

Кому Обществу с ограниченной ответственностью
«Специализированный застройщик
«ВостСибСтрой Девелопмент»

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

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 03 апреля 2020 г.

№ 38-508316-1-2020/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; завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта

2-ой очереди строительства:

- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-1, 2-2, 2-3, 2-4;
- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-5, 2-6;
- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-7, 2-8, 2-9;
- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-10, 2-11, 2-12;
- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-13, 2-14, 2-15;
- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-16, 2-17, 2-18;
- многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-19, 2-20, 2-21, 2-22;
- сеть водоснабжения;
- сети наружного освещения;
- сети канализации (с учетом обводной линии);
- сети наружного 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 с кадастровым номером: **38:06:143519:6391.**

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

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 38-508316-3-2018/ю, дата выдачи 31 января 2020 г., выданное взамен разрешения на строительство № 38-508316-3-2018/ю от 15 февраля 2018г. в связи с технической ошибкой, 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.	22	22
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>			

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-1

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1177,10	1177,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	280,44	273,80
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			
2-я очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-1			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	241,00	242,00
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	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/272,80	2/273,80

1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	2/272,80	2/273,80
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	272,80	273,80
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		Ж/бетонный	Ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-2

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1330,10	1330,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	404,76	353,60
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

2-я очередь строительства:

Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-2

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	241,00	242,40
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	3	3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/352,80	2/353,60
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	2/352,80	2/353,60
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	352,80	353,60
Сети и системы инженерно-технического		—	—

обеспечения			
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		Ж/бетонный	Ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-3

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1330,10	1330,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	404,76	353,60
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

2-я очередь строительства:

Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-3

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	241,00	242,40
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	3	3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/352,80	2/353,60
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	2/352,80	2/353,60
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	352,80	353,60
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		ж/бетонный	ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные	ж/бетонные

		монолитные	монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-4

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1177,10	1177,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	280,44	273,80
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>			
<p align="center">2.2. Объекты жилищного фонда</p> <p>2-я очередь строительства:</p> <p>Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-4</p>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	241,00	242,00
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	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/272,80	2/273,80
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	2/272,80	2/273,80
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	272,80	273,80
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		ж/бетонный	ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-5

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1735,10	1735,00

в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	519,14	457,00
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			
2-я очередь строительства:			
Многokвартирный жилой дом (номера по плану) 2-5			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	326,20	327,80
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—

Количество этажей	шт.	3	3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	4/456,20	4/457,00
1-комнатные	шт./кв. м	4/456,20	4/457,00
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	456,20	457,00
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		Ж/бетонный	Ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-6

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1735,10	1735,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	519,14	457,00
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			
2-я очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-6			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	326,20	327,80
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	3	3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	4/456,20	4/457,00
1-комнатные	шт./кв. м	4/456,20	4/457,00
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	456,20	457,00
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		Ж/бетонный	Ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-7

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	796,80	797,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	251,05	228,30
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>			
<p align="center">2.2. Объекты жилищного фонда</p> <p>2-я очередь строительства:</p> <p>Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-7</p>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	163,10	163,70
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	3	3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/228,10	2/228,30
1-комнатные	шт./кв. м	2/228,10	2/228,30
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	228,10	228,30
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—

Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		ж/бетонный	ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-8

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1735,10	1735,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	519,14	456,80
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>			
<p align="center">2.2. Объекты жилищного фонда</p> <p>2-я очередь строительства:</p> <p>Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-8</p>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	326,20	327,60
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	3	3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	4/456,20	4/456,80
1-комнатные	шт./кв. м	4/456,20	4/456,80
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	456,20	456,80
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		ж/бетонный	ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-9

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	1735,10	1735,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	519,14	457,20
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			
2-я очередь строительства: Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-9			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	326,20	328,00
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	3	3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	4/456,20	4/457,20
1-комнатные	шт./кв. м	4/456,20	4/457,20
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	456,20	457,20
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		Ж/бетонный	Ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-10

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	1445,90	1446,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—

Общая площадь	кв. м	388,13	336,90
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			
2-я очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-10			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	241,00	242,50
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	3	3

		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	4/336,20	4/336,90
1-комнатные	шт./кв. м	4/336,20	4/336,90
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	336,20	336,90
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		ж/бетонный	ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-11

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1445,90	1446,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	388,13	337,00
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

2-я очередь строительства:

Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-11

Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	241,00	242,60
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	3	3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	4/336,20	4/337,00
1-комнатные	шт./кв. м	4/336,20	4/337,00
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	336,20	337,00
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		Ж/бетонный	Ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-12

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	611,10	611,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	187,78	168,50
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			
2-я очередь строительства:			
Многokвартирный жилой дом (номера по плану) 2-12			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	120,50	121,30
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	3	3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/168,10	2/168,50
1-комнатные	шт./кв. м	2/168,10	2/168,50
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	168,10	168,50
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		Ж/бетонный	Ж/бетонный

Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-13

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	796,80	797,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	251,05	228,30
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			
2-я очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-13			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	163,10	163,70
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	3	3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/228,10	2/228,30
1-комнатные	шт./кв. м	2/228,10	2/228,30
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	228,10	228,30
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		Ж/бетонный	Ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-14

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
-------------------------	-------------------	------------	------------

1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1735,10	1735,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	519,14	456,80
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			
2-я очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-14			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	326,20	327,60

Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	3	3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	4/456,20	4/456,80
1-комнатные	шт./кв. м	4/456,20	4/456,80
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	456,20	456,80
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		ж/бетонный	ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-15

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	1735,10	1735,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	519,14	457,20
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			
2-я очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-15			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	326,20	328,00
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	—	—
Количество этажей	шт.	3	3
		—	—
в том числе подземных			
Количество секций	секций	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	4/456,20	4/457,20

в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	4/456,20	4/457,20
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	456,20	457,20
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		Ж/бетонный	Ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-16

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1534,40	1534,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	367,76	358,90
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			
2-я очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-16			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	326,20	327,10
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	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/358,00	2/358,90
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	2/358,00	2/358,90
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	358,00	358,90

балконов, лоджий, веранд и террас)			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		Ж/бетонный	Ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-17

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1534,40	1534,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	367,76	358,70
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>			
<p align="center">2.2. Объекты жилищного фонда</p> <p>2-я очередь строительства:</p> <p>Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-17</p>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	326,20	326,90
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	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/358,00	2/358,70
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	2/358,00	2/358,70
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	358,00	358,70
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		Ж/бетонный	Ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные

		кирпичные	кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-18

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1534,40	1534,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	367,76	358,60
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			
2-я очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-18			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	326,20	326,80
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	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	2/358,00	2/358,60
1-комнатные	шт./кв. м	—	—
2-комнатные	шт./кв. м	2/358,00	2/358,60
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	358,00	358,60
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		ж/бетонный	ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-19

Наименование показателя	Единица	По проекту	Фактически
-------------------------	---------	------------	------------

	измерения		
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	1779,60	1780,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	426,84	399,40
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			
2-я очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-19			
Общая площадь жилых помещений (за	кв. м	364,80	367,40

исключением балконов, лоджий, веранд и террас)			
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	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	8/396,80	8/399,40
1-комнатные	шт./кв. м	8/396,80	8/399,40
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	396,80	399,40
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		Ж/бетонный	Ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-20

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1594,70	1595,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	379,80	354,00
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			
2-я очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-20			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	319,60	322,00
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	—	—

Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	8/351,60	8/354,00
1-комнатные	шт./кв. м	8/351,60	8/354,00
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	351,60	354,00
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		Ж/бетонный	Ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-21

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1594,70	1595,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	379,80	354,00
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			
2-я очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-21			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	319,60	322,00
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	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	8/351,60	8/354,00
1-комнатные	шт./кв. м	8/351,60	8/354,00
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	351,60	354,00

балконов, лоджий, веранд и террас)			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		ж/бетонный	ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные кирпичные	ж/бетонные монолитные кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—

II. Сведения об объекте капитального строительства 2-22

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	1779,60	1780,00
в том числе надземной части	куб. м	—	—
Общая площадь	кв. м	426,80	399,40
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			
2-я очередь строительства:			
Многоквартирный жилой дом (номера по плану) 2-22			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	364,80	367,40
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	—	—
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	8/396,80	8/399,40
1-комнатные	шт./кв. м	8/396,80	8/399,40
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	396,80	399,40
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		—	—
Лифты	шт.	—	—
Эскалаторы	шт.	—	—
Инвалидные подъемники	шт.	—	—
Материалы фундаментов		ж/бетонный	ж/бетонный
Материал наружных стен здания		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные

		кирпичные	кирпичные
Материалы перекрытий		ж/бетонные монолитные	ж/бетонные монолитные
Материалы кровли		—	—
Иные показатели <12>		—	—
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
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			
Сеть водоснабжения			
Категория (класс)			
Протяженность	м	536,13	536,13
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	куб.м./сут		
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб		d63,32мм. - 536,13 трубы полиэтиленовые	d63,32мм. - 536,13 трубы полиэтиленовые
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			
Иные показатели <12>			
Сети наружного электроосвещения			
Категория (класс)			
Протяженность	м	504,16	504,16
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			

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 канализации (с учетом обводной линии)			
Категория (класс)			
Протяженность	м	628,92	628,92
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)	л/сек		
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб		d200мм - 458,06, d150 мм. - 170,86 трубы полиэтиленовые	d200мм - 458,06, d150 мм. - 170,86 трубы полиэтиленовые
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность			
Иные показатели <12>			
Сети наружного электроснабжения			
Категория (класс)			
Протяженность	м	319,26	319,26
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
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 наружного электроснабжения 4 АВБШв 4*120			
Категория (класс)			
Протяженность	м	235,64	235,64
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
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 наружного электроснабжения 2 АВБШв 4*120			
Категория (класс)			
Протяженность	м	133,60	133,60
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
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 наружного электроснабжения 2 АВБШв 4*185			
Категория (класс)			
Протяженность	м	349,48	349,48
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
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 наружного электроснабжения 2 АВБШв 4*240			
Категория (класс)			
Протяженность	м	316,64	316,64
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
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		В	В
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт * ч/м2	—	—
Материалы утепления наружных ограждающих		Стены	Стены

конструкций		многослойные: внутренний слой из кирпичной кладки толщиной 250 мм, теплоизоляция базальтовый утеплитель толщиной 150 мм, воздушный зазор - 30мм, облицовочная стена из кирпичной кладки толщиной 120 мм.	многослойные: внутренний слой из кирпичной кладки толщиной 250 мм, теплоизоляция базальтовый утеплитель толщиной 150 мм, воздушный зазор -30мм, облицовочная стена из кирпичной кладки толщиной 120 мм.
Заполнение световых проемов		Пятикамерный ПВХ-профиль, двухкамерный стеклопакет	Пятикамерный ПВХ-профиль, двухкамерный стеклопакет

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технических планов:

- технический план здания (многоквартирного дома), подготовленный в связи с созданием здания, расположенного по адресу: Российская Федерация, Иркутская область Иркутский район, д. Новолисиха, МКД № 2-1 от 30.03.2020 г. подготовлен в лице кадастрового инженера Маркова Сергея Сергеевича, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 2314;

- технический план здания (многоквартирного дома), подготовленный в связи с созданием здания, расположенного по адресу: Российская Федерация, Иркутская область Иркутский район, д. Новолисиха, МКД № 2-2 от 30.03.2020 г. подготовлен в лице кадастрового инженера Маркова Сергея Сергеевича, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 2314;

- технический план здания (многоквартирного дома), подготовленный в связи с созданием здания, расположенного по адресу: Российская Федерация, Иркутская область Иркутский район, д. Новолисиха, МКД № 2-3 от 30.03.2020 г. подготовлен в лице кадастрового инженера Маркова Сергея Сергеевича, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 2314;

- технический план здания (многоквартирного дома), подготовленный в связи с созданием здания, расположенного по адресу: Российская Федерация, Иркутская область Иркутский район, д. Новолисиха, МКД № 2-4 от 30.03.2020 г. подготовлен в лице кадастрового

деятельность - 2314;

- технический план здания (многоквартирного дома), подготовленный в связи с созданием здания, расположенного по адресу: Российская Федерация, Иркутская область Иркутский район, д. Новолисиха, МКД № 2-21 от 30.03.2020 г. подготовлен в лице кадастрового инженера Маркова Сергея Сергеевича, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 2314;

- технический план здания (многоквартирного дома), подготовленный в связи с созданием здания, расположенного по адресу: Российская Федерация, Иркутская область Иркутский район, д. Новолисиха, МКД № 2-22 от 30.03.2020 г. подготовлен в лице кадастрового инженера Маркова Сергея Сергеевича, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 2314;

- технический план сооружения «Сети водоснабжения» от 23.01.2020 г. подготовлен ООО «ГеоСтройСервис» в лице кадастрового инженера Кемежук Екатерины Игоревны, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 7003;

- технический план сооружения «Сети наружного электроосвещения» от 23.01.2020 г. подготовлен ООО «ГеоСтройСервис» в лице кадастрового инженера Кемежук Екатерины Игоревны, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 7003;

- технический план сооружения «Сети канализации (с учетом обводной линии)» от 23.01.2020 г. подготовлен ООО «ГеоСтройСервис» в лице кадастрового инженера Кемежук Екатерины Игоревны, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 7003;

- технический план сооружения «Сети наружного электроснабжения» от 23.01.2020 г. подготовлен ООО «ГеоСтройСервис» в лице кадастрового инженера Кемежук Екатерины Игоревны, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность - 7003.

Глава Ушаковского
муниципального образования

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

(подпись)

В.В. Галицков

(расшифровка подписи)



03" апреля 2020 г.

прошито,

пронумеровано на
48 листах

