

Кому Некоммерческой организации Фонда развития
самообеспечение застройщика, формирование
жилищного строительства Республики Башкортостан
отчества – для граждан,
450103, Россия, Республика Башкортостан,
вулкан им.Мухометшина организация – для юридических лиц,
г.Уфа, ул.Высотина, д.14/1
его почтовый индекс и адрес)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 29.07.2016

№ 02-RU03531312 - 125- 2016

1. Администрация муниципального района Кармаскалинский район Республики

(наименование государственного федерального органа исполнительной власти, или

Башкортостан

органа государственной 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 затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и

безопасности

объекта;

блокированного жилого дома

(наименование объекта (этажа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу: Республика Башкортостан, Кармаскалинский район,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственными адресными

с. Прибельский, ул. М. Карима, д. 24/1., распоряжение администрации СП Прибельский

реестром с указанием реквизитов документа(ов) происхождения, от (наименование адреса)

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 02:31:070402:241

строительный адрес:

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство. № 02-RU03531312 – 745-2015, дата выдачи 24.11.2015 г., орган, выдавший 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	371.84	313
в том числе надземной части	куб. м		
Общая площадь	кв. м	95.14	97.7
Площадь нежилых помещений	кв. м		
Площадь встроено-присоединенных 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 пандусы	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	95.14	97.7
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площади общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	шт.	1	1

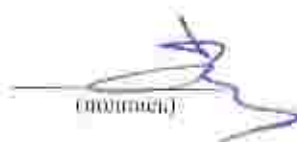
в том числе подземных			
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	2/95,14	2/97,7
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	1/38,8	1/40,1
2-комнатные	шт./кв. м	1/56,34	1/57,6
3-комнатные	шт./кв. м		
4-комнатные	шт./кв. м		
более чем 4-комнатные	шт./кв. м		
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	95,14	97,7
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Водопровод, канализация, электроснабжение	Водопровод, канализация, электроснабжение
Лифты	шт.		
Эскапаторы	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, скатная	профнастил, скатная
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.		
Эскапаторы	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	$\text{кВт}\cdot\text{ч}/\text{м}^2$		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Газобетонные блоки толщиной 400 мм	
Заполнение световых проемов		Двухкамерные стеклопакеты	Двухкамерные стеклопакеты

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана 29.07.2016., № 02-13- 1038, Фаттахова Диния Шамилевна, Министерство земельных и муниципальных отношений Республики Башкортостан, регистрационный номер 27593 от 22.10.2013 г.

**Заместитель главы
администрации района**

(должность уполномоченного
сотрудника пресс-
службы, осуществляющего выдачу
разрешения на ввод объекта
в эксплуатацию)


(подпись)

Валик В.И.
(расшифровка подписи)



29 июля 2016 г.