

Кому Некоммерческой организации Фонд развития
инженерные застройки, фамилии, имя
жилищного строительства Республики Башкортостан
отчество – для граждан,
450103, Россия, Республика Башкортостан,
полное наименование организации – для юридических лиц,
г.Уфа, ул. Высотная, д.141
(полный почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 22.09.2016

№ 02-RU03531312 - 173- 2016

1. Администрация муниципального района Кармаскалинский район Республики

(полное наименование государственной организации власти, или

Башкортостан

органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,

осуществляющих выдачу разрешений 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,

блокированного жилого дома

(наименование объекта (станд.)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, застройщик (наименование)

расположенного по адресу: Республика Башкортостан, Кармаскалинский район,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственными адресной

с. Прибельский, ул. М. Карима, д. 24/2, распоряжение администрации СП Прибельский

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

сельсовет «О присвоении адреса жилому дому» № 83 от 16.06.2016 года»

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 02:31:070402:239

строительный адрес: _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 02-RU03531312 – 746-2015, дата выдачи 24.11.2015 г., орган, выданный разрешение на строительство администрация МР Кармаскалинский район Республики Башкортостан.

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	283,42	270
в том числе надземной части	куб. м		
Общая площадь	кв. м	71,6	74,6
Площадь нежилых помещений	кв. м		
Площадь ветроенно-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.		
Эскапаторы	шт.		
Пневматические подъемники	шт.		
Гидравлические 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	71,6	74,6
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей в том числе подземных	шт.	1	1
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь	шт./кв. м	2/ 71,6	2/ 74,6

всего			
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	2/ 71,6	2/ 74,6
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	71,6	74,6
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Водопровод, канализация, электроснабжение	Водопровод, канализация, электроснабжение
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		буронабивные сваи с ростверком	буронабивные сваи с ростверком
Материалы стен		газобетонные блоки, кирпич	газобетонные блоки, кирпич
Материалы перекрытий		деревянные	деревянные
Материалы кровли		профнастил	профнастил
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)			
Протяженность			
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		С	С
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт·ч/м ²		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Газобетонные блоки толщиной 400 мм	Газобетонные блоки толщиной 400 мм
Заполнение световых проемов		Двухкамерные стеклопакеты	Двухкамерные стеклопакеты

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 09.08.2016 г., № 02-11-223, Айбулганов Артур Габдулхаевич, Министерство земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан, регистрационный номер 6756 от 09.02.2011 г.

Заместитель главы администрации района

Безопасность жилищно-коммунального хозяйства органов, осуществляющего выдачу разрешений на ввод объектов в эксплуатацию



22nd сентября 2016 г.

М.П.

(подпись)

Валик В.И.

(расшифровка подписи)