

Кому Обществу с ограниченной ответственностью
«ВостСибСтрой Девелопмент»

Иркутская область, Иркутский район,
г. Иркутск, ул. Байкальская, д.206, оф. 11

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 10 декабря 2018г.

№ 38-508316-11-2018/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

1-ой очереди строительства:

- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 1-4, 1-5, 1-6, 1-7;
- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 1-8, 1-9;
- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 1-10, 1-11, 1-12;
- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 1-13, 1-14, 1-15;
- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 1-16, 1-17, 1-18;
- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 1-19, 1-20, 1-21, 1-22;
- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 1-23, 1-24, 1-25;
- сети водопровода;
- сети канализации;
- сети наружного освещения;
- сети электроснабжения.

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 земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 38:06:143519:6390

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

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 38508316-1-2018/ю, дата выдачи 12 января 2018 г., 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.	11	11
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 1-4, 1-5, 1-6, 1-7

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	5014	5014
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	1370.4	1370.4

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			
1 очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану)1-4,1-5,1-6, 1-7			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	938.9	938.9
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—

Количество этажей Дома 1-4, 1-7 Дома 1-5, 1-6	шт.	2 3	2 3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	4	4
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	8/938.9	8/938.9
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	7/822.8	7/822.8
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	1/116.1	1/116.1
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	—	—
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1370.4	1370.4
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 1-8, 1-9

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	3069	3069
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	735.5	735.5
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			
1 очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 1-8,1-9			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	637.3	637.3
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.		
Дома 1-8		2	2
Дома 1-9		2	2
в том числе подземных		—	—
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	4/637.3	4/637.3
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	4/637.3	4/637.3
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	—	—
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	735.5	735.5
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 1-10, 1-11, 1-12

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	3001	3001
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	932.0	932.0
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			
1 очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 1-10,1-11,1-12			

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	604.5	604.5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей Дома 1-10 Дома 1-11, 1-12	шт.	2 3	2 3
в том числе подземных		—	—
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	10/604.5	10/604.5
1-комнатные	шт./кв. м	9/546.5	9/546.5
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	1/58.0	1/58.0
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	—	—
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	932.0	932.0
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 1-13, 1-14, 1-15

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	3001	3001
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	933.4	933.4
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			
1 очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 1-13,1-14,1-15			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	605.0	605.0
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей Дома 1-15 Дома 1-13, 1-14	шт.	2 3	2 3
в том числе подземных		—	—
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	10/605.0	10/605.0
1-комнатные	шт./кв. м	10/605.0	10/605.0
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	—	—
Общая площадь жилых помещений (с учетом	кв. м	933.4	933.4

балконов, лоджий, веранд и террас)			
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 1-16, 1-17, 1-18

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	5270	5270
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	1231.8	1231.8
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			
1 очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 1-16,1-17,1-18			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	817.1	817.1
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей Дома 1-16, 1-17, 1-18	шт.	3	3
в том числе подземных		—	—
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	10/817.1	10/817.1
1-комнатные	шт./кв. м	10/817.1	10817.1
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	—	—
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1231.8	1231.8
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 1-19, 1-20, 1-21, 1-22

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	6748	6748
в том числе надземной части	куб. м	—	—

Общая площадь	кв. м	1485.2	1485.2
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

**1 очередь строительства:
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 1-19,1-20,1-21,1-22**

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1382.5	1382.5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей Дома 1-19, 1-20, 1-21, 1-22	шт.	2	2
в том числе подземных		—	—
Количество секций	секций	4	4
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	32/1382.5	32/1382.5
1-комнатные	шт./кв. м	30/1293.8	30/1293.8
2-комнатные	шт./кв. м	1/38.8	1/38.8
3-комнатные	шт./кв. м	1/49.9	1/49.9
4-комнатные	шт./кв. м	—	—

М
Р
Н
2
а

более чем 4-комнатные	шт./кв. м	—	—
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1485.2	1485.2
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 1-23, 1-24, 1-25

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	5205	5205
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	1557.4	1557.4
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			
1 очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 1-23,1-24,1-25			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	982.9	982.9
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей Дома 1-23, 1-24, 1-25	шт.	3	3
в том числе подземных		—	—
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	12/982.9	12/982.9
1-комнатные	шт./кв. м	12/982.9	12/982.9
2-комнатные	шт./кв. м	—	—
3-комнатные	шт./кв. м	—	—
4-комнатные	шт./кв. м	—	—
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	—	—
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1557.4	1557.4
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>		—	—
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			
Сети водопровода			
Категория (класс)			
Протяженность	м	549	549
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 канализации			
Категория (класс)			
Протяженность	м	593	593
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 наружного освещения АВШв 5/16			
Категория (класс)			
Протяженность	м	981	981
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 АВБШв 4/240			
Категория (класс)			
Протяженность	м	343	343
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	куб.м./сут		
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		КЛ-0.4 кВ	КЛ-0.4 кВ
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			
Иные показатели <12>			
Сети электроснабжения АВБШв 4/120			
Категория (класс)			
Протяженность	м	738	738
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	куб.м./сут		
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб			
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		КЛ-0.4 кВ	КЛ-0.4 кВ
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		—	—
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт * ч/м ²	—	—
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		—	—
Заполнение световых проемов		—	—

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технических планов:

- технический план здания: «многоквартирный дом», от 03.12.2018г. подготовлен индивидуальным предпринимателем, в лице кадастрового инженера Манакова Антона Александровича, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 33238;

- технический план здания: «многоквартирный дом», от 03.12.2018г. подготовлен индивидуальным предпринимателем, в лице кадастрового инженера Манакова Антона Александровича, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 33238;

- технический план здания: «многоквартирный дом», от 03.12.2018г. подготовлен индивидуальным предпринимателем, в лице кадастрового инженера Манакова Антона Александровича, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 33238;

- технический план здания: «многоквартирный дом», от 03.12.2018г. подготовлен индивидуальным предпринимателем, в лице кадастрового инженера Манакова Антона Александровича, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 33238;

- технический план здания: «многоквартирный дом», от 03.12.2018г. подготовлен индивидуальным предпринимателем, в лице кадастрового инженера Манакова Антона Александровича, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 33238;

- технический план здания: «многоквартирный дом», от 03.12.2018г. подготовлен индивидуальным предпринимателем, в лице кадастрового инженера Манакова Антона Александровича, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 33238;

- технический план здания: «многоквартирный дом», от 03.12.2018г. подготовлен индивидуальным предпринимателем, в лице кадастрового инженера Манакова Антона Александровича, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 33238;

- технический план сооружения: «сеть водопровода» от 06.12.2018г., подготовлен ООО «ГеоСтройСервис», в лице кадастрового инженера Кемежук Екатерины Игоревны, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 25379;

- технический план сооружения: «сеть канализации» от 06.12.2018г., подготовлен ООО «ГеоСтройСервис», в лице кадастрового инженера Кемежук Екатерины Игоревны, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 25379.

- технический план сооружения: «сеть наружного освещения» от 06.12.2018г., подготовлен ООО «ГеоСтройСервис», в лице кадастрового инженера Кемежук Екатерины Игоревны, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 25379;

- технический план сооружения: «сеть электроснабжения» от 06.12.2018г., подготовлен ООО «ГеоСтройСервис», в лице кадастрового инженера Кемежук Екатерины Игоревны, № регистрации

в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 25379.

Глава Ушаковского
муниципального образования

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


(подпись)

В.В. Галицков
(расшифровка подписи)

" 10 " декабря 2018 г.



Прошито,
и пронумеровано на

17 листах

