

Кому: ООО «Специализированный застройщик «СК «Дивар»
ИНН 1660299460

(наименование застройщика)
Республика Татарстан,
г.Казань, ул. Фучика,
д. 90А, офис 835

(юридических лиц), его почтовый индекс
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 17.09.2020г.

№ 16-16-2299-2020

I. Исполнительный комитет Высокогорского муниципального района
(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 одноподъездный 5-ти этажный жилой дом по адресу: РТ,
Высокогорский район, с.Высокая Гора, ул.Луговая, д.12**

(наименование объекта (этапа)
капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Республика Татарстан, Высокогорский муниципальный район, Высокогорское сельское
поселение, с.Высокая Гора, ул. Луговая, з/у 12

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым
номером: 16:16:080308:931

строительный адрес: РТ, Высокогорский муниципальный район, Высокогорское сельское
поселение, с.Высокая Гора, ул. Луговая, з/у 12

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,
, дата

№ 16-16-5566-2019 выдачи 15.11.2019г., орган, выдавший разрешение на

строительство Исполнительный комитет Высокогорского муниципального района

II. Сведения об объекте капитального строительства

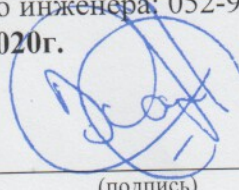
Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объём - всего	куб. м	5977	5977
в том числе подземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	1890	1890
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения			
2.1 Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т. д.)			
Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей	шт.		
в том числе подземных	шт.		
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
2.2 Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1181,3	1181,3
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	5	5
в том числе подземных			
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	34/1245,9	34/1245,9
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	28/954,3	28/954,3
2-комнатные	шт./кв. м	6/291,6	6/291,6
3-комнатные	шт./кв. м	-	-
4-комнатные	шт./кв. м	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	1245,9	1245,9
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Материалы фундаментов			

Материалы стен		кирпич	кирпич
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
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.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
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			
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов			
Класс энергоэффективности здания	Класс		
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м ²		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана
Технический план подготовлен в результате выполнения кадастровых работ в связи с образованием здания

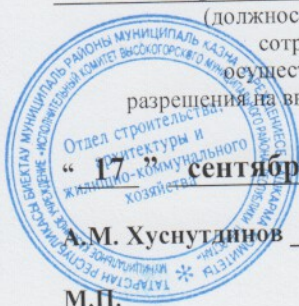
Подготовил кадастровый инженер: Мотыгуллин Гумяр Гусманович
№ квалификационного аттестата кадастрового инженера: 052-957-877 04
Дата подготовки технического плана: 09.09.2020г.

**Заместитель руководителя
исполнительного комитета
Высокогорского муниципального района**



(подпись)

Р.Ф. Хакимуллин
(расшифровка подписи)



разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

17 сентября 2020 г.

А.М. Хуснутдинов

М.П.

