

Исполнительный комитет Муниципального образования города Казани

Кому Обществу с ограниченной ответственностью

(наименование застройщика)

Финансово-строительной компании «БРИЗ»

(фамилия, имя, отчество — для граждан,

полное наименование организации —

420033, г.Казань, ул.Богатырева, д.5, пом.8

для юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

## РАЗРЕШЕНИЕ

### НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Дата 24.06.2019

№ 16- RU16301000-103-2019

I.

**Исполнительный комитет**

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

**муниципального образования города Казани**

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

осуществляющего 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; завершённого работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта, **««9-этажный жилой дом №4 в жилом комплексе по ул.Серова Кировского района**

(наименование объекта (этапа) капитального строительства

**г.Казани», с БКТП №4791»**

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

**Российская Федерация, Республика Татарстан, городской округ город Казань,**

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

**г.Казань, ул.Пилотская, д.35 (распоряжение от 07.05.2019 №1685р)**

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: **16:50:000000:22747**  
строительный адрес:

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

№ **16-RU16301000-2624-2017**, дата выдачи **12.12.2017**, орган, выдавший разрешение на строительство **Исполнительный комитет муниципального образования г.Казани**

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
<b>1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта</b>			
Строительный объем — всего	куб. м	<b>39217,95</b>	<b>40756,00</b>
в том числе надземной части	куб. м	<b>36037,18</b>	<b>38149,00</b>
Общая площадь	кв. м	<b>9416,28</b>	<b>10423,00</b>
Площадь нежилых помещений	кв. м	--	--
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	--	--
Количество зданий, сооружений	шт.	<b>2</b>	<b>2</b>
<b>2. Объекты непромышленного назначения</b>			
<b>2.1 Нежилые объекты</b>			
(объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т. д.)			
Количество мест		--	--
Количество помещений	шт.	--	ТК <b>007311</b>

Вместимость	Приложение 1 к разрешению на ввод объекта в эксплуатацию	--	--
Количество этажей	шт.	--	--
в том числе подземных	шт.	--	--
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		--	--
Лифты	шт.	--	--
Эскалаторы	шт.	--	--
Инвалидные подъёмники	шт.	--	--
Материалы фундаментов		--	--
Материалы стен		--	--
Материалы перекрытий		--	--
Материалы кровли		--	--
Иные показатели			
<b>2.2 Объекты жилищного фонда</b>			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	<b>6312,66</b>	<b>6408,30</b>
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	--	<b>2772,20</b>
Количество этажей	шт.	<b>9</b>	<b>9</b>
в том числе подземных	шт.	--	--
Количество секций	секций	<b>4</b>	<b>4</b>
Количество квартир/общая площадь, всего		<b>141/6699,39</b>	<b>141/6831,70</b>
в том числе:	шт./кв. м		
1-комнатные	шт./кв. м	<b>60/2187,00</b>	<b>60/2218,40</b>
2-комнатные	шт./кв. м	<b>70/3724,38</b>	<b>70/3810,30</b>
3-комнатные	шт./кв. м	<b>11/788,01</b>	<b>11/803,00</b>
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	<b>6699,39</b>	<b>6831,70</b>
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:	--	--	--
Лифты	шт.	<b>4</b>	<b>4</b>
Эскалаторы	шт.	--	--
Инвалидные подъёмники	шт.	--	--
Материалы фундаментов		<b>Свайные</b>	<b>Свайные</b>
Материалы стен		<b>Из полнотелого силикатного кирпича</b>	<b>Из полнотелого силикатного кирпича</b>
Материалы перекрытий		<b>Из сборных железобетонных плит</b>	<b>Из сборных железобетонных плит</b>
Материалы кровли		<b>Совмещенная, рулонная</b>	<b>Совмещенная, рулонная</b>
Иные показатели:			
БКТП-2х630/10/0,4	шт.	<b>1</b>	<b>1</b>
Общая площадь БКТП-2х630/10/0,4	кв.м.	<b>26,14</b>	<b>25,30</b>
Количество этажей БКТП-2х630/10/0,4	шт.	<b>1</b>	<b>1</b>
<b>3. Объекты производственного назначения</b>			
Наименование объекта капитального строительства, в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта		--	--
Мощность		--	--
Производительность		--	--
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		--	--
Лифты	шт.	--	--
Эскалаторы	шт.	--	--
Инвалидные подъёмники	шт.	--	--

Материалы фундаментов	Приложение 2 к разрешению на ввод объекта в эксплуатацию	--	--
Материалы стен		--	--
Материалы перекрытий		--	--
Материалы кровли		--	--
Иные показатели:		--	--
<b>4. Линейные объекты</b>			
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		--	--
<b>5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания	Класс	<b>С повышенный</b>	<b>С повышенный</b>
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м2	<b>180,52</b>	<b>180,52</b>
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		<b>Минераловатные плиты</b>	<b>Минераловатные плиты</b>
Заполнение световых проемов		<b>Двухкамерный стеклопакет</b>	<b>Двухкамерный стеклопакет</b>

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без двух технических планов от 11.06.2019, от 06.06.2019 **Мустафин Ренат Шамилович, № квалификационного аттестата кадастрового инженера:16-13-560**

**Руководитель**

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

(подпись)

**Д.Г.Калинкин**

(расшифровка подписи)

« 24 » ИЮНЯ 2019 г.  
М. П.



Всего прощито и  
проинумеровано 3 листа.

