

Кому Публичному акционерному обществу
 (наименование застройщика)
«Саранский домостроительный комбинат»
 фамилия, имя, отчество – для граждан,

 полное наименование организации – для юридических лиц,
430030, Республика Мордовия, г. Саранск,
 его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

ул. Титова, 1 «А»

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 29 декабря 2017г.

№ 13-ru 13301000 - 164 -2017

I. Администрация городского округа Саранск,
 (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~~

«Жилой дом № 29 со встроенными помещениями по ул. Т. Бибиной г. Саранска»
 (наименование объекта (этапа) капитального строительства)

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)
 расположенного по адресу:

Российская Федерация, Республика Мордовия, городской округ Саранск,
город Саранск, улица Т. Бибиной, дом 1/12, Распоряжение

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным
 Заместителя Главы городского округа Саранск № 1427-рз от 12.07.2017 г.

реестром с указанием реквизитов о присвоении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 13:23:1101099:1252;
13:23:1101099:2271

строительный адрес: _____ -

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 13-ru 13301000-536-2017 (новая редакция разрешения на строительство № 13-ru 13301000-94-2016 от 22.03.2016 г.), дата выдачи 26.12.2017 г. орган, выдавший разрешение на строительство Администрация городского округа Саранск

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	42496,6	42496,6
в том числе надземной части	куб.м	39916,1	39916,1
Общая площадь	кв.м	12750,0	12750,0
Площадь нежилых помещений	кв.м	2767,3	2767,3
Площадь встроенно-пристроенных помещений	-	-	-

Количество сооружений	зданий,	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного назначения				
2.1 Нежилые объекты				
(объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и тд.)				
Количество мест				
Количество помещений				
Вместимость				
Количество этажей				
в том числе подземных				
Сети и системы инженерно-технического обеспечения				
Лифты		шт.		
Эскалаторы		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	8743,2	8743,2
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме		кв.м	2767,3	2767,3
Количество этажей		шт.	14	14
в том числе подземных		шт.	1	1
Количество секций		-	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего		шт/кв.м	215/8743,2	215/8743,2
в том числе:				
1-комнатные студии		шт/кв.м	36/842,4	36/842,4
1-комнатные		шт/кв.м	143/5649,6	143/5649,6
2-комнатные		шт/кв.м	36/2362,8	36/2362,8
4-комнатные		-	-	-
более чем 4-комнатные		-	-	-
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)		кв.м	9076,0	9076,0
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-	-
Лифты		-	-	-
Эскалаторы		-	-	-
Инвалидные подъемники		-	-	-
Материалы фундаментов		-	монолитная плита	монолитная плита
Материалы стен		-	железобетонные	железобетонные

Материалы перекрытий	-	железобетонные панели	железобетонные панели
Материалы кровли	-	мягкая (из трёх слоев стеклобита)	мягкая (из трёх слоев стеклобита)
Иные показатели:			

Наружные инженерные сети:

Электроснабжение - Кабельная ЛЭП КЛ-0,4 кВ	п.м	110,0	110,0
- Кабель силовой АПвБШв- 1 кВ 4x240 мм ²	п.м	290,0	290,0
- Наружное освещение (СИП-2 3x35+1x50 мм ²)	п.м	260,0	260,0
Водоснабжение и водоотведение			
- Водопровод	п.м	88	88
- Канализация бытовая	п.м	71	71
Газоснабжение			
- Газопровод среднего давления подземный: ПЭ 100 ГАЗ SDR 11-110x10	п.м	69,0	69,0
- то же, 63x5,8	п.м	1	1
- Газопровод среднего давления надземный сталь – 57x13,5	п.м	7,5	7,5
- ГРПН-300 с регулятором давления газа РДУ-32/С1	шт.	1	1
- ГРПШ-04-2У1 с регулятором давления газа РДНК-400	шт.	1	1
- газопровод низкого давления (на жилой дом)			
- газопровод низкого давления (на крышную котельную)	п.м	209,3	209,3
	п.м	74,5	74,5
Дренаж	п.м	199,4	199,4
Ливневая канализация	п.м	36	36

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства, в соответствии с проектной документацией:

Тип объекта			
Мощность			
Производительность			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты			
Эскалаторы			
Инвалидные подъемники			
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	-	В	В
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади	-	-	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций	-	-	-
Заполнение световых проемов	-	-	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана: 19.12.2017 г., Большаков Владимир Михайлович, 13-12-127, 03.10.2012 г. Государственный комитет имущественных и земельных отношений Республики Мордовия, 03.10.2012 г.

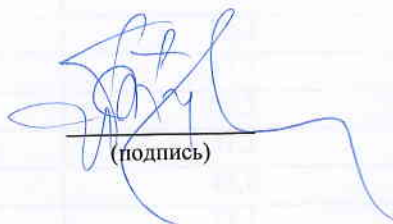
Приложение: на 5 л. в 1экз.

Глава городского округа Саранск
(должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)



М.П.

29 декабря 2017 г.


(подпись)

П.Н. Тултаев
(расшифровка подписи)