

**ФОРМА
РАЗРЕШЕНИЯ НА ВВОД ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ**

Кому ООО «Проектная Строительная
Компания»

(наименование застройщика)

(фамилия, имя, отчество – для граждан,

полное наименование организации – для
Ростовская обл., г. Волгодонск,

юридических лиц), его почтовый индекс
ул., Гагарина, 10 б, пом. XV

и адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на ввод объекта в эксплуатацию**

Дата 27.12.2019

№ 61-541101-08-2019

I. Администрация Цимлянского

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

городского поселения

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; завершённого работами по сохранению объекта культурного наследия, при
которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности
объекта трехэтажный многоквартирный жилой дом

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

347320, Российская Федерация, Ростовская область, Цимлянский район, Цимлянское городское

(адрес объекта капитального строительства в соответствии с государственным адресным

поселение, г. Цимлянск, ул.Лазо, 3

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

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым
номером: 61:41:0010409:153

строительный адрес: 347320, Российская Федерация, Ростовская область, Цимлянский район,
Цимлянское городское поселение, г. Цимлянск, ул. Лазо, 3.

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,

№ «61-541101-21-2018», дата выдачи 15.06.2018 г. орган, выдавший разрешение на строительство сектор архитектуры и градостроительства Администрации Цимлянского городского поселения

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	5375,0	-
в том числе надземной части	куб. м	-	-
Общая площадь	кв. м	1052,22	1121,4
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	862,26	864,3
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	194,4	194,4
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных		-	-
Количество секций	секций	-	-
Количество квартир/общая площадь, всего в том числе:	шт./кв. м	33	33
1-комнатные	шт./кв. м	862,26	864,3
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	918,36	927,0
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		железобетонный, ленточный	-
Материалы стен		керамический блок	кирпичные, из прочих материалов
Материалы перекрытий		железобетонные многопустотные плиты	-
Материалы кровли		профилированный лист	-

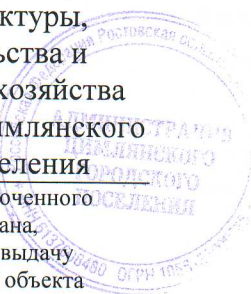
Иные показатели		-	-
3. Объекты производственного назначения			
Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:			
Тип объекта		-	-
Мощность		-	-
Производительность		-	-
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		-	-
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные 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 ресурсов¹³

Класс энергоэффективности здания		В «высокий»	В «высокий»
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 от 23 октября 2019 г., Куракин Павел Леонидович, № 61-15-1056, 06.04.2015 Министерство имущественных и земельных, финансового оздоровления предприятий, организаций Ростовской области, 14.10.2016 г.

Инженер (архитектор)
сектора архитектуры,
градостроительства и
муниципального хозяйства
Администрации Цимлянского
городского поселения
(должность уполномоченного
сотрудника органа,
осуществляющего выдачу
разрешения на ввод объекта
в эксплуатацию)




(подпись)

Орловская О.С.
(расшифровка подписи)

“ 27 ” 12 20 19 г.

М.П.
