

Кому: обществу с ограниченной ответственностью

(наименование застройщика

«СК»

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для

390039, г. Рязань, ул. Семчинская, д. 11, корп. 2, пом. Н302

и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ**  
**на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 20.12.2019

№ 62-29-76-2019

I.

**Администрация города Рязани**

(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; завершённого работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,

Многоквартирный жилой дом с нежилыми помещениями 1,2,3 этапы по адресу: г. Рязань, с. Семчино 9, 10 микрорайон Канищево (1-й этап)

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

Рязанская область, городской округ город Рязань, город Рязань, Княжье поле, дом 16, корпус 1,  
в соответствии с постановлением администрации города Рязани от 16.10.2019 № 4256

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровыми номером: 62:29:0020005:6034

строительный адрес: х

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

№ RU62326000-188/2013/РС, дата выдачи 11.12.2013, орган, выдавший разрешение

на строительство, : администрация города Рязани (в редакции постановлений администрации города Рязани от 19.02.2014 № 569; от 11.04.2018 № 1405, от 22.05.2018 № 1958, от 14.06.2019 № 2058)

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	74248,64	70207,0
в том числе надземной части	куб. м	70034,68	66273,0

Общая площадь	кв. м	20052,57	18310,7
Площадь нежилых помещений	кв. м	187,33	176,0
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	х	х
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.	х	х
Количество помещений		х	х
Вместимость		х	х
Количество этажей	шт.	х	х
в том числе подземных		х	х
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		х	х
Лифты	шт.	х	х
Эскалаторы	шт.	х	х
Инвалидные подъемники	шт.	х	х
Материалы фундаментов		х	х
Материалы стен		х	х
Материалы перекрытий		х	х
Материалы кровли		х	х
Иные показатели		х	х
2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	13100,07	13057,50
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	4597,90	4222,90
Количество этажей	шт.	15 (этажность)	16
в том числе подземных			1
Количество секций	секций	3	3
Количество квартир/общая площадь,	шт./кв. м	238/13100,07	238/13057,50

всего			
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	106/4561,18	106/4543,80
2-комнатные	шт./кв. м	132/8538,89	132/8513,70
3-комнатные	шт./кв. м	х	х
4-комнатные	шт./кв. м	х	х
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	х	х
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	13634,45	14129,10
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Водоснабжение, водоотведение, ливневая канализация, электроснабжение, наружное освещение, газоснабжение, радиофикация, телефонизация	Водоснабжение, водоотведение, ливневая канализация, электроснабжение, наружное освещение, газоснабжение, радиофикация, телефонизация
Лифты	шт.	6	6
Эскалаторы	шт.	х	х
Инвалидные подъемники	шт.	х	х
Материалы фундаментов		Монолитная железобетонная плита	Монолитная железобетонная плита
Материалы стен		Керамический полнотелый кирпич М200, М150, камень поризованный 2,1 Нф	Керамический полнотелый кирпич М200, М150, камень поризованный 2,1 Нф
Материалы перекрытий		железобетонные многпустотные плиты	железобетонные многпустотные плиты
Материалы кровли		Кровля рулонная стеклоизол (ТПП; Рубитекс)	Кровля рулонная стеклоизол (ТПП; Рубитекс)
Иные показатели	х	х	х
<b>3. Объекты производственного назначения</b>			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта		х	х
Мощность		х	х
Производительность		х	х
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		х	х
Лифты	шт.	х	х
Эскалаторы	шт.	х	х
Инвалидные подъемники	шт.	х	х

Материалы фундаментов		x	x
Материалы стен		x	x
Материалы перекрытий		x	x
Материалы кровли		x	x
Иные показатели		x	x
<b>4. Линейные объекты</b>			
Категория (класс)		x	x
Протяженность		x	x
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)		x	x
Диаметры и количество трубопроводов, характеристики материалов труб		x	x
Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		x	x
Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность		x	x
Иные показатели		x	x
<b>5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов</b>			
Класс энергоэффективности здания		нормальный	нормальный
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кДж/(м <sup>2</sup> ·°С·сут)	61,73	61,73
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		не предусмотрен	не предусмотрен
Заполнение световых проемов		окна ПВХ	окна ПВХ

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана, подготовленного 03.12.2019 кадастровым инженером Былкиной Анной Васильевной, квалификационный аттестат № 62-12-343, выданный министерством имущественных и земельных отношений Рязанской области 15.08.2012.

И.о. заместителя главы администрации  
(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

  
(подпись)

С.А. Савин  
(расшифровка подписи)



Пронумеровано, прошнуровано, скреплено  
подписью и печатью

3 ( три ) листа

« 20 » декабря 2019 г.

И.о. заместителя главы администрации  
города Рязани



С.А. Савин