

Кому Директору ООО «Стройэнергосервис»
(наименование застройщика)

Нязину Александру Владимировичу
(фамилия, имя, отчество – для граждан,
429380, Чувашская Республика, Яльчикский
полное наименование организации – для
район, с. Яльчики, ул. Пушкина, д. 16
юридических лиц), его почтовый индекс

и адрес, адрес электронной почты)

РАЗРЕШЕНИЕ на ввод объекта в эксплуатацию

Дата 24 декабря²
2019г.

№ 21-520308-5-2019³

I. Администрация Яльчикского сельского поселения Яльчикского района

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной власти, или

Чувашской Республики

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 здания 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 объекта⁴,

3-этажного 27 квартирного жилого дома (3-ий этап)

(наименование объекта (этапа)

капитального строительства

в соответствии с проектной документацией, кадастровый номер объекта)

расположенного по адресу:

429380, Чувашская Республика, Яльчикский район, с. Яльчики, ул. Мира, дом 22

(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
номером⁷: 21:25:180315:83

строительный адрес⁸: 429380, Чувашская Республика, Яльчикский район, с. Яльчики, ул.
Мира, дом 22

В отношении объекта капитального строительства выдано разрешение на строительство,
, дата
№ RU 21520308-70 выдачи 09 июня 2014года, орган, выдавший разрешение на

строительство *Администрация Яльчикского сельского поселения Яльчикского района Чувашской Республики.*⁹

II. Сведения об объекте капитального строительства¹⁰

Наименование показателя	Единица измерения	По проекту	Фактически
1. Общие показатели вводимого в эксплуатацию объекта			
Строительный объем – всего	куб. м	2168,87	2190,56
в том числе надземной части	куб. м	1841,53	1859,95
Общая площадь	кв. м	460,38	462,7
Площадь нежилых помещений	кв. м	219,68	220,2
Площадь встроенно-пристроенных помещений	кв. м	-	-
Количество зданий, сооружений ¹¹	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 ¹²			

2.2. Объекты жилищного фонда			
Общая площадь жилых помещений (за исключением балконов, лоджий, веранд и террас)	кв. м	460,38	462,7
Общая площадь нежилых помещений, в том числе площадь общего имущества в многоквартирном доме	кв. м	192,23	220,2
Количество этажей	шт.	3	3
в том числе подземных			
Количество секций	секций		
Количество квартир/общая площадь, всего	шт./кв. м	9 / 460,38	9/ 462,7
в том числе:			
1-комнатные	шт./кв. м	3/ 103,77	3/105
2-комнатные	шт./кв. м	3/157,71	3/157,7
3-комнатные	шт./кв. м	3/198,9	3/200
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	469,15	471,2
Сети и системы инженерно-технического обеспечения		есть	есть
Лифты	шт.	-	-
Эскалаторы	шт.	-	-
Инвалидные подъемники	шт.	-	-
Материалы фундаментов		Железобетонные блоки	Железобетонные блоки
Материалы стен		Кирпичные	Кирпичные
Материалы перекрытий		Железобетонные плиты	Железобетонные плиты
Материалы кровли		Профнастил	Профнастил
Иные показатели ¹²			
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 ¹²			
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 ¹²			
5. Соответствие требованиям энергетической эффективности и требованиям оснащенности приборами учета используемых энергетических ресурсов ¹³			
Класс энергоэффективности здания			
Удельный расход тепловой энергии на 1 кв. м площади	кВт•ч/м ²		
Материалы утепления наружных ограждающих конструкций			
Заполнение световых проемов		<i>Пластиковые со стеклопакетом</i>	<i>Пластиковые со стеклопакетом</i>

Разрешение на ввод объекта в эксплуатацию недействительно без технического плана от «24» декабря 2019 года, подготовленного кадастровым инженером ООО «Яльчикское БТИ» Яльчикского района Теллиным Андреем Леонидовичем, снилс 01206834606, № регистрации в государственном реестре лиц, осуществляющих кадастровую деятельность 22793

**Глава Яльчикского
сельского поселения
Яльчикского района**

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



(подпись)

А.Г. Смирнова

(расшифровка подписи)

“ 24 ” декабря 20 19 г.

М.П.

