

Кому Обществу с ограниченной

(наименование застройщика)

ответственностью «Барс Инвест Групп»

(фамилия, имя, отчество — для граждан)

полное наименование организации —

420021, г.Казань, ул.Габдуллы Тукая,

для юридических лиц, его почтовый индекс

д.64, оф.3В

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ

НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

Дата 14.08.2022

№ 16- RU16301000-71-2022

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, **«Апартаменты по адресу: г.Казань, ул.Большая Красная, д.6-10»**

(наименование объекта (этапа) капитального строительства)

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Российская Федерация, Республика Татарстан, городской округ город Казань, г.Казань,

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

ул.Большая Красная, зд.6 (распоряжение от 11.05.2022 №2177р)

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: **16:50:010321:746**
строительный адрес: _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 16-RU16301000-723-2016, дата выдачи 19.12.2016, орган, выдавший разрешение на строительство Исполнительный комитет муниципального образования г.Казани

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта: Секции 1-4			
Строительный объем — всего	куб. м	16638,00	16638,00
в том числе надземной части	куб. м	10518,00	12095,00
Общая площадь здания	кв. м	4426,96	4608,50
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	шт.	--	ТК 008365

Исполнительный комитет Муниципального образования города Казани

Количество помещений в том числе количество офисов	шт.	67 в том числе офисов - 7	67 в том числе офисов - 7
Вместимость		--	--
Количество этажей	шт.	4	4
в том числе подземных	шт.	1	1
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:			--
Лифты	шт.	--	--
Эскалаторы	шт.	--	--
Инвалидные подъёмники	шт.	1	1
Материалы фундаментов			бетон
Материалы стен			Кирпич керамический
Материалы перекрытий			бетон
Материалы кровли			Оцинкованная покрашенная сталь
Иные показатели:	--	--	--
Количество апартаментов	шт.	23	23
2.2 Объекты жилищного фонда			
Общая площадь	кв. м	--	--
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	--	--
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	--	--
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			--
Количество этажей	шт.	--	--
в том числе подземных	шт.	--	--
Количество секций	секций	--	--
Количество квартир/общая площадь, всего			
в том числе:	шт./кв. м	--	--
1-комнатные	шт./кв. м	--	--
2-комнатные	шт./кв. м	--	--
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	--	--
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			--
Лифты	шт.	--	--
Эскалаторы	шт.	--	--
Инвалидные подъёмники	шт.	--	--
Материалы фундаментов			--
Материалы стен			--
Материалы перекрытий			--
Материалы кровли			--
Иные показатели:		--	--
Количество машино-мест	шт.	--	--
Количество нежилых помещений	шт.	--	--
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства, в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта		--	--
Мощность	--	--	--
Производительность	--	--	--
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		--	--

Исполнительный комитет Муниципального образования города Казани

Лифты	Приложение 2 к разрешению на ввод объекта в эксплуатацию	шт.	--	--
Эскалаторы		шт.	--	--
Инвалидные подъёмы		шт.	--	--
Материалы фундаментов			--	--
Материалы стен			--	--
Материалы перекрытий			--	--
Материалы кровли			--	--
Иные показатели:				
Площадь застройки		--	--	--
Резервуар		--	--	--
Блок очистных сооружений заводского изготовления		--	--	--
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	Класс		В	В
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м2		8,85	8,85
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			Утеплитель минераловатный	
Заполнение световых проемов			Стеклопакет двухкамерный	

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от 11.05.2012
Мухаметзянов Шамиль Рашитович № квалификационного аттестата кадастрового инженера: 16-11-173

Руководитель

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



2011 г.

(подпись)

Р.Г.Гафаров

(расшифровка подписи)

ТК 008365