

Кому Обществу с ограниченной ответственностью
 (наименование застройщика)
«Средневолжская логистическая компания»
 (фамилия, имя, отчество – для граждан,
 446435, Самарская область,
 полное наименование организации – для
 г. Кинель, ул. Промышленная, дом 13
 юридических лиц), его почтовый индекс
 адрес, адрес электронной почты)

**РАЗРЕШЕНИЕ
на строительство**

Дата 12.12.2019

№ 63-304000-246-2019

Министерство строительства Самарской области

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

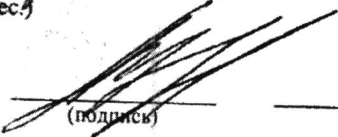
1	Строительство объекта капитального строительства	
	Реконструкцию объекта капитального строительства	
	Работы по сохранению объекта культурного наследия, затрагивающие конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта	
	Строительство линейного объекта (объекта капитального 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	«Реконструкция существующего железнодорожного пути необщего пользования на территории ООО «СЛК»
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	Общество с ограниченной ответственностью «Центр судебных негосударственных экспертиз «ИНДЕКС»

	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	№ 63-2-1-3-007858-2019 от 08.04.2019 № 63-2-1-2-032269-2019 от 20.11.2019
3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	63:03:0211001:573
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	63:03:0211001
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	63:03:0211001:560
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	
3.2	Сведения о проекте планировки и проекте межевания территории	Постановление администрации городского округа Кинель от 30.09.2019 №2745 «Об утверждении проекта планировки и проекта межевания территории под проектирование и строительство линейного объекта «Реконструкция существующего железнодорожного пути необщего пользования на территории ООО «СЛК» по адресу места осуществления деятельности: 446435, Российская Федерация, Самарская область, г. Кинель, ул. Промышленная, 13», расположенное на территории городского округа Кинель Самарской области
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	Общество с ограниченной ответственностью «СОЮЗ» Шифр СЛК-01/2018 2018г
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):	Площадь участка (кв. м): 220985
	Объем (куб. м):	в том числе подземной части (куб. м):

	Количество этажей (шт.):		Высота (м):	
	Количество подземных этажей (шт.):		Вместимость (чел.):	
	Площадь застройки (кв. м):			
	Иные показатели:			
5	Адрес (местоположение) объекта:	Самарская область, г. Кинель, ул. Промышленная, 13		
6	Краткие проектные характеристики линейного объекта:			
	Категория: (класс)			
	Протяженность: (м)			
	Мощность (производительность):			
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи			
	Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:			
	Иные показатели:			
	Протяженность объекта до реконструкции-1833 м			
	<u>Характеристики участков железнодорожных путей без учета показателей существующего объекта:</u>			
	<u>Путь №6</u>			
	Полная длина пути-249,76 м			
	Полезная длина пути-181,44м			
	Категория пути III-п			
	Протяженность криволинейных участков пути-123,29 м			
	Минимальный радиус кривой-200м			
	Ширина рельсовой колеи-1520мм			
	Скорость движения-25 км/ч			
	<u>Путь №7</u>			
	Полная длина пути – 589,66 м			
	Полезная длина пути-513,56м			
	Категория пути III-п			
	Протяженность криволинейных участков пути-85,50 м			
	Минимальный радиус кривой-200м			
	Ширина рельсовой колеи-1520мм			
	Скорость движения-25 км/ч			

Срок действия настоящего разрешения – до "03" сентября 2018 г. в соответствии с проектом организации строительства СЛК-01/2018-ПОС (3,75 мес.)

Заместитель министра
 Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии
 (подпись)
 М.П.  30.08.18 г.


 (подпись)
 А.В. Уурсова
 (расшифровка подписи)

Разрешение на строительство № 63-304000-246-2019 от 12.12.2019 (продолжение)

Графу № 2 разрешения на строительство № 63-304000-246-2019 от 12.12.2019 в части наименования объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией, изложить в следующей редакции:

Наименование объекта капитального строительства (этапа) в соответствии с проектной документацией	«Реконструкция существующего железнодорожного пути необщего пользования на территории ООО «СЛК». 1 этап»
--	--

Графу № 6 изложить в следующей редакции:

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: Протяженность объекта до реконструкции-1833 м	
<u>Характеристики участков железнодорожных путей без учета показателей существующего объекта:</u>	
<u>Путь №6</u> Полная длина пути-249,76 м Полезная длина пути-181,44 м Категория пути III-п Протяженность криволинейных участков пути-123,29 м Минимальный радиус кривой-200 м Ширина рельсовой колеи-1520 мм Скорость движения-25 км/ч	

Заместитель министра

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



20 20 г.

(подпись)

А.В.Урсова

(расшифровка подписи)

