

Утвержден приказом
Министерства строительства
и жилищно-коммунального
хозяйства Российской
Федерации
от 19 февраля 2015 г. № 117/пр

Кому Общество с ограниченной
(наименование застройщика
ответственностью «Финансово-
Строительная компания «ДомСтрой»»
(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для

юридических лиц), его почтовый индекс
664042, Иркутская область, Иркутский
район, Нп. Солнечный, ул. Звёздная,
д.21,
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 09 июня 2020 г.

№ 38-508303-3 -2020/ю

I. Администрация Дзержинского 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;~~

Многоквартирный жилой дом.

Комплексная малоэтажная застройка расположенная на земельном участке общей

(наименование объекта (этапа)

площадью 314021 кв.м (кадастровый номер 38:06:140203:360) по адресу: Иркутская область,
капитального строительства

Иркутский район в районе населенных пунктов Пивовариха, Новолисиха, Бурдаковка,

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

земельный участок № 1, 2-ой пусковой комплекс, блок - секции №№ 20,22,24

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Иркутская область, Иркутский район, Дзержинское

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

муниципальное образование, п. Дзержинск, мкр. Современник, д. 24

реестром с указанием реквизитов документов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером : 38:06:140203:1046

строительный адрес : - _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № RU 38-508303-24 – 2016/ю , дата выдачи 22.12.2016 г , орган, выдавший разрешение на строительство Администрация Дзержинского 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	16694	16694
в том числе надземной части	куб. м	14154	14154
Общая площадь	кв. м	5750,9	5750,9
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	5	5
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		-	-
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	3650,2	3650,2
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	507,0	507,0
Количество этажей	шт.	4	4
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	96	96
в том числе:		3650,2	3650,2
1-комнатные	шт./кв. м	77	77
		2680,6	2680,6
2-комнатные	шт./кв. м	19	19
		969,6	969,6
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	4057,8	4057,8
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-

Материалы фундаментов		Железобетон ленточный	Железобетон ленточный
Материалы стен		Железобетон/ ячеистобетонные блоки, кирпич	Железобетон/ ячеистобетонные блоки, кирпич
Материалы перекрытий		Железобетон	Железобетон
Материалы кровли		Профлист/ Техноэласт	Профлист/ Техноэласт
Иные показатели		-	-
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта		-	
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		-	-
4. Линейные объекты			
Категория (класс)		Наружное освещение, Тепловые сети, Наружный водопровод, Канализация	Наружное освещение, Тепловые сети, наружный водопровод, Канализация
Протяженность			
Наружное освещение	М	802	802
Тепловые сети		101	101
Наружный водопровод		420	420
Канализация		346	346
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		-	-
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания		В	В
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м ²		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Технониколь/ Минеральная вата	Технониколь/ Минеральная вата
Заполнение световых проемов		Стеклопакеты	Стеклопакеты

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана

Здание многоквартирного дома - Технический план сооружения подготовлен 12.05.2020 г. Масензовой Анной Александровной, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 38-15-730, выдан Министерством имущественных отношений Иркутской области 02.07.2013 г., дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 03.02.2015 года.

Сооружения «Тепловые сети» - Технический план подготовлен 05.06.2020 г. Масензовой Анной Александровной, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 38-15-730, выдан Министерством имущественных отношений Иркутской области 02.07.2013 г., дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 03.02.2015 года.

Сооружения «Наружный водопровод» - Технический план подготовлен 05.06.2020 г. Масензовой Анной Александровной, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 38-15-730, выдан Министерством имущественных отношений Иркутской области 02.07.2013 г., дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 03.02.2015 года.

Сооружения «Канализация» - Технический план подготовлен 05.06.2020 г. Масензовой Анной Александровной, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 38-15-730, выдан Министерством имущественных отношений Иркутской области 02.07.2013 г., дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров 03.02.2015 года.

Сооружения «Наружное освещение» - Технический план подготовлен 05.06.2020 г. Масензовой Анной Александровной, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 38-15-730, выдан Министерством имущественных отношений Иркутской

области 02.07.2013 г., дата внесения сведений о кадастровом инженеру в государственный реестр кадастровых инженеров 03.02.2015 года.

Глава Дзержинского
муниципального образования

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

“ 09 июня 2020 г.

М.П.




(подпись)

И.В.Соколовская
(расшифровка подписи)