

Кому: Титову Андрею Вениаминовичу
(наименование застройщика)

ИД 110 (для граждан)

полное наименование организации – для юр. лиц.

433750, Ульяновская область, г. Барыш.

(гггг) почтовый индекс (адрес, адрес электронной почты)

ул. Красноармейская, д.13

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата: 08.08.2019 г.

№ RU 73-502109-10-2018 (10)

I. Администрация муниципального образования «Барышский район» Ульяновской области
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или органа исполнительной власти)

объекта Российской Федерации или органа муниципальной 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;**

(специальное заверение)

линейного объекта-объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта-завершенного работами по сооружению объекта-культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта:

24-х квартирный трехэтажный жилой дом

(наименование объекта-объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу: Ульяновская область, г. Барыш, мкр. Центральный, д.13

(гггг) кадастровый номер объекта, кадастровый номер земельного участка, кадастровый номер документа с указанием реквизитов документов о присвоении наименования адреса

на земельном участке (земельных участках) с кадастровым номером: 73:22:030204:1753

строительный адрес: Ульяновская область, г. Барыш, мкр. Центральный, 13

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, N RU 73-502109-10-2018, дата выдачи 19.03.2018 г., орган, выдавший разрешение на строительство: Администрация муниципального образования "Барышский район".

II. Сведения об объекте капитального строительства

Наименование показателя	Ед. изм.	По проекту	Фактически
1	2	3	4
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем - всего	куб. м	5796	5796
в том числе надземной части	куб. м	5796	5796
Общая площадь	кв. м	1226,6	1226,6
Площадь жилых помещений	кв. м	197,2	197,2
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м		
Количество зданий, сооружений	шт.	1	1

2. Объекты непроизводственного назначения

2.1. Нежилые объекты (объекты здравоохранения, образования, культуры, отдыха и т.д.)

Количество мест			
Количество помещений			
Вместимость			
Количество этажей			
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты			
Эскапаторы			
Инвалидные подъемники			
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	913,2	913,2
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	197,2	197,2
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных	шт.		
Количество секций	секций		
Количество квартир общая площадь - всего	шт./кв. м	24/1110,4	24/1110,4
в том числе:	шт./кв. м		
1-комнатные	шт./кв. м	24/1110,4	24/1110,4
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	1110,4	1110,4
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		водопровод канализация отопление газоснабжение электроснабжение	водопровод канализация отопление газоснабжение электроснабжение
Лифты	шт.		
Эскапаторы	шт.		
Инвалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов		ленточные крупноблочные	ленточные крупноблочные
Материалы стен		блоки кирпич	блоки кирпич
Материалы перекрытий		из сборного ж/б настила	из сборного ж/б настила
Материалы кровли		сталь	сталь
Иные показатели			

3. Объекты производственного назначения

Наименование объекта капитального строительства в соответствии с проектной документацией:

Объекта			
Площадь (торговая площадь)			
Производительность	кв.м.		
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты			
Эскапаторы	шт.		
Невалидные подъемники	шт.		
Материалы фундаментов	шт.		
Материалы стен			
Материалы перекрытий			
Материалы кровли			
Иные показатели (этажность)			

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			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт*ч/м		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов			

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана:	
Дата подготовки технического плана	10.07.2019 г.
Ф.И.О. (при наличии) кадастрового инженера, его подготовившего	Китаева Наталья Михайловна
Номер, дата выдачи квалификационного аттестата кадастрового инженера	№73-14-228 от 24.04.2014
Орган исполнительной власти субъектов РФ, выдавший квалификационный аттестат	Комиссия по аттестации кадастровых инженеров Ульяновской области
Дата внесения сведений о кадастровом инженере в государственный реестр кадастровых инженеров	05.05.2014

Глава администрации
МО «Барышский район»
_____ (подпись)
Служба административного сотрудничества
органа государственной власти в/данных данных
Барышский район

А.В. Терентьев
(расшифровка подписи)