

Кому Обществу
(наименование застройщика)
с ограниченной ответственностью
(фамилия, имя, отчество - для граждан,
«Тамбовпромстройхолдинг»
полное наименование организации - для
392000, г. Тамбов
юридических лиц), его почтовый индекс
ул. Бастионная, 29
и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 12.11.2018

№ 68-306000-032-2018

I. Управление градостроительства и архитектуры Тамбовской 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,~~

5-этажный многоквартирный жилой дом

(наименование объекта(этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

г. Тамбов, ул. Мичуринская, 333В

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

постановление администрации города Тамбова от 09.11.2018 №5809

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером:

68:29:0211002:41

строительный адрес: г. Тамбов, ул. Мичуринская, 333В

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 68306000-2365-2017, дата выдачи 05.09.2017, орган, выдавший разрешение на строительство администрация города Тамбова Тамбовской области

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	12068,86	11102,0
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	2985,9	3036,4
Площадь нежилых помещений	кв. м	-	-
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-

Количество зданий, сооружений	шт.	1	1
2. Объекты непромышленного 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	2294,65	2189,1
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	-	847,3
Количество этажей	шт.	6	6
в том числе подземных		1	1
Количество секций	секций	1	1
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	2294,65 / 65	2189,1 / 65
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	45 / -	45 / 1284,8
2-комнатные	шт./кв. м	20 / -	20 / 904,3
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	-	2270,6
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение	водоснабжение, водоотведение, электроснабжение, газоснабжение
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		монолитные ж/б	монолитные ж/б
Материалы стен		из прочих материалов	из прочих материалов
Материалы перекрытий		ж/б плиты	ж/б плиты
Материалы кровли		профлист	профлист
Иные показатели		-	-
3. Объекты промышленного назначения			

Наим
Тип
Мощ
Пром
Сети
обес
Лиф
Эска
Инва
Мат
Мат
Мат
Ины
Кате
(кла
Пром
Мощ
груз
Диам
хара
Тип
лине
Пере
оказ
Ины
Клас
Удел
пло
Мат
огра
Запо
Разр
подг
квал
Ком
када
Нача
град
главн
(долж
" 12
М

