

ПРОЕКТНАЯ ДЕКЛАРАЦИЯ		
О строительстве Жилого дома № 22 жилого комплекса "Лайково"		
по адресу: Московская область, Одинцовский район, с. Лайково		
Опубликована в сети «Интернет» по адресу: <a href="http://urbangroup.ru/laikovo-gorod/">http://urbangroup.ru/laikovo-gorod/</a>		
Дата первой публикации: 01.12.2016 г.		
Дата публикации изменений:		
<b>I. Информация о Застройщике</b>		
№ Раздела	Наименование Раздела	Содержание Раздела
1.	<b>Информация о Застройщике:</b>	
1.1	Фирменное наименование:	Общество с ограниченной ответственностью «Ивастрой»/ ООО «Ивастрой»
1.2	Адрес (место нахождения):	141400, Московская область, г. Химки, квартал Международный, ул. Покровская, строение 1, пом. 301, комната № 12
1.3	Адрес для корреспонденции:	141400, Московская область, г. Химки, квартал Международный, ул. Покровская, строение 1, пом. 301, комната № 12
1.4	Режим работы Застройщика:	понедельник-пятница с 9-00 до 18-00
2.	<b>Государственная регистрация Застройщика:</b>	
2.1	Дата регистрации	10 мая 2000 г.
2.2	ОГРН	1025006170540 (дата внесения записи 21.08.2002г.) Регистрационный номер до 01.07.2002 г. – 05.10.02002, дата регистрации 10.05.2000 г.
2.3	ИНН	5047038898
2.4	КПП	504701001
2.5	Регистрирующий орган	Московская областная регистрационная палата
2.6	Свидетельство о регистрации	№ 50:10:02002
3.	<b>Учредители (Участники) Застройщика:</b>	
	<b>Наименование Учредителя (Участника)</b>	<b>Доля в уставном капитале Застройщика</b>
3.1	Общество с ограниченной ответственностью «Урбан-Групп»,  ОГРН 1087746776105, ИНН 7713656246	1 доля, составляющая 100% уставного капитала Застройщика
4.	<b>Проекты строительства многоквартирных жилых домов, введенных в эксплуатацию, в которых принимал участие Застройщик в течение последних трех лет:</b>	нет
5.	<b>Лицензия на осуществление строительной деятельности Застройщика:</b>	деятельность ООО «Ивастрой» лицензированию не подлежит

6.	<b>Сведения о финансовом результате текущего года, размерах кредиторской и дебиторской задолженности на день опубликования проектной декларации:</b>	
6.1	Величина собственных средств, в тыс. руб.	151 001
6.2	Финансовый результат текущего года, в тыс. руб.	643
6.3	Размер дебиторской задолженности, в тыс. руб.	349 852
6.4	Размер кредиторской задолженности, в тыс. руб.	1 611 588

№ Раздела	Наименование Раздела	Содержание Раздела
-----------	----------------------	--------------------

#### Раздел 1

1.1.	Цель проекта строительства:	Строительство Жилого комплекса по адресу: Московская область, Одинцовский район, с. Лайково, Жилой дом № 22
1.2	Результаты государственной экспертизы проектной документации	Положительное заключение негосударственной экспертизы ООО «Экспертстройинжиниринг» от 15.11.2016 г., №50-2-1-3-0242-16
1.3	Этапы и сроки реализации проекта строительства	
1.3.1	Начало строительства	4 квартал 2016 г.
1.3.2	Окончание строительства	14 мая 2019 г.

#### Раздел 2

2.1	<b>Информация о разрешении на строительство</b>	
2.1.1	Номер разрешения	№RU50-19-6618-2016
2.1.2	Кем выдано:	Министерство строительного комплекса Московской области
2.1.3	Дата выдачи:	01.12.2016 г.

#### Раздел 3

3.1	<b>Информация о правах Застройщика на земельный участок</b>	
3.1.1	Кадастровый номер и площадь земельного участка	50:20:0040306:285 84 243 кв. м
3.1.2	Наименование и номер правоустанавливающего документа, дата выдачи	- Решение собственника о перераспределении земельных участков от 11 августа 2016 г.  - право собственности на Земельный участок, запись государственной регистрации права № 50-50/001-50/062/005/2016-7156/1 от 02.09.2016 г.
3.1.3	Площадь земельного участка, отведенного под строительство, входящего в состав участка площадью 84 243 кв.м	10729,0 кв. м.
3.1.4	Собственник земельного участка	ООО «Ивастрой»



3.1.5	Категория земель	Земли населенных пунктов
3.1.6	Разрешенное использование земельного участка.	Жилищное строительство
3.1.7	Границы земельного участка, предусмотренные проектной документацией (описание)	Жилой дом расположен в юго-западной части проектируемого жилого микрорайона, расположенного вблизи с. Лайково сельского поселения Горского в Одинцовском муниципальном районе Московской области
	с северной стороны	Внутриквартальный проезд, далее проектируемые жилой дом №23 и территория ДООУ № 2
	с западной стороны	Внутриквартальный проезд, далее проектируемый жилой дом № 20
	с восточной стороны	Внутриквартальный проезд, далее проектируемый жилой дом №25
	с южной стороны	Внутриквартальный проезд, далее проектируемые жилые дома №№ 18, 21
3.2	<b>Элементы благоустройства, предусмотренные проектной документацией:</b>	
3.2.1	Малые архитектурные формы	Скамейки, декоративные фонари
3.2.2	Элементы благоустройства	-площадки для игр детей; -площадки для занятия физкультурой; -площадки для отдыха взрослых.
3.2.3	Озеленение	деревья, кустарники, газон, устройство цветников
<b>Раздел 4</b>		
4.1	Местоположение строящихся (создаваемых) объектов недвижимости	Московская область, Одинцовский район, с. Лайково
4.2	<b>Описание строящихся (создаваемых) объектов недвижимости в соответствии с проектной документацией, на основании которой выдано разрешение на строительство:</b>	
	<p><b>Жилой дом № 22:</b>          – 5-7-9-10 этажный, в т.ч. подвал, 8-ми секционный, сложной в плане формы с подвалом.  <b>Этажность 4-6-8-9</b>          Секции №№ 1-5 – 10-ти этажные. в т.ч. подвал, (с открытыми террасами на первом этаже)          Секция № 6 – 9-ми этажная, в т.ч. подвал, (с открытыми террасами на части эксплуатируемой кровли секции № 7)          Секция № 7 – 7-ти этажная, в т.ч. подвал, (с открытыми террасами на части эксплуатируемой кровли секции № 8 и антресолями на последнем жилом этаже)          Секция № 8 – 5-х этажная, в т.ч. подвал, (с антресолями на последнем жилом этаже)          Конструктивная схема - каркасная.          Пространственная жесткость и устойчивость здания обеспечивается совместной работой колонн, пилонов перехода, ядер жесткости (лестнично-лифтовых узлов) с дисками перекрытий и покрытия. Здание состоит из пяти блоков, блоки разделены осадочно-деформационными швами.          Фундаменты:          Секции №№ 1-6 – монолитная железобетонная плита толщиной 600 мм;          Секции №№ 7-8 – монолитная железобетонная плита толщиной 400-600 мм;          Общая площадь жилого дома (кв. м): 19782,1. Площадь застройки (кв. м): 3077,2.          За относительную отметку 0,000 принят уровень чистого пола первого этажа, что соответствует абсолютной отметке для секций: №№ 1- 6 – 191,05 м; №№ 7-8 – 191,35 м.          Высота:          -Здания от планировочной отметки земли до низа окна последнего жилого этажа 25,83 м;          -Здания от отметки 0,000 до верха ограждающих строительных конструкций (парапет) – 36,1 м,          - этажей:          Подвала (переменная) от 2,1 до 3,3 м; 1-го и типовых - 3,0 м; 4-го – 3,45 м; последних жилых этажей с антресолями (секции №№ 7-8) – 6,0 м; 9-го (Секции №№ 1-5) - 3,67 м (от пола до потолка).</p>	

Под каждой жилой секцией предусмотрен подвал, предназначенный для помещений инженерно-технического назначения и хозяйственных кладовых жильцов дома.

Кроме того, в секциях №№ 1, 3, 6, 8 проектом предусмотрены помещения коммерческого назначения с отдельными выходами от жилой части.

На первом этаже жилого дома запроектированы: квартиры, входные вестибюли, лифтовые холлы, колясочные, помещения консьержей, кладовые уборочного инвентаря, открытые террасы в секциях №№ 3-5.

С 1-го по 9-й этаж расположены жилые квартиры.

На 4-ом этаже в секции № 8 и 6-ом этаже в секции № 7 жилого дома запроектированы квартиры с антресолями;

В секции № 7 на части эксплуатируемой кровли этажа жилого дома запроектированы помещения санузла и холла, а также открытые террасы для квартиры расположенной в уровне 8-го этажа 6-ой секции;

В секции № 8 на части эксплуатируемой кровли этажа жилого дома запроектированы помещения санузла и холла, а также открытые террасы для квартиры расположенной в уровне 6-го этажа 7-ой секции.

Площадь застройки трансформаторной подстанции 28,8 кв. м.

## Раздел 5

**5.1.** Количество в составе строящегося Жилого дома самостоятельных частей (квартир и иных объектов недвижимости), а также технические характеристики указанных самостоятельных частей в соответствии с проектной документацией:

**Жилой дом № 22 (Всего 269 квартир, 107 кладовых, 4 нежилых помещений общественного назначения), этажность 4-6-8-9**

Наименования квартир и нежилых помещений	Количество квартир/нежилых помещений, шт.	Общая площадь (кв. м)
Тип 1 (1-комнатные квартиры)	110	3801,1
Тип 2 (2-комнатные квартиры)	115	5566,6
Тип 3 (3-комнатные квартиры)	28	1800,0
Тип 4 (4-комнатные квартиры)	8	645,1
Тип 1А (1-комнатные квартиры с антресолью)	4	181,5
Тип 2А (2-комнатные квартиры с антресолью)	3	203,2
Тип 3А (3-комнатные квартиры с антресолью)	1	76,6
Нежилые помещения общественного назначения	4	301,8
Кладовые помещения	107	436,9
Площадь квартир (с балконами) кв. м.	12726,2	
Площадь квартир (без балконов) кв. м.	12274,1	
Жилая площадь квартир	6551,4	
Высота 1-го и типовых этажей (м)	3,0	
Высота 4-го этажа (м)	3,45	
Высота последних жилых этажей с антресолями (секции №№ 7-8) (м)	6,00	



Высота 9-го этажа (Секции №№1-5) (м)		3,67
Высота подвала (м)		Переменная от 2,10 до 3,30
5.2. Функциональное назначение нежилых помещений, не входящих в составе общего имущества: Кладовые жильцов дома; Нежилые помещения коммерческого назначения с отдельными выходами от жилой части.		
Раздел 6		
6.1	Состав общего имущества в объектах недвижимости, которое будет находиться в общей долевой собственности участников долевого строительства:	Помещения в многоквартирных домах, не являющиеся частями квартир и предназначенные для обслуживания более одного помещения в данном доме, в том числе межквартирные лестничные площадки, лестницы, лифты, лифтовые и иные шахты, коридоры, технические этажи, чердаки, подвалы, в которых имеются инженерные коммуникации, иное обслуживающее более одного помещения в данном доме оборудование (технические подвалы), а также крыши, ограждающие несущие и ненесущие конструкции данного дома, механическое, электрическое, санитарно-техническое и иное оборудование, находящееся в данном доме за пределами или внутри помещений и обслуживающее более одного помещения.
Раздел 7		
7.1	Предполагаемый срок получения разрешения на ввод в эксплуатацию строящихся объектов недвижимости:	14 мая 2019 г.
7.2.	Информация об органе, уполномоченном в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности на выдачу разрешения на ввод этих объектов недвижимости в эксплуатацию	Министерство строительного комплекса Московской области
Раздел 8		
8.1	Возможные финансовые риски при осуществлении проекта строительства:	Причинение ущерба третьим лицам при строительстве объекта
8.2	Меры по добровольному страхованию таких рисков:	Нет
8.3	Планируемая стоимость строительства многоквартирных жилых домов:	656 585 501 руб.

**Раздел 9**

9.1	Перечень организаций, осуществляющих основные строительные-монтажные и другие работы (подрядчиков):	ООО «Мост» ОГРН 1163702071554, ИНН 3702158749, адрес местонахождения: 153002, Ивановская обл., г. Иваново, ул. Жиделева, дом 21, этаж 2, офис 248
-----	---	--

**Раздел 10**

10.1	Способ обеспечения исполнения обязательств Застройщика по договору:	1) В соответствии со ст. 13 Федерального закона от 30.12.2004 г. "Об участии в долевом строительстве многоквартирных домов и иных объектов недвижимости и о внесении изменений в некоторые законодательные акты Российской Федерации" №214-ФЗ (в редакции Федерального закона от 03.07.2016 N 304-ФЗ) (далее ФЗ-214) обеспечение обязательств застройщика (залогодателя) по заключаемым договорам участия в долевом строительстве обеспечивается залогом права аренды земельного участка, указанного в п. 3.1.1. Раздела 3 Проектной декларации, принадлежащего Застройщику на основании договоров, указанных в п. 3.1.2 раздела 3 Проектной декларации и строящийся на этом земельном участке Жилой (многоквартирный) дом или иные объекты недвижимости.
------	---	---

Генеральный директор ООО «Ивастрой»

А.В. Пучков



Прошито и скреплено печатью.

Генеральный директор ООО «Ивастрой»

\_\_\_\_\_  
/Пучков А.В./

