

Кому: МКУ «Служба единого заказчика-  
застройщика администрации  
Волгограда»

(наименование застройщика, фамилия, имя, отчество – для  
граждан)

им. маршала Чуйкова ул., д. 39, 400066,  
Волгоград,  
ИНН 3444192839, ОГРН 1123444001834  
sezzav@mail.ru

полное наименование организации – для юридических лиц, его  
почтовый индекс и адрес, адрес электронной почты

## РАЗРЕШЕНИЕ на строительство

Дата «14» ноября 2019 г.

№ 34 - Ru34301000-1288-2019

Администрация Волгограда 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	Строительство очистных сооружений на водовыпусках в реку Волга в Волгограде
	Наименование организации, выдавшей положительное заключение экспертизы проектной документации, и в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, реквизиты приказа об утверждении положительного заключения государственной экологической экспертизы	ГАУ ВО «Облгосэкспертиза»
	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	34-1-1-2-0103-17 от 01.11.2017, 34-1-1-1-0065-17 от 26.07.2017, 34-1-6-2-0160-17 от 01.11.2017

3	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	34:34:010021:50 34:34:010022:239 34:34:040002:170 34:34:040018:195 34:34:040018:197 34:34:040018:196 34:34:050062:571 34:34:050062:572 34:34:050062:570 34:34:050062:569 34:34:060031:1599 34:34:070003:278
	Номер кадастрового квартала (кадастровых кварталов), в пределах которого (которых) расположен или планируется расположение объекта капитального строительства	34:34:010021 34:34:010022 34:34:040002 34:34:040018 34:34:050062 34:34:060031 34:34:070003
	Кадастровый номер реконструируемого объекта капитального строительства	-
3.1	Сведения о градостроительном плане земельного участка	№ RU343010007775, № RU343010007721, № RU343010007804, № RU343010007754, № RU343010007776, № RU343010007777, № RU343010007774, № RU343010007795, № RU343010007728, № RU343010007729, № RU343010007720, № RU343010007773, подготовлены департаментом по градостроительству и архитектуре администрации Волгограда от 12.10.2017
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	10/2017, ЗАО ПИИ «Гипроводстрой», 2017; 10/2017, ООО «НИ и ПИ «РУССТРОЙПРОЕКТ», 2017
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): 34:34:010021:50 - 515,0; 34:34:010022:239 - 662,0; 34:34:040002:170 - 1698,0; 34:34:040018:195 - 890,0; 34:34:040018:197 - 1088,0; 34:34:040018:196 - 1088,0; 34:34:050062:571 - 1130,0; 34:34:050062:572 - 763,0; 34:34:050062:570 - 1872,0; 34:34:050062:569 - 1895,0; 34:34:060031:1599 - 1435,0; 34:34:070003:278 - 1686,0.	
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:	<p>производительность очистных сооружений, л/с:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- коллектора ливневой канализации и выпуск в п. Спартановка в створе ул. им. Грамши в 100 м на юго-востоке от гостиницы «Каскад» на берегу р. Волга – 100;</li> <li>- коллектора ливневой канализации и выпуск в р. Волга в п. Спартановка на юго-запад от профилактория открытого акционерного общества «Волгоградский алюминиевый завод» – 200;</li> <li>- коллектора ливневой канализации и выпуск в р. Волга в районе гостиницы «Турист» – 400;</li> <li>- коллектора ливневой канализации и выпуск в р. Волга в створе ул. 7-ой Гвардейской – 400;</li> <li>- коллектора ливневой канализации и выпуск в р. Волга в створе ул. 13 –ой Гвардейской – 400;</li> <li>- коллектора ливневой канализации и выпуск в р. Волга в створе ул. Гагарина – 200;</li> <li>- коллектора ливневой канализации в створе ул. Калинина с выпуском в р. Волга – 200;</li> <li>- коллектора ливневой канализации и выпуск в р. Волга в 50 м от северо-восточных ворот грузового речного порта – 100;</li> <li>- коллектора ливневой канализации и выпуск в р. Волга в створе ул. Иркутская– 400;</li> <li>- коллектора ливневой канализации и выпуск в р. Волга в створе ул. Бобруйская – 100;</li> <li>- коллектора ливневой канализации от железной дороги до водовыпуска в р. Волга (по левому склону Дедушенковского оврага между ОАО «БИОДЕН» и ЗАО «ВЭКАФ») в 300 м от лодочной станции – 400;</li> <li>- коллектора ливневой канализации с улиц им. З. Маресевой, им. Никитина, им. Кирова с выпуском в р. Волга в районе станции им. Руднева– 400.</li> </ul>		

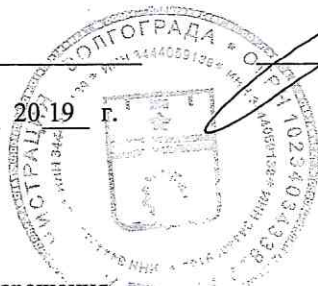
5	Адрес (местоположение) объекта:	Волгоградская область, Волгоград, Тракторозаводский, Центральный, Ворошиловский, Советский и Кировский районы
6	Краткие проектные характеристики линейного объекта:	
	Категория: (класс)	-
	Протяженность:	-
	Мощность (пропускная способность, грузооборот, интенсивность движения):	-
	Тип (КЛ, ВЛ, КВЛ), уровень напряжения линий электропередачи	-
	Перечень конструктивных элементов, оказывающих влияние на безопасность:	-
	Иные показатели:	-

Срок действия настоящего разрешения – до “14” ноября 2022 г. в соответствии с п19,ст51 ГрК РФ и проектом организации строительства объекта «Строительство очистных сооружений на водовыпусках в реку Волга в Волгограде.» (10/2017 - ПОС)

Заместитель главы  
Волгограда

“14” ноября 2019 г.

М.П.



В.П. Сидоренко

Действие настоящего разрешения продлено до “\_\_\_” \_\_\_ 20\_\_\_ г.

“\_\_\_” \_\_\_ 20\_\_\_ г.

М.П.

прошнуровано, пронумеровано, скреплено  
печатью на 4 (четыре) листах.

Заместитель главы **Волгограда**  
В.П.Сидоренко

Дата **11.11.2019**

