

Кому: Хусаенову Ильхаму Габдулфатовичу

(наименование застройщика

Республика Татарстан, г. Казань,

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для

ул.Хибинская, д.18-29

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

## РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 13.01.2020г.

№ 16-16-2194-2020

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,~~

40-квартирный жилой дом по ул. Б. Красная в с.Высокая Гора, РТ

(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. Б. Красная, д.220А

(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: 16:16:080305:549

строительный адрес: РТ, Высокогорский муниципальный район, Высокогорское сельское  
поселение, с.Высокая Гора, ул. Б. Красная, д.220А

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

, дата

№ 16-16-5348-2018 выдачи 03.12.2018г., 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 объем – всего	куб. м	10807	10807
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	3242,5	3242,5
Площадь нежилых помещений	кв. м	854,4	854,4
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество этажей	шт.	6	6
Количество <u>зданий</u> , 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.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Инвалидные 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	2285,5	2285,5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	854,4	854,4
Количество этажей	шт.	6	6
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	40/2285,5	40/2285,5
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	-	-

2-комнатные	шт./кв. м	30/1548,1	30/1548,1
3-комнатные	шт./кв. м	10/737,4	10/737,4
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	2395,3	2395,3
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		отопление водопровод канализация электроосвещение газоснабжение телевидение вентиляция	отопление водопровод канализация электроосвещение газоснабжение телевидение вентиляция
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		бетонные блоки	бетонные блоки
Материалы стен		кирпичные	кирпичные
Материалы перекрытий		железобетонные плиты	железобетонные плиты
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			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м <sup>2</sup>		
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:  
созданием здания

Подготовил кадастровый инженер: Вильданова Эльвира Олеговна

№ квалификационного аттестата кадастрового инженера: 02-15-1317

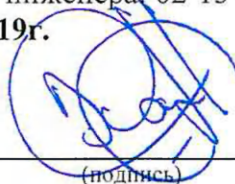
Дата подготовки технического плана: 24.12.2019г.

**Заместитель руководителя**

**Исполнительного комитета**

**Высокогорского муниципального района**

(должность уполномоченного  
сотрудника органа,  
осуществляющего выдачу  
разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)



(подпись)

**Р.Ф. Хакимуллин**

(расшифровка подписи)

“ 13 ” января 20 20 г.

