

Кому Обществу с ограниченной ответственностью
(наименование застройщика)
«Спецстрой-«М» ИНН 5752047830
(фамилия, имя, отчество - для граждан,
302008, Российская Федерация, Орловская область,
полное наименование организации - для юридических лиц),
г. Орёл, ул. Машиностроительная, д. 6
его почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 26.05.2016

№ 57-301006-79-2016

I. Управление градостроительства, архитектуры и землеустройства
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти,

Орловской области

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~~

«Строительство многоквартирного жилого дома

(наименование объекта (этапа) капитального строительства в соответствии с

по ул. Бурова в г. Орле»

проектной документацией, кадастровый номер объекта)
расположенного по адресу:

город Орёл,

Справка о присвоении адреса от 13.11.2013 № 756
выдана администрацией города Орла.

улица Бурова, 44 а

(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:

57:25:0040322:14

строительный адрес: _____

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 57-301000-68-2016, дата выдачи 13.05.2016 г., орган, выдавший разрешение на строительство Управление градостроительства, архитектуры и землеустройства Орловской области.

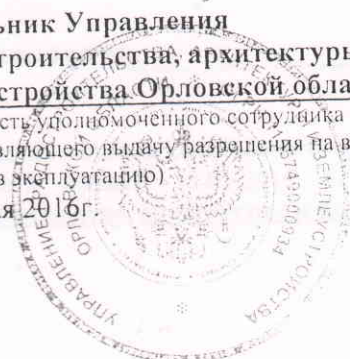
II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
I Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
I этап строительства			
Секции 5-6			
Строительный объем - всего	куб.м	24273,8	24719,0
в том числе надземной части	куб.м	22644,2	22793,0
Общая площадь	кв.м	6333,9	6387,2
Площадь нежилых помещений	кв.м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
Трансформаторная подстанция			
Строительный объем - всего	куб.м	144,51	144,51
в том числе надземной части	куб.м		
Общая площадь	кв.м	31,74	29,7
Площадь нежилых помещений	кв.м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв.м	-	-
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2 Объекты производственного назначения			
2.1 Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха, спорта и т.д.)			
Трансформаторная подстанция			
Количество мест	шт.		
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей		1	1
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Электроснабжение	Электроснабжение
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен		Кирпич	Кирпич
Материалы перекрытий		Железобетон	Железобетон
Материалы кровли		Рулонный «Рубимаст»	Рулонный «Рубимаст»
Иные показатели		2 x 400 кВА	2 x 400 кВА
2.2 Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв.м	4456,9	4387,0
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв.м	-	2000,2
Количество этажей	шт.	11	11
в том числе подземных	шт.	1	1
Количество секций	секций	2	2
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв.м	81/4456,9	81/4387,0
1-комнатные	шт./кв.м	37	37/1477,2
2-комнатные	шт./кв.м	36	36/2214,3
3-комнатные	шт./кв.м	8	8/695,5
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	-	4876,3
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		Водоснабжение, канализация, теплоснабжение, газоснабжение, энергоснабжение, связь	Водоснабжение, канализация, теплоснабжение, газоснабжение, энергоснабжение, связь
Лифты	шт.	2	2
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		Железобетон	Железобетон
Материалы стен		Кирпич	Кирпич
Материалы перекрытий		Железобетон	Железобетон
Материалы кровли		Рулонный «Филизол»	Рулонный «Филизол»
Иные показатели		Общая площадь крышной котельной 102,13 м2.	Общая площадь крышной котельной 100,8 м2.
3 Объекты производственного назначения – отсутствуют			
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 – отсутствуют			
Категория (класс)			
Протяженность			
Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения)			
Диаметр 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 (В)	Высокий (В)
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв.м. площади	кВтч/м ³	25,0	18,0
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций		Минераловатные плиты «Изофас»	Минераловатные плиты «Изофас»
Заполнение световых проемов		ПВХ стеклопакет	ПВХ стеклопакет

Разрешение на ввод объекта «Строительство многоквартирного жилого дома по ул. Бурова в г. Орле» в эксплуатацию недействительно без технических планов от 16.03.2016 г. и от 24.04.2016 г.
 Кадастровый инженер Веселов М. В., квалификационный аттестат № 57-12-108.

Начальник Управления градостроительства, архитектуры и землеустройства Орловской области
 (должность, уполномоченного сотрудника органа, осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)
 "26" мая 2016 г.
 МП



(Handwritten signature)
 (подпись)

Ю. Г. Кириенков
 (расшифровка подписи)