, такой, что он содержит этот параметр с заданной вероятностью (доверительным уровнем).

Информация о расчетных величинах приведена в таблице:

Таблица 12.6.5

Расчетные величины

| | Земли сельхоз. | Земли поселений | Земли промышленности |
|------------------------|----------------|-----------------|----------------------|
| Дисперсия | 87 426,10 | 1 206 323,15 | 187 372 553,06 |
| Стандартное отклонение | 295,68 | 1 098,33 | 13 688,41 |
| Размер выборки | 117 | 489 | 58 |
| Доверительный интервал | 3,44 | 6,24 | 225,86 |

При расчете доверительного интервала была задана вероятность 0,9. То есть с вероятностью 90%:

- средняя стоимость земельного участка категории «земли сельскохозяйственного назначения» находится в интервале 90,55 +/- 3,44 руб.
- средняя стоимость земельного участка категории «земли поселений» находится в интервале 630,34 +/- 6,24 руб.
- средняя стоимость земельного участка категории «земли промышленности» находится в интервале 5 450,35 +/- 225,86 руб.

Источник: анализ и расчеты оценщика

12.7. Анализ наиболее эффективного использования

Из всех факторов, влияющих на рыночную стоимость объекта оценки, важнейшим является суждение о наиболее эффективном использовании. Это суждение является основополагающей предпосылкой стоимости. Заключение о наиболее эффективном использовании отражает мнение оценщика в отношении наиболее эффективного использования собственности, исходя из всеобъемлющего анализа рынка. Понятие «Наиболее эффективное использование» подразумевает такое использование, которое из всех разумно возможных, физически осуществимых, финансово-приемлемых, должным образом обеспеченных и юридически осуществимых видов использования имеет своим результатом максимально высокую текущую стоимость земли.

Анализ наиболее эффективного использования выполняется путем проверки соответствия рассматриваемых вариантов использования следующим критериям.

Законодательная разрешенность: рассмотрение тех способов использования, которые разрешены распоряжениями о зонообразовании, положениями об исторических зонах и экологическим законодательством.

Физическая осуществимость: рассмотрение физически реальных в данной местности способов использования.

Финансовая осуществимость: рассмотрение того, какое физически осуществимое и разрешенное законом использование будет давать владельцу помещения приемлемый доход, превышающий капитальные затраты, эксплуатационные затраты и финансовые обязательства.

Максимальная эффективность: рассмотрение того, какое из финансово осуществимых

использований будет приносить максимальный чистый доход или максимальную текущую стоимость.

Таблица 12.7.1

Анализ наиболее эффективного использования земельных участков

кад.№16:24:050801:2550, 16:24:050801:2551

| Вариант использования | Жилая застройка | Сельскохозяйственное производство | Для ведения личного подсобного хозяйства |
|---|-----------------|-----------------------------------|--|
| Законодательно разрешено: - соответствует распоряжению о зонаобразовании | 5 | 3 | 1 |
| - соответствует экологическому законодательству | 5 | 4 | 2 |
| - соответствует положениям об исторических зонах | 5 | 3 | 2 |
| Физически осуществимо: - физические характеристики участка | 5 | 4 | 4 |
| - транспортная доступность | 5 | 5 | 5 |
| Финансово целесообразно: - стоимость строительства здания | 5 | 3 | 2 |
| - наиболее высокая стоимость или доходность | 5 | 3 | 2 |
| Итого: | 35 | 25 | 18 |

Результат анализа наиболее эффективного способа использования объекта должен быть следствием расчётов рыночной стоимости оцениваемого объекта при рассмотрении различных способов его использования. Такие расчёты должны основываться на исходных данных, получаемых оценщиком в результате анализа соответствующих сегментов рынка. В то же время перечень таких сегментов должен соответствовать тем способам использования, которые могут оказаться наилучшими.

Для вынесения предварительного суждения о наиболее эффективном способе использования при минимальных трудозатратах представляется рациональным проанализировать юридически допустимые и типичные для окружения способы использования объекта.

В тех случаях, когда Оценщик способен сделать обоснованное заключение по данному вопросу по основаниям, не требующим выполнения большого количества расчётов, ни один из известных нам Стандартов оценки не запрещает ему отказаться от соответствующих вычислений.

Вывод о наиболее эффективном способе использования может следовать из анализа окружающей среды объекта, известных перспектив её изменения, исследования свойств самого объекта и т. д. Кроме того, Оценщик соотносит свои выводы с результатами ранее выполненных им расчётов по аналогичным объектам, основываясь на своем опыте и знаниях.

На основании рассмотренных вариантов использования оцениваемого объекта мы пришли к выводу, что на дату оценки лучшим и наиболее эффективным использованием, является использование земельных участков в существующем качестве.

Данное определение эффективного использования объекта оценки представляет собой посылку для стоимостной оценки объекта и выражает лишь мнение оценщика, а не безусловный факт.

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

Оценщиком были проанализированы цены на земли населенных пунктов с разрешенным видом использования «для жилищного строительства», расположенные в Лаишевском районе Республики Татарстан с.Тарлаши.

Рассмотрим более подробно ценовой диапазон на земельные участки по состоянию на дату оценки.

Таблица 12.8.1

Предложения на рынке земельных участков, предназначенных для жилищного строительства

| № п/п | Адрес: | Цена, руб. | Площадь, кв.м | Цена за кв.м. | Наличие коммуникаций | Наличие подъездных путей с твердым покрытием | Контакт | Источник |
|-------|--|------------|---------------|---------------|----------------------|--|-----------------|---|
| 1 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Заовражная | 2 400 000 | 1 600 | 1 500 | есть | имеются | 8 965 594 05 09 | https://www.avito.ru/kazan/zemelnye_uchastki/uchastok_16_sot_izhs_1143635766 |
| 2 | РТ, Лаишевский район, д.Пиголи | 1 100 000 | 1 300 | 846 | есть | имеются | 8 965 596 91 42 | https://www.avito.ru/kazan/zemelnye_uchastki/uchastok_13_sot_izhs_558807301 |
| 3 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Украина | 600 000 | 1 000 | 600 | есть | имеются | 8 927 240 64 80 | https://www.avito.ru/kazan/zemelnye_uchastki/uchastok_10_sot_izhs_772672568 |
| 4 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Заколюка | 2 100 000 | 1 100 | 1 909 | есть | имеются | 8 905 311 55 22 | https://www.avito.ru/kazan/zemelnye_uchastki/uchastok_11_sot_izhs_1107961633 |
| 5 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Заколюка | 1 550 000 | 1 300 | 1 192 | есть | имеются | 8 962 556 53 65 | https://www.avito.ru/kazan/zemelnye_uchastki/uchastok_13_sot_izhs_868522458 |
| 6 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши | 750 000 | 1 000 | 750 | есть | имеются | 8 987 298 25 26 | https://www.avito.ru/laishevo/zemelnye_uchastki/uchastok_10_sot_izhs_844385717 |
| 7 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Заовражная | 2 000 000 | 2 000 | 1 000 | есть | имеются | 8 987 290 64 53 | https://www.avito.ru/laishevo/zemelnye_uchastki/uchastok_20_sot_izhs_1221116234 |
| 8 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши | 1 000 000 | 1 200 | 833 | есть | имеются | 8 987 230 45 33 | https://www.avito.ru/laishevo/zemelnye_uchastki/uchastok_12_sot_izhs_679299214 |
| 9 | РТ, Лаишевский район, д. Чистое Озеро | 990 000 | 1 500 | 660 | есть | имеются | 8 903 305 20 36 | https://www.avito.ru/laishevo/zemelnye_uchastki/uchastok_15_sot_izhs_1205427025 |
| 10 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши | 390 000 | 600 | 650 | есть | имеются | 8 843 208 66 37 | https://kazan.cian.ru/sale/suburban/150160592/ |
| 11 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши | 455 000 | 700 | 650 | есть | имеются | 8 843 208 66 37 | https://kazan.cian.ru/sale/suburban/150484458/ |
| 12 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Заовражная | 660 000 | 600 | 1 100 | есть | имеются | 8 843 208 66 37 | https://kazan.cian.ru/sale/suburban/150160590/ |
| 13 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Заовражная | 770 000 | 700 | 1 100 | есть | имеются | 8 843 208 66 37 | https://kazan.cian.ru/sale/suburban/150484459/ |
| 14 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Полевая | 790 000 | 850 | 929 | есть | имеются | 8 843 208 67 10 | https://kazan.cian.ru/sale/suburban/150503843/ |

Согласно анализу земельных участков, расположенных в Лаишевском районе в с. Тарлаши, средне ценовой диапазон на земельные участки составляет от 600 до 1 909 руб. за кв. м., средняя площадь продаваемого участка 1 104 кв.м., средняя цена предложения 980 рублей за 1 кв.м.

12.9. Анализ основных факторов, влияющих на спрос, предложение и цены сопоставимых объектов недвижимости;

Основными факторами влияния на стоимость недвижимости являются факторы спроса и предложения. Рассмотрим подробнее факторы воздействия на деятельность рынка недвижимости.

Факторы, влияющие на рынок недвижимости

Выделяют следующие факторы влияния на рынок:

- Макроэкономические параметры;
- Политическая и общеэкономическая ситуация в стране;
- Ситуация на финансовом рынке;
- Микроэкономические параметры.

Факторы, влияющие на величину спроса

К факторам, влияющим на величину спроса, относятся:

1. Платежеспособность покупателей;
2. Доступность и условия финансирования.

Увеличение спроса усиливает активность участников рынка недвижимости. Спрос увеличивают экономические возможности (доходы) будущих потребителей. Снижение спроса вызывает депрессию на рынке.

Результатом увеличения спроса на недвижимость является увеличение платы за аренду, цен продаж на недвижимость. В малом временном периоде более влиятельным на рынок является фактор спроса. Фактору предложения свойственна неэластичность.

Факторы, влияющие на величину предложения

К факторам, влияющим на величину предложения, относятся:

1. Резерв свободных объектов недвижимости в сегменте рынка;
2. Объемы строительства, затраты на строительство, включая интенсивность строительства, положение в индустрии, изменения в технологии, соотношение затрат и цен продажи объектов, затраты на улучшение.

Соотношение спроса и предложения – фактор прямого влияния на стоимость при оценке недвижимости, иных объектов.

Количество незанятой (не сданной в аренду) недвижимости - важнейший показатель тенденций на рынке недвижимости. Высокий процент свободной недвижимости способствует понижению цен на объекты и платы за аренду даже при высоком уровне спроса. Нормативный

уровень вакансий составляет для коммерческой недвижимости больше 5% процентов. Эти соотношения изменяются в зависимости от экономического положения в регионе. При превышении предложения над спросом выше нормативного процента означает наличие на рынке избыточного предложения и недостаточного спроса. Конкуренция приводит к падению ренты, цен, к уменьшению нового строительства.

Таким образом, соотношение факторов спроса и предложения – важный индикатор развития рынка недвижимости.

12.10. Анализ основных ценообразующих факторов

Ценообразующие факторы, влияющие на стоимость объекта оценки

На разброс цен на недвижимость обычно влияют следующие факторы: местоположение объекта, вид права на объект, условия продажи, условия финансирования, инфраструктура, использование или назначение объекта, физические характеристики объекта, транспортная доступность.

Далее приводится краткий анализ основных ценообразующих факторов.

1. Местоположение объекта. Местоположение является важным фактором, влияющим на стоимость. При удалении от крупного населенного пункта, как правило, стоимость объектов уменьшается, и наоборот

2. Время продажи/предложения. Данный фактор учитывает рост/падение цен на рынке недвижимости в течение определенного времени.

3. Уторговывание. Фактор уторговывания учитывает скидки в условиях рыночной торговли в процессе переговоров между продавцом и покупателем.

4. Передаваемые права. Качество прав для объектов-аналогов и объекта оценки связывается со степенью обремененности последних частными и публичными сервитутами, приводящими к снижению ценности обремененного объекта в сравнении с объектом полного права собственности.

5. Условия продажи (чистота сделки). Данный элемент сравнения позволяет исключить объекты недвижимости из объектов сравнения либо провести по ним корректировки цен продаж при выявлении отклонений от чисто рыночных условий продажи, предопределяемых нетипичной мотивацией приобретения недвижимости.

6. Условия финансирования. Продажа объектов недвижимости на необычных для данного сегмента рынка условиях (бартер, продажа в кредит, и т.п.) требует тщательного анализа и внесения соответствующих поправок к цене сделки.

7. Инфраструктура. Наличие либо отсутствие в районе расположения объекта оценки объектов социальной инфраструктуры - жилищного и коммунального хозяйства, здравоохранения, физкультуры и спорта, розничной торговли и общественного питания,

бытового обслуживания, системы образования, учреждений культуры, науки оказывает влияние на его стоимость соответственно в сторону увеличения либо уменьшения.

8. Использование или назначение объекта. Данный фактор обусловлен различием цен в зависимости от назначения и использования объектов недвижимости.

9. Физические характеристики. В состав важных факторов включены: площадь, размеры, форма и др. На рынке прослеживается зависимость цены 1 кв. м недвижимости в зависимости от общей площади: чем больше площадь, тем меньше удельная цена 1 кв. м общей площади. Данная зависимость обусловлена следующими причинами - чем больше площадь участка, тем больше доля неиспользуемой части земельного участка в общем массиве земель, единовременная сдача земельного участка, большей площади в аренду снижает риски арендатора в связи с возможными потерями от недозагрузки помещений, недосбора арендной платы от одного или нескольких арендаторов и т.п., а, следовательно, и является менее доходной. Также на стоимость влияет его рельеф. При прочих равных условиях земли с ровным рельефом, правильной формой, не заболоченные, предлагаются на продажу по более высоким ценам. Форма земельного участка также является ценообразующим фактором.

Таблица 12.10.1

Коэффициент стоимости земельного участка в зависимости от отношения его длины
(фронтальной границы) к ширине (глубине)

| Отношение ширины к длине | Коэффициент стоимости | Отношение ширины к длине | Коэффициент стоимости |
|---|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| 10:100 | 0,25 | 60:100 | 0,80 |
| 15:100 | 0,35 | 65:100 | 0,83 |
| 20:100 | 0,43 | 70:100 | 0,86 |
| 25:100 | 0,50 | 75:100 | 0,89 |
| 30:100 | 0,55 | 80:100 | 0,91 |
| 35:100 | 0,60 | 85:100 | 0,94 |
| 40:100 | 0,65 | 90:100 | 0,96 |
| 45:100 | 0,69 | 95:100 | 0,98 |
| 50:100 | 0,73 | 100:100 | 1 |
| 55:100 | 0,77 | | |
| Оценка рыночной стоимости объектов. недвижимости: учеб.пособие / Л.И. Найденев. – Казань: Изд-во «Познание» Института экономики, управления и права. 2009. -98 стр. | | | |

10. Транспортная доступность. На стоимость объекта влияет его транспортная доступность, в том числе близость его к асфальтовым и грунтовым автодорогам.

11. Наличие коммуникаций или возможность их подключения оказывает существенное влияние на его инвестиционную привлекательность для потенциального застройщика в случае возможного перевода и изменения категории земельного участка или строительства на участках зданий и сооружений.

13. ОПИСАНИЕ ПРОЦЕССА ОЦЕНКИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ В ЧАСТИ ПРИМЕНЕНИЯ ПОДХОДОВ

Процесс оценки включает в себя следующие этапы:

1. Заключение договора на проведение оценки, включающего задание на оценку.

2. Сбор и анализ информации, необходимой для проведения оценки.

3. Применение подходов к оценке, включая выбор методов оценки и осуществление необходимых расчетов.

4. Согласование (обобщение) результатов применения подходов к оценке и определение итоговой величины стоимости объекта оценки.

5. Составление отчета об оценке.

Основная задача **первого этапа** в процессе оценки - идентификация объекта оценки и соответствующих объекту имущественных прав, определение цели и предполагаемого использования результатов оценки.

Второй этап в процессе оценки заключается в сборе и анализе информации, необходимой для проведения оценки объекта оценки. Оценщик изучает количественные и качественные характеристики объекта оценки, собирает информацию, существенную для определения стоимости объекта оценки теми подходами и методами, которые на основании суждения оценщика должны быть применены при проведении оценки.

Третий этап является основным с точки зрения обоснования результатов о стоимости объекта, полученных применением в общем случае трех подходов к оценке.

МСФО не предусматривают специальных методов оценки К методам расчета можно отнести следующее:

- *доходный подход* применяется, когда существует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые объект оценки способен приносить, а также связанные с объектом оценки расходы. При применении доходного подхода оценщик определяет величину будущих доходов и расходов и моменты их получения.

- *сравнительный подход* применяется, когда существует достоверная и доступная для анализа информация о ценах и характеристиках объектов-аналогов.

- *затратный подход* применяется, когда существует возможность заменить объект оценки другим объектом, который либо является точной копией объекта оценки, либо имеет аналогичные полезные свойства. Если объекту оценки свойственно уменьшение стоимости в связи с физическим состоянием, функциональным или экономическим устареванием, при применении затратного подхода необходимо учитывать износ и все виды устареваний.

Таким образом, в соответствии с МСФО, для определения справедливой (рыночной) стоимости инвестиционной недвижимости, применяются 3 фундаментальных подхода:

- затратный подход;
- сравнительный подход;
- доходный подход.

В соответствии с «Методическими рекомендациями по определению рыночной стоимости земельных участков» при проведении оценки земельных участков могут быть использованы следующие методы:

Таблица 13.1

Методы оценки земельных участков

| Методы оценки земельных участков | Используются для оценки участков | В основе лежит подход: | Условие применения метода |
|-------------------------------------|----------------------------------|---------------------------|---|
| Метод сравнения продаж | застроенных и незастроенных | сравнительный | наличие информации о ценах сделок с земельными участками, являющимися аналогами оцениваемого объекта. |
| Метод выделения | застроенных | затратный, сравнительный | <ul style="list-style-type: none">· наличие информации о ценах сделок с единичными объектами недвижимости, аналогичными единому объекту недвижимости, включающему в себя оцениваемый земельный участок.· соответствие улучшений земельного участка его наиболее эффективному использованию. |
| Метод распределения | застроенных | сравнительный | <ul style="list-style-type: none">· наличие информации о ценах сделок с единичными объектами недвижимости, аналогичными единому объекту недвижимости, включающему в себя оцениваемый земельный участок.· наличие информации о наиболее вероятной доле земельного участка в рыночной стоимости единого объекта недвижимости;· соответствие улучшений земельного участка его наиболее эффективному использованию. |
| Метод капитализации земельной ренты | застроенных и незастроенных | доходный | возможность получения земельной ренты от оцениваемого земельного участка. |
| Метод остатка | застроенных и незастроенных | затратный, доходный | возможность застройки оцениваемого земельного участка улучшениями, приносящими доход. |
| Метод предполагаемого использования | застроенных и незастроенных | затратный доходный подход | возможность использования земельного участка способом, приносящим максимальный доход. |

Четвертый этап заключается в согласовании результатов расчета стоимости объекта оценки при использовании различных подходов к оценке и методов оценки.

Пятый этап – составление письменного отчета об оценке и предоставление его заказчику.

Обоснование выбора подходов

Доходный подход применяется, когда существует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые объект оценки способен приносить, а также связанные с объектом оценки расходы. При применении доходного подхода оценщик определяет величину будущих доходов и расходов и моменты их получения. Доходный подход основывается на анализе доходов (денежных потоков), получаемых от объекта недвижимости.

На доходном подходе основаны метод капитализации земельной ренты, метод остатка, метод предполагаемого использования.

Методы доходного подхода применяются для оценки застроенных и незастроенных земельных участков.

Условие применения метода капитализации земельной ренты - возможность получения земельной ренты от оцениваемого земельного участка.

Метод предполагает следующую последовательность действий:

- расчет земельной ренты, создаваемой земельным участком. Земельная рента — доход, получаемый владельцем земли от арендаторов земельных участков;
- определение величины соответствующего коэффициента капитализации земельной ренты;
- расчет рыночной стоимости земельного участка путем капитализации земельной ренты.

Под капитализацией земельной ренты понимается определение на дату проведения оценки стоимости всех будущих равных между собой или изменяющихся с одинаковым темпом величин земельной ренты за равные периоды времени. Расчет производится путем деления величины земельной ренты за первый после даты проведения оценки период на определенный оценщиком соответствующий коэффициент капитализации.

В рамках данного метода величина земельной ренты может рассчитываться как доход от сдачи в аренду земельного участка на условиях, сложившихся на рынке земли.

Основными способами определения коэффициента капитализации являются:

- деление величины земельной ренты по аналогичным земельным участкам на цену их продажи;
- увеличение безрисковой ставки отдачи на капитал на величину премии за риск, связанный с инвестированием капитала в оцениваемый земельный участок.

При этом под безрисковой ставкой отдачи на капитал понимается ставка отдачи при наименее рискованном инвестировании капитала (например, ставка доходности по депозитам банков высшей категории надежности или ставка доходности к погашению по государственным ценным бумагам).

В рамках данного отчета метод капитализации земельной ренты не применим, так как недостаточно информации для расчета потенциально возможной арендной платы.

Условие применения метода остатка - возможность застройки оцениваемого земельного участка улучшениями, приносящими доход.

Метод предполагает следующую последовательность действий:

- расчет стоимости воспроизводства или замещения улучшений, соответствующих наиболее эффективному использованию оцениваемого земельного участка;
- расчет чистого операционного дохода от единого объекта недвижимости за определенный период времени на основе рыночных ставок арендной платы;
- расчет чистого операционного дохода, приходящегося на улучшения, за определенный период времени как произведения стоимости воспроизводства или замещения улучшений на соответствующий коэффициент капитализации доходов от улучшений;
- расчет величины земельной ренты как разности чистого операционного дохода от единого объекта недвижимости за определенный период времени и чистого операционного дохода, приходящегося на улучшения за соответствующий период времени;

- расчет рыночной стоимости земельного участка путем капитализации земельной ренты.

Метод допускает также следующую последовательность действий:

- расчет стоимости воспроизводства или замещения улучшений, соответствующих наиболее эффективному использованию оцениваемого земельного участка;
- расчет чистого операционного дохода от единого объекта недвижимости за определенный период времени на основе рыночных ставок арендной платы;
- расчет рыночной стоимости единого объекта недвижимости путем капитализации чистого операционного дохода за определенный период времени;
- расчет рыночной стоимости земельного участка путем вычитания из рыночной стоимости единого объекта недвижимости стоимости воспроизводства или замещения улучшений.

Чистый операционный доход равен разности действительного валового дохода и операционных расходов. При этом из действительного валового дохода вычитаются только те операционные расходы, которые, как правило, несет арендодатель.

Действительный валовой доход равен разности потенциального валового дохода и потерь от простоя помещений и потерь от неплатежей за аренду.

Потенциальный валовой доход равен доходу, который можно получить от сдачи всей площади единого объекта недвижимости в аренду при отсутствии потерь от невыплат арендной платы. При оценке земельного участка арендные ставки за пользование единым объектом недвижимости рассчитываются на базе рыночных ставок арендной платы (наиболее вероятных ставок арендной платы, по которым объект оценки может быть сдан в аренду на открытом рынке в условиях конкуренции, когда стороны сделки действуют разумно, располагая всей необходимой информацией, а на величине ставки арендной платы не отражаются какие-либо чрезвычайные обстоятельства).

Для пустующих и используемых собственником для собственных нужд помещений также используются рыночные ставки арендной платы. В потенциальный доход включаются и другие доходы, получаемые за счет неотделимых улучшений недвижимости, но не включенные в арендную плату.

Величина операционных расходов определяется исходя из рыночных условий сдачи в аренду единых объектов недвижимости. Операционные расходы подразделяются на: постоянные - не зависящие от уровня заполняемости единого объекта недвижимости, переменные - зависящие от уровня заполняемости единого объекта недвижимости и расходы на замещение элементов улучшений со сроком использования меньше, чем срок использования улучшений в целом (далее - элементов с коротким сроком использования). В состав операционных расходов не входят амортизационные отчисления по недвижимости и расходы по обслуживанию долговых обязательств по недвижимости.

Расчет расходов на замещение элементов улучшений с коротким сроком использования производится путем деления суммы затрат на создание данных элементов улучшений на срок их использования. В процессе выполнения данных расчетов целесообразно учитывать возможность процентного наращивания денежных средств для замены элементов с коротким сроком использования.

Управленческие расходы включаются в состав операционных расходов независимо от того, кто управляет объектом недвижимости - собственник или управляющий.

При расчете коэффициента капитализации для улучшений земельного участка следует учитывать наиболее вероятный темп изменения дохода от улучшений и наиболее вероятное изменение стоимости улучшений (например, при уменьшении стоимости улучшений - учитывать возврат капитала, инвестированного в улучшения).

Данный метод не применялся, так как оцениваемые земельные участки свободны от застройки.

Условие применения метода предполагаемого использования - возможность использования земельного участка способом, приносящим доход.

Метод предполагает следующую последовательность действий:

- определение суммы и временной структуры расходов, необходимых для использования земельного участка в соответствии с вариантом его наиболее эффективного использования (например, затрат на создание улучшений земельного участка или затрат на разделение земельного участка на отдельные части, отличающиеся формами, видом и характером использования);
- определение величины и временной структуры доходов от наиболее эффективного использования земельного участка;
- определение величины и временной структуры операционных расходов, необходимых для получения доходов от наиболее эффективного использования земельного участка;
- определение величины ставки дисконтирования, соответствующей уровню риска инвестирования капитала в оцениваемый земельный участок;
- расчет стоимости земельного участка путем дисконтирования всех доходов и расходов, связанных с использованием земельного участка.

При этом под дисконтированием понимается процесс приведения всех будущих доходов и расходов к дате проведения оценки по определенной оценщиком ставке дисконтирования.

Для приведения всех будущих доходов и расходов к дате проведения оценки используются ставки дисконтирования, получаемые на основе анализа ставок отдачи на капитал аналогичных по уровню рисков инвестиций.

Источником доходов может быть сдача в аренду, хозяйственное использование земельного участка или единого объекта недвижимости либо продажа земельного участка или единого объекта недвижимости в наиболее вероятные сроки по рыночной стоимости.

Расчет доходов в варианте сдачи недвижимости в аренду должен предусматривать учет дохода от продажи единого объекта недвижимости в конце прогнозного периода.

Объекты оценки представляют из себя земельные участки с разрешенным видом использования «размещение домов индивидуальной жилой застройки». Метод предполагаемого использования применяется при наличии достоверных предположений о разделении конкретного объекта на ряд участков, определением доходов и расходов, связанных с процессом такого деления и с процессом освоения участков. Оценка по данному методу должна опираться на данные, связанные с расходами на освоение данных участков, а именно расходы на строительство жилого дома, которые зависят от площади дома, его этажности, материала стен и прочие ценно-образующие факторы. Это связано с тем, что стоимость земельного участка зависит от его типа освоения. Земельный участок и предполагаемый объект недвижимости будут составлять единый объект недвижимости, что в свою очередь влияет на ликвидность участка и срок экспозиции единого объекта недвижимости. Данные факторы могут влиять на стоимость как в сторону увеличения так и в сторону уменьшения, вследствие чего полученные результаты не будут отражать объективную рыночную стоимость на дату оценки в регионе местоположения объекта оценки. На основании вышеизложенного доходный подход не применим.

Затратный подход основан на принципе замещения, согласно которому осведомленный покупатель не заплатит цену, большую, чем цена воссоздания собственности, то есть сумма, в которую обойдется получение соответствующего участка под застройку и возведение аналогичного по назначению и качеству объекта без чрезмерных задержек при строительстве.

Затратный подход - совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизводства либо замещения объекта оценки с учетом износа и устареваний. 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.

Затратный подход не применялся, так как земля не является результатом человеческого труда, как другие средства производства, она – продукт природы, следовательно, на ее появление как товара никаких затрат не требовалось, ее «произвела» природа.

На сравнительном подходе основаны метод сравнения продаж, метод выделения, метод распределения.

Для определения стоимости методом сравнения продаж требуется наличие информации о ценах сделок с данными объектами недвижимости, являющимися аналогами оцениваемого, при отсутствии информации о ценах сделок допускается использование цен предложения.

Оценщиком был проведён поиск информации о предложениях на продажу по аналогичным объектам недвижимости в районе местонахождения объекта оценки. По итогам исследования было выявлено наличие достаточного объёма информации по аналогичным объектам, в связи с чем было принято решение об определении стоимости методом сравнения продаж в рамках Сравнительного подхода.

Методы выделения и распределения применяются для оценки застроенных земельных участков. Оцениваемые земельные участки свободны от постройки, ввиду этого данные методы не применимы.

При оценке объектов недвижимости, в том числе земельных участков стоимость, полученная по сравнительному подходу, является наиболее предпочтительной, потому что, данный подход отражает действительную ситуацию на рынке, учитывая местоположение объекта оценки и стоимости аналогичных объектов.

14. РАСЧЕТ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

14.1. ПРИМЕНЕНИЕ ЗАТРАТНОГО ПОДХОДА ПРИ РАСЧЕТЕ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Затратный подход основан на принципе замещения, согласно которому осведомленный покупатель не заплатит цену, большую, чем цена воссоздания собственности, то есть сумма, в которую обойдется получение соответствующего участка под застройку и возведение аналогичного по назначению и качеству объекта без чрезмерных задержек при строительстве.

Затратный подход - совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на определении затрат, необходимых для воспроизводства либо замещения объекта оценки с учетом износа и устареваний. 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.

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 рыночные данные о сделках и предложениях отсутствуют);

г) в общем случае стоимость объекта недвижимости, определяемая с использованием затратного подхода, рассчитывается в следующей последовательности:

- 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) для целей 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 производится 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;

з) для целей 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, относящимся к оцениваемой недвижимости.

Затратный подход не применялся, так как земля не является результатом человеческого труда, как другие средства производства, она – продукт природы, следовательно, на ее появление как товара никаких затрат не требовалось, ее «произвела» природа.

14.2. ПРИМЕНЕНИЕ ДОХОДНОГО ПОДХОДА ПРИ РАСЧЕТЕ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

Определение рыночной стоимости объекта недвижимости доходным подходом основывается на принципе ожидания. В соответствии с этим принципом типичный инвестор, то есть покупатель объекта недвижимости, приобретает его в ожидании получения в будущем доходов от использования.

Доходный подход применяется, когда существует достоверная информация, позволяющая прогнозировать будущие доходы, которые объект оценки способен приносить, а также связанные с объектом оценки расходы.

Рыночная стоимость объекта недвижимости может быть определена как сумма предполагаемых доходов от использования помещения с учетом в перспективе ее перепродажи (реверсии).

При применении доходного подхода оценщик учитывает следующие положения:

а) 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;

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;

е) 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.

Применяя доходный подход к оценке, оценщик должен:

а) установить период прогнозирования. Под периодом прогнозирования понимается период в будущем, на который от даты оценки производится прогнозирование количественных характеристик факторов, влияющих на величину будущих доходов;

б) исследовать способность объекта оценки приносить поток доходов в течение периода прогнозирования, а также сделать заключение о способности объекта приносить поток доходов в период после периода прогнозирования;

в) определить ставку дисконтирования, отражающую доходность вложений в сопоставимые с объектом оценки по уровню риска объекты инвестирования, используемую для приведения будущих потоков доходов к дате оценки;

г) осуществить процедуру приведения потока ожидаемых доходов в период прогнозирования, а также доходов после периода прогнозирования в стоимость на дату оценки.

Отказ от использования доходного подхода обоснован в соответствующем разделе (стр.58-63).

14.3. ПРИМЕНЕНИЕ СРАВНИТЕЛЬНОГО ПОДХОДА ПРИ РАСЧЕТЕ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

В рамках сравнительного подхода методом сравнения продаж, так как именно он наиболее точно определяет стоимость при наличии достаточно развитого рынка объекта оценки.

Сравнительный подход - совокупность методов оценки стоимости объекта оценки, основанных на сравнении объекта оценки с объектами - аналогами объекта оценки, в отношении которых имеется информация о ценах. Объектом - аналогом объекта оценки для целей оценки признается объект, сходный объекту оценки по основным экономическим, материальным, техническим и другим характеристикам, определяющим его стоимость.

Суть метода сравнения продаж состоит в определении стоимости сопоставимых (похожих) земельных участков с учетом корректировок на местоположение, размер, условия продажи и т.д. При этом цена сравнимых объектов меняется в зависимости от поправок (корректировок). Общий

принцип данных поправок «Сколько бы стоил сравнимый объект, если бы он продавался в настоящее время, с учетом состояния как у объекта оценки».

Далее производится «взвешивание» сравнимых объектов, при этом вес выбирается в зависимости от сходства сравнимых и оцениваемого объектов.

При применении сравнительного подхода к оценке недвижимости оценщик учитывает следующие положения:

а) сравнительный подход применяется для оценки недвижимости, когда можно подобрать достаточное для оценки количество объектов-аналогов с известными ценами сделок и (или) предложений;

б) 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;

в) 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;

г) 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;

д) 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 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;

е) для сравнения объекта оценки с другими объектами недвижимости, с которыми были 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;

ж) помимо стоимости, сравнительный подход может использоваться для определения других расчетных показателей, например арендных ставок, износа и устареваний, ставок капитализации и дисконтирования.

При использовании сравнительного подхода Оценщиком были предприняты следующие шаги:

1. Сбор данных, изучение рынка недвижимости, отбор аналогов из числа сделок купли-продажи и предложений на продажу (публичных оферт);
2. Проверка информации по каждому отобранному аналогу о цене продажи и запрашиваемой цене, оплате сделки, физических характеристиках, местоположении и иных условиях сделки;

3. Анализ и сравнение каждого аналога с объектом оценки по времени продажи (выставлению оферты), местоположению, физическим характеристикам и условиям продажи;
4. Корректировка цен продаж или запрашиваемых цен по каждому аналогу в соответствии с имеющимися различиями между ним и объектом оценки;
5. Согласование скорректированных цен аналогов и вывод показателя стоимости объекта оценки.

Расчет стоимости земельных участков сравнительным подходом

При сравнительном анализе стоимости объекта оценки с ценами аналогов Оценщик использовал данные по ценам предложений (публичных оферт) аналогичных объектов, взятых из открытых источников (печатных изданий, официальных интернет-сайтов и т.п.). Такой подход, по мнению Оценщика, оправдан с той точки зрения, что потенциальный покупатель прежде, чем принять решение о покупке объекта недвижимости проанализирует текущее рыночное предложение и придет к заключению о возможной цене предлагаемой квартиры, здания, помещения учитывая все его достоинства и недостатки относительно объектов сравнения.

Выбор и обоснование выбора объектов-аналогов

Таблица 14.3.1

Объекты-аналоги для земельных участков

| № п/п | Адрес | Стоимость, руб. | Площадь, кв.м. | Стоимость 1 кв.м./руб. | Источник | Ссылка |
|-------|---|-----------------|----------------|------------------------|-----------------|---|
| 1 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Украина | 600 000 | 1 000 | 600 | 8 927 240 64 80 | https://www.avito.ru/kazan/ze-melnye_uchastki/uchastok_10_sot_izhs_772672568 |
| 2 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши | 750 000 | 1 000 | 750 | 8 987 298 25 26 | https://www.avito.ru/laishevo/zemelnye_uchastki/uchastok_10_sot_izhs_844385717 |
| 3 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши | 455 000 | 700 | 650 | 8 843 208 66 37 | https://kazan.cian.ru/sale/suburban/150484458/ |
| 4 | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Полевая | 790 000 | 850 | 929 | 8 843 208 67 10 | https://kazan.cian.ru/sale/suburban/150503843/ |

Выбор данных аналогов обоснован тем, что данные по реальным сделкам купли-продажи в качестве объектов-аналогов отобранные аналоги по ряду единиц сравнения больше остальных соответствуют объекту оценки. Таким образом, использование в расчете стоимости данных аналогов при применении сравнительного подхода потребует меньшего количества корректировок, вследствие чего полученная стоимость будет наиболее достоверной. Аналогами являются земельные участки, указанные в анализе рынка.

Выбор элементов сравнения

При расчете стоимости объекта оценки с применением сравнительного подхода были выбраны следующие элементы сравнения:

1. Вид стоимости
2. Время продажи/предложения
3. Условия финансирования

4. Состав передаваемых прав
5. Площадь
6. Расположение в рамках населенного пункта
7. Категория земель/назначение.
8. Рельеф
9. Наличие подъездных путей с асфальтным покрытием
10. Наличие коммуникаций

Выбор единицы сравнения

Основным критерием в выборе единицы сравнения должны быть максимальная адекватность и устойчивая связь между единицей сравнения и стоимостью объекта оценки. С другой стороны, они должны быть универсальными для рассматриваемой группы сравниваемых объектов, что может быть реализовано относительным выражением единиц сравнения. Единицы сравнения должны быть публичными, одинаково понимаемыми всеми субъектами рынка.

В настоящем отчете объектом оценки является земельный участок. Учитывая специфику объекта оценки и принимая во внимание вышесказанное, в настоящем отчете в качестве единицы сравнения принят 1 кв.м.

Корректировка значения единицы сравнения для объектов-аналогов

В ходе анализа к ценам аналогов были внесены корректировки на различия, существующие между аналогами и объектом оценки. Отрицательная корректировка вносится в случае, если по данному показателю аналог превосходит объект оценки, а положительная - если по данному показателю аналог ему уступает.

Корректировки осуществляются по формуле:

$$V_k = V_a * (1 + K/100),$$

где: V_k – стоимость аналога, скорректированная на величину корректировки;

V_a – стоимость аналога;

K – процент корректировки.

1. Вид стоимости (Корректировка на перевод цены предложения в цену сделки) Проводится корректировка на тип цены (состоявшаяся продаже, предложение). Величина скидки на торг принята в размере 9,1% согласно данным опубликованным в справочнике оценщика недвижимости под ред. Лейфера Л.А., Нижний Новгород-2016г.

Таблица 14.3.2

Скидка на торг

| Наименование коэффициента | Активный рынок | | |
|--|----------------|------------------------|-------------|
| | Среднее | Доверительный интервал | |
| Цены предложений объектов | | | |
| 1. Земельные участки под индустриальную застройку | <u>11.6</u> | <u>7.5</u> | <u>15.6</u> |
| 2. Земельные участки под офисно-торговую застройку | <u>9.7</u> | <u>6.2</u> | <u>13.2</u> |

| | | | |
|--|------|------|------|
| 3. Земельные участки сельскохозяйственного назначения | 15,1 | 10,2 | 20,1 |
| 4.1 Земельные участки под МЖС | 10,4 | 6,5 | 14,2 |
| 4.2 Земельные участки под ИЖС | 9,1 | 5,6 | 12,5 |
| 4.1 Земельные участки под объекты рекреации | 14,1 | 9,5 | 18,6 |
| 4.1 Земельные участки под объекты придорожного сервиса | 11,4 | 7,3 | 15,5 |

2. Время продажи/предложения. Корректировка не применялась, роста/падения цен на рынке недвижимости в течение даты оценки не наблюдалось.

3. Условия финансирования. Учитывается разница между единовременным платежом и предоставлением рассрочки. Различия по условию финансирования отсутствуют, т.к. сделки по аналогам имеют единовременный характер оплаты, как и по объекту оценки. Корректировка не проводилась.

4. Корректировка на состав передаваемых прав. Объекты аналоги также как и объект оценки находятся в собственности, корректировка не применялась.

5. Корректировка на площадь земельных участков.

Как правило, большие по размеру земельные участки стоят несколько дешевле в расчете на единицу площади, чем меньшие по размеру участки, поэтому в цены аналогов вносились корректировки.

Корректировка на площадь принята согласно данным опубликованным в справочнике оценщика недвижимости под ред. Лейфера Л.А., Нижний Новгород-2016г.

Таблица 14.3.3

Корректировка на площадь

| Земельные участки под индустриальную застройку | | | | | | |
|--|-----------|--------|-----------|-----------|------------|--------|
| Площадь, га | | аналог | | | | |
| | | <1500 | 1500-3000 | 3000-6000 | 6000-10000 | ≥10000 |
| Объект оценки | <1500 | 1.00 | 1.06 | 1.16 | 1.26 | 1.30 |
| | 1500-3000 | 0.95 | 1.00 | 1.10 | 1.19 | 1.23 |
| | 2.5-5 | 0.86 | 0.91 | 1.00 | 1.08 | 1.12 |
| | 5-10 | 0.79 | 0.84 | 0.92 | 1.00 | 1.03 |
| | ≥10 | 0.77 | 0.81 | 0.89 | 0.97 | 1.00 |

6. Корректировка на расположение. Корректировка не применялась, так как объекты аналоги находятся в районе расположения объекта оценки.

7. Корректировка на категорию/назначение земель

Оцениваемые земельные участки относятся к категории земель «земли населенных пунктов» с разрешенным видом использования «для размещения домов индивидуальной жилой застройки» так же как и объекты аналоги. Корректировка не применялась.

8. Корректировка на рельеф не применялась, т.к. все объекты имеют спокойный рельеф

9. Корректировка на наличие подъездных путей не применялась, так как проезд к объектам аналогам и оцениваемым земельным участкам производится по асфальтовым и грунтовым автодорогам.

10. Наличие коммуникаций. Согласно статье 14 Федерального закона Российской Федерации от 6 октября 2003 г. N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного

самоуправления в Российской Федерации» организация в границах поселения электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведения, снабжения населения топливом относится к компетенции органов местного самоуправления. Сети подводятся только до границы участка. Т.е. пока коммуникации проходят вдоль участков, но как только они будут размежеваны, коммуникации проведут по улицам. Наличие в объявлении «коммуникации на участке» по факту означает прохождение вблизи участка линии электропередач, газопровода и водопровода, что в случае осуществления нового строительства требует проведения врезки и подключения к существующим внутри поселковым коммуникациям. В данном случае у объектов аналогов и объектов оценки коммуникации проходят вблизи, вследствие чего корректировка не применялась.

При согласовании скорректированных стоимостей объектов-аналогов и выведении итогового значения стоимости, полученного по данным метода сравнения продаж, удельные веса присваивались в зависимости от схожести объектов-аналогов с объектом оценки.

**Согласование результатов корректировки значений единиц сравнения по выбранным
объектам-аналогам**

После получения скорректированной стоимости по каждому аналогу, Оценщик определил стоимость объекта оценки, на основании расчетных весов, применив математический способ расчета весовых коэффициентов. Для этого необходимо рассчитать параметр, обратный удельному весу суммы корректировок по каждому аналогу в общей сумме корректировок аналогов (чем больше удельный вес, тем меньше коэффициент и наоборот). Расчет производится по формуле:

$$K = \frac{1/(|S_{1...n}| + 1)}{1/(|S_1| + 1) + 1/(|S_2| + 1) + \dots + 1/(|S_n| + 1)},$$

Где: K – искомый весовой коэффициент;

n – номер аналога;

$S_{1...n}$ - сумма корректировок аналога, для которого производится расчет;

S_1 - сумма корректировок 1-го аналога;

S_2 - сумма корректировок 2-го аналога;

S_n - сумма корректировок n-го аналога

Таблица 14.3.4.

Расчет стоимости 1 кв.м. земельного участка, кад.№ 16:24:050801:2550, кад.№

16:24:050801:2551

| Наименование показателя | Объект оценки | Аналог-1 | Аналог-2 | Аналог-3 | Аналог-4 |
|-------------------------|-----------------------|-----------------------------------|----------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Источник информации | | 8 927 240 64 80 | 8 987 298 25 26 | 8 843 208 66 37 | 8 843 208 67 10 |
| Адрес | Республика Татарстан, | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши, | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши | РТ, Лаишевский район, с. | РТ, Лаишевский район, с. |

ООО «АК ВОСТОК»

420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594

| | | | | | |
|---|--|---|-------------------------------------|--|--|
| | Лаишевский муниципальный район, Никольское сельское поселение, с.Тарлаши | ул. Украина | | Тарлаши | Тарлаши, ул. Полевая |
| Площадь, кв.м | 1 | 1 000 | 1 000 | 700 | 850 |
| Стоимость, руб. | | 600 000 | 750 000 | 455 000 | 790 000 |
| <i>Вид стоимости</i> | рыноч. | предложение | предложение | предложение | предложение |
| Корректировка, % | | -9,1 | -9,1 | -9,1 | -9,1 |
| Стоимость с учетом корректировки, руб. | | 545 400 | 681 750 | 413 595 | 718 110 |
| <i>Время прод./предл., %</i> | Июнь 2017 | Июнь 2017 | Июнь 2017 | Июнь 2017 | Июнь 2017 |
| Корректировка, % % | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Стоимость с учетом корректировки, руб. | | 545 400 | 681 750 | 413 595 | 718 110 |
| <i>Условия финансирования</i> | единовременный платеж | единовременный платеж | единовременный платеж | единовременный платеж | единовременный платеж |
| Корректировка, % | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Стоимость с учетом корректировки, руб. | | 545 400 | 681 750 | 413 595 | 718 110 |
| <i>Состав передаваемых прав</i> | собственность | собственность | собственность | собственность | собственность |
| Корректировка, % | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Стоимость с учетом корректировки, руб. | | 545 400 | 681 750 | 413 595 | 718 110 |
| <i>Площадь, кв.м</i> | >1500 | 1 000 | 1 000 | 700 | 850 |
| Корректировка (в разрезе ликвидности), % | | 0,00 | 1,00 | 0,00 | 0,00 |
| Стоимость с учетом корректировки, руб. | | 545 400 | 688 568 | 413 595 | 718 110 |
| <i>Расположение в рамках населенного пункта</i> | Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Никольское сельское поселение, с.Тарлаши | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Украина | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши | РТ, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Полевая |
| Корректировка, % | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Стоимость с учетом корректировки, руб. | | 545 400 | 688 568 | 413 595 | 718 110 |
| <i>Категория земель/назначение</i> | ЗНП | ЗНП | ЗНП | ЗНП | ЗНП |
| Корректировка, % | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Стоимость с учетом корректировки, руб. | | 545 400 | 688 568 | 413 595 | 718 110 |
| <i>Рельеф</i> | спокойный | спокойный | спокойный | спокойный | спокойный |
| Корректировка, % | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Стоимость с учетом корректировки, руб. | | 545 400 | 688 568 | 413 595 | 718 110 |
| <i>Наличие подъездных путей с твердым покрытием</i> | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются |
| Корректировка, % | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Стоимость с учетом корректировки, руб. | | 545 400 | 688 568 | 413 595 | 718 110 |
| <i>Наличие коммуникаций,</i> | имеются | имеются | имеются | имеются | имеются |
| Корректировка, % | | 0 | 0 | 0 | 0 |
| Стоимость с учетом корректировки, руб. | | 545 400 | 688 568 | 413 595 | 718 110 |
| Скорректированная стоимость, руб. | | 545 | 689 | 591 | 845 |
| Валовая корректировка | | 9,1000 | 9,1000 | 9,1000 | 9,1000 |
| Расчетная величина | 1,0 | 0,250 | 0,250 | 0,250 | 0,250 |
| Стоимость по данным метода сравнения продаж за 1 кв.м., руб. (округленно) | | | | | 667 |

При расчете итоговой стоимости объекта оценки согласование результатов, полученных затратным, доходным и сравнительным подходами, производится следующим образом:

- определяются веса для каждого подхода;
- каждому полученному варианту рыночной стоимости присваивается соответствующий вес;
- вычисляется средневзвешенная величина, которая и является итоговой рыночной стоимостью объекта оценки.

В результате анализа применимости каждого подхода для оценки рассматриваемого объекта, можно сделать следующие выводы:

1. Затратный подход для расчета стоимости земельного участка не применялся, в силу специфики оцениваемого объекта (затратный подход для оценки непосредственно земли не применяется). Земля не может оцениваться по затратам на ее воспроизводство или замещение, так как она нерукотворна и не может быть воспроизведена физически, за исключением уникальных случаев создания искусственных островов.

2. Сравнительный подход отражает ту цену, которая может возникнуть на рынке с учетом всех тенденций рынка и предпочтений покупателя. Имея достаточное количество достоверной информации о продаже участков за определенный период того же вида использования, что и оцениваемый, подход сравнения рыночных продаж позволяет получить максимально точную рыночную стоимость участка на конкретном рынке. Сравнительный подход применялся.

3. Применение доходного подхода требует тщательного анализа финансового и физического состояния объекта, его окружения, экономических условий и тенденций, а также использования таких расчетных показателей, как коэффициент капитализации, сложный процент, дисконтирование и аннуитеты и др. Доходный подход применяется для определения стоимости оцениваемого участка, способного приносить доход в будущем на протяжении определенного срока его эксплуатации. Стоимость представляет собой сумму приведенных к текущему моменту ожидаемых будущих доходов и выручки от перепродажи объекта оценки. Доходный подход не применялся.

Поскольку в отчете об оценке использован один подход для определения стоимости земельных участков, их рыночная стоимость принимается равной результатам, полученным в рамках подхода использованного для оценки.

Таблица 15.1

Согласование результатов расчета рыночной стоимости

| № п/п | Наименование | Кадастровый номер | Стоимость по затратному подходу, руб. | Вес ЗП | Стоимость по доходному подходу, руб. | Вес ДП | Стоимость по сравнительному подходу, руб. | Вес СП | Согласованная рыночная стоимость, руб. |
|-------|-------------------|-------------------|---------------------------------------|--------|--------------------------------------|--------|---|--------|--|
| 1 | Земельный участок | 16:24:050801:2550 | не применялся | 0 | не применялся | 0 | 650 992 | 1 | 650 992 |
| 2 | Земельный участок | 16:24:050801:2551 | не применялся | 0 | не применялся | 0 | 512 256 | 1 | 512 256 |

16. ЗАКЛЮЧЕНИЕ О РЫНОЧНОЙ СТОИМОСТИ ОБЪЕКТА ОЦЕНКИ

ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК КАД.№ 16:24:050801:2550, ОБЩЕЙ ПЛОЩАДЬЮ 976 КВ.М., ЗЕМЕЛЬНЫЙ УЧАСТОК КАД.№ 16:24:050801:2551, ОБЩЕЙ ПЛОЩАДЬЮ 768 КВ.М., РАСПОЛОЖЕННЫЕ ПО АДРЕСУ: РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН, ЛАИШЕВСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ Р-Н, НИКОЛЬСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ, С. ТАРЛАШИ ПО СОСТОЯНИЮ НА ДАТУ ОЦЕНКИ 12.06.2017Г. СОСТАВЛЯЕТ С УЧЕТОМ ОКРУГЛЕНИЯ:

1 163 248 (Один миллион сто шестьдесят три тысячи двести сорок восемь) рублей, НДС не облагается, в том числе:

| № п/п | Наименование | Кадастровый номер | Месторасположение | Площадь, кв.м. | Рыночная стоимость, руб. | Рыночная стоимость 1 кв.м., руб. |
|--------|-------------------|-------------------|---|----------------|--------------------------|----------------------------------|
| 1 | Земельный участок | 16:24:050801:2550 | Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с. Тарлаши | 976 | 650 992 | 667 |
| 2 | Земельный участок | 16:24:050801:2551 | | 768 | 512 256 | 667 |
| Итого: | | | | 1 744 | 1 163 248 | |

Генеральный директор

Мухаметзянова Г.Р.

Оценщик



Хасанов И.И.

ПРИЛОЖЕНИЯ

ПРИЛОЖЕНИЕ 1. Заключение специальных экспертиз - отсутствуют

ПРИЛОЖЕНИЕ 2. ФОТОГРАФИИ



ПРИЛОЖЕНИЕ 3. КОПИИ ДОКУМЕНТОВ

420111, Россия, Республика Татарстан, г. Казань, ул. Чернышевского, 43/2
Тел.: (843) 291-17-92, 291-17-82, Тел./факс: (843) 567-41-98

43/2, Chernyshevsky St., 420111, Kazan, Republic of Tatarstan, Russian Federation
E-mail: tfbcapital@tfb.ru

Tel.: 7 (843) 291-17-92, 291-17-82, Tel./fax: 7 (843) 567-41-98

Исх. № 0529/4
«29» 05 2017 года

Генеральному директору
ООО «АК ВОСТОК»
Мухаметзянвой Г.Р.

В соответствии с Заданием на оценку № 62-О/9-17 от 15 мая 2017г. направляем Вам дополнительную информацию об объекте недвижимости:

Справка о балансовой стоимости активов

на 12 июня 2017 года

Закрытый рентный паевой инвестиционный фонд "ТФБ-Рентный инвестиционный фонд"
Закрытое акционерное общество "Управляющая компания "ТФБ Капитал"

| | | Руб. |
|---|--|-----------|
| 1 | Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов; разрешенное использование: размещение домов индивидуальной жилой застройки, общая площадь 768 кв.м., адрес объекта: Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный район, Никольское сельское поселение, с.Тарлаши. Кадастровый номер 16:24:050801: 2551. | 567 216 |
| 2 | Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов; разрешенное использование: размещение домов индивидуальной жилой застройки, общая площадь 976 кв.м., адрес объекта: Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный район, Никольское сельское поселение, с.Тарлаши. Кадастровый номер 16:24:050801: 2550. | 720 837 |
| | | 1 288 053 |

2. Обременения и ограничения прав-не выявлены и не зарегистрированы.

Генеральный директор



Яруллина А.Ф.

Исполнитель Вед. специалист

Филиал ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Росреестра» по Республике Татарстан
(полное наименование филиала кадастрового участка)

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

«01» декабря 2016г. № 1600/301/16-631397

| | | | | | | |
|--------------------------|--|-------------------|---|--|------------|-----------------|
| 1 | Кадастровый номер: | 16:24:050801:2550 | 2 | Лист № 1 | 3 | Всего листов: 2 |
| 4 | Номер кадастрового квартала: | 16:24:050801 | | | | |
| 5 | Предыдущие номера: | 16:24:050801:2513 | 6 | Дата внесения номера в государственный кадастр недвижимости: | 01.12.2016 | |
| 8 | Кадастровые номера объектов капитального строительства: | | | | | |
| 9 | Адрес (описание местоположения): установлен относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес филиала: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Никольское сельское поселение, с.Тарлаши | | | | | |
| 10 | Категория земель: Земли населенных пунктов | | | | | |
| 11 | Разрешенное использование: размещение домов индивидуальной жилой застройки | | | | | |
| 12 | Площадь: 976 +/- 1 кв. м | | | | | |
| 13 | Кадастровая стоимость: 119267,20 руб. | | | | | |
| 14 | Сведения о правах: | | | | | |
| 15 | Общие отметки: Для данного земельного участка обеспечен доступ посредством земельного участка (земельных участков) с кадастровым номером (кадастровыми номерами) 16:24:000000:5074. | | | | | |
| 16 | Сведения о природных объектах: | | | | | |
| Дополнительные сведения: | | | | | | |
| 17.1 | Кадастровые номера участков, образованных с земельным участком: 16:24:050801:2551 | | | | | |
| 17.2 | Кадастровый номер преобразованного участка: | | | | | |
| 17.3 | Кадастровые номера участков, подлежащих снятию или снятых с кадастрового учета: 16:24:050801:2513 | | | | | |
| 17.4 | Кадастровые номера участков, образованных из земельного участка: | | | | | |
| 18 | Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи о земельном участке): Сведения об объекте недвижимости имеют статус временные. Дата истечения срока действия временного характера - 02.12.2021. | | | | | |
| 19 | Сведения о кадастровых инженерах: Федотова Александра Александровна №16-11-242, 29.11.2016 | | | | | |

технический категория (подпись/подпись/подпись) М.П. (подпись) Р.М. Хисамутдинова (подпись/подпись)



file:///C:/Users/MYU/AppData/Roaming/ТехноКад/ТехноКад-Экспресс/116300g6@technokad.rosreestr.ru/\$/1650210606/D-71412920... 01.12.2016

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

«01» декабря 2016г. № 1600/301/16-631397

| | | | | | | |
|---|--|-------------------|---|----------|---|-----------------|
| 1 | Кадастровый номер: | 16:24:050801:2550 | 2 | Лист № 2 | 3 | Всего листов: 2 |
| 4 | План (чертеж, схема) земельного участка: | | | | | |

5 Масштаб: —

технический категория (подпись/подпись/подпись) М.П. (подпись) Р.М. Хисамутдинова (подпись/подпись)

file:///C:/Users/MYU/AppData/Roaming/ТехноКад/ТехноКад-Экспресс/116300g6@technokad.rosreestr.ru/\$/1650210606/D-71412920... 01.12.2016

Филиал ФГБУ «Федеральная кадастровая палата Росреестра» по Республике Татарстан

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

«01» декабря 2016г. № 1600/001/16-631396

| | | | | | | |
|--------------------------|--|---|---|--|------------|-----------------|
| 1 | Кадастровый номер: | 16:24-050801:2551 | 2 | Лист № 1 | 3 | Всего листов: 2 |
| 4 | Номер кадастрового квартала: | 16:24-050801 | | | | |
| 5 | Предыдущие номера: | 16:24-050801:2513 | 6 | Дата внесения номера в государственный кадастр недвижимости: | 01.12.2016 | |
| 8 | Кадастровые номера объектов капитального строительства: | | | | | |
| 9 | Адрес (описание местоположения), устанавливается относительно ориентира, расположенного в границах участка: | Почтовый адрес ориентира: Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Никольское сельское поселение, с. Тарлаши | | | | |
| 10 | Категория земель: Земли населенных пунктов | | | | | |
| 11 | Разрешенное использование: размещение домов индивидуальной жилой застройки | | | | | |
| 12 | Площадь: 768 +/- 10 кв. м | | | | | |
| 13 | Кадастровая стоимость: 93849.60 руб. | | | | | |
| 14 | Сведения о правах: | | | | | |
| 15 | Особые отметки: Для данного земельного участка обеспечен доступ посредством земельного участка (земельных участков) с кадастровым номером (кадастровыми номерами) 16:24-000000-5074. | | | | | |
| 16 | Сведения о природных объектах: | | | | | |
| Дополнительные сведения: | | | | | | |
| 17.1 | Кадастровые номера участков, образованных с земельным участком: 16:24-050801:2550 | | | | | |
| 17.2 | Кадастровый номер преобразованного участка: | | | | | |
| 17.3 | Кадастровые номера участков, подлежащих снятию или снятых с кадастрового учета: 16:24-050801:2513 | | | | | |
| 17.4 | Кадастровые номера участков, образованных из земельного участка: | | | | | |
| 18 | Характер сведений государственного кадастра недвижимости (статус записи о земельном участке): Сведения об объекте недвижимости имеют статус временные. Дата истечения срока действия временного характера - 02.12.2021 | | | | | |
| 19 | Сведения о кадастровых инженерах: Федотова Александра Александровна №16-11-242, 29.11.2016 | | | | | |

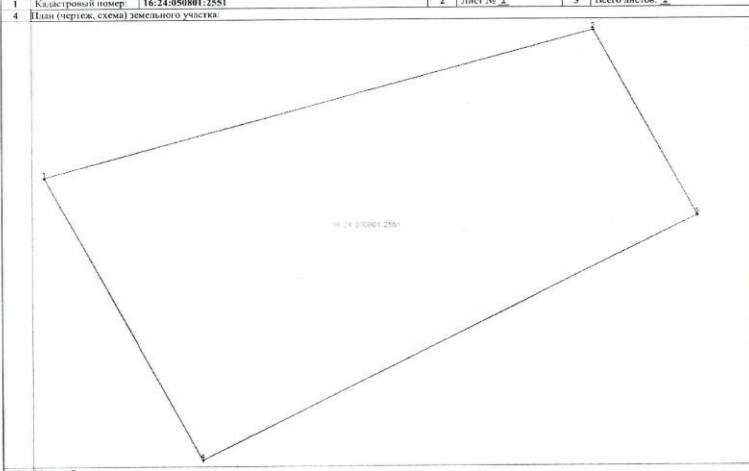
технический специалист (подпись, печать) М.П. (подпись) Р.М. Хисамутдинова (подпись, печать)



file:///C:/Users/МУП/AppData/Roaming/ТехноКад/ТехноКад-Экспресс/116300g6@technokad.rosreestr.ru/\$/1650210606/D-20160656... 01.12.2016

КАДАСТРОВЫЙ ПАСПОРТ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

«01» декабря 2016г. № 1600/001/16-631396

| | | | | | | |
|---|--|--|---|----------|---|-----------------|
| 1 | Кадастровый номер: | 16:24-050801:2551 | 2 | Лист № 2 | 3 | Всего листов: 2 |
| 4 | План (чертеж, схема) земельного участка: |  | | | | |
| 5 | Масштаб: | | | | | |

технический специалист (подпись, печать) М.П. (подпись) Р.М. Хисамутдинова (подпись, печать)

file:///C:/Users/МУП/AppData/Roaming/ТехноКад/ТехноКад-Экспресс/116300g6@technokad.rosreestr.ru/\$/1650210606/D-20160656... 01.12.2016

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И
КАРТОГРАФИИ
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И
КАРТОГРАФИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН
(УПРАВЛЕНИЕ РОСРЕЕСТРА ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН)
ВЫПИСКА ИЗ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА ПРАВ НА НЕДВИЖИМОЕ
ИМУЩЕСТВО И СДЕЛОК С НИМ, УДОСТОВЕРЯЮЩАЯ ПРОВЕДЕННУЮ
ГОСУДАРСТВЕННУЮ РЕГИСТРАЦИЮ ПРАВ
Дата выдачи: 22.12.2016

В Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним зарегистрировано:

| | |
|---|---|
| 1. Кадастровый (или условный) номер объекта: | 16:24:050801:2550 |
| Объект недвижимости: | Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: размещение домов индивидуальной жилой застройки, площадь 976 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Российская Федерация, Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Никольское сельское поселение, с Тарлаши |
| Состав объекта недвижимости: | |
| 2. Правообладатель (правообладатели): | 2.1. Владельцы инвестиционных паев - Закрытый паевой инвестиционный фонд "ТФБ-Рентный инвестиционный фонд" данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев. |
| 3. Вид, номер и дата государственной регистрации права: | 3.1. Общая долевая собственность, № 16-16/001-16/097/014/2016-6090/3 от 22.12.2016 |
| 4. Документы-основания: | 4.1. Заявка на приобретение инвестиционных паев №ТФБ-Р-1 для юридических лиц от 15.10.2009; Акт приема-передачи недвижимого имущества от 15.10.2009 №1 |
| 5. Ограничение (обременение) права: | |
| 5.1. Вид: | Доверительное управление, Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с Тарлаши, кад.№ 16:24:050801:2160, Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное |



| | |
|--|--|
| | использование: размещение домов индивидуальной жилой застройки, общая площадь 1 789 кв. м |
| дата государственной регистрации: | 22.12.2016 |
| номер государственной регистрации: | 16-16/001-16/097/008/2016-6201/2 |
| срок, на который установлено ограничение (обременение) права: | с 14.11.2013 по 31.03.2024 |
| лицо, в пользу которого установлено ограничение (обременение) права: | Закрытое акционерное общество "Управляющая компания "ТФБ Капитал" Д.У. Закрытым паевым инвестиционным фондом недвижимости "ТФБ инвестиционный", ИНН 7709683208 |
| основание государственной регистрации: | Правила доверительного управления Закрытым рентным паевым инвестиционным фондом "ТФБ-Рентный инвестиционный фонд" от 02.06.2009 №1444-94199456 |

Настоящая выписка подтверждает проведение государственной регистрации права. Правообладатель: Закрытый рентный паевой инвестиционный фонд "ТФБ-Рентный инвестиционный фонд"

Государственный регистратор

(подпись, М.П.)

Самигуллина А. Р.

(фамилия, инициалы)

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И
КАРТОГРАФИИ
УПРАВЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ, КАДАСТРА И
КАРТОГРАФИИ ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН
(УПРАВЛЕНИЕ РОСРЕЕСТРА ПО РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН)
ВЫПИСКА ИЗ ЕДИНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО РЕЕСТРА ПРАВ НА НЕДВИЖИМОЕ
ИМУЩЕСТВО И СДЕЛОК С НИМ, УДОСТОВЕРЯЮЩАЯ ПРОВЕДЕННУЮ
ГОСУДАРСТВЕННУЮ РЕГИСТРАЦИЮ ПРАВ

Дата выдачи: 22.12.2016

В Едином государственном реестре прав на недвижимое имущество и сделок с ним зарегистрировано:

| | |
|---|---|
| 1. Кадастровый (или условный) номер объекта: | 16:24:050801:2551 |
| Объект недвижимости: | Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное использование: размещение домов индивидуальной жилой застройки, площадь 768 кв. м, адрес (местонахождение) объекта: Российская Федерация, Республика Татарстан, Лаишевский муниципальный район, Никольское сельское поселение, с Тарлаши |
| Состав объекта недвижимости: | |
| 2. Правообладатель (правообладатели): | 2.1. Владельцы инвестиционных паев - Закрытый рентный паевой инвестиционный фонд "ТФБ-Рентный инвестиционный фонд" данные о которых устанавливаются на основании данных лицевых счетов владельцев инвестиционных паев в реестре владельцев инвестиционных паев и счетов депо владельцев инвестиционных паев. |
| 3. Вид, номер и дата государственной регистрации права: | 3.1. Общая долевая собственность, № 16-16/001-16/097/014/2016-6091/1 от 22.12.2016 |
| 4. Документы-основания: | 4.1. Заявка на приобретение инвестиционных паев №ТФБ-Р-1 для юридических лиц от 15.10.2009; Акт приема-передачи недвижимого имущества от 15.10.2009 №1 |
| Ограничение (обременение) | |
| Вид | Доверительное управление, Республика Татарстан (Татарстан), Лаишевский муниципальный р-н, Никольское сельское поселение, с Тарлаши, кад.№ 16:24:050801:2160, Земельный участок, категория земель: земли населенных пунктов, разрешенное |



| | |
|--|---|
| | использование: размещение домов индивидуальной жилой застройки, общая площадь 1 789 кв. м |
| дата государственной регистрации: | 22.12.2016 |
| номер государственной регистрации: | 16-16/001-16/097/014-2016-6091-2 |
| срок, на который установлено ограничение (обременение) права: | с 14.11.2013 по 31.03.2024 |
| лицо, в пользу которого установлено ограничение (обременение) права: | Закрытое акционерное общество "Управляющая компания "ТФБ Капитал" Д.У. Закрытым рентным паевым инвестиционным фондом "ТФБ - Рентный инвестиционный фонд". ИНН: 7709683208 |
| основание государственной регистрации: | Правила доверительного управления Закрытым рентным паевым инвестиционным фондом "ТФБ-Рентный инвестиционный фонд" от 02.06.2009 №1444-94199456 |

Настоящая выписка подтверждает проведение государственной регистрации права. Правообладатель: Закрытый рентный паевой инвестиционный фонд "ТФБ-Рентный инвестиционный фонд"

Государственный регистратор

(подпись, М.П.)

Самигуллина А. Р.

(фамилия, инициалы)

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-1 к таблице 12.8.1.

29.05.2017 Участок 16 сот. (ИЖС) - купить, продать, сдать или снять в Республике Татарстан на Avito — Объявления на сайте Avito

+7 _____ Выслать ссылку 16+

Объявления Магазины Помощь ☆ Вход и регистрация

Авто Недвижимость Работа Услуги ещё...


Земельные участки Поиск по объявлениям Казань Направление Найти

Все объявления в Казани / Недвижимость / Земельные участки / Продам / Поселений (ИЖС) Назад Следующее →

Участок 16 сот. (ИЖС)

№ 1143635766, размещено 23 мая в 23:02 349 (+2)

2 400 000 ₽



8 965 594-05-09

Продавец
Аскар
Подтверждён
На Avito с ноября 2011

Адрес
Татарстан, Казань, Лаишевский район, п. Тарлаши, ул. Заовражная

Расстояние до города: 25 км; Площадь: 16 сот.


Адрес: Казань, Лаишевский район, п. Тарлаши, ул. Заовражная

[Посмотреть карту](#)

В селе Тарлаши, находящимся в 25 км от города, продаю 2 участка по 8 соток или 16 соток. Участки ровные и имеют вид и выход в сторону грибного леса, земля плодородная -0,5м (чернозём) . В 500-ста метрах от участка имеется большое, глубокое, чистое озеро Архиерейское, с ионами серебра.(пьём в сыром виде). В озере много рыбы, шикарное купание. В селе великолепная асфальтированная дорога до участков. Электричество 220, 380. Газ вдоль участков. Дорога зимой чистится. Многие соседи живут крупный год. В селе 2-а магазина, стабильно работает почта. В небольшом отдалении автобусная остановка. Цена за сотку 150тр. Сумма: 2 400 000 (торг)

[Пожаловаться](#)

Похожие объявления



https://www.avito.ru/kazan/zemelnye_uchastki/uchastok_16_sot_tzhs_1143635766

1/2

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-2 к таблице 12.8.1.

29.05.2017 Участок 13 сот. (ИЖС) - купить, продать, сдать или снять в Республике Татарстан на Avito — Объявления на сайте Avito

+7 _____ Выслать ссылку 15+

Объявления Магазины Помощь Выход и регистрация


Автомобили Недвижимость Работа Услуги еще...

Земельные участки Поиск по объявлениям Казань Направление Найти

Все объявления в Казани / Недвижимость / Земельные участки / Продам / Поселений (ИЖС) Назад Следующее →

Участок 13 сот. (ИЖС)

№ 558807301, размещено 24 мая в 17:23 2251 (+4)



8 965 596-91-42

Продавец
Ваше имя
Подтвержден
На Avito с июля 2012

Адрес
Татарстан, Казань, Лаишевский район

Расстояние до города: 20 км; Площадь: 13 сот.

Адрес: Казань, Лаишевский район [Посмотреть карту](#)

Лаишевский район, д.Пигули, 13 соток, категория земель ИЖС, свет, газ, участок правильной прямоугольной формы, тихое уютное место, подъездные пути круглый год, один взрослый собственник.
Рядом: Никольское, Тарлаши, Сапуголи.

Торг:





Возможен обмен.

Если не беру трубку пишите СМС, перезвоню.

В помощи по продаже не нуждаюсь.

[Пожаловаться](#)

Похожие объявления



https://www.avito.ru/kazan/zemelnye_uchastki/uchastok_13_sot_izhs_558807301

1/2

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-3 к таблице 12.8.1.

29.05.2017 Участок 10 сот. (ИЖС) - купить, продать, сдать или снять в Республике Татарстан на Avito — Объявления на сайте Avito

+7 _____ Выслать ссылку 15+

Объявления Магазины Помощь ☆ Вход и регистрация


Автомобили Недвижимость Работа Услуги ещё...

Земельные участки Поиск по объявлениям Казань Направление Найти

Все объявления в Казани / Недвижимость / Земельные участки / Продам / Поселений (ИЖС) Назад Следующее →

Участок 10 сот. (ИЖС)

№ 772672568, размещено 13 мая в 11:40 3008 (+3)



600 000 ₽

8 927 240-64-80

Написать сообщение

Агентство
Виктория
Подтвержден
На Avito с февраля 2012

Контактное лицо
Виктория

Адрес
Татарстан, Казань, село Тарлаши,
улица Украина

Кадастровый номер 16:24:050****4** проверен [Посмотреть отчет](#)

Назначение участка: для ведения личного подсобного хозяйства; Расстояние до города: 25 км; Площадь: 10 сот.

Адрес: Казань, село Тарлаши, улица Украина [Посмотреть карту](#)

ПРИРОДА УСПОКАИВАЕТ, ПРИДАЕТ ЖИЗНЕННЫЕ СИЛЫ ЧЕЛОВЕКУ, УЧИТ РАДОВАТЬСЯ ЛУЧАМ СОЛНЦА И ПОЛЕВЫМ ЦВЕТАМ. СВОЙ ДОМИК В ТАРЛАШАХ ПОДАРИТ УМИРОТВОРЕНИЕ И ТИХОЕ СЕМЕЙНОЕ СЧАСТЬЕ. Продаю 10 соток, в селе Тарлаши, расположен позади ул. Украина, д.17, НЕ низина, небольшой уклон, асфальт и коммуникации по улице, ИЖС, в собственности, документы готовы, 20 минут от РКБ, отличное место для проживания и отдыха, прекрасная природа: кристально чистое Архиерейское озеро (простор для поклонников рыбалки), густой лес (раздолье для любителей собирать грибы и ягоды), есть магазин, церковь Покрова Пресвятой Богородицы, которая относится к памятникам архитектуры, рядом такие населенные пункты как: Песчаные Ковали, Габишево, Орел, Русское Никольское и т.д.

[Пожаловаться](#)

https://www.avito.ru/kazan/zemelnye_uchastki/uchastok_10_sot_izhs_772672568

1/2

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-4 к таблице 12.8.1.

29.05.2017 Участок 11 сот. (ИЖС) - купить, продать, сдать или снять в Республике Татарстан на Avito — Объявления на сайте Avito

+7 _____ - - - Выслать ссылку 16+

Объявления Магазины Помощь ☆ Вход и регистрация

Авто Недвижимость Работа Услуги ещё... Подать объявление

Земельные участки Поиск по объявлениям Казань Направление Найти

Все объявления в Казани / Недвижимость / Земельные участки / Продам / Поселений (ИЖС) Назад Следующее →

Участок 11 сот. (ИЖС)

№ 1107961633, размещено 11 мая в 11:44 300 (+5)

2 100 000 ₽

8 905 311-55-22

Написать сообщение

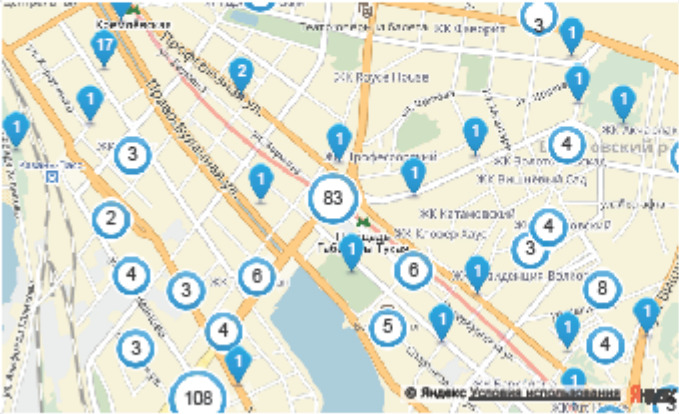
Продавец
Слава
Подтвержден
На Avito с октября 2014

Адрес
Татарстан, Казань, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Закалюка

Кадастровый номер 16:24:050****115** проверен [Посмотреть отчет](#)

Расстояние до города: 25 км; Площади: 11 сот.

Адрес: Казань, Лаишевский район, с. Тарлаши, ул. Закалюка
[Скрыть карту](#)



https://www.avito.ru/kazan/zemelnye_uchastki/uchastok_11_sot_izhs_1107961633

1/2

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-5 к таблице 12.8.1.

29.05.2017 Участок 13 сот. (ИЖС) - купить, продать, сдать или снять в Республике Татарстан на Avito — Объявления на сайте Avito

+7 _____ - - - Выслать ссылку 16+

Объявления Магазины Помощь Вход и регистрация

Авто Недвижимость Работа Услуги ещё... Подать объявление

Земельные участки Поиск по объявлениям Казань Направление Найти

Все объявления в Казани / Недвижимость / Земельные участки / Продам / Поселений (ИЖС) Назад Следующее →

Участок 13 сот. (ИЖС)

№ 868522458, размещено 2 мая в 22:15 923 (+2)

Кадастровый номер 16:24:050****4** проверен [Посмотреть отчёт](#)

Назначение участка: для ведения личного подсобного хозяйства; Расстояние до города: 20 км; Площадь: 13 сот.

Адрес: Казань, село Тарлаши, улица Заколюка [Посмотреть карту](#)

Продаю участок под постройку, ровный, свет, газ на участке, асфальт. Рядом хвойный лес, озеро (Архиреевское), экологически чистое место.

[Пожаловаться](#)

1 550 000 ₽

8 962 556-53-65

[Написать сообщение](#)

Продавец
Артем
Подтверждён
На Avito с июля 2016

Адрес
Татарстан, Казань, село Тарлаши,
улица Заколюка

[Подать объявление](#) [Объявления](#) [Магазины](#) [Помощь](#) [Безопасность](#) [Реклама на сайте](#) [О компании](#) [Вакансии](#) [Мобильное приложение](#)

© Avito — сайт объявлений России. Использование сайта, в том числе подача объявлений, означает согласие с [пользовательским соглашением](#).
Оптимальная услуга на сайте, вы принимаете [оферту](#). [Информация о cookies](#)

https://www.avito.ru/kazan/zemelnye_uchastki/uchastok_13_sot_izhs_868522458

1/1

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-6 к таблице 12.8.1.

29.05.2017 Участок 10 сот. (ИЖС) - купить, продать, сдать или снять в Республике Татарстан на Avito — Объявления на сайте Avito

+7 _____ - - - - - Выслать ссылку 16+

Объявления Магазины Помощь Выход и регистрация

Авто Недвижимость Работа Услуги еще... Подать объявление

Земельные участки Поиск по объявлениям Лаишево Найти

Все объявления в Лаишево / Недвижимость / Земельные участки / Продам / Поселений (ИЖС) Назад Следующее →

Участок 10 сот. (ИЖС)


№ 844385717, размещено 11 мая в 08:51 507 (+2)

750 000 ₽

8 987 298-25-26

Агентство
Эля
Подтвержден
На Avito с мая 2016

Адрес
Татарстан, Лаишево











Площадь: 10 сот.

Тарлаши, участок ровный, прямоугольной формы, коммуникации вдоль участка, рядом плюс 4 сотки, напротив посадка леса, спокойное место, озеро 5 мин, асфальт. Док.готовы

Пожаловаться

Похожие объявления

| | | | |
|---|--|---|--|
|  <p>Участок 8.3 сот. (И... 25 км до города 750 000 ₽</p> |  <p>Участок 11.2 сот. (И... 38 км до города 800 000 ₽</p> |  <p>Участок 5 сот. (ИЖС) 15 км до города 750 000 ₽</p> |  <p>Участок 16 сот. (ИЖС) 47 км до города 700 000 ₽</p> |
|  <p>Участок 8 сот. (ИЖС)</p> |  <p>Участок 13 сот. (ИЖС)</p> |  <p>Участок 10 сот. (ИЖС)</p> |  <p>Участок 10 сот. (ИЖС)</p> |

https://www.avito.ru/tat/shevo/zemelnye_uchastki/uchastok_10_sot_tzhs_844385717

1/2

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-7 к таблице 12.8.1.

29.05.2017 Участок 20 сот. (ИЖС) - купить, продать, сдать или снять в Республике Татарстан на Avito — Объявления на сайте Avito

+7 _____ - - - - - Выслать ссылку 16+

Объявления Магазины Помощь Выход и регистрация

Авто Недвижимость Работа Услуги еще... Подать объявление


Земельные участки Поиск по объявлениям Лаишево Найти

Все объявления в Лаишево / Недвижимость / Земельные участки / Продам / Поселений (ИЖС) Назад Следующее →

Участок 20 сот. (ИЖС)

№ 1221116234, размещено 6 мая в 19:41 114 (+2)

2 000 000 ₽



8 987 290-64-53

Написать сообщение

Продавец
варвара ивановна
Подтвержден
На Avito с 06 мая 2017

Адрес
Татарстан, Лаишево, село Тарлаши, Заовражная улица


Расстояние до города: 20 км; Площадь: 20 сот.

Адрес: Татарстан, Лаишево, село Тарлаши, Заовражная улица
[Посмотреть карту](#)


Продаются 2 смежных земельных участка для ИЖС в с.Тарлаши Лаишевского района, свободные от строений, имеется электричество, газ на соседней улице. В двух минутах ходьбы от соснового леса.(16:24:050801:12407 и 16:24:050801:12408)

[Пожаловаться](#)


Похожие объявления




Участок 15.4 сот. (ИЖС)
17 км до города
2 000 000 ₽



Участок 23 сот. (ИЖС)
60 км до города
2 000 000 ₽



Участок 25 сот. (ИЖС)
25 км до города
2 000 000 ₽



Участок 10.6 сот. (ИЖС)
2 000 000 ₽

https://www.avito.ru/tat/shevo/zemelnye_uchastki/uchastok_20_sot_tzhs_1221116234

1/2

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-8 к таблице 12.8.1.

29.05.2017 Участок 12 сот. (ИЖС) - купить, продать, сдать или снять в Республике Татарстан на Avito — Объявления на сайте Avito

+7 _____ - - - - - Выслать ссылку 16+

Объявления Магазины Помощь Вход и регистрация

Авто Недвижимость Работа Услуги еще... Подать объявление

Земельные участки Поиск по объявлениям Лаишево Найти

Все объявления в Лаишево / Недвижимость / Земельные участки / Продам / Поселений (ИЖС) Назад Следующее →

Участок 12 сот. (ИЖС)

№ 679299214, размещено 6 мая в 18:07 760 (+3)

Расстояние до города: 20 км; Площадь: 12 сот.

Адрес: Татарстан, Лаишево, Тарпаши [Посмотреть карту](#)

с. Тарпаши Лаишевского района. Продажа земельного участка 12 сот. Коммуникации вдоль участка, асфальтированная дорога до участка. Участок в собственности.
Реальным покупателям торг на месте

[Пожаловаться](#)

1 000 000 ₽

8 987 230-45-33

Агентство
Собственник
Подтвержден
На Avito с ноября 2011

Адрес
Татарстан, Лаишево, Тарпаши

Похожие объявления

| | | | |
|--|--|--|--|
| | | | |
| Участок 10 сот. (ИЖС.. 50 км до города 1 000 000 ₽ | Участок 10 сот. (ИЖС.. 40 км до города 990 000 ₽ | Участок 14.5 сот. (И.. 60 км до города 950 000 ₽ | Участок 10 сот. (ИЖС.. 25 км до города 1 000 000 ₽ |
| | | | |
| Участок 12 сот. (ИЖС.. 57 км до города 950 000 ₽ | Участок 10 сот. (ИЖС.. 20 км до города 950 000 ₽ | Участок 12 сот. (ИЖС.. 950 000 ₽ | Участок 10 сот. (ИЖС.. 1 000 000 ₽ |

[Еще объявления](#)

[Подать объявление](#) [Объявления](#) [Магазины](#) [Помощь](#) [Безопасность](#) [Реклама на сайте](#) [О компании](#) [Вакансии](#) [Мобильное приложение](#)

© Avito — сайт объявлений Лаишево. Использование сайта, в том числе подача объявлений, означает согласие с пользовательским соглашением. Отправляя услуги на сайте, вы принимаете оферту. Информация о cookies.

https://www.avito.ru/laishovo/zemelnye_uchastki/uchastok_12_sot_1zhs_679299214

1/1

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-9 к таблице 12.8.1.

29.05.2017 Участок 15 сот. (ИЖС) - купить, продать, сдать или снять в Республике Татарстан на Avito — Объявления на сайте Avito

+7 _____ - - - - - Выслать ссылку 16+

Объявления Магазины Помощь Выход и регистрация


Авто Недвижимость Работа Услуги еще... Подать объявление

Земельные участки Поиск по объявлениям Лаишево Найти

Все объявления в Лаишево / Недвижимость / Земельные участки / Продам / Поселений (ИЖС) Назад Следующее →

Участок 15 сот. (ИЖС)

№ 1205427025, размещено 4 мая в 20:37 151 (+2)



8 903 305-20-36

Написать сообщение

Агентство
Анубакова
Подтвержден
На Avito с мая 2013
Контактное лицо
Рамзия
Адрес
Татарстан, Лаишево, дер. Чистое Озеро

Расстояние до города: 15 км; Площадь: 15 сот.


Адрес: Татарстан, Лаишево, дер. Чистое Озеро [Посмотреть карту](#)

Земельный участок ровный, прямоугольной формы. В самом центре деревни Чистое Озеро. Асфальт до участка, газ, свет по улице. Рядом магазин, озеро в 5 мин.


Рядом: Песчаные Ковали, Габишево, Тарпаши, д. Орел, Макаровка, Вороновка, Петровский, Боровое Матюшино

[Пожаловаться](#)


Похожие объявления




Участок 10 сот. (ИЖС..
1 000 000 ₽



Участок 25 сот. (ИЖС..
40 км до города
990 000 ₽



Участок 14 сот. (ИЖС..
30 км до города
999 999 ₽



Участок 14,5 сот. (И..
60 км до города
950 000 ₽

https://www.avito.ru/tat/shevo/zemelnye_uchastki/uchastok_15_sot_tzhs_1205427025 1/2

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-10 к таблице 12.8.1.

29.05.2017

Продам участок село Тарлаши Лаишевский район - база ЦИАН, объявление № 150160592

участок 6 сот.

Республика Татарстан, Лаишевский район, с.
Тарлаши

390 000 руб.

+7 843 208-66-37

Покупателям, скажите, что нашли это объявление на ЦИАН!

Общая информация:

Тип земли: ИЖС

Площадь участка: 6 сот.

Продается ровный участок в коттеджном поселке, расположенном в 700 м от озера Архирейское и в 100 м от леса. В поселке предусмотрены централизованные коммуникации: водоснабжение и электроснабжение. Дорога из твердого покрытия, по периметру поселок огражден, пост охраны. Звоните!



<https://kazan.cian.ru/sale/suburban/150160592/>

1/1

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-11 к таблице 12.8.1.

29.05.2017

Продажа участка с. Тарлаши, Лаишевский район - база ЦИАН, объявление №150484458

участок 7 сот.

Республика Татарстан, Лаишевский район, с.
Тарлаши

455 000 руб.

+7 843 208-66-37

Пожалуйста, скажите, что нашли это объявление на ЦИАН!

Общая информация:

Тип земли: ИЖС

Площадь участка: 7 сот.

Продается ровный участок, расположен в 700 м от озера Архирейское и в 100 м от леса. В поселке предусмотрены централизованные коммуникации: водоснабжение и электроснабжение. Дорога из твердого покрытия, по периметру поселок огражден, пост охраны. Звоните!



<https://kazan.cian.ru/sale/suburban/150484458/>

1/1

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-12 к таблице 12.8.1.

29.05.2017

Продается участок Лаишевский район, село Тарлаши, Заовражная улица - база ЦИАН, объявление №150160590

участок 6 сот.

Республика Татарстан, Лаишевский район, с.
Тарлаши, Заовражная ул.

660 000 руб.

+7 843 208-66-37

Пожалуйста, скажите, что нашли это объявление на ЦИАН

Общая информация:

Тип земли:

ИЖС

Площадь участка:

6 сот.

Продается ровный участок прямоугольной формы с хорошими подъездными путями в коттеджном поселке.

Коттеджный поселок спроектирован на берегу озера Архирейское, окружен лесом.

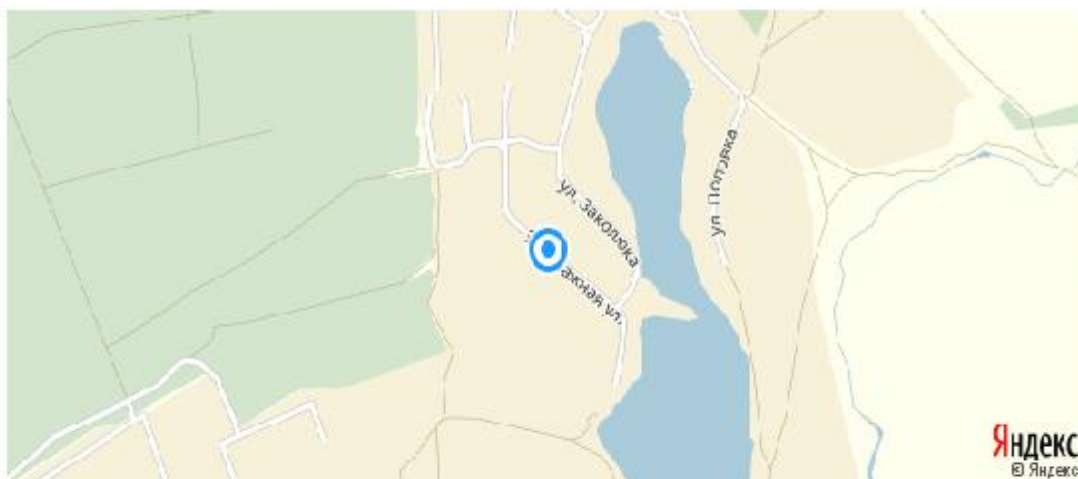
Преимущества:

- Централизованные коммуникации (газ, электричество)
- Дороги из твердого покрытия
- Огражденная территория
- Благоустроенная набережная

Предусмотрено благоустройство набережной с установкой детских площадок и пергол.

Звоните!

Циан ID <https://kazan.cian.ru/sale/suburban/150160590/>



<https://kazan.cian.ru/sale/suburban/150160590/>

1/1

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-13 к таблице 12.8.1.

29.05.2017

Купить участок с. Тарлаши, Заовражная ул. - база ЦИАН, объявление №150484459

участок 7 сот.

Республика Татарстан, Лаишевский район, с.
Тарлаши, Заовражная ул.

770 000 руб.

+7 843 208-66-37

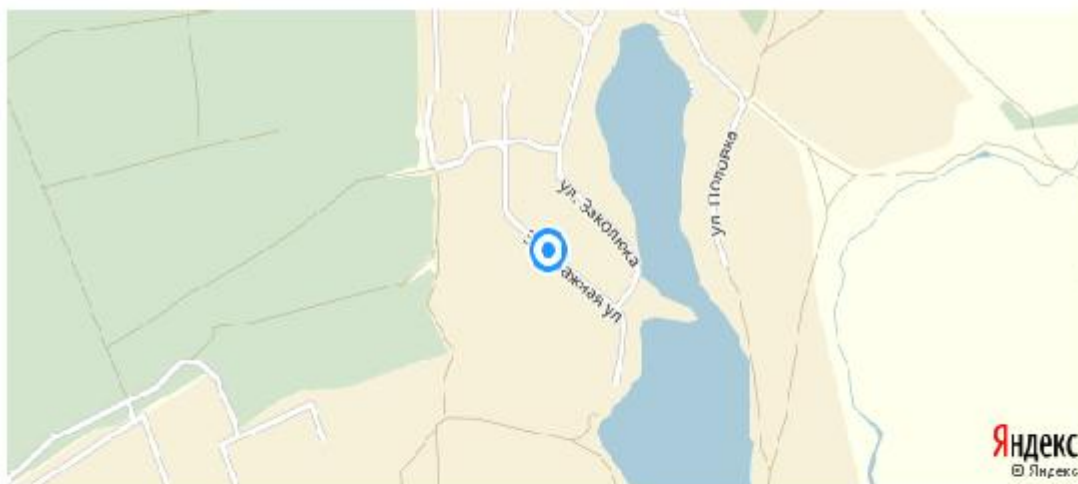
Пожалуйста, скажите, что нашли это объявление на ЦИАН

Общая информация:

Тип земли: ИЖС

Площадь участка: 7 сот.

Продается ровный участок прямоугольной формы с хорошими подъездными путями. Коттеджный поселок расположен на берегу озера Архонерейское, окружен лесом. Централизованные коммуникации: газ, электричество - Дороги из твердого покрытия - Огражденная территория - Благоустроенная набережная. Предусмотрено благоустройство набережной. Звоните!



<https://kazan.cian.ru/sale/suburban/150484459/>

1/1

ООО «АК ВОСТОК»
420044, РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, 49, оф.25-2, тел. 20-20-594
Объект-14 к таблице 12.8.1.

29.05.2017

Продажа участка ул. Полевая, с. Тарлаши Лаишевский р-н - база ЦИАН, объявление № 150503843

участок 8.5 сот.

Республика Татарстан, Лаишевский район, с.
Тарлаши, ул. Полевая

790 000 руб.

+7 843 208-67-10

Пожалуйста, скажите, что нашли это объявление на ЦИАН

Общая информация:

Тип земли: ИЖС

Площадь участка: 8.5 сот.

Уважаемые покупатели !

В срочную продажу выставлен участок в п. Тарлаши Лаишевского района на РТ ул. Полевая. Участок ровный прямоугольный. Размерность участка по фронту ориентировочно 19 м, глубина участка 46м. Электричество на участке, газ в 50 метрах основная ветка, сосед проводит к себе газ при договоренности с ним 15 м. Участок на высоте. Так же есть участок 10 соток - 900 т.р., 12 с - 1060 т.р. На участке сруб, размерность 7*8 цена сруба договорная.

Участки ИЖС один взрослый собственник, все документы готовы, срочным покупателям торг !

Номер объекта: 1/539032/133

<https://kazan.cian.ru/sale/suburban/150503843/>

1/2



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ОЦЕНЩИКОВ

105066, Москва, 1-й Басманный пер., 2А; ☎ 107078, г. Москва, а/я 308;
Тел.: (495) 662-74-25, (499) 265-67-01; Факс: (499) 267-87-18; E-mail: info@sraroo.ru; http://www.sraroo.ru



Член Международной федерации
участников рынка недвижимости
(FIABCI)



Ассоциированный член Европейской
группы ассоциаций оценщиков
(TEGoVA)



Член
Торгово-промышленной палаты
Российской Федерации



Член Международного комитета
по стандартам оценки
(IVSC)

Исх № 203/317-0
от 13.01.2017г.

Для предоставления по месту требования

Хасанов Ильнар Илгизарович, 11.04.1986 года рождения, является оценщиком - членом Общероссийской общественной организации "Российское общество оценщиков" (далее РОО) с 03.11.2010г., дата включения в реестр оценщиков РОО 19.11.2010г. №007022.

Оценщик отвечает требованиям действующего законодательства РФ в области оценочной деятельности и требованиям, предъявляемым при вступлении в РОО. Хасанов И.И. имеет образование в области оценочной деятельности, что подтверждается: дипломом о профессиональной переподготовке ПП-I №108583 от 09.07.2010г., выдан учебным заведением "Институт экономики, управления и права".

Диплом о высшем образовании ВСГ №4707441 от 21.04.2010г., выдан учебным заведением "НОУ "Институт гуманитарных знаний".

Профессиональная деятельность оценщика застрахована в Открытое акционерное общество "АльфаСтрахование" на сумму 300.000 рублей, на период с 01.01.2016г. по 30.06.2017г. Профессиональная деятельность оценщика застрахована в СПАО "Ингосстрах" на сумму 300.000 рублей, на период с 01.01.2016г. по 30.06.2017г.

Взнос в компенсационный фонд РОО оплачен, задолженностей по оплате членских взносов в РОО по состоянию на 13.01.2017 г. нет.

Основное место работы: Общество с ограниченной ответственностью "АК ВОСТОК"

Общий рабочий стаж (лет): 10

Стаж оценочной деятельности (лет): 6

Количество подписанных отчетов за последние два года - 274, из них:
оценка недвижимости - 168, оценка машин и оборудования - 83, оценка бизнеса - 3, прочие - 20

С момента включения в реестр членов РОО по 13.01.2017г.: жалоб на профессиональную деятельность оценщика не поступало и мер дисциплинарного воздействия не применялось; в сентябре 2015 года плановую проверку прошел успешно; в РОО отсутствует информация о фактах причинения ущерба действиями (бездействием) оценщика в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков.

Исполнительный директор РОО

С.Д.Заякин

Исп. Мучипова И.С.
(495) 662-74-25 доб. 109





ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ОЦЕНЩИКОВ

105066, Москва, 1-й Басманный пер., 2А; ☒ 107078, г. Москва, а/я 308;
Тел.: (495) 662-74-25, (499) 265-67-01; Факс : (499) 267-87-18; E-mail: info@sroroo.ru; http://www.sroroo.ru



Член Международной федерации
участников рынка недвижимости
(FIABCI)



Ассоциированный член Европейской
группы ассоциаций оценщиков
(TEGoVA)



Член
Торгово-промышленной палаты
Российской Федерации



Член Международного комитета
по стандартам оценки
(IVSC)

Выписка
из реестра саморегулируемой организации оценщиков

Настоящая выписка из реестра саморегулируемой организации
оценщиков выдана по заявлению

Хасанова Ильнара Илгизаровича

(Ф.И.О. заявителя или полное наименование организации)

о том, что Хасанов Ильнар Илгизарович является членом
Общероссийской общественной организации «Российское общество
оценщиков»

и включен(а) в реестр оценщиков
за регистрационным № 007022

«19» ноября 2010г.

Приостановка права осуществления оценочной деятельности: нет

Данные сведения предоставлены по состоянию на 22 ноября 2016 г.

Дата составления выписки «22» ноября 2016г.

Президент
саморегулируемой
организации оценщиков



С.А. Табакова



РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ

ДИПЛОМ

О ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКЕ

ПП-1 № 108583

Настоящий диплом выдан Касанову
Ильмару Ишмаровичу
в том, что он(а) с "1" декабря 2010 по "9" июня 2010 г.
прошел(а) профессиональную переподготовку в (на) Иstituto
экономики, управления
и права (г. Казань)
по программе
"Высшая статистика"
предпринимательства (бизнеса)
Государственная аттестационная комиссия решением от "9" июня 2010 г.
удостоверяет право (соответствие квалификации) Касанова
Ильмару Ишмаровичу
на ведение профессиональной деятельности в сфере экономики
статистики предпринимательства (бизнеса)

Президент государственной
аттестационной комиссии

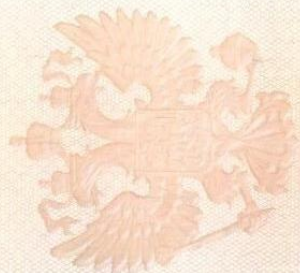
И.И.Ишмаров
(подпись)

Город Казань

Регистр. № 108/2010

МРО Гомель, 1396

Диплом является государственным документом
о профессиональной переподготовке



Диплом дает право на ведение нового вида
профессиональной деятельности

Регистрационный номер 183/2010



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
„РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ОЦЕНЩИКОВ”

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о членстве в саморегулируемой организации оценщиков

Общероссийская общественная организация «Российское общество оценщиков» зарегистрирована Федеральной регистрационной службой в едином государственном реестре саморегулируемых организаций оценщиков 9 июля 2007 г. регистрационный № 0003.

Оценщик:

Хасанов Ильнар Илгизарович

(фамилия, имя и отчество)

паспорт: серия 9205 № 732982, выдан 04.05.2006г.

УВД Авиастроительного района гор. Казани

(орган, выдавший документ)

включен в реестр членов РОО:

«19» ноября 2010г., регистрационный № 007022

Оценщик имеет право осуществлять оценочную деятельность на всей территории Российской Федерации в соответствии с Федеральным законом «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» №135-ФЗ от 29.07.1998г.

Срок действия настоящего свидетельства 3 года с даты выдачи.

Выдано «22» ноября 2016 года.

Президент



С.А. Табакова

0022429 *



СТРАХОВОЙ ПОЛИС № 16490B4000095

**СТРАХОВАНИЯ ОТВЕТСТВЕННОСТИ ОЦЕНЩИКА
ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОЦЕНОЧНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**

СТРАХОВАТЕЛЬ (Ф.И.О.): ОЦЕНЩИК - ХАСАНОВ ИЛЬНАР ИЛГИЗАРОВИЧ

Объект страхования: имущественные интересы, связанные с риском ответственности оценщика (Страхователя) по обязательствам, возникающим вследствие причинения ущерба (имущественного вреда) заказчику, заключившему договор на проведение оценки, и (или) третьим лицам в результате оценочной деятельности.

Вид деятельности Страхователя (Застрахованная деятельность): оценочная деятельность, осуществляемая в соответствии с Федеральным законом Российской Федерации «Об оценочной деятельности в Российской Федерации».

Страховой случай (с учетом всех положений, определений и исключений, предусмотренных Правилами страхования): установленный вступившим в законную силу решением арбитражного суда или признанный Страховщиком факт причинения ущерба (имущественного вреда) действиями (бездействием) оценщика (Страхователя) в результате нарушения требований федеральных стандартов оценки, стандартов и правил оценочной деятельности, установленных саморегулируемой организацией оценщиков, членом которой являлся оценщик на момент причинения ущерба (имущественного вреда)

| Страховая сумма | Лимит ответственности по одному страховому случаю | Франшиза | Страховая премия |
|---|---|----------------|---|
| 500 000 руб. 00 коп. (Пятьсот тысяч рублей 00 копеек) | Не установлен | Не установлена | 1 500 руб. 00 коп. (Одна тысяча пятьсот рублей 00 копеек) |

СТРАХОВОЙ ТАРИФ
(в % от страховой суммы)

0,3 %

**ПОРЯДОК И СРОКИ УПЛАТЫ
СТРАХОВОЙ ПРЕМИИ:**

единовременно путем безналичного перечисления денежных средств на расчетный счет Страховщика в срок не позднее «14» октября 2016 г.

**СРОК ДЕЙСТВИЯ ДОГОВОРА
СТРАХОВАНИЯ:**

с «07» октября 2016 г.

по «06» октября 2017 г.

Особые условия страхования: Лимит ответственности Страховщика по судебным расходам и издержкам Страхователя, иным расходам Страхователя, поименованным в п.п. 10.5.2. – 10.5.4. Правил страхования, по всем страховым случаям (общая сумма страхового возмещения по таким расходам Страхователя) устанавливается в размере 10% от итоговой страховой суммы, закрепленной по настоящему Страховому полису.

К настоящему Полису применяются исключения из страхования, закрепленные разделом 4 Правил страхования. Кроме того, страховыми не являются случаи причинения вреда вследствие осуществления Страхователем деятельности по оценке восстановительной стоимости ремонта транспортных средств (независимой технической экспертизы транспортных средств).

СТРАХОВЩИК:

Страховое акционерное общество «ВСК»
Место нахождения:
Российская Федерация, 121552,
г. Москва, ул. Островная, д.4.
Казанский филиал:
г. Казань, ул. Столбова, д.2

От имени Страховщика:

М.П.

/О.В. Ярковская/

Место выдачи Страхового полиса: г.Казань

Дата выдачи «__» _____ 2016г.



ПОЛИС № 4991R/776/00411/7

Настоящий Полис выдан Страховщиком - ОАО "АльфаСтрахование" на основании Заявления Страхователя в подтверждение условий Договора страхования ответственности юридического лица при осуществлении оценочной деятельности № 4991R/776/00411/7 (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: ООО «АК ВОСТОК»

Юридический адрес: РТ, г. Казань, ул. Волгоградская, д. 49, оф. 25-2

ИНН 1657229720 Резидент

Объект страхования: не противоречащие законодательству территории страхования имущественные интересы Страхователя, связанные с:

а) риском наступления ответственности за причинение вреда имущественным интересам Выгодоприобретателей в результате нарушения Страхователем договора на проведение оценки при осуществлении Застрахованной деятельности;

б) риском наступления ответственности за причинение вреда имущественным интересам Выгодоприобретателей в результате нарушения требования Федерального закона, федеральных стандартов оценки, иных нормативных правовых актов Российской Федерации в области оценочной деятельности, стандартов и правил оценочной деятельности;

Страховой случай: - события, названные в п. 3.1.2.2 Правил страхования, предусмотренные п. 2.2 настоящего Договора, с наступлением которых возникает обязанность Страховщика произвести страховую выплату Выгодоприобретателям, вред имущественным интересам которых нанесен в результате Застрахованной деятельности - Страхователя, и повлекшее обязанность Страховщика осуществить выплату страхового возмещения.

- 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 сотрудников Страхователя, направленная на установление в отношении объектов оценки рыночной или иной, предусмотренной федеральными стандартами оценки, стоимости.

Страховая сумма: по каждому страховому случаю составляет 10 000 000,00 (Десять миллионов и 00/100) рублей.

Лимит ответственности на один страховой случай: 5 000 000,00 (Пять миллионов и 00/100) рублей.

Франшиза: не предусмотрена.

Территория страхового покрытия: Российская Федерация

Срок действия Договора страхования:

Договор страхования вступает в силу с 00 часов 00 минут "28" февраля 2017 г. и действует по 23 часа 59 минут "27" февраля 2018 г. включительно.

По Договору страхования покрываются исключительно претензии или исковые требования, предъявленные Страхователю в течение срока действия Договора страхования за ошибки, допущенные сотрудниками Страхователя в период с «28» февраля 2017 г. по «27» февраля 2018 г.

Страховщик:

Брюханова Р.Ф.

На основании Доверенности №9157/16
от 06.12.2016г.

Страхователь:

Место и дата выдачи полиса:

«АК ВОСТОК»
г. Казань 27.02.2017г.

прошито,
пронумеровано
скреплено печатью и
подписью

(подпись)
лист (об/а)

