

Кому Афанасьевой Людмиле
(наименование застройщика)
Леонидовне
(фамилия, имя, отчество — для граждан,
полное наименование организации —

Самарская область, Волжский район,
для юридических лиц), его почтовый индекс
п. Смьшляевка, ул. Куйбышева, д. 30
и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

дата 27 ноября 2020 года

№ 63-304000-41-2020

I. Администрация городского округа Кинель Самарской области,
(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или
в лице уполномоченного органа-Управления архитектуры и градостроительства
органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, или органа местного самоуправления,
администрации городского округа Кинель Самарской области
осуществляющего 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; завершаемых работами по сохранению объекта культурного наследия, при которых затрагивались конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта,

Магазин

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

Самарская область, г. Кинель, ул. Украинская, д. 43

(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: 63:03:0211018:582

строительный адрес: Самарская область, г. Кинель,
ул. Украинская, д. 43

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство, № 63-304000-41-2020, дата выдачи 24 ноября 2020 г., орган, выдавший разрешение

на строительство Администрация городского округа Кинель Самарской области, в лице уполномоченного органа-Управления архитектуры и градостроительства администрации городского округа Кинель Самарской 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	1577,63	1577
в том числе надземной части	куб. м		
Общая площадь	кв. м	465,08	465,0
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		1	1
в том числе подземных			
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		свет	свет
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъёмники	шт.		
Инвалидные подъёмники	шт.		
Материалы фундаментов		свайный	свайный
Материалы стен		из прочих материалов	из прочих материалов
Материалы перекрытий		металл	металл
Материалы кровли		металл	металл
Иные показатели ¹			
2.2 Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м		
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м		
Количество этажей	шт.		
в том числе подземных			
Количество секций	секций		
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м		
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м		
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		
Сети и системы инженерно-технического обеспечения			
Лифты	шт.		
Эскалаторы	шт.		
Инвалидные подъёмники	шт.		
Материалы фундаментов			
Материалы стен			
Материалы перекрытий			

Материалы кровли			
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 ресурсов²			
Класс энергоэффективности здания			
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 _____

26.11.2020 г. Волошко Елена Сергеевна

**Ассоциация саморегулируемой организации «Объединение кадастровых инженеров»
№ 1967 от 10.01.2019 г.**

**Представитель уполномоченного органа-
Руководитель управления архитектуры
и градостроительства администрации
городского округа Кинель**

(должность уполномоченного сотрудника органа,
осуществляющего выдачу разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

(подпись)

А.А. Трибус

(расшифровка подписи)

« 27 » ноября 20 20 г.

М.П.