

Кому Некоммерческой организации Фонда развития
(наименование застройщика, застройщик, имя
жилищного строительства Республики Башкортостан
отчество — для граждан,
450103, Россия, Республика Башкортостан,
подполное наименование организации — для юридических лиц,
г. Уфа, ул. Высотная, д.14/1
его почтовый индекс и адрес).

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 27.06.2017

№ 02-RU03531307 – 167 - 2017

1. Администрация муниципального района Кармаскалинский район Республики
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, иная

Башкортостан

организация государственной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления.

(осуществляющая выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию, Государственный кадастровый номер объекта «Результат»)

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; законченного работами по сохранению объекта культурного
наследия, при котором затронуты конструктивные и другие характеристики надежности
и безопасности объект

многоквартирного 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 государственным адресным

д. Улдукулево, ул. Строителей, д. 90, распоряжение администрации СП Карламанский

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

сельсовет «О присвоении адреса жилому дому « № 47 от 23.06.2017 года»

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 02:31:060308:1263

строительный адрес: _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,
№ 02-RU03531307 – 377-2016, дата выдачи 14.07.2016 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	9277,68	
в том числе надземной части	куб. м	7979,5	7139,0
Общая площадь	кв. м		1471,5
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.		
Иные лифтовые подъемники	шт.		
Иные лифтовые 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	1435,14	1471,5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества и многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных			
Количество секций	секций		
Количество квартир/общая площадь	шт./кв. м	43/1435,14	43/1471,5

всего			
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	30/912,8	30/912,8
2-комнатные	шт./кв. м	13/558,7	13/558,7
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	1435,14	1471,5
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Вода ПЭ100 SDR17,6-63x3,8-141,4м, водоотведение ПЭ150 «Драма» D 150 III ПЭ 100 SDR17-63x3,8-95м, электричество СИП-4 4x70мм ² - 5м,	Вода ПЭ100 SDR17,6-63x3,8-141,4м, водоотведение ПЭ150 «Драма» D 150 III ПЭ 100 SDR17-63x3,8-95м, электричество СИП-4 4x70мм ² - 5м,
Лифты	шт.		
Экваторы	шт.		
Винтовые подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		железобетонный	железобетонный
Материалы стен		газобетонные блоки, кирпич	газобетонные блоки, кирпич
Материалы перекрытий		железобетонные сборные	железобетонные сборные
Материалы кровли		профнастил, окатная	профнастил, окатная
Иные показатели			

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта: капитального строительства и соответствия с проектной документацией:

Тип объекта			
Мощность			
Производительность			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Экваторы	шт.		
Винтовые подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			

Материалы кровли			
Иные показатели			
4. Линейные объекты			
Категория (класс)			
Протяженность			
Мощность (производная 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	
Заполнение световых проемов		Двухкамерные стеклопакеты	Двухкамерные стеклопакеты

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию выдано без технического плана 16.06.2017 г., № 02-11-452, Луговой Ирина Михайловна, Министерство земельных и имущественных отношений Республики Башкортостан, регистрационный номер 14340 от 13.09.2016 г.

**Главный архитектор
администрации района**

Доказательство законности
исполнения органами
администрации района
разрешения на ввод объекта
в эксплуатацию.



27 ноября 2017 г.

(подпись)

Айбулатов А.Г.

(инициалы и фамилия)