

Кому: **Федеральному агентству**
(наименование застройщика
специального строительства
(фамилия, имя, отчество - для граждан,

полное наименование организации – для юридических лиц),
Куда: **г.Москва, 117556, ул.Болотниковская, 4,**
его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

28 ноября 2016 года

N18-RU18303000-116-2016

I.

Администрация города Ижевска

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти,

в лице Главного управления архитектуры и градостроительства

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~~

Планировка территории вдоль северной стороны Воткинского шоссе г.Ижевска.

(наименование объекта (этапа) капитального строительства

Многоквартирный жилой дом №16 со встроенными помещениями

соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

общественного назначения. Микрорайон №1.

расположенного по адресу: _____

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: **18:26:020013:22,**

строительный адрес: **в 180м на север от здания по Воткинскому шоссе, 118.**

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, **NRU18303000-1529,** дата выдачи **28 ноября 2014г.,** орган, выдавший разрешение на строительство Администрация города Ижевска в лице Главного управления архитектуры и градостроительства

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	19449,98	19941,4
в том числе надземной части	куб. м	17902,64	18477,1
Общая площадь	кв. м	7037,81	6369,6
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	1799,4
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	249,42	235,3
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты производственного назначения			
2.1 Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Количество мест		-	-

Количество помещений		-	-	Иные
Вместимость	чел.	-	-	Наим
Количество этажей		-	-	Тип с
в том числе подземных		-	-	Мощ
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-	Прои
Лифты	шт.	-	-	Сети
Эскалаторы	шт.	-	-	обес
Инвалидные подъемники	шт.	-	-	Лиф
				Эска
Инвалидные подъемники	шт.	-	-	Инв:
Материалы фундаментов		-	-	Мат
Материалы стен		-	-	Мат
Материалы перекрытий		-	-	Мат
Материалы кровли		-	-	Мат
Иные показатели				Ине
2.2 Объекты жилищного фонда				
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	4026,1	Кат
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	2034,7	Пр
Количество этажей	шт.	11	11	Мо
в том числе подземных		1	1	гру
Количество секций	секций	2	2	Ди
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	68	68/4026,1	ха
1-комнатные	шт./кв. м	2	2/78,8	Ти
2-комнатные	шт./кв. м	32	32/1613,1	ли
3-комнатные	шт./кв. м	34	34/2334,2	Пе
4-комнатные	шт./кв. м	-	-	ок
более чем 4-комнатные	шт./кв. м	-	-	И
Общая площадь жилых помещений (с учетом балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	-	4331,2	5.
Сети и системы инженерно-технического обеспечения:				К:
Сети канализации	пог.м	-	162,0	У
Сети канализации	пог.м	-	98,0	п.
Сети электроснабжения	м	-	38,0	М
Сети водоснабжения	пог.м	-	18,0	о
Сети теплоснабжения	пог.м	-	17,0	3
Сети газоснабжения	пог.м	-	33,0	
Лифты	шт.	2	2	Д
Эскалаторы	шт.	-	-	0
Инвалидные подъемники	шт.	-	-	Р
Материалы фундаментов		свайный	свайный	Г
Материалы стен		крупнопанельные	крупнопанельные	?
Материалы перекрытий		монолитные ж/б плиты	монолитные ж/б плиты	
Материалы кровли		плоская с внутренним водостоком	плоская с внутренним водостоком	

Иные показатели			
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 подъёмники	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		Высокий	-
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади	кВт*ч/м ²	103,07	-
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		-	-
Заполнение световых проемов		Деревянные однокамерные стеклопакеты	-

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана.

Дата подготовки технических планов:

01.07.2016г., 05.07.2016г., 08.07.2016г., 18.07.2016г., 17.08.2016г.

Кадастровый инженер: **Бегишева Ольга Владимировна.**

Квалификационный аттестат кадастрового инженера №18-11-141 от **05.05.2011г.**, выдан **Министерством имущественных отношений Удмуртской Республики.**

Дата внесения сведений о кадастровом инженеру в государственный реестр кадастровых инженеров - **16.06.2011г.**

Кадастровый инженер: **Домашних Алексей Анатольевич.**

Квалификационный аттестат кадастрового инженера №18-12-220 от **27.06.2012г.**, выдан **Министерством имущественных отношений Удмуртской Республики.**

Дата внесения сведений о кадастровом инженеру в государственный реестр кадастровых инженеров - **04.07.2012г.**

Кадастровый инженер: **Коробова Марина Викторовна.**

Квалификационный аттестат кадастрового инженера №18-13-287 от 24.07.2013г., выдан Министерством имущественных отношений Удмуртской Республики.

Дата внесения сведений о кадастровом инженеру в государственный реестр кадастровых инженеров – 02.08.2013г.

Начальник ГУАиГ г. Ижевска

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)



(подпись)

В.В. Некрасов

(расшифровка подписи)

"28" ноября 2016 г.

М.П.

Разрешение на ввод объекта
в эксплуатацию

На 2 листах

М.П. «28» ноября 2016г.

