

Приложение N 1
к Приказу Министерства строительства
и жилищно-коммунального хозяйства
Российской Федерации
от 19 февраля 2015 г. N 117/пр

Кому АО «СЗ «МСО «Вурнарская»

(наименование застройщика

429220, Чувашская Республика,

(фамилия, имя, отчество - для граждан,

п. Вурнары, ул. К. Маркса

полное наименование организации - для
юридических лиц), его почтовый индекс

дом 55

и адрес, адрес электронной почты) <1>

**РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство**

Дата **10 января 2020 г.**

N **21-09-01-2020**

Администрация Вурнарского городского поселения Вурнарского района

(наименование уполномоченного федерального органа исполнительной
власти или органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации,

Чувашской Республики

или органа местного самоуправления, осуществляющих выдачу разрешения на
строительство. Государственная корпорация по атомной энергии "Росатом")
в соответствии со статьей 51 Градостроительного кодекса Российской
Федерации, разрешает:

1.	Строительство объекта капитального строительства	V
	Реконструкцию объекта капитального строительства	
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	
	Строительство линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
	Реконструкцию линейного объекта (объекта капитального строительства, входящего в состав линейного объекта)	
2.	Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	5-ти этажный 20 квартирный жилой дом
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения	ООО «СТРОЙЭКСПЕРТИЗА»

	государственной экологической экспертизы		
	Регистрационный номер и дата выдачи положительного заключения экспертизы проектной документации и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы		
	№21-2-1-3-038957-2019 от 27 декабря 2019 г.		
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется размещение объекта капитального строительства		
	21:09:280105:269		
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется размещение объекта капитального строительства		
	21:09:280105		
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства		
3.1.	Сведения о градостроительном плане земельного участка		
	№RU21504101-080 выдан администрацией Вурнарского городского поселения 11.09.2019		
3.2.	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории		
3.3.	Сведения о проектной документации объекта капитального строительства, планируемого к строительству, реконструкции, проведению работ сохранения объекта культурного наследия, при которых затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности объекта		
	Проект разработан проектным институтом «Суварстройпроект» в 2019 году		
4.	Краткие проектные характеристики для строительства, реконструкции объекта капитального строительства, объекта культурного наследия, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта:		
	Наименование объекта капитального строительства, входящего в состав имущественного комплекса, в соответствии с проектной документацией:		
	Общая площадь (кв. м):	1416,85	Площадь участка (кв. м): 1501
	Объем (куб. м):	5549,6	в том числе подземной части (куб.): 710,62
	Количество этажей (шт.):	5	Высота (м):
	Количество	-	Вместимость (чел.):

	подземных этажей (шт.):		
	Площадь застройки (кв. м):	338,4	
	Иные показатели:		
5.	Адрес (местоположение) объекта:	429220, Чувашская Республика, Вурнарский район, п. Вурнары, ул. Ленина, поз. 31	
6.	Краткие проектные характеристики линейного объекта:		
	Категория (класс):		
	Протяженность:		
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):		
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи		
	Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:		
	Иные показатели:		

Срок действия настоящего разрешения - до "31" декабря 2021 г. в соответствии с п.19 ст.51 Градостроительного Кодекса РФ

Глава администрации
(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

 А.А.Владимиров
(подпись) (расшифровка подписи)

"10" января 2020 г.

М.П.

Действие настоящего разрешения продлено до "10" января 20 г.

(должность уполномоченного лица органа, осуществляющего выдачу разрешения на строительство)

(подпись) (расшифровка подписи)

" " 20 г.
М.П.