

Кому Обществу с ограниченной ответственностью
«ХРУСТАЛЬНЫЙ ПАРК»

Иркутская область, Иркутский район,
р.п. Маркова, ул. Зеленая (Изумрудный
мкр.), д.2

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 02 октября 2019 г.

№ 38-508316-2-2019/ю

I. Администрация Ушаковского муниципального образования

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти,

или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа

местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом") в соответствии со статьей 55 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает ввод в эксплуатацию построенного, реконструированного объекта капитального строительства; линейного объекта; объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта; завершеного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта

I-ая очередь строительства:

3 пусковой комплекс

Под объекты малоэтажного жилищного строительства:

5 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 84);

6 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 85);

7 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 88);

8 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 89);

9 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 94);

10 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 98);

11 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 99);

12 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 102);

13 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 347);

14 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 351);

15 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 356);

16 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 357).

расположенных по адресу:

Иркутская область, Иркутский район, д. Новолисиха

(адрес объекта капитального строительства в соответствии

с государственным адресным реестром с указанием реквизитов

документов о присвоении, об изменении адреса)
 на земельных участках с кадастровыми номерами: 38:06:143519:6488,
 38:06:143519:6487, 38:06:143519:6486, 38:06:143519:6485,
 38:06:143519:6489, 38:06:143519:6490, 38:06:143519:6491,
 38:06:143519:6493, 38:06:143519:6498, 38:06:143519:6502,
 38:06:143519:6497, 38:06:143519:6496.

Строительный адрес: Иркутская область, Иркутский район,
д. Новолисиха

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 38-508316-5-2018/ю, дата выдачи 23 апреля 2018 г, выданное взамен разрешения на строительство № 38-508316-16-2013/ю от 28 июня 2017г. на основании п. 21.15 ст. 51 и п.7 ст. 52 Градостроительного кодекса Российской Федерации; Распоряжения администрации Ушаковского муниципального образования от 17.09.2018г №99 «О внесении изменений в распоряжение в разрешение на строительство», орган, выдавший разрешение на строительство Администрация Ушаковского муниципального образования.

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	—	—
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	—	—
Площадь нежилых помещений	кв. м	—	—
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	—	—
Количество зданий, сооружений	шт.	12	12
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			

II. Сведения об объекте капитального строительства строительный № 84

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	1243,45	1614,31
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	316,04	323,90
Площадь нежилых помещений	кв. м	—	—
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	—	—
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непроизводственного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			

2.2. Объекты жилищного фонда

5 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 84)

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	225,52	306,90
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	2	2
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/316,04	2/323,90
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	2/316,04	2/323,90
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	316,04	323,9
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		—	—
Материал наружных стен здания		—	кирпичные
Материалы перекрытий		—	—
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства строительный № 85

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1243,45	1608,44
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	312,60	320,40
Площадь нежилых помещений	кв. м	—	—

Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	—	—
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			
2.2. Объекты жилищного фонда			
6 этап строительства:			
- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 85)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	222,08	303,40
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		—	—
Количество секций	секций	1	1

Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/312,60	2/320,4
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	2/312,60	2/320,4
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	312,60	320,4
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		—	—
Материал наружных стен здания		—	кирпичные
Материалы перекрытий		—	—
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства строительный № 88

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	1243,45	1555,20
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	312,60	321,9
Площадь нежилых помещений	кв. м	—	—
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	—	—
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непроизводственного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			

в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			
2.2. Объекты жилищного фонда			
7 этап строительства:			
- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 88)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	222,08	304,90
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	2	2
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/312,60	2/321,90
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	2/312,60	2/321,90
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	312,60	321,9
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—

Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		—	—
Материал наружных стен здания		—	кирпичные
Материалы перекрытий		—	—
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства строительный № 89

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1243,45	1591,08
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	312,6	319,70
Площадь нежилых помещений	кв. м	—	—
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	—	—
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непроизводственного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			

Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			
2.2. Объекты жилищного фонда			
8 этап строительства:			
- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 89)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	222,08	303,10
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		—	—
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/312,60	2/319,70
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	2/312,60	2/319,70
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	312,6	319,7
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		—	—
Материал наружных стен здания		—	кирпичные
Материалы перекрытий		—	—
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства строительный № 94

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1243,45	1631,00

в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	316,04	328,30
Площадь нежилых помещений	кв. м	—	—
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	—	—
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непроизводственного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			
2.2. Объекты жилищного фонда			
9 этап строительства:			
- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 94)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	225,52	311,30
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—

Количество этажей	шт.	2	2
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/316,04	2/328,30
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	2/316,04	2/328,30
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	316,04	328,3
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		—	—
Материал наружных стен здания		—	кирпичные
Материалы перекрытий		—	—
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства строительный № 98

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1243,45	1566,96
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	316,04	321,60
Площадь нежилых помещений	кв. м	—	—
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	—	—
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непроизводственного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			

Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			
2.2. Объекты жилищного фонда			
10 этап строительства:			
- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 98)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	225,52	304,60
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	2	2
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/316,04	2/321,60
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—

более чем 4-комнатные	шт./кв. м	2/316,04	2/321,60
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	316,04	321,6
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		—	—
Материал наружных стен здания		—	кирпичные
Материалы перекрытий		—	—
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства строительный № 99

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1256,95	1677,93
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	331,15	336,70
Площадь нежилых помещений	кв. м	—	—
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	—	—
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты производственного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		

Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			
2.2. Объекты жилищного фонда			
11 этап строительства:			
- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 99)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	228,20	319,70
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	2	2
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/331,15	2/336,70
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	2/331,15	2/336,7
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	331,15	336,7
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		—	—
Материал наружных стен здания		—	кирпичные
Материалы перекрытий		—	—

Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства строительный № 102

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	1243,45	1635,03
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	318,72	328,70
Площадь нежилых помещений	кв. м	—	—
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	—	—
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			

Иные показатели <12>			
2.2. Объекты жилищного фонда			
12 этап строительства:			
- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 102)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	228,20	311,70
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	2	2
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/318,72	2/328,70
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	2/318,72	2/328,70
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	318,72	328,7
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		—	—
Материал наружных стен здания		—	кирпичные
Материалы перекрытий		—	—
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства строительный № 347

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1243,45	1647,95
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	318,72	325,00

Площадь нежилых помещений	кв. м	—	—
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	—	—
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			
2.2. Объекты жилищного фонда			
13 этап строительства:			
- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 347)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	228,20	308,00
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	2	2
		—	—

в том числе подземных			
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/318,72	2/325,00
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	2/318,72	2/325,00
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	318,72	325,00
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		—	—
Материал наружных стен здания		—	кирпичные
Материалы перекрытий		—	—
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства строительный № 351

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1243,45	1640,78
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	316,04	326,40
Площадь нежилых помещений	кв. м	—	—
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	—	—
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непроизводственного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			

Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			
2.2. Объекты жилищного фонда			
14 этап строительства:			
- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 351)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	225,52	309,40
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	2	2
в том числе подземных		—	—
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/316,04	2/326,40
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	2/316,04	2/326,40
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	316,04	326,40

Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		—	—
Материал наружных стен здания		—	кирпичные
Материалы перекрытий		—	—
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства строительный № 356

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	1243,45	1635,81
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	318,72	326,10
Площадь нежилых помещений	кв. м	—	—
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	—	—
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		

Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			
2.2. Объекты жилищного фонда			
15 этап строительства:			
- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 356)			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	228,20	309,10
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	2	3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/318,72	2/326,10
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	2/318,72	2/326,10
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	318,72	326,10
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		—	—
Материал наружных стен здания		—	кирпичные
Материалы перекрытий		—	—
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства строительный № 357

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1243,45	1553,73
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	318,72	321,50
Площадь нежилых помещений	кв. м	—	—
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	—	—
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты производственного назначения			
2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			

2.2. Объекты жилищного фонда

16 этап строительства:

- многоквартирный жилой дом (дуплекс) (строительный № 357)

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	228,20	304,50
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	2	2
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/318,72	2/321,50
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	2/318,72	2/321,50
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	318,72	321,50
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		—	—
Материал наружных стен здания		—	кирпичные
Материалы перекрытий		—	—
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:
Трансформаторная подстанция

Тип объекта		Трансформаторная подстанция	Трансформаторная подстанция
Мощность			
Производительность			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			

Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели <12>			
4. Линейные объекты			
Категория (класс)			
Протяженность	м		
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	куб.м./сут		
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			
Иные показатели <12>			
Сети водоотведения			
Категория (класс)			
Протяженность	м		
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	куб.м./сут		
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			
Иные показатели <12>			
Сети электроснабжения			
Категория (класс)			
Протяженность	м		
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			

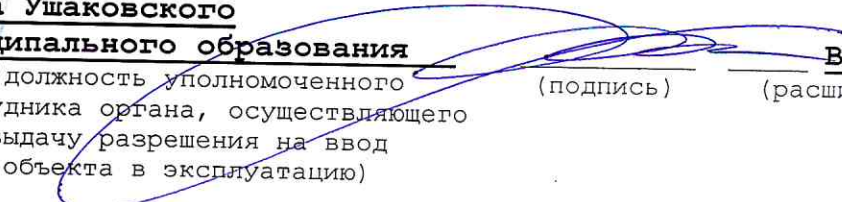
Иные показатели <12>			
Сети наружного освещения			
Категория (класс)			
Протяженность	м		
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			
Иные показатели <12>			
Сети ливневой канализации			
Категория (класс)			
Протяженность	м		
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	л/сек		
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			
Иные показатели <12>			
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов <13>			
Класс энергоэффективности здания		В	В
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт * ч/м2	—	—
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Стены трехслойные: несущие стены из кирпичной кладки толщиной 250 мм, теплоизоляция минераловатная толщиной 150 мм, облицовочная стена из кирпичной кладки толщиной 120 мм.	Стены трехслойные: несущие стены из кирпичной кладки толщиной 250 мм, теплоизоляция минераловатная толщиной 150 мм, облицовочная стена из кирпичной кладки толщиной 120 мм.

- технический план здания: «многоквартирный жилой дом строительный № 356», от 23.09.2019 г. подготовлен ООО «Бюро кадастровых Инженеров», в лице кадастрового инженера Сагдеевой Юлии Андреевны, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 5670;

- технический план здания: «многоквартирный жилой дом строительный № 357», от 23.09.2019 г. подготовлен ООО «Бюро кадастровых Инженеров», в лице кадастрового инженера Сагдеевой Юлии Андреевны, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 5670.

Глава Ушаковского
муниципального образования

(должность уполномоченного
сотрудника органа, осуществляющего
выдачу разрешения на ввод
объекта в эксплуатацию)


(подпись)

В.В. Галицков
(расшифровка подписи)

" 02 " октября 2019 г.



Иркутская область
Иркутский район
Иркутск
Листах

