

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
 (новая редакция разрешения на ввод объекта в эксплуатацию
 № 13-гу 13301000-229-2016 от 30 декабря 2016 г.)

Дата 10 апреля 2017г. № 13-гу 13301000 - 35 -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;~~ ~~завершенного работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта~~

«Жилой дом № 27 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 1/7, Распоряжение

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным
 Заместителя Главы Администрации городского округа Саранск №1900-рз от 30.09.2016 г.
 реестром с указанием реквизитов о присоединении, об изменении адреса)

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 13:23:1101099:2264;
13:23:1101099:569

строительный адрес: _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № гу 13301000-144 (новая редакция разрешения на строительство № гу 13301000-439 от 26 ноября 2014 г.), дата выдачи 15.04.2015 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	30167	30167
в том числе надземной части	куб.м	27972	27972

Общая площадь	кв.м	8287,8	8626,7
Площадь нежилых помещений	кв.м	2646,2	2646,2
Площадь встроено-присоединенных помещений	-	-	-
Количество помещений, зданий, 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.		
Эскапаторы	шт.		
Инвентарные подъемники	шт.		
Материалы фундамента			
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	5799,5	5799,5
Общая площадь нежилых помещений, в том числе в общей площади жилого дома		2646,2	2646,2
Количество этажей	шт.	13	13
в том числе подземных	шт.	1	1
Количество секций		-	-
Количество квартир/общая площадь, всего	шт/кв.м	120/5799,5	120/5799,5
в том числе:			
1-комнатные	шт/кв.м	63/2316,7	63/2316,7
2-комнатные	шт/кв.м	57/3482,8	57/3482,8
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	5980,5	5980,5
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		

Эскалаторы	шт.	-	-	-
Инвальные подъемники	шт.	-	-	-
Материалы фундаментов	-	свайные		
Материалы стен	-	железобетонные		
Материалы перекрытий	-	железобетонные		
Материалы кровли	-	мягкая (из трёх слоев стеклобита)		
Иные показатели:				
Площадь летних помещений с коэффициентом)	кв.м.	181,0	181,0	181,0
Площадь застройки	кв.м.	957,1	957,1	957,1
Наружные инженерные сети:				
Электроснабжение	п.м.	40,0	40,0	40,0
- Кабельная ЛЭП КЛ-0,4 кВ				
- Кабель силовой ААБл-1 кВ				
4х120 мм ²				
- Наружное освещение	п.м.	144,0	144,0	144,0
(СИП-2 3х35+1х50 мм ²)				
Водоснабжение и водоотведение	п.м.	109,0	109,0	109,0
- Водопровод (ПЭ СDR11-160х14,6)				
- Канализация бытовая	п.м.	62,0	62,0	62,0
ВТ9 200				
Газоснабжение	п.м.	89,0	89,0	89,0
- Газопровод среднего давления:				
ПЭ 80 ГАЗ SDR 11-110х10				
(подземная часть)				
Сталь В-10сп диаметр 57х3,5				
- ГРПШ-04-2У1 с				
регулятором давления газа				
Р/ДНК-400				
- ГРПН-300 с регулятором				
давления газа Р/ДУ-32				
- Газопровод низкого				
давления:				
на жилой - Сталь В-10сп				
диаметр 57х3,5				
на котельную - Сталь В-10сп				
диаметр 108х4,0				
Дренаж ВТ9 150	п.м.	160,0	160,0	160,0
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				
Инвальные подъемники				

Материалы фундамента		
Материалы стен		
Материалы перекрытий		
Материалы кровли		
Иные показатели		

4. Линейные объекты

Категория (класс)		
Протяженность		
Мощность (пропускная способность, грузоборот, 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: 28.03.2017 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 3 л. в 1 экз.

Лява городского округа Саранск
 Должность уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию
 М.П. «Амел»
 2017 г.

(подпись)

(расшифровка подписи)

П.Н. Тултаев

Приложение к разрешению на ввод объекта в эксплуатацию

№ 13-114 13301000-35-2017

от

10 апреля 2017 г.

Объект: «Жилой дом №27 по ул. Т. Бибиной г. Саранска»

Адрес: Республика Мордовия, г. Саранск, ул. Т. Бибиной, д.1/7



Общая площадь жилых помещений (без учета лоджий) 5980,5 кв.м, в том числе:

№	п/п	Вид, назначение помещений	№ помещ- щения	Этаж	Площадь, кв.м.
1		квартира	1	1	58,6
2		квартира	2	1	37,1
3		квартира	3	1	37,1
4		квартира	4	1	40,2
5		квартира	5	2	58,6
6		квартира	6	2	37,1
7		квартира	7	2	37,1
8		квартира	8	2	62,7
9		квартира	9	3	58,6
10		квартира	10	3	37,1
11		квартира	11	3	37,1
12		квартира	12	3	62,7
13		квартира	13	4	58,6
14		квартира	14	4	37,1
15		квартира	15	4	37,1
16		квартира	16	4	62,7
17		квартира	17	5	58,6
18		квартира	18	5	37,1
19		квартира	19	5	37,1
20		квартира	20	5	62,7
21		квартира	21	6	58,6
22		квартира	22	6	37,1
23		квартира	23	6	37,1
24		квартира	24	6	62,7
25		квартира	25	7	58,6
26		квартира	26	7	37,1
27		квартира	27	7	37,1
28		квартира	28	7	62,7
29		квартира	29	8	58,6
30		квартира	30	8	37,1
31		квартира	31	8	37,1
32		квартира	32	8	62,7
33		квартира	33	9	58,6
34		квартира	34	9	37,1
35		квартира	35	9	37,1
36		квартира	36	9	62,7
37		квартира	37	10	58,6
38		квартира	38	10	37,1
39		квартира	39	10	37,1

40	квартира	40	10	1	62,7
41	квартира	41	1	2	58,8
42	квартира	42	1	2	37,1
43	квартира	43	1	2	33,8
44	квартира	44	1	2	43,5
45	квартира	45	2	2	58,8
46	квартира	46	2	2	37,1
47	квартира	47	2	2	33,8
48	квартира	48	2	2	66,0
49	квартира	49	3	2	58,8
50	квартира	50	3	2	37,1
51	квартира	51	3	2	33,8
52	квартира	52	3	2	66,0
53	квартира	53	4	2	58,8
54	квартира	54	4	2	37,1
55	квартира	55	4	2	33,8
56	квартира	56	4	2	66,0
57	квартира	57	5	2	58,8
58	квартира	58	5	2	37,1
59	квартира	59	5	2	33,8
60	квартира	60	5	2	66,0
61	квартира	61	6	2	58,8
62	квартира	62	6	2	37,1
63	квартира	63	6	2	33,8
64	квартира	64	6	2	66,0
65	квартира	65	7	2	58,8
66	квартира	66	7	2	37,1
67	квартира	67	7	2	33,8
68	квартира	68	7	2	66,0
69	квартира	69	8	2	58,8
70	квартира	70	8	2	37,1
71	квартира	71	8	2	33,8
72	квартира	72	8	2	66,0
73	квартира	73	9	2	58,8
74	квартира	74	9	2	37,1
75	квартира	75	9	2	33,8
76	квартира	76	9	2	66,0
77	квартира	77	10	2	58,8
78	квартира	78	10	2	37,1
79	квартира	79	10	2	33,8
80	квартира	80	10	2	66,0
81	квартира	81	1	3	58,8
82	квартира	82	1	3	37,1
83	квартира	83	1	3	37,1
84	квартира	84	1	3	40,0
85	квартира	85	2	3	58,8
86	квартира	86	2	3	37,1
87	квартира	87	2	3	37,1
88	квартира	88	2	3	62,5
89	квартира	89	3	3	58,8
90	квартира	90	3	3	37,1
91	квартира	91	3	3	37,1
92	квартира	92	3	3	62,5
93	квартира	93	4	3	58,8

94	квартира	94	4	3	37,1
95	квартира	95	4	3	37,1
96	квартира	96	4	3	62,5
97	квартира	97	5	3	58,8
98	квартира	98	5	3	37,1
99	квартира	99	5	3	37,1
100	квартира	100	5	3	62,5
101	квартира	101	6	3	58,8
102	квартира	102	6	3	37,1
103	квартира	103	6	3	37,1
104	квартира	104	6	3	62,5
105	квартира	105	7	3	58,8
106	квартира	106	7	3	37,1
107	квартира	107	7	3	37,1
108	квартира	108	7	3	62,5
109	квартира	109	8	3	58,8
110	квартира	110	8	3	37,1
111	квартира	111	8	3	37,1
112	квартира	112	8	3	62,5
113	квартира	113	9	3	58,8
114	квартира	114	9	3	37,1
115	квартира	115	9	3	37,1
116	квартира	116	9	3	62,5
117	квартира	117	10	3	58,8
118	квартира	118	10	3	37,1
119	квартира	119	10	3	37,1
120	квартира	120	10	3	62,5
121	нежилое помещение	121	тех. подполье	-	778,4
122	нежилое помещение (чердак)	122	чердак	-	884,6
123	нежилое помещение (места общего пользования: лестничные клетки, коридоры, тамбуры)	123	1,2,3,4,5, 6,7,8,9,10, чердак, чердачная конструкция	1	299,5
		124	чердак, чердачная конструкция	2	299,6
		125	настройка	3	299,5
124	нежилое помещение (крышная котельная)	126	чердачная конструкция	-	28,2
125	нежилое помещение (места общего пользования: машинные помещения лифта)	127	чердачная конструкция	1	18,8
		128		2	18,8
		129		3	18,8

Проинуровано, пронумеровано

4 (*ссылка*) л.

Дата *10 августа 2017* г.

Главный специалист отдела правовых актов

Канцелярии *В.А. Трёмасова* Трёмасова Е.М.



A large grid table with multiple columns and rows, mostly containing faint, illegible text and numbers, possibly serving as a ledger or record book.