

Кому Общество с ограниченной ответственностью

(наименование застройщика

«СаровИнвест»

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации - для

607188, Нижегородская область, город Саров,

юридических лиц), его почтовый индекс

улица Силкина, дом 31

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ

на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 24.12.2018

№ 13-ru52304000-01-23/52 -2018

I. Администрация города Сарова Нижегородской области

(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 № 160

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Нижегородская область, город Саров, проспект Музрукова, дом 13, корпус 5

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

Постановления Администрации г.Сарова от 08.06.2018 № 1782, от 25.10.2018 № 3182

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 13:60:0010005:59

строительный адрес: _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № ru52304000-01-22/146, дата выдачи 03.07.2014, орган, выдавший разрешение на

строительство Администрация города Сарова Нижегородской области

II. Сведения об объекте капитального строительства

А

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем	куб. м	-	23377
в том числе надземной части	куб. м	-	23377
Общая площадь здания	кв. м	-	7443,4
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	492,0
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	-	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.		
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	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	-	4787,2
Общая площадь нежилых	кв. м	-	1012,3

помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме			
Количество этажей	шт.	-	10
в том числе цокольный		-	1
Количество секций	секций	-	1
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м		62 / 5757,9
в том числе:			
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	-	5757,9
Сети и системы инженерно- технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	2	2
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		-	Монолитная железобетонная плита
Материалы стен		-	Монолитный ж/б, газосиликатные блоки
Материалы перекрытий		-	Монолитный ж/б безбалочный
Материалы кровли		-	Кровля плоская с внутренним водостоком
Иные показатели			
Общая площадь цокольного этажа	кв. м		592,2
Общая площадь МОП	кв. м	-	520,3

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:

Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженерно- технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-

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	кВт•ч/м ²		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана
Технический план здания от 10.12.2018, кадастровый инженер Захаров Денис Анатольевич,
квалификационный аттестат № 52-15-871.

И.о. главы Администрации

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

(подпись)

В.И.Иванов

(расшифровка подписи)

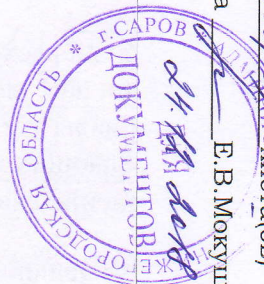


20 18 г.

Сброшюровано и пронумеровано

4 / Семьдесят листов(ов)

Бед.специалист орротдепа Е.В. Мокушина



№ п/п	Назва асобнага выдання	Колькасць асобнага выдання	Колькасць асобнага выдання
1	Матэрыялы дакладаў		
2	Матэрыялы дакладаў		
3	Матэрыялы дакладаў		
4	Матэрыялы дакладаў		
5	Матэрыялы дакладаў		
6	Матэрыялы дакладаў		
7	Матэрыялы дакладаў		
8	Матэрыялы дакладаў		
9	Матэрыялы дакладаў		
10	Матэрыялы дакладаў		
11	Матэрыялы дакладаў		
12	Матэрыялы дакладаў		
13	Матэрыялы дакладаў		
14	Матэрыялы дакладаў		
15	Матэрыялы дакладаў		
16	Матэрыялы дакладаў		
17	Матэрыялы дакладаў		
18	Матэрыялы дакладаў		
19	Матэрыялы дакладаў		
20	Матэрыялы дакладаў		
21	Матэрыялы дакладаў		
22	Матэрыялы дакладаў		
23	Матэрыялы дакладаў		
24	Матэрыялы дакладаў		
25	Матэрыялы дакладаў		
26	Матэрыялы дакладаў		
27	Матэрыялы дакладаў		
28	Матэрыялы дакладаў		
29	Матэрыялы дакладаў		
30	Матэрыялы дакладаў		
31	Матэрыялы дакладаў		
32	Матэрыялы дакладаў		
33	Матэрыялы дакладаў		
34	Матэрыялы дакладаў		
35	Матэрыялы дакладаў		
36	Матэрыялы дакладаў		
37	Матэрыялы дакладаў		
38	Матэрыялы дакладаў		
39	Матэрыялы дакладаў		
40	Матэрыялы дакладаў		
41	Матэрыялы дакладаў		
42	Матэрыялы дакладаў		
43	Матэрыялы дакладаў		
44	Матэрыялы дакладаў		
45	Матэрыялы дакладаў		
46	Матэрыялы дакладаў		
47	Матэрыялы дакладаў		
48	Матэрыялы дакладаў		
49	Матэрыялы дакладаў		
50	Матэрыялы дакладаў		

(Handwritten signature)

В.Н. Яценко
(подпись)