

Приложение № 1
к приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 19 февраля 2015 г. № 117/пр

Кому: **Обществу с ограниченной
ответственностью «Крепость»**
(наименование застройщика)
Красноярский край,
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
660118, г. Красноярск,
полное наименование организации – для
ул. Алексева, д. 23, оф. 136,
юридических лиц), его почтовый индекс
ИНН 2465223081
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата **03 АПР 2019**
(продление)

№ **24-308-281-2016**
от 16.09.2016 г.

Администрация города Красноярска

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа

местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на строительство. Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")

в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской Федерации разрешает:

1	Строительство объекта капитального строительства	+
	Реконструкцию объекта капитального строительства	
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
2	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	«Многоэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением по пер. Светлогорскому в Советском районе гор. Красноярска»
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ООО «СибЭксперт»

	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	№ 24-2-1-3-0024-16 от 03.08.2016 г.	
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	24:50:0400056:246	
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	24:50:0400056	
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	-	
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	RU24308000-18950 от 06.12.2018 г.	
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории	-	
3.3	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта	ООО «Три Д» 2016 г., шифр: ВП 130-ПР/16-01	
4	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией: «Многэтажный жилой дом со встроенно-пристроенными нежилыми помещениями и инженерным обеспечением по пер. Светлогорскому в Советском районе гор. Красноярск». Жилой дом		
	Общая площадь (кв. м):	-	Площадь участка (кв. м): 8925,00
	Объем (куб. м):	92979,01	в том числе подземной части (куб. м): 7071,87
	Количество этажей (шт.):	10; 20	Высота (м): -
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	2808,16	
	Иные показатели:	этажность – 9;19, площадь жилого здания – 24917,40 м ² , общая площадь квартир – 14157,72 м ² , площадь квартир – 13395,92 м ² , количество квартир – 288, площадь встроенно-пристроенных помещений нежилого назначения – 3737,61 м ²	

4.1	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Секция 1		
	Общая площадь (кв. м):	-	Площадь участка (кв. м): 8925,00
	Объем (куб. м):	38850,34	в том числе подземной части (куб. м): 2859,92
	Количество этажей (шт.):	20	Высота (м): 61,850
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	1136,16	
	Иные показатели:	этажность – 19, площадь жилого здания – 10581,67 м ² , общая площадь квартир – 6084,44 м ² , площадь квартир – 5720,64 м ² , количество квартир – 112	
4.2	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Секция 2		
	Общая площадь (кв. м):	-	Площадь участка (кв. м): 8925,00
	Объем (куб. м):	35053,73	в том числе подземной части (куб. м): 2096,26
	Количество этажей (шт.):	20	Высота (м): 61,850
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	836,00	
	Иные показатели:	этажность – 19, площадь жилого здания – 9676,20 м ² , общая площадь квартир – 5825,12 м ² , площадь квартир – 5550,56 м ² , количество квартир – 128	
4.3	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Секция 3		
	Общая площадь (кв. м):	-	Площадь участка (кв. м): 8925,00
	Объем (куб. м):	19074,94	в том числе подземной части (куб. м): 2115,69
	Количество этажей (шт.):	10	Высота (м): 31,850
	Количество подземных этажей (шт.):	1	Вместимость (чел.): -
	Площадь застройки (кв. м):	836,00	
	Иные показатели:	этажность – 9, площадь жилого здания – 4659,50 м ² , общая площадь квартир – 2248,16 м ² , площадь квартир – 2124,72 м ² , количество квартир – 48	
5	Адрес (местоположение) объекта:		Красноярский край, г. Красноярск, Советский район, пер. Светлогорский
6	Краткие проектные характеристики линейного объекта:		

Категория: (класс)	-
Протяженность:	-
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	-
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	-
Иные показатели:	-

Срок действия настоящего разрешения – до “ 16 ” сентября 20 22 г. в соответствии с _____ -

Заместитель Главы города

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)



(подпись)

О.Н. Животов

(расшифровка подписи)

“ 03 ” 04 20 10

М.П.

Действие настоящего разрешения
продлено до “ _____ ” _____ 20 ____ г.

(должность уполномоченного
лица органа, осуществляющего
выдачу разрешения на строительство)

(подпись)

(расшифровка подписи)

“ _____ ” _____ 20 ____ г.

М.П.