

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ

«Терра»

Заказчик: Министерство транспорта и автомобильных
дорог Самарской области.

Гос. контракт № 72-1/34
от 16.08.2013г.
Экз. №

ПРОЕКТ ПЛАНИРОВКИ ТЕРРИТОРИИ
в целях определения границ полосы отвода
автомобильной дороги общего пользования
межмуниципального значения в Самарской области
Подгоры - Гаврилова Поляна,
расположенной в городском округе Самара и в
муниципальном районе Волжский Самарской области,
и размещения объектов дорожного сервиса.

Книга 1. Основная часть.

Директор ООО «Терра»

Главный инженер



Г.С. Радионов

А.С. Доронин

г.Самара
2013г.

№	Наименование	Стр.
1	2	3
Текстовая часть		
	Состав проекта	6
I. Положения о размещении автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна		
1	Реквизиты решения о подготовке документации по планировке территории и документов, на основании которых оно принято	7
2	Исходные данные и условия для подготовки документации по планировке территории	8
3	Сведения о климатической, географической и инженерно-геологической характеристике территории проектирования, описание рельефа местности, опасных природных процессов, естественных и искусственных преград	9
4	Описание вариантов прохождения автомобильной дороги в Самарской области по проектируемой территории, обоснование выбранного варианта трассы	13
5	Сведения о планируемой к размещению автомобильной дороге в Самарской области с указанием наименования, категории, протяженности, назначения, месторасположения начального и конечного пунктов	14
6	Основные технико-экономические характеристики автомобильной дороги в Самарской области	15
7	Сведения об искусственных дорожных сооружениях: мостах, путепроводах, трубопроводах, тоннелях, эстакадах и иных подобных сооружениях, их описание, перечень	17
8	Сведения о существующих, подлежащих переустройству, переносу инженерных коммуникациях	19
9	Сведения о земельных участках, предназначенных для размещения автомобильной дороги в Самарской области и составляющим ее полосу отвода, их описание, перечень	20
10	Описание полосы отвода автомобильной в Самарской области, с указанием расположенных в её границах постов дорожно-патрульной службы, пунктов весового и габаритного контроля, постов учета движения, метеорологического наблюдения, остановок общественного транспорта, парковок (парковочных мест), объектов дорожного сервиса и рекламных конструкций	24
11	Обоснование необходимости размещения в границах полосы отвода автомобильной дороги в Самарской области постов дорожно-патрульной службы, пунктов весового и габаритного контроля, постов учета движения, постов метеорологического наблюдения, остановок общественного транспорта, парковок (парковочных мест), объектов дорожного сервиса и рекл. конструкций	25
12	Сведения о размещении автомобильной дороги в Самарской области на землях сельскохозяйственного назначения, лесного, водного фондов, землях особо охраняемых природных территорий	32
13	Сведения о земельных участках (их частях), подлежащих изъятию, зданиях, строениях, сооружениях, изымаемых и подлежащих сносу в целях размещения автомобильной дороги в Самарской области, обоснование размеров изымаемых земельных участков (их частей), их описание, перечень	32
14	Сведения о временно отводимых земельных участках, необходимых для размещения автомобильной дороги в Самарской области, их описание и перечень	32
15	Мероприятия по резервированию земель для государственных нужд Самарской области в целях размещения автомобильной дороги в Самарской области, включая перечень кадастровых номеров земельных участков, которые полностью или частично расположены в границах резервируемых земель	32

Инв. №	Подп. и дата	Взам. инв.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Основная часть
Содержание

№	Наименование	Стр.
1	2	3
Текстовая часть		
I. Положения о размещении автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна		
16	Мероприятия по образованию земельных участков путём раздела, объединения, перераспределения земельных участков или выдела из земельных участков в целях их изъятия и (или) предоставления для размещения автомобильной дороги в Самарской области	33
17	Мероприятия по изъятию объектов недвижимого имущества для государственных нужд Самарской области в целях размещения автомобильной дороги в Самарской области, мероприятия по возмещению выкупной цены и убытков их правообладателям	33
18	Мероприятия по переводу земель, предназначенных для размещения автомобильной дороги в Самарской области, из одной категории в другую	33
19	Мероприятия по определению, уточнению границ земельных участков, составляющих полосу отвода автомобильной дороги в Самарской области; оформлению прав на сформированные земельные участки	33
20	Мероприятия по определению границ земельных участков, расположенных в границах полосы отвода автомобильной дороги в Самарской области и планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам в целях размещения объектов дорожного сервиса, установки и эксплуатации рекламных конструкций; оформлению прав на сформированные земельные участки	34
21	Мероприятия по использованию на платной основе парковок (парковочных мест), планируемых к размещению в границах полосы отвода автомобильной дороги в Самарской области	35
22	Мероприятия по внесению изменений в документы территориального планирования Самарской области	35
23	Мероприятия по исправлению технических, кадастровых ошибок в сведениях государственного кадастра недвижимости в отношении земельных участков, планируемых для размещения автомобильной дороги в Самарской области	35
24	Мероприятия по защите проектируемой территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	38
25	Мероприятия по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности	39
26	Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия	43
27	Мероприятия по внесению изменений в постановление Правительства Самарской области от 09.08.2006 №106 «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области»	44
II. Положения о характеристиках планируемого развития территории		
1	Предельно допустимые минимальные и максимальные плотность и параметры застройки территории	45
2	Технико-экономические показатели развития систем социального, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения, необходимых для развития территории	45

Инд. №	Подп. и дата	Взам. инв.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

**Основная часть
Содержание**

Лист
3

№	Наименование	Стр.
1	2	3
Графическая часть		
1	Чертеж планировки территории М 1:2000	-
Приложение		
1	Копия государственного контракта от 16.08.2013 №72-1/34	-
2	Копия задания на выполнение работ по подготовке документации по планировке территории (Приложение № 1 к государственному контракту от 16.08.2013 №72-1/34)	
3	Копия свидетельства ООО «Терра» о допуске к определенному виду или видам работ	
4	Копия приказа министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области от 07.05.2013 № 110 «О подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса»	
5	Копия уведомления министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области от 17.05.2013 №28/2087 главе городского округа Самара «О принятии решения о подготовки документации по планировке территории»	
6	Копия уведомления министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области от 17.05.2013 № 28/2108 главам городских и сельских поселений муниципального района Волжский Самарской области «О принятии решения о подготовки документации по планировке территории»	
7	Копия официального опубликования в Самарской областной общественно-политической газете «Волжская Коммуна» от 15.05.2013 №168 (28584)	
8	Копия письма ООО «Терра» от 08.08.2013 №2440 (вх. №28128 от 08.08.2013) главе городского округа Самара Азарову Д.И. «О составе комиссии по согласованию документации по планировке территории»	
9	Копия письма ООО «Терра» от 07.10.2013 №3092 (вх. №Д050101/10405 от 07.10.2013) руководителю Департамента строительства и архитектуры городского округа Самара Рубакову С.В. «О согласовании документации по планировке территории»	
10	Копия письма ООО «Терра» от 07.08.2013 №2436 (вх. №1135 от 04.09.2013) главе муниципального района Волжский Самарской области Адамову А.П. «О составе комиссии по согласованию документации по планировке территории»	
11	Копия письма ООО «Терра» от 07.10.2013 №3085 (вх. №б/н) главе сельского поселения Рождествено муниципального района Волжский Самарской области Мальцеву С.Г. «О согласовании документации по планировке территории»	
12	Копия письма Департамента строительства и архитектуры городского округа Самара от 03.09.2013 №38-Д05-05-01/4264	

Инд. №	Подп. и дата	Взам. инв.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

**Основная часть
Содержание**

№	Наименование	Стр.
1	2	3
Приложение		
13	Копия письма Департамента строительства и архитектуры городского округа Самара от 29.10.2013 №Д05-01-01/10405-0-1	-
14	Копия письма администрации муниципального района Волжский Самарской области от 03.09.2013 №05-12/10414	
15	Копия письма администрации сельского поселения Рождествено муниципального района Волжский Самарской области от 11.10.2013 №535	
16	Лист согласования документации по планировке территории	

Инв. №	Подп. и дата	Взам. инв.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

**Основная часть
Содержание**

Состав проекта

Проект планировки территории в целях определения границ полосы отвода автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна, расположенной в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области (далее – автомобильная дорога), и размещения объектов дорожного сервиса.

Обозначение	Наименование	Примечание
Книга 1	Проект планировки территории Основная часть	
Книга 2	Проект планировки территории Материалы по обоснованию	
Книга 3	Проект межевания территории	

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						Основная часть	Лист
							6
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

**I. Положения о размещении автомобильной дороги общего пользования
межмуниципального значения в Самарской области
Подгоры - Гаврилова Поляна**

**1. Реквизиты решения о подготовке документации по планировке территории и
документов, на основании которых оно принято**

Решением о подготовке документации по планировке территории является Приказ министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области от 07.05.2013 № 110 «О подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса». Официально опубликован в Самарской областной общественно-политической газете «Волжская Коммуна» от 15.05.2013 №168 (28584).

Уведомление министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области от 17.05.2013 № 28/2108 главам городских и сельских поселений муниципального района Волжский Самарской области «О принятии решения о подготовки документации по планировке территории».

Уведомление министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области от 17.05.2013 №28/2087 главе городского округа Самара «О принятии решения о подготовки документации по планировке территории».

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №							Основная часть	Лист
			Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		7

соответствии с частью 8 статьи 42 Градостроительного кодекса Российской Федерации, пунктом 2 статьи 25 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и частью 6 статьи 3 Закона Самарской области от 12.07.2006 № 90-ГД «О градостроительной деятельности на территории Самарской области», постановлением Правительства Российской Федерации от 02.09.2009 № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса».

3. Сведения о климатической, географической и инженерно-геологической характеристике территории проектирования, описание рельефа местности, опасных природных процессов, естественных и искусственных преград

Автомобильная дорога общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна проходит по территории муниципального района Волжский Самарской области и городского округа Самара.

В административном отношении автомобильная дорога расположена в центральной части Самарской области.

Муниципальный район Волжский находится в центральной части Самарской области, окружая областной центр город Самара со всех сторон. На территории района расположены 61 населенный пункт, в том числе 4 поселка городского типа и 57 сельских населенных пунктов. Административно-территориальное деление района представлено 3 городскими и 12 сельскими поселениями.

Общая площадь в административных границах района составляет 248115 га.

На севере муниципальный район Волжский граничит с муниципальным районом Красноярский и городским округом Самара, на востоке – с муниципальными районами Кинельский и Нефтегорский и с городским округом Кинель, на юге - с муниципальными районами Большеглушицкий и Красноармейский, на западе и северо-западе – с муниципальными районами Безенчукский, Ставропольский и городскими округами Новокуйбышевск и Жигулевск Самарской области. Территория района имеет уникальные географические, природные, административные характеристики, которые обуславливают экологическую ситуацию.

Река Волга (Саратовское водохранилище) делит Волжский район на две неравные по площади территории:

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						Основная часть	Лист
							9
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

— правобережную - (около 20% от общей площади), расположенную на волжской излучине – Самарской Луке;

— левобережную, расположенную в междуречьях Волги, Самары, Сока и Чапаевки.

Правобережная часть занимает юго-восток Самарской Луки, представляющей собой волнистое плато, заканчивающееся на северо-востоке Жигулевскими горами (предгорная категория), с понижением на юго-востоке, а затем обрывается к Волге крупными уступами, расчлененными оврагами.

Предгорная часть представляет собой уположенные грядообразные отроги Жигулевских гор. Отметки поверхности отдельных повышений 250-270 м. Общее падение уклона - на юго-восток к реке Волга.

Пониженные отметки холмов на границе с поймой приурочены к резкому перелому поверхности у поймы и равняются 50-60м.

Левобережье района неоднородно по рельефу и характеризуется возвышенным, сильно пересеченным рельефом в северной части и равнинным в южной части. Здесь наиболее типичными элементами рельефа являются сырты – увалы с асимметричными склонами (южные склоны крутые и короткие, северные - пологие и широкие).

Ресурсы полезных ископаемых на территории района представлены разнообразными видами полезных ископаемых. Наиболее важными из них являются нефть и природный газ. Из других полезных ископаемых на территории района выявлены и разведаны нерудные полезные ископаемые: камень строительный, кирпично-черепичное сырье, пески строительные, керамзитовое сырье и другие. Месторождения находятся в пределах Волго-Уральской нефтегазоносной провинции.

Основными почвообразующими породами являются делювиальные глины и суглинки, сыртовые глины и тяжелые суглинки. По содержанию гумуса в районе преобладают малогумусные почвы (67,1 % от площади сельхозугодий). Остальные пахотные земли слабогумусные (21,9 %), среднегумусные (8,7%) и микрогумусные (2,3%).

Почвенный покров района очень разнообразен, что обусловлено переходным характером условий почвообразования (от лесостепи к степи) и сложным рельефом. Распространены все типы черноземов (оподзоленные, выщелоченные, типичные, обыкновенные и южные), лесные почвы, ксероморфные и гидроморфные почвы речных долин, а также почвы солонцового типа.

Несмотря на относительно невысокое содержание гумуса в почвах, благоприятные природно-климатические условия, в частности оптимальный водно-воздушный и гидрогеологический режимы при отсутствии плоскостной эрозии и однородном, спокойном

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Основная часть						Лист
Основная часть						10

почвенном покрове, позволяют считать эти земли особо ценными, так как стабильно имеют высокую продуктивность независимо от погодных условий.

Волжский район имеет разветвленную сеть рек, ручьев и оврагов. Главной водной артерией является река Волга, представленная верхней частью Саратовского водохранилища. Длина его в пределах района составляет 52 км.

Притоками Волги являются реки Сок, Самара и Чапаевка, в которые, в свою очередь впадают речки Криуша, Татьяна, Сухая Самарка, Курумоч, Падовка, Черновка, Вязовка, Сухая Вязовка, Малая Вязовка, Большая Ветлянка.

На территории района расположено Черновское водохранилище (объем воды составляет 14,8 млн. м³), которое занимает по емкости четвертое место в области после Кутулуковского, Поляковского и Пикелянского водохранилищ.

В качестве источников для хозяйственно-питьевого и промышленного водоснабжения в районе используются: Саратовское водохранилище, р.Самара, р.Чапаевка, р.Сок.

Территорию муниципального района Волжский пересекает железная дорога двумя параллельными направлениями:

- магистральная железная дорога Москва - Рязань - Саранск – Самара - Уфа - Челябинск;
- обходная железная дорога Кинель – Безенчук.

Движение водного транспорта района осуществляется по реке Волге, которая по своему значению и судоходной глубине относится к сверхмагистральной. Река Волга, как водный путь, по своему транспортному значению относится к I категории. Протяженность основного судового хода по реке Волге в границах района составляет 52 км, а продолжительность навигационного периода ориентировочно составляет 220 суток.

Климат Волжского района континентальный, с резкими температурными контрастами, короткими переходными сезонами, холодной зимой, жарким летом, дефицитом влаги, богатым солнечным освещением и большой вероятностью весенних и осенних заморозков. Ежегодная сумма осадков колеблется от 483 мм до 504 мм. Среднегодовая температура воздуха изменяется по территории от +4,4⁰ С до +4,8⁰ С. Климат лесостепной зоны с продолжительным и теплым летом, холодной зимой, залеганием снежного покрова до 140-160 дней и оптимальным соотношением тепла и влаги.

В составе земельного фонда района земли сельскохозяйственного назначения занимают 170 864 га - 68,9% от общей площади. Эти земли используются, в основном, 26-ю крупными сельхозпредприятиями, Ассоциациями фермерских хозяйств, прочими предприятиями, организациями и учреждениями, в том числе подсобными

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

						Основная часть	Лист 11
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

сельскохозяйственными предприятиями, гражданами и общинно-родовыми хозяйствами, в том числе крестьянскими хозяйствами.

Категория земель промышленности, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, космического обеспечения, энергетики, обороны и иного назначения подразделяется на земли, занятые промышленными предприятиями, землями железнодорожного и автомобильного транспорта и прочими несельскохозяйственными предприятиями и учреждениями. Таких земель в районе – 12812 га (5,2%). Они используются соответствующими предприятиями, учреждениями и организациями для осуществления их деятельности.

Земель особо охраняемых территорий – 26 897 га (10,8%). В эту категорию входит территория Национального Парка «Самарская Лука», памятники природы, истории, археологии и архитектуры и др. Эти земли имеют особое природоохранное, научное, историко-культурное, эстетическое, рекреационное, оздоровительное и иное ценное значение и для которых установлен особый правовой режим.

Земель лесного фонда – 19 366 га (7,8%). Эта категория земель используется Самарским, Кинельским и Красноярским лесхозами. К землям лесного фонда относятся земли, покрытые лесом, а также не покрытые лесом, но используемые для ведения лесного хозяйства и лесной промышленности.

Земель водного фонда - 8 008 га (3,2%). В эту категорию земель входит Саратовское водохранилище и пойменные озера, их водоохранные зоны, а также земли, выделяемые для установления полос отвода и зон охраны водозаборов, гидротехнических сооружений и иных водохозяйственных сооружений, необходимых для создания водных объектов.

Городской округ Самара находится в центральной части Самарской области, преимущественно на левом возвышенном берегу Волги напротив Самарской Луки, между устьями рек Самара и Сок.

Территорию городского округа составляют город Самара, посёлок Козелки и село Ясная Поляна. Административно-территориальное деление непосредственно города представлено 9 районами.

Общая площадь городского округа Самара в административных границах составляет 54138,2 га.

На севере городской округ Самара граничит с муниципальным районом Красноярский, на востоке, юге и западе – с муниципальным районом Волжский, на северо-западе – с муниципальными районами Ставропольский Самарской области.

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Основная часть						Лист
						12

Город расположен на новых (кайнозойских) образованиях, которые лежат на пермских и каменноугольных породах, образовавшихся 240—300 млн лет назад. Кристаллический фундамент архейской эры залегает на глубине 1400—1600 м. Рельеф города умеренно всхолмлённый. Наибольшей высотой отличается северная часть города (Красноглинский район), в состав которого входят Соколы горы. Наивысшей точкой местности, входящей в административную городскую черту Самары является гора Тип-Тяв — 286 м над уровнем моря. На юго-запад, вдоль Волги, местность, рассекаемая кое-где оврагами, плавно понижается примерно до площади Революции, после которой быстро снижается до уровня минимальных высот, который составляет 28 м над уровнем моря и совпадает с уровнем Волги. На юг и юго-восток, вплоть до улицы Победы местность понижается более резко, далее очень медленно снижается вплоть до минимальных высот, совпадающих с уровнем реки Самары (те же 28 м над уровнем моря).

Со стороны Волги преобладают песчаные почвы, со стороны реки Самара — глинистые.

Притоками Волги являются реки Сок, Самара и Чапаевка, в которые, в свою очередь впадают речки Криуша, Татьяна, Сухая Самарка, Курумоч, Падовка, Черновка, Вязовка, Сухая Вязовка, Малая Вязовка, Большая Ветлянка.

Климат умеренно-континентальный. От севера к югу городского округа более выражено проявляются черты континентального засушливого климата, что обусловлено различным влиянием речного воздушного потока Волги. Разность среднемесячных летних и зимних температур достигает 34 °С, а разность абсолютных экстремумов — 83 °С. Максимумы выпадения осадков достигаются в июне, июле и сентябре. Летом преобладает западный ветер, зимой — восточный и северный, осенью и весной — юго-западный. Среднегодовая температура +5,6 °С, среднегодовая скорость ветра — 3,3 м/с, среднегодовая влажность воздуха — 73 %.

Движение водного транспорта городского округа осуществляется по реке Волге, которая по своему значению и судоходной глубине относится к сверхмагистральной. Река Волга, как водный путь, по своему транспортному значению относится к I категории.

4. Описание вариантов прохождения автомобильной дороги в Самарской области по проектируемой территории, обоснование выбранного варианта трассы

По технико-экономическим показателям автомобильная дорога общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна,

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изнв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №			

Основная часть

Лист
13

расположенная в муниципальном районе Волжский Самарской области, городском округе Самара, соответствует нормам действующего законодательства, СНиП, ГОСТ.

Описание вариантов прохождения автомобильной дороги в Самарской области по проектируемой территории и обоснование выбранного варианта трассы проектом не рассматриваются.

5. Сведения о планируемой к размещению автомобильной дороге в Самарской области с указанием наименования, категории, протяженности, назначения, месторасположения начального и конечного пунктов

Административное значение автомобильной дороги: автомобильная дорога общего пользования межмуниципального значения в Самарской области.

Автомобильная дорога проходит по территории муниципального района Волжский и городского округа Самара, и обеспечивает связь с прилегающими населенными пунктами.

Начало автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна км 0+000 соответствует местоположению дорожного знака 1.34.1, расположенного слева от автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна в селе Подгоры (совпадает с местоположением конца автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Рождествено-Выползово-Подгоры). Конец автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна км 5 + 220 м соответствует местоположению конца асфальтобетонного покрытия в поселке Гаврилова Поляна.

Автомобильная дорога проходит по территории муниципального района Волжский Самарской области (км 0+000 – км 3+468; км 4+820 – км 5,220) и городского округа Самара (км 3+468 - км 4+820). Протяженность автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна в муниципальном районе Волжский Самарской области составляет 3,868км, в городском округе Самара 1,352км, общая протяженность 5,220км.

Автомобильная дорога проходит через городской округ Самара; сельское поселение Рождествено, село Подгоры, поселок Гаврилова Поляна.

Автомобильная дорога общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна на всем протяжении имеет дорожную одежду с асфальтобетонным покрытием, ширина проезжей части составляет 6 м.

Согласно приложению № 2 приказа министерства транспорта, связи и автомобильных

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Основная часть						Лист
Основная часть						14

дорог Самарской области от 15.06.2010 № 37 «Об установлении границ придорожных полос автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Самарской области» автомобильная дорога общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна относится к V категории.

Согласно СП 34.13330.2012 «Свод правил. Автомобильные дороги» автомобильная дорога имеет следующие технические параметры:

Расчетная скорость движения: 60 км/час. (табл. 5.1 СП 34.13330.2012).

Наибольший продольный уклон: 70 ‰ (табл. 5.3 СП 34.13330.2012).

Наименьший радиус кривых в плане: 150 м (табл. 5.3 СП 34.13330.2012).

Ширина полосы движения: 4,5 м (табл. 5.12 СП 34.13330.2012).

Важнейшим критерием, характеризующим функционирование путей сообщения, является их пропускная способность, т.е. для дороги это - максимально возможное число автомобилей, которое может пройти через сечение дороги за единицу времени, при условии обеспечения заданной скорости сообщения.

Пассажиры и грузовые перевозки по автомобильной дороге общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна осуществляется автомобильным транспортом. Движение транспорта по автомобильной дороге осуществляется круглогодично. В весенне-осенний период поток автотранспорта по автомобильной дороге увеличивается.

Видимость в плане и профиле обеспечена.

6. Основные технико – экономические характеристики автомобильной дороги в Самарской области

Категория дороги	V
Протяженность дороги	муниципальный район Волжский (км 0+000 – км 3+468; км 4+820 – км 5,220) - 3,868км
	городской округ Самара (км 3+468 - км 4+820) - 1,352км
Число полос движения	2 шт
Ширина проезжей части	6 м
Высота насыпи	1,5 м
Покрытие дороги	асфальтобетонное

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

						Основная часть	Лист
							15
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

Интенсивность движения на автомобильной дороге

Подсчет транспортного потока осуществлялся на км 1+000.

Дата: 17.09.2013 день недели - вторник

Время наблюдения: 13⁰⁰ – 14⁰⁰

Транспортные средства по массе, тонны						
легковые	1...2	2...5	5...8	>8	автопоезда	автобусы
1	2	3	4	5	6	7
Подгоры-Гаврилова Поляна						
3	2	1	0	0	0	0
Гаврилова Поляна - Подгоры						
3	0	1	0	0	0	0
Суммарная интенсивность						
6	2	2	0	0	0	0

Наблюдаемая интенсивность движения $N_{наб}$:

$$N_{наб} = 10 \text{ авт/час}$$

Состав движения:

легковые – 60,0 %;

т 1-2 – 20,0%

т 2-5 – 20,0 %;

т 5-8 – 0 %;

т > 8 – 0 %;

автопоезда – 0 %.

Для получения среднегодовой суточной интенсивности движения N_0 необходимо $N_{набл.}$ умножить на коэффициенты перехода: к суточной K_c , к средненедельной K_n и к среднегодовой интенсивностям движения K_r .

$$N_0 = N_{набл.} \cdot K_c \cdot K_n \cdot K_r$$

Величины коэффициентов приняты соответственно по таблицам 1, 2 и 3 приложения 4 [ВСН42-87] для дорог областного значения $K_c = 4,07$; $K_n = 1,25$; $K_r = 0,56$.

$$N_0 = 10 * 4,07 * 1,25 * 0,56 = 28,50 \approx 29 \text{ авт/сут}$$

Фактическую, наблюдаемую интенсивность движения приводим к перспективной интенсивности движения по формуле:

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						Основная часть	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		16

$$Nt = N_0 \cdot \left(1 + \frac{p}{100}\right)^{t-1}$$

где Nt , – перспективная интенсивность движения автомобилей,

N_0 – исходная интенсивность движения,

t – число лет до срока перспективы, $t = 15$,

p – принятый средний ежегодный процент интенсивности движения, $p = 3\%$.

Перспективная интенсивность движения равна:

$$Nt = 29 \cdot 1,03^{15} = 45,18 \approx 45 \text{ авт / сут.}$$

Состав движения на перспективный период времени:

Легковые – 27;

т 1-2 – 9

т 2-5 – 9;

т 5-8 – 0;

т > 8 – 0;

автопоезда – 0.

Анализ существующей и перспективной интенсивности показывает, что на перспективный период 15 лет автомобильная дорога будет отвечать параметрам V технической категории, пропускная способность обеспечена.

7. Сведения об искусственных дорожных сооружениях: мостах, путепроводах, трубопроводах, тоннелях, эстакадах и иных подобных сооружениях, их описание, перечень

Ведомость существующих искусственных сооружений

(Муниципальный район Волжский)

№ п/п	Местоположение		Тип и отверстие сооружения, м	Длина без оголовков, м
	ПК	+		
1	1	07	круглая ж/б труба d=0,6 м	10
2	6	10	круглая ж/б труба d=1,0 м	16
3	8	48	круглая ж/б труба d=0,5 м	10
4	12	96	круглая ж/б труба d=1,0 м	31
5	16	25	круглая ж/б труба d=2x1,2 м	36

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Лист
							17

6	21	74	круглая ж/б труба d=0,5 м	9
7	23	06	круглая ж/б труба d=1,0 м	21
8	31	73	круглая ж/б труба d=1,0 м	16

**Ведомость существующих искусственных сооружений
(Городской округ Самара)**

№ п/п	Местоположение		Тип и отверстие сооружения, м	Длина без оголовков, м
	ПК	+		
1	36	06	круглая ж/б труба d=1,0 м	16
2	40	26	круглая ж/б труба d=1,0 м	16
3	47	25	круглая ж/б труба d=1,0 м	21

Пересечения и примыкания расположены в одном уровне в соответствии с СП 34.13330.2012 «Свод правил автомобильные дороги» и типового проекта 503-0-51.89 «Пересечения и примыкания автомобильных дорог в одном уровне».

Пересечения и примыкания автомобильных дорог проектируют исходя из категорий пересекаемых дорог с учетом перспективной интенсивности и состава движения по отдельным направлениям. При проектировании учитывают возможность стадийного развития узла.

Пересечения и примыкания дорог в плане располагают на прямых участках или на кривых радиусами не менее 2000 м - на дорогах категорий IA, IB, IB и II и с радиусами не менее 800 м - на дорогах категорий III и IV.

Продольные уклоны дорог на подходах к пересечениям и примыканиям в одном уровне на протяжении расстояний видимости для остановки автомобиля не должны превышать 40 ‰, чтобы обеспечить удовлетворительные условия для переменных режимов движения (торможения, разгона, переплетения, поворота).

**Ведомость фактического состояния съездов,
примыканий и пересечений
(Муниципальный район Волжский)**

№ п/п	Места пересечения по трассе ПК+	Наименование дороги	Вид покрытия	Ширина проезжей части	Соответствие проекту ОДД*
1	2	3	4	5	6
1	0+00	Совпадает с местоположением	Асф.	6	да

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Лист
							18

		конца автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Рождественно-Выползово-Подгоры			
2	1+07	Съезд на дорогу к Национальному парку «Самарская лука» (слева)	Асф.	5	да
3	8+48	Съезд в поле (слева)	Асф.	4	да
4		Съезд в село Подгоры (справа)	Асф.	4	да
5	21+74	Съезд в поле (слева)	Ц.	5	да
6		Съезд к озеру Каменное (справа)	Ц.	5	да
7	50+18	Съезд к реке Волга (справа)	Асф.	8	да

ОДД* - Организация Дорожного Движения

В границах городского округа Самара на автомобильной дороге съезды, примыкания и пересечения отсутствуют.

В целях обеспечения безопасности движения на примыканиях, съездах и пересечениях предусмотрена установка дорожных знаков и сигнальных столбиков.

8. Сведения о существующих, подлежащих переустройству, переносу инженерных коммуникациях

Ведомость пересекаемых инженерных коммуникаций (Муниципальный район Волжский)

№ п/п	Пикетажное значение пересечения	Наименование коммуникации	Владелец коммуникации
1	ПК0+87	ЛЭП 10кВ, 3 пр.	ЗАО «ССК»
2	ПК7+66	ЛЭП 10кВ, 3 пр.	ЗАО «ССК»
3	ПК10+24-ПК12+20	ЛЭП 10кВ, 3 пр.	ЗАО «ССК»
4	ПК12+64	ЛЭП 10кВ, 3 пр.	Воробьева Ю.С.
5	ПК31+83	ЛЭП 10кВ, 3 пр.	ОАО «Волгабурмаш»
6	ПК49+10-ПК50+08	ЛЭП 10кВ, 3 пр.	ЗАО «ССК»
7	ПК50+48-ПК50+60	ЛЭП 10кВ, 1 каб.	ЗАО «ССК»
8	ПК50+48	ЛЭП 10кВ, 3 пр.	ЗАО «ССК»
9	ПК50+60- ПК50+65	ЛЭП 10кВ, 3 пр.	ЗАО «ССК»
10	ПК52+12-ПК52+20	ЛЭП 10кВ, 3 пр.	ЗАО «ССК»

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
------	--------	------	--------	-------	------

Основная часть

Лист
19

Самарской области» в отношении автомобильной дороги устанавливается придорожная полоса равная 45м, за исключением участков дороги, проходящих через населенные пункты, так как в соответствии со статьей 26 Федерального закона от 08.11.2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», в населенных пунктах придорожные полосы не устанавливаются.

Земельный участок под полосу отвода автомобильной дороги обременён охранными зонами инженерных сетей, водоохранными зонами озера Каменное и реки Волга, охранной зоной объектов культурного наследия.

1.Перечень земельных участков, занимаемых автомобильной дорогой:

Общая площадь частей земельных участков рекламных конструкций, под планируемое предоставление в пользование – 22 кв.м.

Собщ. земельных участков – 142352 кв.м.

из них:

в муниципальном районе Волжский – 112353 кв.м.

в границах сельского поселения Рождествено – 112353 кв.м.

Земельные участки, образованные из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, под размещение автомобильной дороги – 112353 кв.м.:

1. Земли населенных пунктов - 39031 кв.м.

село Подгоры

S1 (земельный участок) - 31765 кв.м.

Особый режим использования земли:

S1/1 (охранная зона ЛЭП 10 кВ) - 6470 кв.м.

S1/2 (охранная зона объектов культурного наследия) – 6020 кв.м.

S1/3 (охранная зона ЛЭП 10 кВ) - 828 кв.м.

поселок Гаврилова Поляна

S3 (земельный участок) - 7266 кв.м.

Особый режим использования земли:

S3/1 (охранная зона ЛЭП 10 кВ) - 2554 кв.м.

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						Основная часть	Лист
							21
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

S3/2 (водоохранная зона реки Волга) – 7266 кв.м.

2. Земли промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и земли иного специального назначения - 73322 кв.м.

S2 (земельный участок) - 73322 кв.м.

Особый режим использования земли:

S2/1 (охранная зона ЛЭП 10 кВ) - 5672 кв.м.

S2/2 (водоохранная зона озера Каменное) – 18600 кв.м.

S2/3 (водоохранная зона реки Волга) – 245 кв.м.

S2/4 (охранная зона объектов культурного наследия) – 1635 кв.м.

S2/5 (охранная зона ЛЭП 10 кВ) - 631 кв.м.

Часть земельного участка под размещение рекламных конструкций:

P1 (под размещение наружной рекламы) – 10 кв.м.

P2 (под размещение наружной рекламы) – 12 кв.м.

в городском округе Самара – 29999 кв.м.

Земельные участки, образованные из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, под размещение автомобильной дороги:

1. Земли населенных пунктов - 29999 кв.м.

город Самара

S10 (земельный участок) - 29999 кв.м.

Особый режим использования земли:

S10/1 (охранная зона ЛЭП 10 кВ) - 2524 кв.м.

2. Перечень земельных участков на правах третьих лиц в границах полосы отвода автомобильной дороги:

в муниципальном районе Волжский

в границах сельского поселения Рождествено – 6712 кв.м.

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

						Основная часть	Лист
							22
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

Земельные участки, прошедшие государственный кадастровый учет:

1. Земли населенных пунктов - 2313 кв.м.

село Подгоры

S4 (часть участка в границах земельных участков с кадастровыми номерами 63:17:0202001:1345, 63:17:0202001:1344, 63:17:0202001:1346, 63:17:0202001:1347) - 1712 кв.м.

S5 (часть участка в границах земельного участка с кадастровым номером 63:17:0202001:115) – 345 кв.м.

поселок Гаврилова Поляна

S9 (часть участка в границах земельных участков с кадастровыми номерами 63:17:0104003:1139, 63:17:0104003:1132) - 256 кв.м.

2. Земли сельскохозяйственного назначения - 2437 кв.м.

S6 (часть участка в границах земельного участка с кадастровым номером 63:17:0000000:1465) - 611 кв.м.

S8 (часть участка в границах земельного участка с кадастровым номером 63:17:0202003:1114 (входящего в состав единого землепользования 63:17:0000000:267) – 1826 кв.м.

3. Земли особо охраняемых природных территорий - 1962 кв.м.

S7 (часть участка в границах земельного участка с кадастровым номером 63:17:0103002:1 (входящего в состав единого землепользования 63:17:0000000:346) - 1962 кв.м.

в городском округе Самара – 7196 кв.м.

Земельные участки, прошедшие государственный кадастровый учет:

1. Земли особо охраняемых природных территорий - 7196 кв.м.

S11 (часть участка в границах земельного участка с кадастровым номером 63:01:0303006:3 (входящего в состав единого землепользования 63:01:0000000:1062) - 7196 кв.м.

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						Основная часть	Лист
							23
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

1) Остановочный павильон ПК51+42, обозначение на схеме А1



11. Обоснование необходимости размещения в границах полосы отвода автомобильной дороги в Самарской области постов дорожно-патрульной службы, пунктов весового и габаритного контроля, постов учета движения, постов метеорологического наблюдения, остановок общественного транспорта, парковок (парковочных мест), объектов дорожного сервиса и рекламных конструкций

В ходе обследования автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна существующих постов дорожно-патрульной службы, пунктов весового и габаритного контроля, постов учета движения, постов метеорологического наблюдения, парковок (парковочных мест) не выявлено.

Согласно технико-экономическим показателям, анализу интенсивности движения автомобильного транспорта, особенностям расположения автомобильной дороги на территории Волжского района Самарской области, городского округа Самара, размещение постов дорожно-патрульной службы, пунктов весового и габаритного контроля, постов учета

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

						Основная часть	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		25

движения, постов метеорологического наблюдения, парковок (парковочных мест) в границах полосы отвода автомобильной дороги в Самарской области нецелесообразно.

Размещение остановок общественного транспорта в границах полосы отвода автомобильной дороги в Самарской области

В границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна расположена одна остановка общественного транспорта на ПК51+42. В связи с малой протяженностью автомобильной дороги размещение дополнительных остановочных пунктов не требуется.

Размещение комплекса объектов дорожного сервиса в границах полосы отвода автомобильной дороги

Объекты дорожного сервиса рассматриваются как сеть зданий и сооружений, предназначенные для обслуживания участников дорожного движения по пути следования, для качественного обслуживания и эффективности использования автомобильного транспорта при соблюдении требований обеспечения безопасности дорожного движения.

В соответствии с действующим законодательством функцией Госавтоинспекции является осуществление контроля за соблюдением требований нормативных правовых актов в сфере обеспечения безопасности дорожного движения при рассмотрении проектов, контроле за строительством и эксплуатацией объектов автомобильного сервиса.

Автомобильная дорога относится к V технической категории, согласно СП 34.13330.2012 «Свод правил. Автомобильные дороги. Актуализированная редакция СНиП 2.05.02-85*» устройство ОДС на V технической категории не предусмотрено.

Рассмотрим возможности размещения ОДС при переводе дороги в IV техническую категорию.

На основании сведений государственного кадастра недвижимости, а также в соответствии с:

1) требованиями ГОСТ Р 52766-2007 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования»:

- п. 5.1.2.1 площадки отдыха устраивают через 150 км на дороге IV категории;
- п. 5.2.2.1 таб. 21 максимальные расстояния между СТОА - 150 км и минимальное

число постов 1;

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Основная часть						Лист
						26

			инженерных коммуникаций через автомобильную дорогу (п.11.9. СП 34.13330.2012)
2	ПК15+00-ПК34+68	недопустимо	- участок автомобильной дороги проходит вдоль лесного массива, озера Каменное, сети инженерных коммуникаций, имеются пересечения инженерных коммуникаций через автомобильную дорогу (п.11.9. СП 34.13330.2012), - часть участка автомобильной дороги проходит по насыпи более трех метров (п.11.9. СП 34.13330.2012) - на данном участке автомобильной дороги в границах придорожной полосы расположен земельный участок на правах третьих лиц, поставленный на государственный кадастровый учет с кадастровым номером 63:17:0000000:1465 (сведения ГКН)
3	ПК48+20-ПК52+20	недопустимо	- участок автомобильной дороги проходит через плотную жилую застройку (п.5.2.1.3., п.5.2.2.2. ГОСТ Р 52766-2007), - на данном участке автомобильной дороги в границах придорожной полосы расположен земельный участок на правах третьих лиц, поставленный на государственный кадастровый учет с кадастровым номером 63:17:0103002:1 (входящим в состав единого землепользования 63:17:0000000:346) (сведения ГКН)

(Городской округ Самара)

№ п/п	Местоположение	Допустимость размещение ОДС	Обоснование
1	ПК34+68-ПК48+20	недопустимо	- проходит вдоль сети инженерных коммуникаций, лесного массива, озера Каменное (п.11.9. СП 34.13330.2012) - на данном участке автомобильной дороги в границах придорожной полосы расположены земельные участки на правах третьих лиц, поставленные на государственный кадастровый учет с кадастровыми номерами 63:01:0303006:3, 63:01:0303006:4 (входящие в состав единого землепользования 63:01:0000000:1062) (сведения ГКН)

**Размещение рекламных конструкций в границах полосы отвода автомобильной дороги
в Самарской области**

Общие требования к наружной рекламе

Значения фотометрических характеристик элементов изображения наружной рекламы и знаков информирования об объектах притяжения должны быть ниже на 25% аналогичных характеристик дорожных знаков по ГОСТ Р 52290.

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Лист
							28

Наружная реклама не должна:

- вызывать ослепление участников движения светом, в том числе отраженным;
- ограничивать видимость, мешать восприятию водителем дорожной обстановки или эксплуатации транспортного средства;
- иметь сходство (по внешнему виду, изображению или звуковому эффекту) с техническими средствами организации дорожного движения и специальными сигналами, а также создавать впечатление нахождения на дороге транспортного средства, пешехода или какого-либо объекта;
- издавать звуки, которые могут быть услышаны в пределах автомобильной дороги лицами с нормальным слухом.

Размещение наружной рекламы

В соответствие п.6.1.- п.6.6. ГОСТ Р 52044-2003 «Наружная реклама на автомобильных дорогах и территориях городских и сельских поселений. Общие технические требования к средствам наружной рекламы. Правила размещения»:

- 6.1. Средства наружной рекламы не должны ограничивать видимость технических средств организации дорожного движения, уменьшать габарит инженерных сооружений, а также не должны быть размещены:

- на одной опоре, в створе и в одном сечении с дорожными знаками и светофорами;
- на аварийно-опасных участках дорог и улиц, на железнодорожных переездах, в пределах границ транспортных развязок в разных уровнях, мостовых сооружениях, в туннелях и под путепроводами, а также на расстоянии менее 350 м от них вне населенных пунктов и 50 м - в населенных пунктах, непосредственно над въездами в туннели и выездами из туннелей и ближе 10 м от них;
- на участках автомобильных дорог и улиц с высотой насыпи земляного полотна более 2м;
- на участках автомобильных дорог вне населенных пунктов с радиусом кривой в плане менее 1200 м, в населенных пунктах - на участках дорог и улиц с радиусом кривой в плане менее 600 м;
- над проезжей частью и обочинами дорог, а также на разделительных полосах;
- на дорожных ограждениях и направляющих устройствах;
- на подпорных стенах, деревьях, скалах и других природных объектах;

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Основная часть						Лист
Основная часть						29

- на участках автомобильных дорог с расстоянием видимости менее 350 м вне населенных пунктов и 150 м - в населенных пунктах;

- ближе 25 м от остановок маршрутных транспортных средств;

- в пределах границ наземных пешеходных переходов и пересечениях автомобильных дорог или улиц в одном уровне, а также на расстоянии менее 150 м от них вне населенных пунктов, 50 м - в населенных пунктах;

- сбоку от автомобильной дороги или улицы на расстоянии менее 10 м <*> от бровки земляного полотна автомобильной дороги (бордюрного камня) вне населенных пунктов и на расстоянии менее 5 м (расстояние до ближайшего края средства наружной рекламы) - в населенных пунктах;

- сбоку от автомобильной дороги или улицы на расстоянии менее высоты средства наружной рекламы, если верхняя точка находится на высоте более 10 м или менее 5 м над уровнем проезжей части.

- 6.2. На автомобильных дорогах нижний край рекламного щита или крепящих его конструкций размещают на высоте не менее 2,0 м от уровня поверхности участка, на котором расположено средство размещения рекламы, а на территории городских и сельских поселений - на высоте не менее 4,5 м.

- 6.3. Расстояние в плане от фундамента до границы имеющихся подземных коммуникаций должно быть не менее 1 м.

- 6.4. Удаление средств наружной рекламы от линий электропередачи осветительной сети должно быть не менее 1,0 м.

- 6.6. Расстояние от средств наружной рекламы до дорожных знаков и светофоров должно быть не менее указанного в таблице 1.

Таблица 1

Разрешенная скорость движения на дороге (улице), км/ч	Площадь рекламного объявления, м2			
	св. 18	от 15 до 18	от 6 до 15	менее 6
Более 60	150	100	60	40
60 и менее	100	60	40	25

Допускается снижение до 50% значений расстояний, указанных в таблице 1, при размещении средств наружной рекламы после дорожных знаков и светофоров (по ходу движения).

- 6.7. В зависимости от площади рекламного объявления расстояние между отдельно размещенными на одной стороне дороги средствами наружной рекламы должно быть не менее приведенного в таблице 1а.

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

						Основная часть	Лист
							30
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

Место размещения наружной рекламы	Площадь рекламного объявления, м2		
	св.18	от 6 до 18	менее 6
В пределах населенных пунктов	150	100	30
За пределами населенных пунктов	200	100	40

Проектом предусмотрены места расположения наружной рекламы, соответствующие ГОСТ Р 52044-2003 «Наружная реклама на автомобильных дорогах и территориях городских и сельских поселений. Общие технические требования к средствам наружной рекламы. Правила размещения» и находящиеся в полосе отвода.

(Муниципальный район Волжский)

Описание местоположения планируемого размещение рекламных конструкций согласно ГОСТ	Участки автомобильной дороги для планируемого размещения рекламных конструкций, несоответствующие ГОСТ	Разъяснения по участкам автомобильной дороги для планируемого размещения рекламных конструкций, несоответствующим ГОСТ
1.ПК8+16(слева) – Р1 2.ПК 34+20(слева) – Р2	1. ПК 0-ПК8+16 2. ПК 8+16-ПК24+86 3. ПК24+86 - ПК 34+20	1.инженерные коммуникации; расстояние менее 60 м от дорожного знака (п.б.6, п.б.3, п.б.4 ГОСТ Р 52044-2003); 2.инженерные коммуникации; расстояние менее 60 м от дорожного знака; плотная застройка, лесной массив (п.б.6, п.б.3, п.б.4 ГОСТ Р 52044-2003). 3.инженерные коммуникации; расстояние менее 60 м от дорожного знака; плотная застройка, лесной массив (п.б.6, п.б.3, п.б.4 ГОСТ Р 52044-2003).

В границах городского округа Самара на автомобильной дороге Самарской области размещение рекламных конструкций проектом не предусмотрено.

Инва. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Лист
							31

12. Сведения о размещении автомобильной дороги в Самарской области на землях сельскохозяйственного назначения, лесного, водного фондов, землях особо охраняемых природных территорий

Согласно сведениям государственного кадастра недвижимости земельные участки под полосу отвода автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна полностью расположены на землях промышленности, энергетики, транспорта, связи, радиовещания, телевидения, информатики, земли для обеспечения космической деятельности, земли обороны, безопасности и землях иного специального назначения и на землях населенных пунктов.

Занятие земель сельскохозяйственного назначения, лесного, водного фондов и особо охраняемых природных территорий проектом не предусмотрено.

13. Сведения о земельных участках (их частях), подлежащих изъятию, зданиях, строениях, сооружениях, изымаемых и подлежащих сносу в целях размещения автомобильной дороги в Самарской области, обоснование размеров изымаемых земельных участков (их частей), их описание, перечень

Изъятие земельных участков (их частей), а также изъятие и снос зданий, строений, сооружений, в целях размещения автомобильной дороги не требуется.

14. Сведения о временно отводимых земельных участках, необходимых для размещения автомобильной дороги в Самарской области, их описание и перечень

Отведение земельных участков, необходимых для размещения автомобильной дороги, во временное пользование не требуется.

15. Мероприятия по резервированию земель для государственных нужд Самарской области в целях размещения автомобильной дороги в Самарской области, включая перечень кадастровых номеров земельных участков, которые полностью или частично расположены в границах резервируемых земель

Изъятие земельных участков в целях размещения автомобильной дороги проводиться не будет, следовательно, резервирование земель для государственных нужд не требуется.

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						Основная часть	Лист
							32
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

16. Мероприятия по образованию земельных участков путём раздела, объединения, перераспределения земельных участков или выдела из земельных участков в целях их изъятия и (или) предоставления для размещения автомобильной дороги в Самарской области

Не требуется проведения мероприятий по образованию земельных участков путём раздела, объединения, перераспределения земельных участков или выдела из земельных участков в целях их изъятия и (или) предоставления для размещения автомобильной дороги.

17. Мероприятия по изъятию объектов недвижимого имущества для государственных нужд Самарской области в целях размещения автомобильной дороги в Самарской области, мероприятия по возмещению выкупной цены и убытков их правообладателям

В связи с тем, что изъятие объектов недвижимого имущества для государственных нужд Самарской области в отношении автомобильной дороги не требуется, мероприятия по изъятию, по возмещению выкупной цены и убытков их правообладателям не проводятся.

18. Мероприятия по переводу земель, предназначенных для размещения автомобильной дороги в Самарской области, из одной категории в другую

Мероприятия по переводу земель, предназначенные для размещения автомобильной дороги в Самарской области, из одной категории в другую проводиться не будут.

19. Мероприятия по определению, уточнению границ земельных участков, составляющих полосу отвода автомобильной дороги в Самарской области; оформлению прав на сформированные земельные участки

Проектом определены границы земельных участков, составляющих полосу отвода автомобильной дороги.

Указанные земельные участки формируются с учетом следующих требований:

- в соответствии с нормами, устанавливающими ширину полосы отвода автомобильной дороги, согласно приложению № 7 к нормам отвода земель, утвержденным Постановлением Правительства Российской Федерации от 02.09.2009 № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»;

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

						Основная часть	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		33

- согласно сведениям государственного кадастра недвижимости о границах земельных участков и муниципальных образований (границ района, сельских поселений, населённых пунктов, городских округов).

На формируемые земельные участки необходимо подготовить межевые планы для внесения сведений о местоположении границ и площади земельных участков в государственный кадастр недвижимости. В результате государственного кадастрового учета каждому земельному участку будет присвоен кадастровый номер, позволяющий идентифицировать данный объект недвижимости и осуществить государственную регистрацию права.

20. Мероприятия по определению границ земельных участков, расположенных в границах полосы отвода автомобильной дороги в Самарской области и планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам в целях размещения объектов дорожного сервиса, установки и эксплуатации рекламных конструкций; оформлению прав на сформированные земельные участки

Проектом определены границы земельных участков, расположенных в границах полосы отвода автомобильной дороги для предоставления физическим и юридическим лицам в целях установки и эксплуатации рекламных конструкций. Для указанных целей формируются части земельных участков, предназначенные для установки и эксплуатации рекламных конструкций.

В ходе проведения кадастровых работ по образованию земельных участков, для размещения автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна необходимо подготовить межевые планы по образованию земельных участков и их частей.

В результате проведения государственного кадастрового учета сформированным частям земельного участка будут присвоены учетные номера. Информация о частях земельного участка отображается в разделе КВ.3 кадастрового паспорта земельного участка.

В соответствии со статьёй 25, пунктом 4 Федерального закона от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» образованные части, предназначенные для размещения объектов дорожного сервиса, установки и эксплуатации рекламных конструкций, могут предоставляться гражданам или юридическим лицам для размещения таких объектов на правах частных сервитутов.

Взам. инв. №
Подп. и дата
Инв. № подл.

						Основная часть	Лист 34
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

Частные сервитуты подлежат государственной регистрации в соответствии с Федеральным законом от 21.07.1997 № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним».

21. Мероприятия по использованию на платной основе парковок (парковочных мест), планируемых к размещению в границах полосы отвода автомобильной дороги в Самарской области

Мероприятия по использованию на платной основе парковок (парковочных мест), планируемых к размещению в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна не проводятся, в связи с тем, что проектом не предусмотрено размещение в границах полосы отвода автомобильной дороги на платной основе парковок (парковочных мест).

22. Мероприятия по внесению изменений в документы территориального планирования Самарской области

Дорога общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна, расположена в муниципальном районе Волжский Самарской области, городском округе Самара, обозначена на Схеме территориального планирования Самарской области, утверждённой постановлением Правительства Самарской области от 13.12.2007 № 261 «Об утверждении Схемы территориального планирования Самарской области», а именно: на основном чертеже, на схеме развития транспортной и инженерной инфраструктуры Самарской области, на плане современного использования территории Самарской области (опорный план). Мероприятия по внесению изменений в документы территориального планирования Самарской области не проводятся.

23. Мероприятия по исправлению технических, кадастровых ошибок в сведениях государственного кадастра недвижимости в отношении земельных участков, планируемых для размещения автомобильной дороги в Самарской области

При изучении сведений государственного кадастра недвижимости, полученных в виде кадастровых выписок земельных участков и кадастровых планов территорий, в отношении земельных участков, планируемых для размещения автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова

Взам. инв. №	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

						Основная часть	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		35

Поляна выявлено наложение на земельные участки на правах третьих лиц, поставленные на государственный кадастровый учет.

В связи с тем, что автомобильная дорога введена в эксплуатацию в 2002 году, сведения о ней содержатся в постановлении Правительства Самарской области от 09.08.2006 №106 «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области», а земельные участки, затрагивающие отвод под автомобильную дорогу и ее конструктивные элементы (далее - Участки), поставлены на государственный кадастровый учет с 2007 по 2013 годы, определены следующие мероприятия по исправлению технических, либо кадастровых ошибок:

№ п/п	Описание участка наложения	Описание ошибки	Методы исправления
1	ПК12+83-ПК14+33 земельные участки с кадастровыми номерами 63:17:0202001:1345, 63:17:0202001:1344, 63:17:0202001:1346, 63:17:0202001:1347, расположенные в селе Подгоры, поставленные на государственный кадастровый учет в октябре 2012г. ПК50+06-ПК50+33 земельный участок с кадастровым номером 63:17:0104003:1132, расположенный в поселке Гаврилова Поляна, поставленный на государственный кадастровый учет в октябре 2011года, с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства». Площадь наложения S4 – 1712кв.м.	Статус Участков «учтенный». При постановке указанных Участков на государственный кадастровый учет была допущена кадастровая ошибка, содержащаяся в документах о формировании земельных участков (утвержденная схема расположения земельных участков на кадастровом плане территории).	- на основании документов о формировании Участков, с внесенными изменениями в сведения о местоположении границ и площади, в связи с исключением из их границ земельного участка под полосу отвода автомобильной дороги, - на основании вступившего в законную силу решения суда об исправлении кадастровой ошибки.
	ПК51+60-ПК52+20 земельный участок с кадастровым номером 63:17:0104003:1139, расположенный в поселке Гаврилова Поляна, поставленный на государственный кадастровый учет в октябре 2013 года, с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства» Площадь наложения S9 – 256 кв.м.		
2	ПК6+53-ПК6+95 земельный участок с кадастровым номером 63:17:0202001:115 расположенный в селе Подгоры, поставленный на государственный кадастровый учет в октябре 2008 года, с видом разрешенного использования «для ведения личного подсобного хозяйства». Площадь наложения S5 – 345 кв.м.	Статус Участков «ранее учтенный». При межевании Участков допущена кадастровая ошибка в определении местоположения границ.	Необходимо запросить копии документа, на основании которого сведения об Участке внесены в государственный кадастр недвижимости, в том случае если кадастровая палата по запросу предоставит землеустроительное дело, либо описание границ земельного
	ПК2+00-ПК2+78 земельный участок с		

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Основная часть

Лист
36

<p>кадастровым номером 63:17:0000000:1465, относящийся к категории земли сельскохозяйственного назначения, поставленный на государственный кадастровый учет в июле 2010 года, с видом разрешенного использования «для ведения сельского хозяйства животноводческого направления». Площадь наложения S6 – 611 кв.м.</p>			<p>участка – необходимо проводить работы по исправлению кадастровой ошибки, в части уточнения границ Участка. При отсутствии землеустроительной документации подаётся запрос на техническую ошибку Участок становится декларированным, границы подлежат уточнению при межевании.</p>
	<p>ПК0+00-ПК1+00 земельный участок с кадастровым номером 63:17:0202003:1114 (входящий в состав единого землепользования 63:17:0000000:267), относящийся к категории земли сельскохозяйственного назначения, поставленный на государственный кадастровый учет в октябре 2008 года, с видом разрешенного использования «для сельскохозяйственного производства». Площадь наложения S8 – 1826 кв.м.</p>		
<p>3</p>	<p>ПК44+66-ПК49+10 земельные участки с кадастровыми номерами 63:17:0103002:1, 63:17:0103005:2 (входящие в состав единого землепользования 63:17:0000000:346), 63:01:0303006:3 (входящий в состав единого землепользования 63:01:0000000:1062), относящиеся к категории земли особо охраняемых природных территорий - Национальный парк "Самарская Лука", поставленные на государственный кадастровый учет в ноябре 2007 года. Площадь наложения на территории городского округа Самара S11 – 7196 кв.м., на территории муниципального образования Волжский район Самарской области S7 – 1962 кв.м.</p>	<p>Статус Участков «ранее учтенный».</p> <p>Земельные участки под полосу отвода автомобильной дороги полностью расположены в границах Участков.</p> <p>Так как при межевании Участков не были учтены границы существующей автомобильной дороги, а позже эти сведения были внесены в государственный кадастр недвижимости, данную ошибку можно квалифицировать как кадастровая ошибка в определении местоположения границ Участков.</p>	<p>Необходимо проводить работы по исправлению кадастровой ошибки, в части уточнения границ Участков, с целью исключения земельных участков под полосу отвода автомобильной дороги из границ Национального парка "Самарская Лука".</p>

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Лист
							37

24. Мероприятия по защите проектируемой территории от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера

Наряду с созданием режимно-наблюдательной сети и производством режимных наблюдений необходимо выполнить ряд мероприятий, направленных на предупреждение или сведение загрязнения до минимума:

- вести учет всех производственных источников загрязнения – как уже проявившихся, так и потенциально возможных;
- при проведении строительных работ размещение техники и оборудования должно выполняться только на отведенных участках территории;
- строго выполнять правила рекультивации земель при строительстве объектов;
- места расположения строительной техники и автотранспорта должны быть защищены от проливов и утечек нефтепродуктов и горюче-смазочных жидкостей на поверхность рельефа и оборудованы техническими средствами по ликвидации таких аварий с удалением загрязненного грунта (на утилизацию);
- все вспомогательные сооружения, площадки, строительные дороги должны размещаться на территориях временного отвода и подлежат впоследствии рекультивации;
- своевременное и правильное выполнение рекультивационных работ;
- с целью защиты окружающей местности, поверхностных и грунтовых вод от загрязнения пылью, бытовыми отходами, горюче-смазочными и другими материалами рекомендуется предусматривать устройство покрытий, исключающих пылеобразование;
- основные мероприятия по сокращению загрязнения атмосферного воздуха при выполнении строительных и ремонтных работ в первую очередь должны быть направлены на уменьшение выбросов отработавших газов. Объем выбросов и содержание в них токсичных веществ зависят от количества потребляемого топлива и технического состояния двигателя, главным образом, системы питания;
- соблюдения подрядной строительной организацией во время строительных работ требований природоохранного законодательства, нормативных документов, технических условий и требований проекта;
- обеспечить надлежащее техническое состояние оборудования.

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

						Основная часть	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		38

25. Мероприятия по гражданской обороне и обеспечению пожарной безопасности

Гражданская оборона представляет собой систему мероприятий по подготовке и защите населения, материальных и культурных ценностей на территории Российской Федерации от опасностей, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера.

Мероприятия по гражданской обороне - организационные и специальные действия, осуществляемые в области гражданской обороны в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.

Основными задачами гражданской обороны в соответствии с Федеральным законом от 12.02.2008 № 28-ФЗ «О гражданской обороне» являются:

- обучение населения в области гражданской обороны;
- оповещение населения об опасностях, возникающих при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также при возникновении чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- эвакуация населения, материальных и культурных ценностей в безопасные районы;
- предоставление населению убежищ и средств индивидуальной защиты;
- проведение аварийно-спасательных работ в случае возникновения опасностей для населения при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также вследствие чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;
- первоочередное обеспечение населения, в том числе медицинское обслуживание, включая оказание первой медицинской помощи, срочное предоставление жилья и принятие других необходимых мер;
- борьба с пожарами;
- санитарная обработка населения, обеззараживание зданий и сооружений, специальная обработка техники и территорий;
- восстановление и поддержание порядка в районах, пострадавших при ведении военных действий или вследствие этих действий, а также вследствие чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера;

В соответствии СНиП 2.01.51-90. «Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны» при прохождении автомобильной дороги по территории населённых пунктов предусмотреть следующие мероприятия:

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата

Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата	Основная часть	Лист
							39

1. Ширина незаваливаемой части автомобильной дороги в пределах максимально допустимых границ зон возможного распространения завалов жилой и общественной застройки, промышленных, коммунально-складских зданий следует принимать не менее 7 м.

2. Расстояния между зданиями, расположенными по обеим сторонам автомобильной дороги, принимаются равными сумме их зон возможных завалов и ширины незаваливаемой части дорог.

3. Система зеленых насаждений и незастраиваемых территорий должна вместе с сетью автомобильных дорог обеспечивать свободный выход населения из разрушенных частей города (в случае его поражения) в парки и леса загородной зоны.

4. Автомобильные дороги должны прокладываться с учетом обеспечения возможности выхода по ним транспорта из жилых и промышленных районов на загородные дороги не менее чем по двум направлениям. Указанные магистрали должны иметь пересечения с другими магистральными автомобильными и железными дорогами в разных уровнях.

5. Обеспечивать надежное сообщение между отдельными жилыми и промышленными районами, свободный проход к магистралям устойчивого функционирования, ведущим за пределы города, а также наиболее короткую и удобную связь центра города, городских жилых и промышленных районов с железнодорожными и автобусными вокзалами, грузовыми станциями, речными и морскими портами, аэропортами.

6. Предусматривать дублирование путей сообщения по территории города и прилегающему району. Пересечения улиц и автомобильных дорог в разных уровнях с железными дорогами, а также автомобильных дорог между собой должны иметь дублирующие запасные проезды в одном уровне на расстояния не менее 50 м от путепровода.

7. Предусматривать устройство искусственных водоемов с возможностью использования их для тушения пожаров. Эти водоемы следует размещать с учетом имеющихся естественных водоемов и подъездов к ним. Общую вместимость водоемов необходимо принимать из расчета не менее 3000 куб.м воды на 1 кв.км территории города (объекта). На территории населённых пунктов через каждые 500 м береговой полосы рек и водоемов следует предусматривать устройство пожарных подъездов, обеспечивающих забор воды в любое время года не менее чем тремя автомобилями одновременно.

Противопожарная защита имеет своей целью изыскание наиболее эффективных, экономически целесообразных и технически обоснованных способов и средств предупреждения пожаров и их ликвидации с минимальным ущербом при наиболее рациональном использовании сил и технических средств тушения.

Интв. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
---------------	--------------	--------------

						Основная часть	Лист 40
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

Пожарная безопасность линейного объекта (автомобильная дорога общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна) - это состояние объекта, при котором исключается возможность пожара, а в случае его возникновения используются необходимые меры по устранению негативного влияния опасных факторов пожара на людей, сооружения и материальных ценностей.

Требуемый уровень обеспечения пожарной безопасности людей достигается с помощью системы пожарной безопасности, направленной на предотвращение воздействия на людей опасных факторов пожара, в том числе их вторичных проявлений, выполнением требований нормативных документов по пожарной безопасности.

Пожарная безопасность объекта обеспечивается:

- системой предотвращения пожара;
- системой противопожарной защиты; организационно-техническими мероприятиями.

- Предотвращение пожара достигается предотвращением образования в горючей среде источников зажигания, максимально возможным применением пожаробезопасных строительных материалов.

Противопожарная защита объекта (ППЗ) достигается:

- применением средств пожаротушения и соответствующих видов пожарной техники; техническими решениями;
- регламентацией огнестойкости и пожарной опасности строительных конструкций;
- проектными решениями генерального плана по обеспечению пожарной безопасности.

Организационно-технические мероприятия включают в себя:

- организацию обучения персонала правилам пожарной безопасности;
- разработку мероприятий по действиям администрации, охраны, работающих на случай возникновения пожара и при организации эвакуации людей.
- возможность эвакуации людей из близ расположенных зданий, независимо от их возраста и физического состояния, наружу на прилегающую к зданиям территорию до наступления угрозы их жизни и здоровью вследствие воздействия опасных факторов пожара;
- возможность спасения людей из рядом расположенных зданий в случае пожара;
- возможность доступа личного состава пожарных подразделений и подачи средств пожаротушения к очагу пожара, а также проведения мероприятий по спасению людей и материальных ценностей;

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

						Основная часть	Лист
							41
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

- нераспространение пожара на рядом расположенные здания.

В каждой организации распорядительным документом должен быть установлен соответствующий их пожарной опасности противопожарный режим, в том числе:

- определены и оборудованы места для курения;
- определены места и допустимое количество одновременно находящихся в помещениях сырья, полуфабрикатов и готовой продукции;
- установлен порядок уборки горючих отходов и пыли, хранения промасленной спецодежды;
- определен порядок обесточивания электрооборудования в случае пожара и по окончании рабочего дня;

Регламентированы:

- порядок проведения временных огневых и других пожароопасных работ;
- порядок осмотра и закрытия помещений после окончания работы;
- действия работников при обнаружении пожара;
- определен порядок и сроки прохождения противопожарного инструктажа и занятий по пожарно-техническому минимуму, а также, назначены ответственные за их проведение.

Перечень мероприятий обеспечивающих безопасность подразделений пожарной охраны при ликвидации пожара

Для тушения пожара и проведения аварийно-спасательных работ предусмотрены следующие мероприятия:

- Проезды и подъезды должны обеспечивать беспрепятственный доступ к зданиям, строениям и сооружениям;
- Пожарные участвующие в тушение пожара обязаны применять средства индивидуальной защиты, согласно главе 27 Федерального Закона от 22. 07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности».
- Разработка плана взаимодействия подразделения МЧС и СВГК при ликвидации чрезвычайных ситуаций и его практической обработке.

Изм. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

						Основная часть	Лист
							42
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

26. Мероприятия по сохранению объектов культурного наследия

В соответствии с частью 1 ст.36 Федерального Закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», проектирование и проведение землеустроительных, земельных, строительных, мелиоративных, хозяйственных и иных работ осуществляется при отсутствии на данной территории объектов культурного наследия (далее – ОКН), включенных в реестр, выявленных ОКН, либо при обеспечении заказчиком работ требований к сохранности расположенных на данной территории ОКН. В случае расположения на территории, подлежащей хозяйственному освоению, ОКН, включенных в реестр, выявленных ОКН, землеустроительные, земельные и строительные работы на территориях, непосредственно связанных с земельными участками в границах территории указанных объектов, проводятся при наличии в проектах проведения таких работ разделов об обеспечении сохранности данных ОКН, получивших положительные заключения государственной экспертизы проектной документации.

В соответствии со ст.30 Федерального Закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации», объектами историко-культурной экспертизы являются земельные участки, подлежащие хозяйственному освоению. Данная экспертиза проводится до начала землеустроительных, земляных, строительных, хозяйственных и иных работ.

Согласно схеме территориального планирования Самарской области, утверждённой постановлением Правительства Самарской области от 13.12. 2007 № 261 «Об утверждении Схемы территориального планирования Самарской области»; схеме территориального планирования муниципального района Волжский Самарской области, утвержденной решением Собрания Представителей Волжского района Самарской области от 13.07.2009 №731 «Об утверждении схемы территориального планирования муниципального района Волжский Самарской области»; генеральному плану городского округа Самара, утвержденному решением Думы городского округа Самара от 20.03.2008 №539 «Об утверждении Генерального плана городского округа Самара» и сведениям, размещенным на сайте министерства культуры Самарской области, на земельном участке под полосу отвода автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна, расположены следующие объекты культурного наследия:

Подгоры IV. Селище. Расположено на первой надпойменной террасе правого берега реки Волги, на северо-западной окраине села Подгоры. Размеры памятника 700 м X 160 м.

Изн. № подл.						Основная часть	Лист 43
	Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.		
Подп. и дата							
Взам. инв. №							

Эпоха средневековья.

В связи с этим, на земельный участок под полосу отвода автомобильной дороги в Самарской области, нанесены охранные зоны объектов культурного наследия, обеспечивающие особый режим использования данного земельного участка (обозначение на плане S1/2, S2/4).

В случае проведения работ по реконструкции, строительству в пределах указанных зон – необходимо предварительно провести археологическое обследование и получить положительное заключение министерства культуры Самарской области о проведении данных работ.

27. Мероприятия по внесению изменений в постановление Правительства Самарской области от 09.08.2006 №106 «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области»

Необходимо внести изменения в сведения об автомобильной дороге общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна, содержащиеся в постановлении Правительства Самарской области от 09.08.2006 №106 «Об утверждении перечня дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области» (далее - Постановление), в части изменения данных о территориальном расположении автомобильной дороги. Согласно Постановлению автомобильная дорога расположена в Волжском районе Самарской области, однако по результатам анализа административно территориального деления Самарской области (данных о границах районов, городских округов, городских и сельских поселений, населенных пунктов), сведений государственного кадастра недвижимости, а также исходя из данных технического паспорта от 2010 года, приведенных в пункте 5 настоящей книги о начале и конце автомобильной дороги, было выявлено что автомобильная дорога общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна проходит по территории муниципального района Волжский (км 0+000 – км 3+468; км 4+820 – км 5,220) и городского округа Самара (км 3+468 - км 4+820).

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

						Основная часть	Лист
							44
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		

II. Положения о характеристиках планируемого развития территории

1. Предельно допустимые минимальные и максимальные плотность и параметры застройки территории

Плотность застройки земельных участков ОДС определяется в процентах как отношение площади застройки к площади объектов в ограде (или при отсутствии ограды - в соответствующих ей условных границах).

Площадь застройки планируемого развития территории определяется как сумма площадей, занятых планируемыми зданиями и сооружениями всех видов, включая навесы, открытые технологические, санитарно-технические, энергетические и другие объекты дорожного сервиса, площадки погрузоразгрузочных устройств, подземные сооружения, а также открытые стоянки автомобилей, машин, механизмов и открытые склады различного назначения.

Минимальная плотность застройки планируемого развития территории:

- станции технического обслуживания грузовых автомобилей-40 %;
- станции по ремонту агрегатов легковых автомобилей-65%;
- автозаправочные станции по количеству заправок в сутки (200 шт-13%, более 200-16%);
- дорожно-ремонтные пункты (ДРП) -29 %;
- дорожные участки с дорожно-ремонтным пунктом-32%;
- дорожные участки с дорожно-ремонтным пунктом технической помощи-34%

2. Техничко-экономические показатели развития систем социального, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения, необходимых для развития территории

Размещение ОДС на автомобильной дороге, в целях развития систем социального, транспортного обслуживания и инженерно-технического обеспечения, необходимых для развития территории, проектом не предусмотрено.

Перспективная интенсивность движения составляет 45 авт/сут.

Состав движения на перспективный период времени:

Легковые – 27;

Изн. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №
--------------	--------------	--------------

						Основная часть	Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата		45

т 1-2 – 9
 т 2-5 – 9;
 т 5-8 – 0;
 т > 8 – 0;
 автопоезда– 0.

Анализ существующей и перспективной интенсивности показывает, что на перспективный период 15 лет автомобильная дорога будет отвечать параметрам V технической категории, пропускная способность обеспечена.

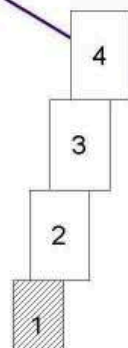
Инв. № подл.	Подп. и дата					Взам. инв. №					
						Основная часть					Лист
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подп.	Дата						46



Категория дороги V
 Протяженность дорог муниципальный район Волжский
 (км 0+000 - км 3+468; км 4+820 - км 5,220) - 3,868км
 городской округ Самара
 (км 3+468 - км 4+820) - 1,352км

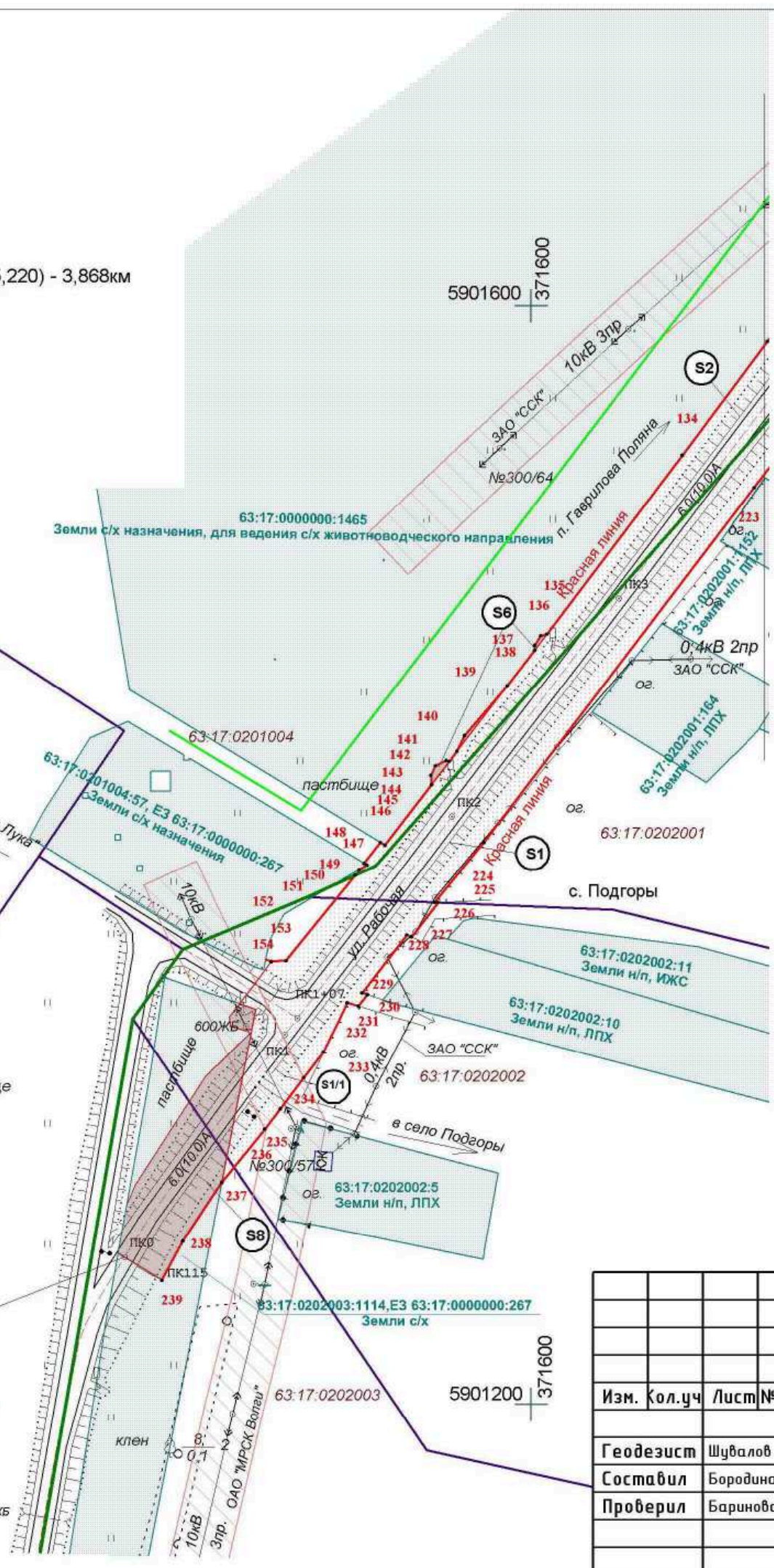
Число полос движения 2 шт
 Ширина проезжей части 6 м
 Высота насыпи 1,5 м
 Покрытие дороги асфальтобетонное

Схема расположения листов



ПКО соответствует местоположению дорожного знака 1.34.1
 расположенного слева от а/д "Подгоры-Гаврилова Поляна" в с. Подгоры

Муниципальный район Волжский
 сельское поселение Рождествено



Линия сводки с листом 4

Условные обозначения:

- граница земельного участка образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, под размещение автомобильной дороги
- граница части земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
- граница земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
- размещение существующих объектов дорожного сервиса
- граница части земельного участка, под размещение рекламных конструкций
- охранный зона газопроводов
- охранный зона ЛЭП
- водоохранная зона
- охранный зона кабеля связи
- охранный зона водопроводов
- охранный зона канализации
- охранный зона объектов культурного наследия
- 63:17:2301002:23 - кадастровый номер участка
- 63:17:2301002 - кадастровый номер квартала
- граница кадастровых кварталов
- граница населенных пунктов
- граница поселений
- граница районов
- обозначение красных линий
- граница придорожной полосы
- поворотная точка красной линии
- номер поворотной точки красной линии

Согласовано	
Инв. № дубл.	
Подп. и дата	
Инв. № подл.	

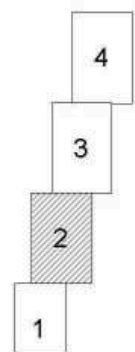
Государственный контракт от 16.08.2013 №72-1/34					
автомобильная дорога общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна, расположенная в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области					
Изм.	Кол.уч	Лист	№ док.	Подпись	Дата
Геодезист	Шувалов				
Составил	Бородина				
Проверил	Баранова				
Проект планировки территории Основная часть			Стадия	Лист	Листов
Чертеж планировки территории М 1:2 000			П	1	4
			000 «Терра»		
					Формат А3



Условные обозначения:

- граница земельного участка образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, под размещение автомобильной дороги
 - граница части земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
 - граница земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
 - размещение существующих объектов дорожного сервиса
 - граница части земельного участка, под размещение рекламных конструкций
 - охранный зона газопроводов
 - охранный зона ЛЭП
 - водоохранная зона
 - охранный зона кабеля связи
 - охранный зона водопроводов
 - охранный зона канализации
 - охранный зона объектов культурного наследия
- 63:17:2301002.23 - кадастровый номер участка
 63:17:2301002 - кадастровый номер квартала
- граница кадастровых кварталов
 - граница населенных пунктов
 - граница поселений
 - граница районов
 - обозначение красных линий
 - граница придорожной полосы
 - поворотная точка красной линии
 - номер поворотной точки красной линии

Схема расположения листов



Муниципальный район Волжский сельское поселение Рождество

с. Подгоры

Каменное озеро

Составитель	
Инж. № докл.	
Подп. у. дата	
Инж. № покл.	

Категория дороги V
 Протяженность дорог муниципальный район Волжский (км 0+000 - км 3+468; км 4+820 - км 5,220) - 3,868км
 городской округ Самара (км 3+468 - км 4+820) - 1,352км

Число полос движения 2 шт
 Ширина проезжей части 6 м
 Высота насыпи 1,5 м
 Покрытие дороги асфальтобетонное

Государственный контракт от 16.08.2013 №72-1/34					
объемная дорожная работа по устройству муниципальной дороги в Самарской области Подгоры - Габрилова Поляна, расположенная в городской округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области					
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись	Дата
Геодезист	Щувалов				
Составил	Бародина				
Проверил	Бародина				
Проект планировки территории			Стадия	Лист	Листов
Основная часть			П	2	4
Чертеж планировки территории			000 «Терра»		
М 1:2 000					



63:17:0103005.2:ЕЗ 63:17:0000000:346
Земли особо охр. прир. террит. парк "Самарская Лука"

Муниципальный район Волжский
сельское поселение Рождествено

Для размещения наружной
рекламы 12 кв.м

5904200/1372800

63:17:0201004

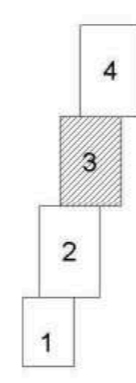
Муниципальный район Волжский
сельское поселение Рождествено

63:17:0201005

63:17:0000000:1485
Земли с/х назначения, для ведения с/х животноводческого направления

Линия сводки с листом 2

Схема расположения листов



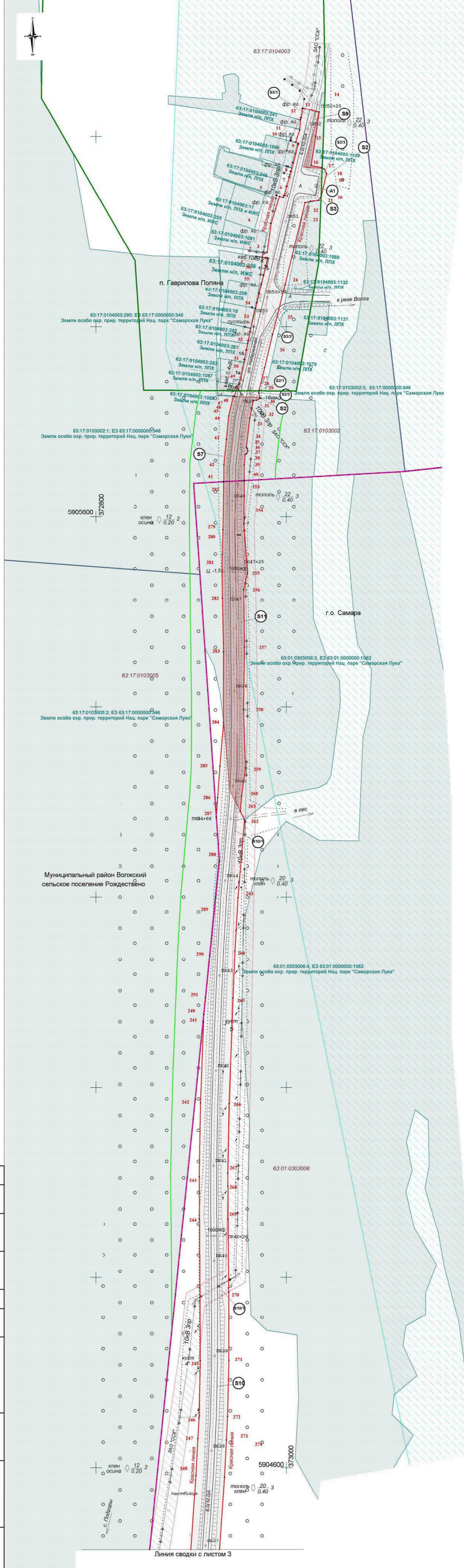
Условные обозначения:

- граница земельного участка образованного из земель, находящихся в государственной или муниципальной собственности, под размещение автомобильной дороги
 - граница части земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
 - граница земельного участка третьих лиц, поставленных на государственный кадастровый учет
 - размещение существующих объектов дорожного сервиса
 - граница части земельного участка, под размещение рекламных конструкций
 - охранный зона газопроводов
 - охранный зона ЛЭП
 - водоохранная зона
 - охранный зона кабеля связи
 - охранный зона водопроводов
 - охранный зона канализации
 - охранный зона объектов культурного наследия
- 63:17:2301002:23 - кадастровый номер участка
63:17:2301002 - кадастровый номер квартала
- граница кадастровых кварталов
 - граница населенных пунктов
 - граница поселений
 - граница районов
 - обозначение красных линий
 - граница придорожной полосы
 - поворотная точка красной линии
 - номер поворотной точки красной линии

Категория дороги V
Протяженность дорог муниципальный район Волжский
(км 0+000 - км 3+468; км 4+820 - км 5,220) - 3,868км
городской округ Самара
(км 3+468 - км 4+820) - 1,352км

Число полос движения 2 шт
Ширина проезжей части 6 м
Высота насыпи 1,5 м
Покрывтие дороги асфальтобетонное

Государственный контракт от 16.08.2013 №72-1/34				
автомобильная дорога общего пользования муниципального значения в Самарской области Подъезды - Гаврилово Поляны, расположенная в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области				
Изм.	Кол.уч.	Лист	№ док	Подпись
Геодезист	Щуцалов			
Составил	Баронова			
Проверил	Баронова			
Проект планировки территории Основная часть			Стадия	Лист
Чертеж планировки территории М 1:2 000			П	3
			Листов	4
			000 «Терра»	



Каталог координат поворотных точек красных линий (Городской округ Самара)

Наим. точки	Координаты	Расстояние	Дирекцион. угол
233	18 031 75	1 721 17	45.40
234	17 986 36	1 720 22	51.94
235	17 934 50	1 723 24	181.1469
236	17 916 74	1 718 83	18.28
237	17 855 66	1 718 75	61.08
238	17 790 74	1 716 84	64.95
239	17 729 20	1 718 00	61.45
240	17 699 73	1 713 39	20.93
241	17 683 73	1 711 73	15.09
242	17 674 79	1 716 09	9.95
243	17 592 91	1 708 01	82.28
244	17 537 13	1 704 02	85.92
245	17 487 82	1 701 22	49.39
246	17 376 51	1 695 53	111.46
247	17 303 71	1 693 03	72.84
248	17 289 78	1 692 90	180.3255
249	17 253 40	1 692 64	76.84
250	17 186 56	1 692 13	71.86
251	17 106 71	1 691 26	59.33
252	17 047 42	1 688 98	24.39
253	17 023 08	1 687 41	99.17
254	16 983 92	1 684 81	39.25
255	16 883 10	1 676 53	133.34
256	16 752 22	1 665 51	10.67
257	16 691 45	1 660 08	61.01
258	16 680 85	1 658 84	10.67
259	18 031 75	1 721 17	183.9258
260	17 469 13	1 670 43	4.41
261	17 462 73	1 670 09	85.08
262	17 377 77	1 665 56	44.66
263	17 300 24	1 662 97	77.57
264	17 255 58	1 662 63	148.70
265	17 186 56	1 654 89	21.37
266	17 046 36	1 658 86	60.58
267	17 023 04	1 657 47	21.37
268	16 986 15	1 654 89	38.98
269	16 887 61	1 646 64	98.88
270	16 754 79	1 635 62	133.28
271	16 694 39	1 630 22	184.4339
272	16 681 61	1 628 64	12.88
273	17 469 13	1 670 43	788.63
274	18 030 87	1 695 57	181.4255
275	17 980 34	1 698 06	50.56
276	17 954 34	1 696 87	20.03
277	17 934 54	1 696 42	18.01
278	17 908 41	1 696 44	27.93
279	17 877 74	1 695 62	57.06
280	17 851 35	1 696 72	73.62
281	17 777 74	1 695 62	46.45
282	17 731 51	1 691 09	46.45
283	17 698 25	1 688 28	33.38
284	17 676 32	1 686 95	19.97
285	18 030 87	1 699 57	352.78
286	17 678 32	1 686 95	46.33
287	17 652 06	1 689 48	186.9258
288	17 593 97	1 684 83	38.37
289	17 533 10	1 677 62	45.07
290	17 469 13	1 670 43	185.9244
291	17 469 13	1 670 43	185.9244
292	17 469 13	1 670 43	185.9244
293	17 469 13	1 670 43	185.9244
294	17 469 13	1 670 43	185.9244
295	17 469 13	1 670 43	185.9244
296	17 469 13	1 670 43	185.9244
297	17 469 13	1 670 43	185.9244
298	17 469 13	1 670 43	185.9244
299	17 469 13	1 670 43	185.9244
300	17 469 13	1 670 43	185.9244

Каталог координат поворотных точек красных линий (Муниципальный район Волжский Самарской области)

Наим. точки	Координаты	Расстояние	Дирекцион. угол
1	5 905 872 88	372 974 48	3.10
2	5 905 878 40	372 975 82	5.68
3	5 905 877 83	372 979 88	4.10
4	5 905 908 89	372 984 16	31.35
5	5 905 937 24	372 992 82	29.64
6	5 905 935 91	372 997 03	4.41
7	5 905 959 85	373 003 94	24.89
8	5 905 966 96	373 005 79	7.38
9	5 905 993 16	373 012 78	3.20
10	5 905 994 30	373 013 78	12.75
11	5 906 006 86	373 014 10	13.28
12	5 906 017 49	373 014 85	10.66
13	5 906 030 01	373 017 23	12.75
14	5 906 025 66	373 034 58	17.89
15	5 906 009 39	373 030 79	55.55
16	5 905 969 51	373 026 18	31.23
17	5 905 967 34	373 037 20	11.28
18	5 905 965 71	373 040 07	3.30
19	5 905 961 07	373 033 87	5.18
20	5 905 936 56	373 036 49	25.21
21	5 905 932 65	373 033 87	8.52
22	5 905 931 82	373 033 87	8.52
23	5 905 930 25	373 036 49	5.97
24	5 905 945 14	372 998 81	55.40
25	5 905 791 38	372 985 44	25.38
26	5 905 757 15	372 977 19	35.21
27	5 905 732 50	372 971 24	2.48
28	5 905 730 03	372 971 24	4.17
29	5 905 725 32	372 972 36	4.81
30	5 905 722 75	372 972 36	0.72
31	5 905 722 44	372 972 36	4.17
32	5 905 722 44	372 972 36	4.17
33	5 905 703 94	372 965 24	3.36
34	5 905 671 13	372 961 69	18.83
35	5 905 672 06	372 958 96	1.37
36	5 905 669 51	372 959 76	2.87
37	5 905 666 54	372 959 76	3.07
38	5 905 665 66	372 956 75	1.91
39	5 905 654 72	372 955 90	10.97
40	5 905 638 50	372 954 28	21.60
41	5 905 637 30	372 944 28	10.66
42	5 905 655 38	372 944 18	20.22
43	5 905 648 47	372 939 57	24.83
44	5 905 706 19	372 939 57	14.83
45	5 905 726 82	372 945 75	2.44
46	5 905 726 82	372 945 75	2.44
47	5 905 727 18	372 945 76	0.41
48	5 905 732 67	372 947 63	6.63
49	5 905 739 45	372 950 32	7.54
50	5 905 739 45	372 950 32	7.54
51	5 905 739 45	372 950 32	7.54
52	5 905 739 45	372 950 32	7.54
53	5 905 739 45	372 950 32	7.54
54	5 905 739 45	372 950 32	7.54
55	5 905 739 45	372 950 32	7.54
56	5 905 739 45	372 950 32	7.54
57	5 904 286 47	372 988 39	35.61
58	5 904 251 07	372 879 54	10.03
59	5 904 242 88	372 871 61	6.00
60	5 904 240 96	372 871 07	6.00
61	5 904 239 35	372 868 78	6.00
62	5 904 239 35	372 868 78	6.00
63	5 904 135 63	372 852 05	54.65
64	5 904 003 96	372 808 80	138.69
65	5 903 923 73	372 781 94	84.51
66	5 903 899 78	372 774 01	31.44
67	5 903 899 78	372 774 01	31.44
68	5 903 770 56	372 721 15	40.40
69	5 903 740 65	372 721 15	25.23
70	5 903 701 41	372 711 57	18.87
71	5 903 676 21	372 715 48	179.1911
72	5 903 610 36	372 715 48	45.77
73	5 903 559 21	372 715 48	50.12
74	5 903 513 44	372 723 47	236.79
75	5 903 463 93	372 715 69	111.15
76	5 903 232 11	372 644 17	192.38
77	5 903 041 42	372 624 26	84.52
78	5 903 040 48	372 618 82	8.52
79	5 903 026 46	372 615 00	14.53
80	5 903 023 50	372 619 83	38.29
81	5 902 986 93	372 619 83	38.29
82	5 902 964 24	372 603 92	23.47
83	5 902 927 28	372 591 62	41.63
84	5 902 888 27	372 591 62	24.52
85	5 902 864 87	372 569 78	198.8744
86	5 902 856 76	372 567 04	24.10
87	5 902 844 54	372 567 04	13.65
88	5 902 821 81	372 552 80	32.52
89	5 902 800 75	372 548 37	4.73
90	5 902 796 26	372 548 37	25.82
91	5 902 771 05	372 541 33	25.82
92	5 902 771 05	372 541 33	25.82
93	5 902 711 23	372 521 07	58.28
94	5 902 654 84	372 521 07	34.55
95	5 902 621 49	372 497 34	189.7971
96	5 902 613 44	372 495 42	37.39
97	5 902 577 95	372 477 98	16.07
98	5 902 562 92	372 477 98	37.39
99	5 902 530 69	372 459 12	54.12
100	5 902 521 45	372 455 84	20.19
101	5 902 470 65	372 436 50	10.05
102	5 902 434 65	372 420 99	26.40
103	5 902 413 02	372 404 64	59.26
104	5 902 366 58	372 368 99	24.55
105	5 902 349 37	372 351 50	49.99
106	5 902 314 52	372 315 65	209.5271
107	5 902 285 72	372 282 28	44.07
108	5 902 270 70	372 273 65	5.58
109	5 902 265 81	372 273 65	17.13
110	5 902 229 01	372 228 98	0.71
111	5 902 216 21	372 217 05	220.4722
112	5 902 198 58	372 200 60	153.59
113	5 902 186 31	372 195 79	13.32
114	5 902 078 90	372 084 71	22.91
115	5 902 056 66	372 061 26	10.63
116	5 901 980 45	371 980 48	7.47
117	5 901 947 07	371 980 48	21.22
118	5 901 936 33	371 937 06	11.97
119	5 901 925 58	371 943 20	14.17
120	5 901 914 52	371 934 34	2.00
121	5 901 912 94	371 933 11	2.00
122	5 901 859 05	371 801 33	68.20
123	5 901 822 02	371 864 06	45.26
124	5 901 780 25	371 831 46	53.70
125	5 901 756 90	371 813 85	74.7256
126	5 901 766 57	371 775 09	63.22
127	5 901 699 74	371 769 89	140.85
128	5 901 586 98	371 685 98	51.58
129	5 901 545 08	371 653 81	81.64
130	5 901 480 57	371 605 82	2.86
131	5 901 479 91	371 603 56	4.12
132	5 901 476 48	371 601 28	1.89
133	5 901 474 59	371 601 28	16.29
134	5 901 461 66	371 591 34	23.97
135	5 901 443 42	371 575 82	220.2537
136	5 901 437 80	371 573 05	21.7821
137	5 901 434 40	371 569 10	1.18
138	5 901 432 52	371 565 23	4.31
139	5 901 429 04	371 563 51	3.88
140	5 901 425 07	371 563 78	3.38
141	5 901 403 61	371 546 85	27.81
142	5 901 404 68	371 545 09	2.06
143	5 901 397 03	371 539 25	9.63
144	5 901 396 39	371 540 31	1.24
145	5 901 394 71	371 537 40	3.31
146	5 901 392 72	371 535 93	2.51
147	5 901 361 59	371 510 85	39.98
148	5 901 361 19	371 505 45	5.41
149	5 904 286 47	372 988 39	3 233.57
150	5 904 286 13	372 913 61	35.38
151	5 904 250 06	372 893 82	56.51
152	5 904 195 46	372 899 16	44.07
153	5 904 181 05	372 896 50	17.38
154	5 904 126 65	372 880 80	72.23
155	5 904 020 41	372 845 60	111.88
156	5 903 999 95	372 838 79	15.80
157	5 903 890 96	372 802 70	114.80
158	5 903 766 29	37	

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОНТРАКТ № 72-1/34

на выполнение работ по подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса.

г. Самара

" 16 " 12 2013г.

Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области, именуемое в дальнейшем "Заказчик", в лице заместителя министра транспорта и автомобильных дорог Самарской области – руководителя департамента экономики и финансов министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области Черновой Людмилы Вячеславовны, действующей на основании доверенности от 28.09.2012 № 28-07/52, с одной стороны, и Общество с ограниченной ответственностью «Терра», именуемое в дальнейшем "Подрядчик", в лице директора Радионова Геннадия Станиславовича, действующего на основании Устава, с другой стороны, а вместе именуемые "Стороны", в соответствии с протоколом рассмотрения заявок от 31.07.2013 № 0142200001313005039-П2 и п. 8 ч. 2 ст. 55 Федерального закона от 21.07.2005 № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд» заключили настоящий государственный контракт (далее – Контракт) о нижеследующем:

1. ПРЕДМЕТ КОНТРАКТА.

1.1. Подрядчик обязуется выполнить работы по подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса (далее – работы) и сдать результат работ Заказчику в соответствии с условиями настоящего Контракта, а Заказчик обязуется принять их и оплатить в соответствии с условиями настоящего Контракта.

1.2. Подрядчик выполняет работы в соответствии с заданием на выполнение работ по подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса (Приложение № 1 к настоящему Контракту) (далее – Задание).

2. СТОИМОСТЬ РАБОТ И ПОРЯДОК РАСЧЕТОВ.

2.1. Стоимость работ по Контракту составляет 34 676 105 (Тридцать четыре миллиона шестьсот семьдесят шесть тысяч сто пять) рублей 68 копеек, в т.ч. НДС 18 %, согласно Расчету стоимости Контракта (Приложение № 2 к настоящему Контракту).

Стоимость работ по настоящему Контракту на период действия Контракта устанавливается на основании результатов открытого конкурса, является твердой и изменению не подлежит за исключением случая, указанного в п. 3.2.4. настоящего Контракта.

Стоимость работ, входящих в стоимость по настоящему Контракту, рассчитывается с учетом коэффициента снижения, определенного как отношение цены контракта, предложенной участником открытого конкурса к начальной (максимальной) цене, установленной в конкурсной документации.

2.2. Оплата осуществляется по настоящему Контракту за счет денежных средств областного бюджета, предусмотренных министерству транспорта и автомобильных дорог Самарской области на соответствующие цели согласно Закону Самарской области "Об областном бюджете на 2013 год и на плановый период 2014 и 2015 годов" в пределах доведенных лимитов бюджетных обязательств.

2.3. Оплата за выполненные работы производится Заказчиком после подписания акта сдачи-приемки выполненных работ по настоящему Контракту в течение 45 (сорока пяти) календарных дней путем перечисления денежных средств на расчетный счет Подрядчика.

2.4. Подрядчик выполняет работы без авансового платежа.

2. ОБЯЗАННОСТИ СТОРОН.

3.1. Заказчик обязан:

3.1.1. Оплатить выполненные Подрядчиком работы в порядке и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

3.1.2. Осуществлять контроль за сроками выполнения работ.

3.1.3. Принять у Подрядчика результаты выполненных работ в соответствии с условиями настоящего Контракта.

3.1.4. Не принимать и не оплачивать работы, выполненные Подрядчиком некачественно или не в соответствии с заданием (Приложение № 1 к настоящему Контракту) и условиями настоящего Контракта до полного устранения Подрядчиком недостатков за свой счет в сроки, установленные Заказчиком.

3.2. Заказчик вправе:

3.2.1. Привлечь третьих лиц для устранения недостатков в работе в случае не устранения таковых Подрядчиком и потребовать от Подрядчика возмещения расходов и других убытков, связанных с их устранением.

3.2.2. Оказывать содействие Подрядчику в выполнении работ в объеме и на условиях, предусмотренных настоящим Контрактом.

3.2.3. В случае досрочного выполнения работ досрочно принять и оплатить работы.

3.2.4. По согласованию с Подрядчиком в ходе исполнения настоящего Контракта снизить стоимость Контракта без изменения предусмотренных настоящим Контрактом объема работ и иных условий исполнения настоящего Контракта.

3.3. Подрядчик обязан:

3.3.1. Выполнять весь комплекс работ с надлежащим качеством в соответствии с заданием (Приложение №1 к настоящему Контракту) и действующими законодательством и нормативно-техническими документами в объемах и сроки, предусмотренные условиями настоящего Контракта.

3.3.2. При выполнении работ не отступать от задания (Приложение №1 к настоящему Контракту).

3.3.3. Передать Заказчику результат работ по настоящему Контракту в сроки, установленные в статье 4 Контракта и Календарном плане (Приложение № 3 к настоящему Контракту) по акту сдачи - приемки выполненных работ комплектностью в соответствии с требованиями задания (Приложение №1 к настоящему Контракту).

3.3.4. Получить в рамках реализации настоящего Контракта все необходимые согласования уполномоченных органов и организаций и иные документы и при этом нести все расходы.

3.3.5. Гарантировать Заказчику передачу полученных по настоящему Контракту результатов, не нарушающих исключительных прав третьих лиц.

3.3.6. Не передавать результаты работ по настоящему Контракту третьим лицам без согласия Заказчика.

3.3.7. По письменному запросу Заказчика предоставлять Заказчику отчеты о выполненных работах по настоящему Контракту на электронном и бумажном носителях в течение 5-ти календарных дней с момента получения запроса.

3.3.8. В случае привлечения Заказчиком третьих лиц для исправления недостатков, допущенных Подрядчиком, нести все расходы и другие убытки, связанные с устранением недостатков с привлечением третьих лиц.

3.3.9. Предоставить обеспечение исполнения Контракта в соответствии со статьей 10 настоящего Контракта и обеспечение условий Контракта по критерию «объем предоставления гарантий качества работ» в соответствии со статьей 11 настоящего Контракта.

4. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ.

4.1. Работы по настоящему Контракту должны быть выполнены в соответствии с Календарным планом (Приложение №3 к настоящему Контракту) в течение 3 календарных месяцев с момента заключения Контракта.

5. ПОРЯДОК СДАЧИ И ПРИЕМКИ РАБОТ.

5.1. Приемка и сдача выполненных работ осуществляется в соответствии с требованиями Задания (Приложение №1 к настоящему Контракту), условиями настоящего Контракта, а также нормами действующего законодательства РФ, регулирующими данный вид работ.

5.2. При завершении работ Подрядчик представляет Заказчику результат работ с приложением акта сдачи-приемки выполненных работ, а Заказчик обязан в течение 30 (тридцати) календарных дней рассмотреть результат работ и при отсутствии замечаний принять решение о направлении подготовленной и согласованной документации по планировке территории на утверждение в уполномоченный орган по результатам ее проверки в соответствии со статьей 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации и подписать акт сдачи-приемки выполненных работ.

Кроме того, Подрядчик на момент подписания акта сдачи-приемки выполненных работ передает Заказчику по накладной комплект документов, предусмотренных Заданием (приложение № 1 к настоящему Контракту), являющийся результатом выполненных работ по Контракту, оформленных в установленном порядке.

5.3. При наличии замечаний к выполненным работам Заказчик в течение 30 (тридцати) календарных дней принимает решение о направлении подготовленной документации по планировке территории на доработку по результатам ее проверки и направляет Подрядчику мотивированный отказ в приемке выполненных работ с приложением перечня необходимых доработок и сроков доработки документации. Обнаруженные недостатки Подрядчик устраняет безвозмездно.

5.4. После устранения замечаний Подрядчиком приемка работ осуществляется в соответствии с п. 5.2. настоящего Контракта.

5.5. Недостатки документации, полученной в результате выполнения работ, выявленные Заказчиком и (или) уполномоченными на ее согласование органами, устраняются Подрядчиком в сроки, установленные Заказчиком, но не более 10 (десяти) календарных дней. Условие настоящего пункта не исключает ответственность Подрядчика за просрочку исполнения обязательств по настоящему Контракту.

5.6. Если в процессе выполнения работ выявится нецелесообразность их дальнейшего проведения, стороны обязаны в 5-дневный срок известить друг друга об ее приостановлении и в 15-дневный срок рассмотреть вопрос о целесообразности или направлениях продолжения работ.

5.7. В случае прекращения работ для сторон наступают последствия и ответственность, предусмотренные ст. 716 и 717 ГК РФ.

6. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН.

6.1. Стороны несут ответственность в соответствии с условиями настоящего Контракта и действующего законодательства РФ.

6.2. В случае просрочки исполнения Заказчиком обязательств по оплате выполненных по настоящему Контракту работ Заказчик уплачивает Подрядчику неустойку (пеню). Неустойка

пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения обязательства, предусмотренного настоящим Contractом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Contractом срока исполнения обязательства в размере 1/300 действующей на день уплаты неустойки (пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от неоплаченной в срок суммы. Заказчик освобождается от уплаты неустойки (пеней), если докажет, что просрочка исполнения указанного обязательства произошла вследствие непреодолимой силы или по вине другой стороны.

6.3. В случае просрочки исполнения, неисполнения или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных настоящим Contractом, в том числе сроков начала и окончания работ, Подрядчик уплачивает Заказчику неустойку (пеню). Неустойка (пени) начисляется за каждый день просрочки исполнения, неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательства, предусмотренного настоящим Contractом, начиная со дня, следующего после дня истечения установленного настоящим Contractом срока исполнения обязательства, в размере 1/150 действующей на день уплаты неустойки (пеней) ставки рефинансирования Центрального банка Российской Федерации от стоимости настоящего Contractа. Подрядчик освобождается от уплаты неустойки (пеней), если докажет, что просрочка исполнения, неисполнение или ненадлежащее исполнение указанного обязательства произошли вследствие непреодолимой силы или по вине Заказчика.

6.4. Исполнение условий, предусмотренных п.п. 6.2.- 6.3. настоящего Contractа, не освобождает Стороны от выполнения обязательств по настоящему Contractу.

6.5. Если Подрядчиком допущена просрочка исполнения обязательств по предоставлению результата работ Заказчику, вследствие которой сдача-приемка выполненных работ по настоящему Contractу произведена после завершения финансового года, Подрядчик не вправе предъявлять требования к Заказчику об уплате пени в соответствии с п.6.2. настоящего Contractа.

6.6. Подрядчик, привлечший к исполнению настоящего Contractа третье лицо, несет ответственность за последствия неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств третьим лицом.

6.7. В случае, когда работы выполнены с отступлениями от настоящего Contractа, ухудшившими результат работ или иными недостатками, которые делают непригодным для предусмотренного в Contractе использования, Заказчик вправе по своему выбору потребовать от Подрядчика:

- безвозмездного устранения недостатков в разумный срок;
- соразмерного уменьшения цены, установленной за работу;
- возмещения своих расходов и других убытков на устранение недостатков и/или отступлений Подрядчиком при привлечении для их устранения третьих лиц.

Подрядчик вправе вместо устранения недостатков, за которые он отвечает, безвозмездно выполнить работу заново с возмещением Заказчику причиненных просрочкой исполнения убытков. В этом случае Заказчик обязан вернуть ранее переданный ему результат работы Подрядчику.

6.8. В случае нарушения Подрядчиком условий настоящего Contractа Заказчик вправе:

- удовлетворить требования за счет обеспечения исполнения обязательств по настоящему Contractу в соответствии с условиями настоящего Contractа и приложениями к нему;

- удержать сумму неустойки (пени) в соответствии с условиями настоящего Contractа из сумм, подлежащих оплате исполнителю за выполненные работы в рамках настоящего Contractа с перечислением в бюджет Самарской области. Расчет и обоснование суммы неустойки (пени) отражается в акте сдачи-приемки выполненных работ.

6.9. За ущерб, причиненный третьему лицу в процессе выполнения работ, отвечает Подрядчик, если не докажет, что ущерб был причинен вследствие обстоятельств, за которые отвечает Заказчик.

6.10. Риск случайной гибели или случайного повреждения результата выполненной

боты до ее приемки Заказчиком несёт Подрядчик.

7. ФОРС-МАЖОР.

7.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Контракту, если оно явилось следствием природных явлений, военных действий и прочих непредвиденных обстоятельств непреодолимой силы, независящих от воли Сторон, и если эти обстоятельства непосредственно повлияли на исполнение настоящего Контракта.

7.2. Если в результате обстоятельств непреодолимой силы результатам работ был нанесен значительный, по мнению одной из сторон, ущерб, то эта Сторона обязана уведомить об этом другую в 10-ти дневный срок, после чего стороны обязаны обсудить целесообразность дальнейшего сотрудничества и (или) заключить дополнительное соглашение с обязательным указанием новых сроков, порядка работ, которое с момента его подписания становится неотъемлемой частью настоящего Контракта, либо инициировать процедуру расторжения Контракта. Свидетельство соответствующего компетентного органа является надлежащим доказательством наступления форс-мажорных обстоятельств.

7.3. Если, по мнению Сторон, работы могут быть продолжены в порядке, действовавшем согласно настоящему Контракту до начала действия обстоятельств непреодолимой силы, то срок исполнения обязательств по настоящему Контракту продлевается соразмерно времени, в течение которого действовали обстоятельства непреодолимой силы и их последствия.

8. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.

8.1. Подрядчик несет ответственность за достоверность информации и данных, используемых при выполнении работ, а также за соответствие предоставляемых сведений действующим нормативным и законодательным требованиям, требованиям Заказчика, исходным данным.

8.2. Подрядчик гарантирует качество работ в соответствии с Заданием Заказчика (Приложения № 1 к настоящему Контракту), которое является неотъемлемой частью настоящего Контракта.

8.3. Подрядчик за свой счет устраняет недостатки работы, выявленные Заказчиком и (или) уполномоченными на согласование документации органами. Подрядчик гарантирует возмещение убытков, понесенного Заказчиком, в результате ошибок, допущенных Подрядчиком при реализации настоящего Контракта.

8.4. Подрядчик должен гарантировать за свой счет устранение недостатков, выявленных при сдаче-приемке работ (этапов), а также в период действия обеспечения исполнения условий настоящего Контракта по критерию «объем предоставления гарантий качества работ».

9. РАСТОРЖЕНИЕ КОНТРАКТА.

9.1. Расторжение настоящего Контракта допускается исключительно по соглашению Сторон или по решению суда по основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Российской Федерации.

9.2. Заказчик вправе инициировать расторжение настоящего Контракта в следующих случаях:

- нарушения Подрядчиком сроков выполнения работ, предусмотренных настоящим Контрактом;

- нарушение Подрядчиком требований по качеству выполнения работ; выполнение Подрядчиком работ с отступлением от требований Заказчика;

- реорганизации или ликвидации Подрядчиком;
- установления факта приостановления деятельности Подрядчика в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;
- наличие у Подрядчика задолженности по начисленным налогам и сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня или государственные внебюджетные фонды за прошедший календарный год, размер которой превышает двадцать пять процентов балансовой стоимости активов Подрядчика по данным бухгалтерской отчетности за последний завершенный отчетный период при условии, что Подрядчик не обжалует наличие указанной задолженности в соответствии с законодательством Российской Федерации;
- по иным основаниям, предусмотренным гражданским законодательством Российской Федерации.

9.3. Заказчик вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Контракта по основаниям, предусмотренным Гражданским кодексом Российской Федерации.

9.4. Подрядчик вправе расторгнуть Контракт в случае задержки Заказчиком оплаты за выполненные работы на срок свыше 1 (одного) месяца.

9.5. В случае досрочного расторжения настоящего Контракта по основаниям, предусмотренным действующим законодательством, иными правовыми актами и настоящим Контрактом, при отсутствии вины Подрядчика Заказчик обязуется прекратить обязательства по безотзывной банковской гарантии (в случае предоставления безотзывной банковской гарантии в качестве обеспечения исполнения обязательств по настоящему Контракту) в течение 10-ти банковских дней с даты, с которой в соответствии с законом, иными правовыми актами, соглашением Сторон, условиями настоящего Контракта настоящий Контракт будет считаться расторгнутым, путем письменного заявления об освобождении Гаранта от его обязательств.

9.6. В случае досрочного расторжения Контракта по основаниям, предусмотренным действующим законодательством, иными правовыми актами и настоящим Контрактом, при отсутствии вины Подрядчика Заказчик обязуется возвратить Подрядчику залог, в том числе в форме вклада (депозита), денежных средств (в случае предоставления безотзывной банковской гарантии в качестве обеспечения исполнения обязательств по настоящему Контракту) в течение 10-ти банковских дней с даты, с которой в соответствии с законом, иными правовыми актами, соглашением Сторон, условиями настоящего Контракта настоящий Контракт будет считаться расторгнутым.

10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ КОНТРАКТА.

10.1. Настоящий Контракт заключается только после предоставления Подрядчиком безотзывной банковской гарантии или передачи Заказчику в залог, в том числе в форме вклада (депозита), денежных средств в обеспечение исполнения настоящего Контракта в размере, указанном в пункте 10.2. настоящего Контракта (далее - обеспечение исполнения настоящего Контракта).

10.2. Обеспечение исполнения настоящего Контракта предоставляется на сумму 10 409 115 (Десять миллионов четыреста девять тысяч сто пятнадцать) руб. 77 коп.

10.3. Обеспечение исполнения настоящего Контракта осуществляется в соответствии с требованиями, установленными в конкурсной документации.

10.4. В случае если по каким-либо причинам обеспечение исполнения настоящего Контракта перестало быть действительным, закончило свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение Подрядчиком своих обязательств по настоящему Контракту, Подрядчик в тот же день обязан предоставить Заказчику иное (новое) надлежащее обеспечение исполнения обязательств по Контракту одним из способов, предусмотренных законодательством, на тех же условиях и в том же размере, которые указаны в конкурсной документации.

10.5. Подрядчик несет ответственность в соответствии с действующим законодательством за предоставление недостоверных сведений в документах, представленных для обеспечения исполнения настоящего Контракта.

В случае предоставления ненадлежащего обеспечения исполнения настоящего Контракта и не предоставление нового в соответствии с п. 10.4. настоящего Контракта, выполнение работ по настоящему Контракту считаются приостановленными до момента предоставления Подрядчиком нового надлежаще оформленного обеспечения исполнения настоящего Контракта.

11. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИСПОЛНЕНИЯ УСЛОВИЙ КОНТРАКТА ПО КРИТЕРИЮ «ОБЪЕМ ПРЕДОСТАВЛЕНИЯ ГАРАНТИЙ КАЧЕСТВА РАБОТ».

11.1. Настоящий Контракт заключается только после предоставления Подрядчиком безотзывной банковской гарантии, или передачи Заказчику в залог, в том числе в форме вклада (депозита), денежных средств в обеспечение исполнения условий Контракта по критерию «объем предоставления гарантий качества работ» в размере, указанном в пункте 11.2 настоящего Контракта.

11.2. Обеспечение исполнения условий Контракта по критерию «объем предоставления гарантий качества работ» предоставляется на сумму 5 204 557 (Пять миллионов двести четыре тысячи пятьсот пятьдесят семь) руб. 89 коп.

11.3. Обеспечение исполнения условий Контракта по критерию «объем предоставления гарантий качества работ» осуществляется в соответствии с требованиями, установленными в конкурсной документации.

11.4. В случае если по каким-либо причинам обеспечение исполнения условий Контракта по критерию «объем предоставления гарантий качества работ» перестало быть действительным, закончилось свое действие или иным образом перестало обеспечивать исполнение Подрядчиком своих обязательств по Контракту по критерию «объем предоставления гарантий качества работ», Подрядчик в тот же день обязан предоставить Заказчику иное (новое) надлежащее обеспечение исполнения обязательств по Контракту по критерию «объем предоставления гарантий качества работ» одним из способов, предусмотренных законодательством, на тех же условиях и в том же размере, которые указаны в конкурсной документации.

11.5. Подрядчик несет ответственность в соответствии с действующим законодательством за предоставление недостоверных сведений в документах, представленных для обеспечения исполнения условий Контракта по критерию «объем предоставления гарантий качества работ».

В случае предоставления ненадлежащего обеспечения исполнения условий Контракта по критерию «объем предоставления гарантий качества работ» и не предоставление нового в соответствии с п. 11.4. настоящего Контракта, выполнение работ по настоящему Контракту считаются приостановленными до момента предоставления Подрядчиком нового надлежаще оформленного обеспечения исполнения условий Контракта по критерию «объем предоставления гарантий качества работ».

12. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛОВИЯ.

12.1. После подписания настоящего Контракта все предыдущие письменные и устные соглашения, переписка между Сторонами, относящиеся к данному Контракту, теряют силу.

12.2. Все изменения и дополнения в настоящий Контракт оформляются Сторонами дополнительным соглашением.

12.3. Стороны обязуются в период действия Контракта своевременно сообщать друг другу об изменении адресов, контактных телефонов и платежных реквизитов в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента таких изменений.

12.4. Вопросы, не урегулированные настоящим Контрактом, разрешаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

12.5. В случае возникновения разногласий или споров по вопросам, связанным с настоящим Контрактом Стороны принимают меры к разрешению их путем взаимных переговоров. Споры по вопросам, которые Сторонам не удалось решить путем переговоров, подлежат разрешению в Арбитражном суде.

12.6. Настоящий Контракт составлен в 2 (двух) подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, один экземпляр для Заказчика и один для Подрядчика.

12.7. Неотъемлемой частью настоящего Контракта являются:

Приложение №1. «Задание на выполнение работ по подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса»;

Приложение №2. "Расчет стоимости контракта на выполнение работ по подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса";

Приложение №3. "Календарный план на выполнение работ по подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса".

13. СРОК ДЕЙСТВИЯ КОНТРАКТА.

13.1. Контракт вступает в силу с момента его подписания и действует до 31.12.2013г.

14. АДРЕСА И РЕКВИЗИТЫ СТОРОН.

Заказчик:

Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области
ИНН 6315800523, КПП 631601001,
БИК 043601001, ОГРН 1036300468456
Р/с 40201810500000108005 в ГРКЦ ГУ
Банка России по Самарской области г. Самара
л/с 221010010 в УФК по Самарской области (МУФ
СО, министерство транспорта и автомобильных
дорог Самарской области)
443068, г. Самара, ул. Складенко, 20
e-mail: mintrans@samregion.ru
тел./факс (846) 3313522, 3313517

м.п.

Л.В. Чернова

Подрядчик:

Общество с ограниченной ответственностью
«Терра»
ИНН 6318166129, КПП 631801001
ОГРН 1076318014761
Р/с 40702810809000000532
ОАО «АК Банк»
БИК 043601878 К/с 30101810000000000878
Юр. адрес: 443052 г. Самара, Заводское шоссе, 46а,
оф. 1
Почт. адрес: 443052, г. Самара, пр. Кирова д. 41а
Тел/факс: (846) 955-23-19, 955-13-64

С. Радионов



ЗАДАНИЕ

на выполнение работ по подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса.

1. Заказчик работ:

Министерство транспорта и автомобильных работ Самарской области (далее – Заказчик).

2. Основная нормативно-правовая и методическая база:

- 2.1. Гражданский кодекс Российской Федерации;
- 2.2. Градостроительный кодекс Российской Федерации;
- 2.3. Земельный кодекс Российской Федерации;
- 2.4. Лесной кодекс Российской Федерации;
- 2.5. Водный кодекс Российской Федерации;
- 2.6. Федеральный закон от 25.10.2001 № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»;
- 2.7. Федеральный закон от 29.12.2004 № 191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации»;
- 2.8. Федеральный закон от 26.12.1995 № 209-ФЗ «О геодезии и картографии»;
- 2.9. Федеральный закон от 18.06.2001 № 78-ФЗ «О землеустройстве»;
- 2.10. Федеральный закон от 24.07.2007 № 221-ФЗ «О государственном кадастре недвижимости»;
- 2.11. Федеральный закон от 21.07.1997 № 122-ФЗ «О государственной регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним»;
- 2.12. Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- 2.13. Федеральный закон от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»;
- 2.14. Постановление Правительства РФ от 29.10.2009 № 860 «О требованиях к обеспеченности автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода»;
- 2.15. Постановление Правительства РФ от 02.09.2009 № 717 «О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса»;
- 2.16. Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»;

2.17. Приказ Минэкономразвития РФ от 24.11.2008 № 412 «Об утверждении формы межевого плана и требований к его подготовке, примерной формы извещения о проведении собрания о согласовании местоположения границ земельных участков»;

2.18. Закон Самарской области от 12.07.2006 № 90-ГД «О градостроительной деятельности на территории Самарской области»;

2.19. Закон Самарской области от 11.03.2005 № 94-ГД «О земле»;

2.20. Приказ министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Самарской области от 25.12.2008 № 496-п «Об утверждении региональных нормативов градостроительного проектирования Самарской области»;

2.21. Приказ министерства транспорта и автомобильных работ Самарской области от 08.04.2013 № 65 «Об утверждении Положения о составе и содержании проектов планировки территории, подготовка которых осуществляется на основании документов территориального планирования Самарской области в целях размещения автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения в Самарской области и (или) объектов дорожного сервиса, определения границ полос отвода автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения в Самарской области»;

2.22. СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;

2.23. СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*»;

2.24. РДС 30-201-98 «Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в городах и других поселениях Российской Федерации»;

2.25. Иные нормативные правовые акты Российской Федерации и Самарской области, технические регламенты и документы, государственные стандарты, нормы и правила.

3. Перечень автомобильных дорог, в отношении которых подготавливается документация по планировке территории:

Муниципальный район Волжский

1. Дубовый Умет - Сухая Вязовка - Рассвет
2. «Самара - Большая Черниговка» - Лопатино
3. «Самара - Большая Черниговка» - Самарский
4. Обводная г. Самары - Калинка
5. «Самара - Большая Черниговка» - Березки
6. «Самара - Большая Черниговка» - Яблоневый Овраг
7. «Самара - Большая Черниговка» - Озерки
8. «Самара - Оренбург» - Лопатино
9. «Самара - Оренбург» - Пахарь
10. Обводная г. Самары - Нур - Спиридоновка
11. Обход г. Самары - Преображенка
12. Рождествено - Новинки - Шелехметь
13. «Рождествено - Новинки» - Торновое

14. Подъем-Михайловка - Богдановка - Алексеевка
15. Петра Дубрава - Дубовый Гай
16. Подгоры - Гаврилова Поляна
17. Автомагистраль «Центральная»-Новосемейкино
18. «Кинель-Богатое» - Спиридоновка - Домашка- «Самара - Оренбург»
19. Курумоч - Новый Буян
20. «Курумоч - Новый Буян» - Старая Бинарадка
21. «Самара - Бугуруслан» - Петра Дубрава
22. Смышляевка- Энергетик
23. Рождествено - Выползово-Подгоры
24. «Самара - Большая Черниговка» - Тридцатый

4. Границы выполнения работ:

4.1. Границы выполнения работ определяются документацией по планировке территории в отношении каждой автомобильной дороги.

5. Состав работ:

- 5.1. Подготовительные работы;
- 5.2. Топографо - геодезические работы;
- 5.3. Подготовка проекта планировки территории;
- 5.4. Подготовка проекта межевания территории;
- 5.5. Согласование и утверждение документации по планировке территории;
- 5.6. Сдача работ Заказчику.

6. Подготовительные работы.

6.1. Осуществление получения и изучения имеющихся сведений на район работ о земельных участках, содержащихся в государственном кадастре недвижимости, землеустроительной, градостроительной, лесоустроительной, геодезической, картографической и иной документации;

6.2. Осуществление получения из соответствующих органов сведений о наличии правоустанавливающих и правоудостоверяющих документов на земельные участки и другие объекты недвижимого имущества, попадающие полностью или частично в границы выполнения работ (копии документов);

6.3. Установление наличия наземных и подземных инженерных коммуникаций, расположенных в границах работ;

6.4. Рекогносцировка района работ;

6.5. Полевое обследование пунктов государственной геодезической сети (ГГС), опорной межевой сети (ОМС) и межевых знаков (МЗ) вдоль автомобильной дороги.

7. Топографо - геодезические работы.

7.1. Создание планово-высотной съемочной сети с закреплением точек сети и привязкой ее к исходным пунктам;

7.2. Составление схемы сети и вычисление координат и высот точек съемочной сети;

7.3. Подготовка и выпуск необходимых отчетных материалов;

7.4. Топографо-геодезическая съемка в масштабе 1:2000.

7.5. Съёмка подземных коммуникаций с помощью приборов поиска (трубокабелеискателя) и составление плана подземных коммуникаций в масштабе 1:2000;

7.6. Технические характеристики коммуникаций и местоположение в плане согласовать с организациями, эксплуатирующими инженерные сети;

7.7. Сформировать каталог координат пунктов ОМС;

7.8. Организовать контроль полноты и качества выполнения полевых работ;

7.9. Систему высот принять Балтийскую.

8. Подготовка проекта планировки территории.

8.1. Основание для выполнения работ:

8.1.1. Схема территориального планирования Самарской области, утвержденная постановлением Правительства Самарской области от 13.12.2007 № 261.

8.1.2. Областная целевая программа «Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Самарской области до 2025 года», утвержденная постановлением Правительства Самарской области от 25.09.2009 № 179.

8.1.3. Приказ министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области от 07.05.2013 № 110 «О подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса».

8.2. Цели подготовки проекта планировки территории:

8.2.1. Определение границ полос отвода автомобильных дорог в Самарской области, определение (установление) мест размещения объектов дорожного сервиса, рекламных конструкций.

8.3. Требования к подготовке проектов планировки территории:

8.3.1. Проекты планировки территории должны соответствовать нормативным правовым актам Российской Федерации и Самарской области, техническим регламентам и документам, государственным стандартам, нормам и правилам.

8.3.2. Проекты планировки территории разрабатываются по каждой автомобильной дороге, указанной в пункте 4 задания.

8.4. Состав и содержание проектов планировки территории должны соответствовать требованиям статьи 42 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Положению о составе и содержании проектов планировки территории, подготовка которых осуществляется на основании документов территориального планирования Самарской области в целях размещения автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения в Самарской области и (или) объектов дорожного сервиса, определения границ полос отвода автомобильных дорог регионального или межмуниципального значения в Самарской области, утвержденного приказом министерства транспорта и автомобильных работ Самарской области от 08.04.2013 № 65 (далее – Положение).

9. Подготовка проекта межевания территории.

9.1. Подготовка проекта межевания территории осуществляется в составе проекта планировки территории в виде отдельного документа.

9.2. Подготовка проекта межевания осуществляется в целях установления границ полос отвода автомобильных дорог в Самарской области, установления границ земельных участков (их частей) планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам для размещения объектов дорожного сервиса, установки рекламных конструкций.

9.3. Состав и содержание проекта межевания территории должны соответствовать требованиям статьи 43 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

9.4. Проект межевания территории включает в себя чертежи межевания территории, на которых отображаются:

- красные линии, утвержденные в составе проекта планировки территории;
- линии отступа от красных линий в целях определения места допустимого размещения зданий, строений, сооружений;
- границы застроенных земельных участков, в том числе границы земельных участков, на которых расположены линейные объекты;
- границы формируемых земельных участков, планируемых для предоставления физическим и юридическим лицам для размещения объектов дорожного сервиса в границах полосы отвода автомобильной дороги;
- границы полосы отвода автомобильной дороги в Самарской области;
- границы зон действия публичных сервитутов, в том числе границы земельных участков, предназначенных для эксплуатации инженерных коммуникаций в границах полосы отвода автомобильной дороги в Самарской области;
- границы территорий объектов культурного наследия;
- границы зон с особыми условиями использования территорий;
- границы земельных участков, предназначенных для установки и эксплуатации рекламных конструкций в границах полосы отвода автомобильной дороги в Самарской области;
- границы земельных участков, предназначенных для размещения парковок (парковочных мест) на автомобильной дороге в Самарской области;
- ведомости координат поворотных точек границ земельных участков.

10. Согласование и утверждение документации по планировке территории.

10.1. Обеспечить согласование документации по планировке территории:

- с органами местного самоуправления поселений, городских округов, применительно к территориям, которых была разработана такая документация;
- с иными органами местного самоуправления и государственной власти, организациями, предметы ведения, полномочия, интересы которых затрагиваются в результате подготовки документации по планировке территории (при необходимости).

10.2. Подготовленная Подрядчиком документация по планировке территории направляется Заказчику на проверку после ее согласования всеми заинтересованными органами и организациями при отсутствии у них замечаний к такой документации в одном экземпляре на бумажном носителе и в одном экземпляре в электронном виде (по каждой дороге).

10.3. Обеспечение устранения замечаний Заказчика, согласующих органов и организаций, доработка подготовленной документации по планировке территории до момента ее согласования и утверждения осуществляется Подрядчиком. Подрядчик участвует без дополнительной оплаты в рассмотрении документации Заказчиком в установленном им порядке, защите документации в согласующих и утверждающих органах и организациях, представляет пояснения, документы, обоснования по их требованию, по результатам рассмотрения у Заказчика, согласующих и утверждающих органов и организаций и в соответствии с их замечаниями вносит в документацию изменения и дополнения, не противоречащие настоящему заданию.

11. Требования к оформлению, форме представления и сдаче документации по планировке территории:

11.1. Сдача работ по подготовке документации по планировке территории осуществляется Подрядчиком после принятия министерством решения о направлении подготовленной и согласованной документации по планировке территории на утверждение в уполномоченный орган, принятого по результатам проверки такой документации.

11.2. Для изображения элементов, повторяющихся на различных чертежах и схемах, применяются идентичные условные обозначения и прозрачные краски, не закрывающие топографо-геодезическую подоснову.

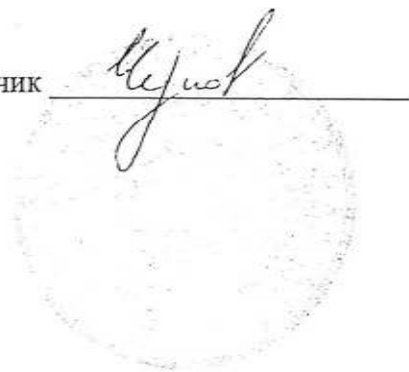
11.3. Материалы по обоснованию градостроительных решений, аналитические, статистические и иные информационные материалы документации по планировке территории оформляются в виде отдельных приложений.

11.4. Документацию по планировке территории предоставить Заказчику по накладной:

- в трех экземплярах на бумажном носителе в переплетенном виде (жесткий переплет);

- в одном экземпляре в электронном виде (на жестком диске), в том числе, текстовую часть в формате DOC, XLS, графическую часть в формате JPG, а также в обменных форматах IDF или DXF. Состав и содержание документов в электронном виде должны соответствовать аналогичным документам на бумажных носителях и представлять собой иерархическую структуру каталогов.

Заказчик



Подрядчик



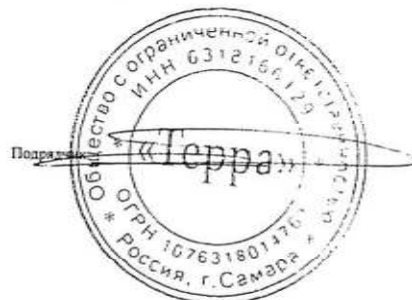
Расчет стоимости Контракта
на выполнение работ по подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса

№ объекта	№ п/п	Идентификационный номер	Наименование автомобильной дороги общего пользования	Общая протяженность, км	категория	Стоимость ППТ, руб. с НДС	Стоимость излож. год. изысканий, руб. с НДС	Общая стоимость ППТ, год., руб. с НДС
175	1	6310441000145	Дубовый Умет - Сухая Вязовка - Рассвет	19,780	IV	1 912 964,28	736 085,40	2 649 049,68
178	2	6310441000148	"Самара - Большая Черниговка" - Лопатино	3,930	IV	737 009,52	588 906,49	1 325 916,01
179	3	6310441000149	"Самара - Большая Черниговка" - Самарский	2,820	IV	578 411,64	104 942,41	683 354,05
180	4	6310441000150	Обводная г. Самара - Калинка	4,500	IV	807 200,81	167 461,29	974 662,10
181	5	6310441000151	"Самара - Большая Черниговка" - Березки	6,940	IV	1 055 995,40	1 039 951,92	2 095 947,32
182	6	6310441000152	"Самара - Большая Черниговка" - Яблоневый Овраг	7,200	IV	1 078 989,62	267 938,06	1 346 927,68
183	7	6310441000153	"Самара - Большая Черниговка" - Тридцатый	3,350	IV	659 130,56	124 665,63	783 796,19
184	8	6310441000154	"Самара - Большая Черниговка" - Озерки	4,400	IV	794 886,55	410 434,73	1 205 321,28
185	9	6310441000155	"Самара - Оренбург" - Лопатино	5,110	IV	877 230,08	765 728,29	1 642 958,37
186	10	6310441000156	"Самара - Оренбург" - Пахарь	3,880	IV	730 852,38	581 414,04	1 312 266,42
187	11	6310441000157	Обводная г. Самара - Нур - Спиридоновка	11,250	IV	1 437 168,98	418 653,23	1 855 822,21
189	12	6310441000160	Обход г. Самара - Преображенка	2,210	IV	480 681,25	82 242,10	562 923,35
190	13	6310441000161	Рождествено - Новинки - Шелехметь	16,500	IV	1 738 915,63	2 472 508,17	4 211 423,80
191	14	6310441000162	"Рождествено - Новинки" - Торное	4,100	IV	757 943,75	152 575,84	910 519,59
193	15	6310441000169	Подзем-Михайловка - Богдановка - Алексеевка	7,000	IV	1 061 301,76	1 048 942,86	2 110 244,62
194	16	6310441000257	Петра Дубрава - Дубовый Гай	1,577	IV	366 400,12	236 311,84	602 711,96
197	17	6310441000731	Подгоры - Гавриловка Поляна	5,220	V	804 034,28	194 255,10	998 289,38
198	18	6310441000738	Автомобильная "Центральная" - Новосемейкино	0,512	II	154 187,26	76 722,68	230 909,94
203	19	6310441000852	"Кинель - Богатое" - Спиридоновка - Домашка - "Самара - Оренбург"	4,000	IV	745 629,49	599 395,92	1 345 025,41
204	20	6310441000853	Курумоч - Новый Буян	4,150	III	800 603,85	621 873,27	1 422 477,12
205	21	6310441000854	"Курумоч - Новый Буян" - Старая Бинарадка	3,000	IV	605 825,64	111 640,86	717 466,50
171	22	6310441000141	"Самара - Бугуруслан" - Петра Дубрава	4,000	IV	745 629,49	599 395,92	1 345 025,41
196	23	6310441000268	Смышляевка - Энергетик	1,671	IV	383 370,80	235 262,90	618 633,70
192	24	6310441000163	Рождествено - Выпозово - Подгоры	14,100	IV	1 611 562,98	2 112 870,62	3 724 433,60
Итого				141,200		20 925 926,12	13 750 179,56	34 676 105,68

Заказчик:

Сейфид

Подрядчик:



Календарный план

на выполнение работ по подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса

№ объекта	№ п/п	Идентификационный номер	Наименование автомобильной дороги общего пользования	Общая стоимость ППТ, геод., руб. с НДС	Сроки выполнения работ
175	1	6310441000145	Дубовый Умет - Сухая Вязовка - Рассвет	2 649 049,68	16.11.2013
178	2	6310441000148	"Самара - Большая Черниговка" - Лопатино	1 325 916,01	
179	3	6310441000149	"Самара - Большая Черниговка" - Самарский	683 354,05	
180	4	6310441000150	Обводная г. Самары - Калинка	974 662,10	
181	5	6310441000151	"Самара - Большая Черниговка" - Березки	2 095 947,32	
182	6	6310441000152	"Самара - Большая Черниговка" - Яблоневый Овраг	1 346 927,68	
183	7	6310441000153	"Самара - Большая Черниговка" - Тридцатый	783 796,19	
184	8	6310441000154	"Самара - Большая Черниговка" - Озерки	1 205 321,28	
185	9	6310441000155	"Самара - Оренбург" - Лопатино	1 642 958,37	
186	10	6310441000156	"Самара - Оренбург" - Пахарь	1 312 266,42	
187	11	6310441000157	Обводная г. Самары - Нур - Спиридоновка	1 855 822,21	
189	12	6310441000160	Обход г. Самары - Преображенка	562 923,35	
190	13	6310441000161	Рождествено - Новинки - Шелехметь	4 211 423,80	
191	14	6310441000162	"Рождествено - Новинки" - Торное	910 519,59	
193	15	6310441000169	Подъем-Михайловка - Богдановка - Алексеевка	2 110 244,62	
194	16	6310441000257	Петра Дубрава - Дубовый Гай	602 711,96	
197	17	6310441000731	Подгоры - Гаврилова Поляна	998 289,38	
198	18	6310441000738	Автомобильная "Центральная" - Новосемейкино	230 909,94	
203	19	6310441000852	"Кинель - Богатое" - Спиридоновка - Домашка - "Самара - Оренбург"	1 345 025,41	
204	20	6310441000853	Курумоч - Новый Буян	1 422 477,12	
205	21	6310441000854	"Курумоч - Новый Буян" - Старая Бинарадка	717 466,50	
171	22	6310441000141	"Самара - Бугуруслан" - Петра Дубрава	1 345 025,41	
196	23	6310441000268	Смышляевка - Энергетик	618 633,70	
192	24	6310441000163	Рождествено - Выползово - Подгоры	3 724 433,60	
Итого				34 676 105,68	3 календарных месяца

Заказчик:



Подрядчик:



Саморегулируемая организация,
основанная на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания
Некоммерческое партнерство содействия развитию инженерно-изыскательской
отрасли «Ассоциация Инженерные изыскания в строительстве» («АИИС»)
105187, г. Москва, Окружной проезд, д. 18, <http://www.aiis.ru>
регистрационный номер в государственном реестре
саморегулируемых организаций СРО-И-001-28042009

г. Москва

«03» октября 2011 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО

о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают
влияние на безопасность объектов капитального строительства
№ 01-И-№0536-3

Выдано члену саморегулируемой организации: Общество

с ограниченной ответственностью «Терра»

(полное и сокращенное наименование юридического лица, фамилия, имя отчество индивидуального предпринимателя)

(ООО «Терра»)

место жительства, дата рождения индивидуального предпринимателя)

ОГРН 1076318014761 ИНН 6318166129

РФ, 443052, Самарская обл., г. Самара, Заводское шоссе, д. 46А, оф. 1

(адрес местонахождения организации)

Основание выдачи Свидетельства: решение Координационного совета «АИИС»
(Протокол № 80 от 03.10.2011 г.)

Настоящим Свидетельством подтверждается допуск к работам, указанным в
приложении к настоящему Свидетельству, которые оказывают влияние на
безопасность объектов капитального строительства.

Начало действия с «03» октября 2011 г.

Свидетельство без Приложения не действительно

Свидетельство выдано без ограничения срока и территории его действия

Свидетельство выдано взамен ранее выданного 01-И-№0536-2 от 29 декабря 2010 г.

Президент Координационного совета



М. И. Богданов

Исполнительный директор

А. В. Матросова

Регистрационный номер: АИИС И- 01- 0536-3- 03102011



ПРИЛОЖЕНИЕ

к Свидетельству о допуске к определенному виду или видам работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства
от «03» октября 2011 г. № 01-И-№0536-3

Виды работ, которые оказывают влияние на безопасность объектов капитального строительства, включая особо опасные и технически сложные объекты капитального строительства (кроме объектов использования атомной энергии), и о допуске к которым член Саморегулируемой организации Некоммерческое партнерство содействия развитию инженерно-изыскательской отрасли «Ассоциация инженерные изыскания в строительстве» Общество с ограниченной ответственностью «Терра» имеет Свидетельство

№	Наименование вида работ
1.	1. Работы в составе инженерно-геодезических изысканий 1.1. Создание опорных геодезических сетей 1.2. Геодезические наблюдения за деформациями и осадками зданий и сооружений, движениями земной поверхности и опасными природными процессами 1.3. Создание и обновление инженерно-топографических планов в масштабах 1:200 - 1:5000, в том числе в цифровой форме, съемка подземных коммуникаций и сооружений 1.4. Трассирование линейных объектов 1.5. Инженерно-гидрографические работы 1.6. Специальные геодезические и топографические работы при строительстве и реконструкции зданий и сооружений
2.	2. Работы в составе инженерно-геологических изысканий 2.1. Инженерно-геологическая съемка в масштабах 1:500 - 1:25000 2.2. Проходка горных выработок с их опробованием, лабораторные исследования физико-механических свойств грунтов и химических свойств проб подземных вод 2.3. Изучение опасных геологических и инженерно-геологических процессов с разработкой рекомендаций по инженерной защите территории 2.4. Гидрогеологические исследования 2.5. Инженерно-геофизические исследования 2.6. Инженерно-геокриологические исследования 2.7. Сейсмологические и сеймотектонические исследования территории, сейсмическое микрорайонирование
3.	3. Работы в составе инженерно-гидрометеорологических изысканий 3.1. Метеорологические наблюдения и изучение гидрологического режима водных объектов 3.2. Изучение опасных гидрометеорологических процессов и явлений с расчетами их характеристик 3.3. Изучение русловых процессов водных объектов, деформаций и переработки берегов 3.4. Исследования ледового режима водных объектов
4.	4. Работы в составе инженерно-экологических изысканий 4.1. Инженерно-экологическая съемка территории 4.2. Исследования химического загрязнения почвогрунтов, поверхностных и подземных вод, атмосферного воздуха, источников загрязнения 4.3. Лабораторные химико-аналитические и газохимические исследования образцов и проб почвогрунтов и воды 4.4. Исследования и оценка физических воздействий и радиационной обстановки на территории 4.5*. Изучение растительности, животного мира, санитарно-эпидемиологические и медико-биологические исследования территории



Министерство транспорта и автомобильных дорог
Самарской области

ПРИКАЗ

07.05.13

110

О подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Самарской области от 12.07.2006 № 90-ГД «О градостроительной деятельности на территории Самарской области», на основании Схемы территориального планирования Самарской области, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 13.12.2007 № 261, руководствуясь Положением о министерстве транспорта и автомобильных дорог Самарской области, утвержденным постановлением Правительства Самарской области от 20.06.2007 № 89, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Подготовить документацию по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса,

включаящую проект планировки территории и проект межевания территории:

- Дубовый Умет - Сухая Вязовка - Рассвет
- «Самара - Большая Черниговка» - Лопатино
- «Самара - Большая Черниговка» - Самарский
- Обводная г. Самары – Калининка
- «Самара - Большая Черниговка» - Березки
- «Самара - Большая Черниговка» - Яблоневый Овраг
- «Самара - Большая Черниговка» - Тридцатый
- «Самара - Большая Черниговка» - Озерки
- «Самара – Оренбург» - Лопатино
- «Самара – Оренбург» - Пахарь
- Обводная г. Самары - Нур – Спиридоновка
- Обход г. Самары – Преображенка
- Рождествено - Новинки – Шелехметь
- «Рождествено – Новинки» - Торное
- Подъем-Михайловка - Богдановка - Алексеевка
- Петра Дубрава - Дубовый Гай
- Подгоры - Гаврилова Поляна
- Автомагистраль «Центральная»-Новосемейкино
- «Кинель – Богатое» - Спиридоновка - Домашка – «Самара – Оренбург»
- Курумоч - Новый Буян
- «Курумоч - Новый Буян» - Старая Бинарадка
- «Самара – Бугуруслан» - Петра Дубрава
- Смышляевка – Энергетик
- Рождествено - Выползово-Подгоры.

2. Подготовку документации по планировке территории, указанной в пункте 1 настоящего приказа, осуществить на основании государственного контракта, заключенного по итогам размещения заказа в соответствии с законодательством Российской Федерации о размещении заказов на поставки

товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд.

3. Управлению организации работы с объектами дорожного хозяйства и транспортного комплекса министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области (Иванову):

3.1. Направить уведомление о принятом решении о подготовке документации по планировке территории, указанной в пункте 1 настоящего приказа, главе городского округа Самара Самарской области, главам городских поселений Смышляевка, Петра-Дубрава муниципального района Волжский Самарской области, главам сельских поселений Сухая Вязовка, Дубовый Умет, Лопатино, Подъем-Михайловка, Черноречье, Посвет, Спиридоновка, Верхняя Подстепновка, Воскресенка, Рождественно, Курумоч муниципального района Волжский Самарской области в течение десяти дней со дня принятия настоящего приказа.

3.2. В течение тридцати дней со дня поступления документации по планировке территории, подготовленной на основании настоящего приказа, осуществить совместно с заинтересованными управлениями министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области проверку такой документации на соответствие требованиям, установленным действующим законодательством и техническими регламентами.

3.3. Направить документацию по планировке территории, подготовленную на основании настоящего приказа, на утверждение в Правительство Самарской области или на доработку в соответствии с решением министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области, принятым по результатам проверки такой документации.

3.4. Согласовать документацию по планировке территории, подготовленную на основании настоящего приказа, до ее утверждения с органами местного самоуправления городского округа Самара Самарской области, городских поселений Смышляевка, Петра-Дубрава муниципального района Волжский Самарской области, сельских поселений Сухая Вязовка,

Дубовый Умет, Лопатино, Подъем-Михайловка, Черноречье, Посвет, Спиридоновка, Верхняя Подстепновка, Воскресенка, Рождественно, Курумоч муниципального района Волжский Самарской области.

4. Опубликовать настоящий приказ в газете «Волжская коммуна» и разместить на официальном сайте министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области в сети Интернет.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Министр
транспорта и автомобильных дорог
Самарской области



И.И.Пивкин



заказное

МИНИСТЕРСТВО
ТРАНСПОРТА И
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Главе городского округа Самара

Д.И.Азарову

443068, г. Самара, ул. Скляренко, 20

тел.: (846) 221-52-57

тел./факс: (846) 269-71-56

e-mail: mintrans@samregion.ru

17.05.2013 № 23/2013

на № _____

О принятии решения о подготовке
документации по планировке
территории

Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области (далее – министерство) в соответствии с частью 7 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации уведомляет Вас о принятии министерством приказа от 07.05.2013 № 110 «О подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса» (копия прилагается).

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Министр

И.И.Пивкин

Опарина 2697158

020777



заказное

МИНИСТЕРСТВО
ТРАНСПОРТА И
АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Главам городских поселений, главам
сельских поселений муниципального
района Волжский
Самарской области
(по списку)

443068, г. Самара, ул. Складенко, 20
тел.: (846) 221-52-57
тел./факс: (846) 269-71-56
e-mail: mintrans@samregion.ru

И С Б 2013 № 28/2108

на № _____

О принятии решения о подготовке
документации по планировке
территории

Министерство транспорта и автомобильных дорог Самарской области (далее – министерство) в соответствии с частью 7 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации уведомляет Вас о принятии министерством приказа от 07.05.2013 № 110 «О подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса» (копия прилагается).

Приложение: на 4 л. в 1 экз.

Министр

И.И.Пивкин

Опарина 2697158

922020

Содержание

■ ЗАКОНЫ

Законы Самарской области № 30-ГД - № 39-ГД от 14.05.2013 г. ►► [24-26]

■ ПОСТАНОВЛЕНИЯ

Постановления Правительства Самарской области № 201 - № 203 от 13.05.2013 г., № 205 от 14.05.2013 г. ►► [1-2, 27-28]

■ РАСПОРЯЖЕНИЯ

Распоряжение Правительства Самарской области № 272-р от 013.05.2013 г. ►► [2-6]

■ ПРИКАЗЫ

Приказ министерства управления финансами Самарской области № 01-07/21 от 08.05.2013 г. ►► [6-8]

Приказ службы государственного финансового контроля Самарской области № 10-общ от 30.04.2013 г. ►► [8-12]

Приказы министерства здравоохранения Самарской области № 9-н от 15.04.2013, № 10-н от 26.04.2013 г. ►► [12-17]

Приказ министерства социально-демографической и семейной политики Самарской области № 145 от 09.04.2013 г. ►► [17-23]

Приказы министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области № 107 - № 111 от 07.05.2013 г. ►► [29-30]

■ РЕКЛАМА, ОБЪЯВЛЕНИЯ

►► [30-32]

ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.05.2013 № 201

Об утверждении Распределения в 2013 году субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований в Самарской области на реализацию мероприятий по развитию газификации в сельской местности

В соответствии со статьей 139 Бюджетного кодекса Российской Федерации, областной целевой программой развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Самарской области на 2013 – 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 16.11.2012 № 664, для обеспечения предоставления субсидий местным бюджетам из областного бюджета, в том числе формируемых за счет поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета, в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований в Самарской области на реализацию мероприятий по развитию газификации в сельской местности Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Распределение в 2013 году субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований в Самарской области на реализацию мероприятий по развитию газификации в сельской местности.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство сельского хозяйства и продовольствия Самарской области (Альтергога).

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

А.П. НЕФЕДОВ,

Вице-губернатор – председатель Правительства Самарской области.

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Правительства Самарской области от 13.05.2013 № 201

Распределение

в 2013 году субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований в Самарской области на реализацию мероприятий по развитию газификации в сельской местности

№ п/п	Наименование муниципального образования	Мероприятия по развитию газификации на территории муниципального образования	Объем субсидии, тыс. рублей
1.	Сельское поселение Домашка муниципального района Кинельский Самарской области	Строительство газопровода для газоснабжения п. Нижнекиновский муниципального района Кинельский Самарской области	17959,83
2.	Сельское поселение Сургут муниципального района Сергиевский Самарской области	Строительство газопровода п. Сургут муниципального района Сергиевский	6727,38
3.	Сельское поселение Большая Рязань муниципального района Ставропольский Самарской области	Расширение газораспределительной системы села Брусяны муниципального района Ставропольский Самарской области	6096,79
Всего			30784,0

ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.05.2013 № 202

Об утверждении Распределения в 2013 году субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований в Самарской области на реализацию мероприятий по развитию водоснабжения в сельской местности

В соответствии со статьей 139 Бюджетного кодекса Российской Федерации, областной целевой программой развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия Самарской области на 2013 – 2020 годы, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 16.11.2012 № 664, для обеспечения предоставления субсидий местным бюджетам из областного бюджета, в том числе формируемых за счет поступающих в областной бюджет средств федерального бюджета, в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований в Самарской области на реализацию мероприятий по развитию водоснабжения в сельской местности Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

цно мероприятий по развитию водоснабжения в сельской местности Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Распределение в 2013 году субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований в Самарской области на реализацию мероприятий по развитию водоснабжения в сельской местности.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на министерство сельского хозяйства и продовольствия Самарской области (Альтергога).

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

А.П. НЕФЕДОВ,

Вице-губернатор – председатель Правительства Самарской области.

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Правительства Самарской области от 13.05.2013 № 202

Распределение

в 2013 году субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований в Самарской области на реализацию мероприятий по развитию водоснабжения в сельской местности

№ п/п	Наименование муниципального образования	Мероприятия по развитию водоснабжения на территории муниципального образования	Объем субсидии, тыс. рублей
1.	Сельское поселение Приволжье муниципального района Приволжский Самарской области	Строительство водопроводных сетей в районном центре Приволжье (II-III этапы)	27145,92
2.	Сельское поселение Масленниково муниципального района Хворостянский Самарской области	Реконструкция системы водоснабжения п. Масленниково Хворостянского района	25604,08
Всего			52750,0

ПРАВИТЕЛЬСТВО САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.05.2013 № 203

Об утверждении Распределения в 2013 году субсидий, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований в Самарской области по обеспечению участия населения в охране общественного порядка, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по созданию условий для деятельности добровольных формирований населения по охране общественного порядка

В соответствии со статьей 139 Бюджетного кодекса Российской Федерации и постановлением Правительства Самарской области от 16.11.2012 № 665 «Об утверждении областной целевой программы профилактики правонарушений и обеспечения общественной безопасности в Самарской области на 2013 – 2015 годы» Правительство Самарской области ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемое Распределение в 2013 году субсидий, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований в Самарской области по обеспечению участия населения в охране общественного порядка, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по созданию условий для деятельности добровольных формирований населения по охране общественного порядка.

2. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на департамент по вопросам общественной безопасности Самарской области (Жесткова).

3. Опубликовать настоящее постановление в средствах массовой информации.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования, но не ранее дня вступления в силу постановления Правительства Самарской области, утверждающего порядок предоставления в 2013-2015 годах субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходных обязательств муниципальных образований в Самарской области по обеспечению участия населения в охране общественного порядка, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по созданию условий для деятельности добровольных формирований населения по охране общественного порядка.

А.П. НЕФЕДОВ,

Вице-губернатор – председатель Правительства Самарской области.

УТВЕРЖДЕНО

постановлением Правительства Самарской области от 13.05.2013 № 203

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ

в 2013 году субсидий, предоставляемых из областного бюджета местным бюджетам на софинансирование расходных обязательств муниципальных образований в Самарской области по обеспечению участия населения в охране общественного порядка, возникающих при выполнении полномочий органов местного самоуправления по созданию условий для деятельности добровольных формирований населения по охране общественного порядка

Наименование муниципального образования	Сумма субсидии, тыс. рублей
Городские округа	
Жигулевск	756,0
Кинель	401,0
Новокуйбышевск	1787,0
Отрадный	598,0
Похвистнево	467,0
Сызрань	523,0
Поселения муниципального района Богатовский	
Арзамасцевка	42,0
Богатое	97,0
Виловатое	42,0
Максимовка	42,0
Печивено	43,0
Итого	266,0
Поселения муниципального района Большечерниговский	
Августовка	44,0
Большая Черниговка	132,0
Восточный	39,0
Глушицкий	46,0

ПРИКАЗЫ

- Обводная г. Самары – Калинка
- «Самара - Большая Черниговка» - Березки
- «Самара - Большая Черниговка» - Яблоневый Овраг
- «Самара - Большая Черниговка» - Тридцатый
- «Самара - Большая Черниговка» - Озерки
- «Самара – Оренбург» - Лопатино
- «Самара – Оренбург» - Пахарь
- Обводная г. Самары - Нур – Спиридоновка
- Обход г. Самары – Преображенка
- Рождествено - Новинки – Шелехметь
- «Рождествено – Новинки» - Торное
- Подъем-Михайловка - Богдановка - Алексеевка
- Петра Дубрава - Дубовый Гай
- Подгоры - Гаврилова Поляна
- Автомагистраль «Центральная»-Новосемейкино
- «Кинель – Богатое» - Спиридоновка - Домашка – «Самара – Оренбург» - Курумоч - Новый Буян
- «Курумоч - Новый Буян» - Старая Бинарадка
- «Самара – Бугуруслан» - Петра Дубрава
- Смьшляевка – Энергетик
- Рождествено - Выпозово-Подгоры.

2. Подготовку документации по планировке территории, указанной в пункте 1 настоящего приказа, осуществлять на основании государственного контракта, заключенного по итогам размещения заказа в соответствии с законодательством Российской Федерации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд.

3. Управлению организации работы с объектами дорожного хозяйства и транспортного комплекса министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области (Иванову):

3.1. Направить уведомление о принятом решении о подготовке документации по планировке территории, указанной в пункте 1 настоящего приказа, главе городского округа Самара Самарской области, главам городских поселений Смьшляевка, Петра-Дубрава муниципального района Волжский Самарской области, главам сельских поселений Сухая Вязовка, Дубовый Умет, Лопатино, Подъем-Михайловка, Черноречье, Посвет, Спиридоновка, Верхняя Подстепновка, Воскресенка, Рождествено, Курумоч муниципального района Волжский Самарской области в течение десяти дней со дня принятия настоящего приказа.

3.2. В течение тридцати дней со дня поступления документации по планировке территории, подготовленной на основании настоящего приказа, осуществить совместно с заинтересованными управлениями министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области проверку такой документации на соответствие требованиям, установленным действующим законодательством и техническими регламентами.

3.3. Направить документацию по планировке территории, подготовленную на основании настоящего приказа, на утверждение в Правительство Самарской области или на доработку в соответствии с решением министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области, принятым по результатам проверки такой документации.

3.4. Согласовать документацию по планировке территории, подготовленную на основании настоящего приказа, до ее утверждения с органами местного самоуправления городского округа Самара Самарской области, городских поселений Смьшляевка, Петра-Дубрава муниципального района Волжский Самарской области, сельских поселений Сухая Вязовка, Дубовый Умет, Лопатино, Подъем-Михайловка, Черноречье, Посвет, Спиридоновка, Верхняя Подстепновка, Воскресенка, Рождествено, Курумоч муниципального района Волжский Самарской области.

4. Опубликовать настоящий приказ в газете «Волжская коммуна» и разместить на официальном сайте министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области в сети Интернет.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.И. ПИВКИН.

Министр транспорта и автомобильных дорог Самарской области.

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА И АВТОМОБИЛЬНЫХ ДОРОГ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРИКАЗ

от 07.05.2013 № 111

О подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в муниципальном районе Елховский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса

В соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, Законом Самарской области от 12.07.2006 № 90-ГД «О градостроительной деятельности на территории Самарской области», на основании Схемы территориального планирования Самарской области, утвержденной постановлением Правительства Самарской области от 13.12.2007 № 261, руководствуясь Положением о министерстве транспорта и автомобильных дорог Самарской области, утвержденным постановлением Правительства Самарской области от 20.06.2007 № 89, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Подготовить документацию по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в муниципальном районе Елховский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса, включающую проект планировки территории и проект межевания территории:

- Владимировка - Знаменка - Средняя Быковка
- Борма - Кошки - Погрузная.

2. Подготовку документации по планировке территории, указанной в пункте 1 настоящего приказа, осуществлять на основании государственного контракта, заключенного по итогам размещения заказа в соответствии с законодательством Российской Федерации о размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд.

3. Управлению организации работы с объектами дорожного хозяйства и транспортного комплекса министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области (Иванову):

3.1. Направить уведомление о принятом решении о подготовке документации по планировке территории, указанной в пункте 1 настоящего приказа, главам сельских поселений Никитинка, Красное поселение, Теплый Стан муниципального района Елховский Самарской области в течение десяти дней со дня принятия настоящего приказа.

3.2. В течение тридцати дней со дня поступления документации по планировке территории, подготовленной на основании настоящего приказа, осуществить совместно с заинтересованными управлениями министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области проверку такой документации на соответствие требованиям, установленным действующим законодательством и техническими регламентами.

3.3. Направить документацию по планировке территории, подготовленную на основании настоящего приказа, на утверждение в Правительство Самарской области или на доработку в соответствии с решением министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области, принятым по результатам проверки такой документации.

3.4. Согласовать документацию по планировке территории, подготовленную на основании настоящего приказа, до ее утверждения с органами местного самоуправления сельских поселений Никитинка, Красное поселение, Теплый Стан муниципального района Елховский Самарской области.

4. Опубликовать настоящий приказ в газете «Волжская коммуна» и разместить на официальном сайте министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области в сети Интернет.

5. Контроль за выполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.И. ПИВКИН.

Министр транспорта и автомобильных дорог Самарской области.

Уведомление о созыве общего собрания участников долевой собственности на земельный участок из земель сельскохозяйственного назначения

Глава сельского поселения Высокое Пестравского района Самарской области Сорокин Николай Александрович уведомляет участников долевой собственности на земельный участок сельскохозяйственного назначения, расположенный по адресу: Самарская область, Пестравский район, в границах бывшего колхоза «Заветы Ильича», кадастровый номер 63:28:0000000:28.

Дата проведения собрания - 27 июня 2013 г.

Форма проведения собрания участников долевой собственности - собрание (совместное присутствие участников долевой собственности).

Место проведения собрания - Самарская область, Пестравский район, в здании администрации сельского поселения Высокое.

Время регистрации лиц, имеющих право на участие в собрании - 10.00.

Время открытия собрания — 11.00.

Повестка дня:

1. Избрание председателя и секретаря собрания.

2. Утверждение проекта межевания земельного участка, образуемого путем выдела из земельного участка с кадастровым номером 63:28:0000000:28, расположенного по адресу: Самарская область, Пестравский район, в границах бывшего колхоза «Заветы Ильича» (извещение о месте и порядке ознакомления с проектом межевания опубликовано в газете «Волжская коммуна» от 15 мая 2013 г.).

3. Иные вопросы.

Участники долевой собственности для участия в собрании должны при себе иметь паспорт и свидетельство о праве на земельную долю, представителю, кроме того, должны иметь в соответствии с законодательством оформленную доверенность.

С документами по вопросу, вынесенному на обсуждение общего собрания, можно ознакомиться по адресу: 443086, Самарская область, г. Самара, ул. Ершовского, д. 5, оф. 222, ООО «Группа ОНИКС», тел. 8-917-151-22-17, Пошвин Вениамин Вениаминович, до 16.00 18 июня 2013 г.

051508

Извещение о месте и порядке ознакомления с проектом межевания земельного участка, образованного путем выдела из земельного участка с кадастровым номером 63:28:0000000:28

Кадастровым инженером Пошвинным В.В., 443086, Самарская область, г. Самара, ул. Ершовского, д. 5, оф. 222, onix-group@yandex.ru, телефон 8 (846) 277-5-177, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 63-11-383, выполнен проект межевания земельного участка, образуемого путем выдела из земельного участка с кадастровым номером 63:28:0000000:28, расположенного по адресу: Самарская область, Пестравский район, в границах бывшего колхоза «Заветы Ильича».

Заказчиком работ является Бодягин Владимир Анятольевич (446177, Самарская область, Пестравский район, с. Высокое, ул. Садовая, д. 3, телефон 89276540135).

С момента опубликования этого извещения до 16.00 17.06.2013 г. собственники земельного участка с кадастровым номером 63:28:0000000:28 могут ознакомиться с проектом межевания по адресу: г. Самара, ул. Ершовского, д. 5, оф. 222, ООО «Группа ОНИКС», кадастровый инженер Пошвин В.В.

Обоснованные возражения, предложения по доработке проекта после ознакомления с проектом направлять по адресу: г. Самара, ул. Ершовского, д. 5, оф. 222, ООО «Группа ОНИКС», кадастровый инженер Пошвин В.В., до 16.00 24.06.2013 г.

051509

Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области доводит до сведения граждан и общественных организаций о проведенной государственной экологической экспертизе материалов комплексного экологического обследования участка территории и эколого-экономического обоснования для придания ему правового статуса особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы регионального значения «Дубенская лесостепь».

Приказом министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области от 07.05.2013г. №17-НЭ утверждено заключение экспертной комиссии государственной экологической экспертизы по материалам комплексного экологического обследования участка территории и эколого-экономического обоснования для придания ему правового статуса особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы регионального значения «Дубенская лесостепь».

Материалы получили положительное заключение государственной экологической экспертизы.

Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области доводит до сведения граждан и общественных организаций о проведенной государственной экологической экспертизе материалов комплексного экологического обследования участка территории и эколого-экономического обоснования для придания ему правового статуса особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы регионального значения «Балаховская лесостепь».

Приказом министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области от 07.05.2013г. №16-НЭ утверждено заключение экспертной комиссии государственной экологической экспертизы по материалам комплексного экологического обследования участка территории и эколого-экономического обоснования для придания ему правового статуса особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы регионального значения «Балаховская лесостепь».

Материалы получили положительное заключение государственной экологической экспертизы.

Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области доводит до сведения граждан и общественных организаций о намечаемой государственной экологической экспертизе материалов обоснования объемов изъятия (лимита и квот добычи) барсака на территории Самарской области на период с 01.08.2013 по 31.07.2014.

Более подробную информацию об объекте государственной экологической экспертизы с целью внесения аргументированных предложений по экологическим аспектам намечаемой хозяйственной и иной деятельности можно получить по адресу: г. Самара, ул. Дачная, 4Б, каб. 2.3.

Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области доводит до сведения граждан и общественных организаций о намечаемой государственной экологической экспертизе материалов обоснования объемов изъятия (лимита и квот добычи) кабана на территории Самарской области на период с 01.08.2013 по 31.07.2014.

Более подробную информацию об объекте государственной экологической экспертизы с целью внесения аргументированных предложений по экологическим аспектам намечаемой хозяйственной и иной деятельности можно получить по адресу: г. Самара, ул. Дачная, 4Б, каб. 2.3.

Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области доводит до сведения граждан и общественных организаций о намечаемой государственной экологической экспертизе материалов обоснования объемов изъятия (лимита и квот добычи) копытных животных семейства оленевых на территории Самарской области на период с 01.08.2013 по 31.07.2014.

Более подробную информацию об объекте государственной экологической экспертизы с целью внесения аргументированных предложений по экологическим аспектам намечаемой хозяйственной и иной деятельности можно получить по адресу: г. Самара, ул. Дачная, 4Б, каб. 2.3.

Министерство лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области доводит до сведения граждан и общественных организаций о проведенной государственной экологической экспертизе материалов комплексного экологического обследования участка территории и эколого-экономического обоснования для придания ему правового статуса особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы регионального значения «Долина р.Усада».

Приказом министерства лесного хозяйства, охраны окружающей среды и природопользования Самарской области от 07.05.2013г. №18-НЭ утверждено заключение экспертной комиссии государственной экологической экспертизы по материалам комплексного экологического обследования участка территории и эколого-экономического обоснования для придания ему правового статуса особо охраняемой природной территории регионального значения – памятника природы регионального значения «Долина р.Усада».

Материалы получили положительное заключение государственной экологической экспертизы.

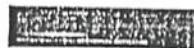
Engineering, procurement and construction

Terra Ltd

Russia, Samara City,

Kirova Street, 41A

Tel.+7 8469552319, Fax +7 8469551364



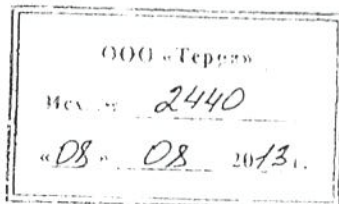
Изыскания, проектирование и строительство

ООО Терра

443052, РФ, г. Самара,

Проспект Кирова, 41А

Тел. 8 (846)9552319, Факс 8 (846)9551364

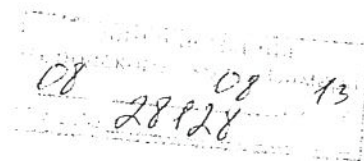


Главе
городского округа Самара
Д.И. Азарову

Уважаемый Дмитрий Игоревич!

В рамках выполнения работ в соответствии с приказом № 110 от 07.05.2013г. «О подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса»; с приказом № 124 от 29.05.2013г. «О подготовке документации по планировке территории в целях размещения объектов дорожного сервиса в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования регионального значения в Самарской области, расположенных в городских округах Самара, Кинель и в муниципальных районах Кинельский, Красноярский Самарской области» Министерства транспорта и автомобильных дорог Самарской области прошу Вас предоставить состав комиссии по согласованию документации по планировке территории.

Директор _____ Г.С. Радионов



Исп. Барина Н.А
тел.8 (846) 931-90-13



Руководителю Департамента
строительства и архитектуры
городского округа Самара
Рубакову С. В.

443100, г.Самара, ул. Галактионовская, 132

Уважаемый Сергей Владимирович!

ООО «Терра» в соответствии с заключенным государственным контрактом от 16.08.2013 № 72-1/34 с министерством транспорта и автомобильных дорог Самарской области выполняет работы по подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса.

Прошу Вас согласовать документацию по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Курумоч - Новый Буян, «Курумоч - Новый Буян» – Старая Бинарадка, Подгоры - Гаврилова Поляна, «Самара – Оренбург» - Лопатино, расположенных в городском округе Самара, и размещения объектов дорожного сервиса.

Приложение:

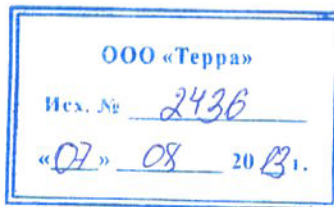
1. Книга 1. Основная часть проекта планировки территории;
2. Книга 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории;
3. Книга 3. Проект межевания территории.

Директор  Г.С. Радионов

Исп. Баринаева Н.А.
тел.8 (846) 931-90-13

[http:// terra-samara.ph](http://terra-samara.ph) E-mail: terra_samara@mail.ru
ИНН/КПП 6318166129/631801001, ОГРН 107 631 801 4761, БИК 043601927





Главе
муниципального района
Волжский
Самарской области
Адамову А.П.

Уважаемый Александр Павлович!

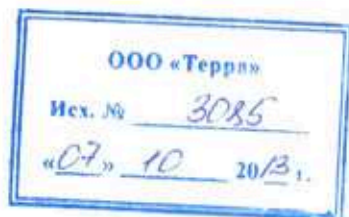
В рамках выполнения работ по подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса с Министерством транспорта и автомобильных дорог Самарской области прошу Вас предоставить состав комиссии по согласованию документации по планировке территории.

Перечень автомобильных дорог, в отношении которых подготавливается документация по планировке территории:

1. Дубовый Умет - Сухая Вязовка - Рассвет
2. «Самара - Большая Черниговка» - Лопатино
3. «Самара - Большая Черниговка» - Самарский
4. Обводная г. Самары - Калинка
5. «Самара - Большая Черниговка» - Березки
6. «Самара - Большая Черниговка» - Яблоневого Оврага
7. «Самара - Большая Черниговка» - Озерки
8. «Самара - Оренбург» - Лопатино
9. «Самара - Оренбург» - Пахарь
10. Обводная г. Самары - Нур - Спиридоновка
11. Обход г. Самары - Преображенка
12. Рождествено - Новинки - Шелехметь
13. «Рождествено - Новинки» - Торное
14. Подъем-Михайловка - Богдановка - Алексеевка
15. Петра Дубрава - Дубовый Гай
16. Подгоры - Гаврилова Поляна
17. Автомагистраль «Центральная»-Новосемейкино
18. «Кинель-Богатое» - Спиридоновка - Домашка- «Самара - Оренбург»
19. Курумоч - Новый Буян
20. «Курумоч - Новый Буян» - Старая Бинарадка
21. «Самара - Бугуруслан» - Петра Дубрава
22. Смышляевка- Энергетик
23. Рождествено - Выползово-Подгоры
24. «Самара - Большая Черниговка» - Тридцатый

Директор _____ Г.С. Радионов

Исп. Барина Н.А.
тел.8 (846) 931-90-13



Главе сельского
поселения Рождествено
муниципального района
Волжский Самарской области
Мальцеву С. Г.

443541, с. Рождествено, ул. Фокина, 58

Уважаемый Сергей Геннадьевич!

ООО «Терра» в соответствии с заключенным государственным контрактом от 16.08.2013 № 72-1/34 с министерством транспорта и автомобильных дорог Самарской области выполняет работы по подготовке документации по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения в Самарской области, расположенных в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса.

Прошу Вас согласовать документацию по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Рождествено - Новинки - Шелехметь, «Рождествено – Новинки» - Торное, Подгоры - Гаврилова Поляна, Рождествено - Выползово-Подгоры, расположенных в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса.

Приложение:

1. Книга 1. Основная часть проекта планировки территории;
2. Книга 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории;
3. Книга 3. Проект межевания территории.

Директор  Г.С. Радионов



ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА

Галактионовская ул., 132, г. Самара, Россия, 443100
Тел.: (846) 242 05 74; факс: (846) 242 09 83; e-mail: dsasamara@mail.ru

03.09.2013 г. № 38-205-05-01/4264

Директору ООО «Терра»

на № 2440 от 08.08.2013

Г.С.Радионову

Представление информации

пр. Кирова, 41А,
г. Самара, 443052

Уважаемый Геннадий Станиславович!

ООО «Терра»
Выд. № 1186-нр
«16» 09 2013г.

По поручению Администрации городского округа Самара Департамент строительства и архитектуры городского округа Самара (далее - Департамент) рассмотрел Ваше обращение о представлении состав комиссии по согласованию документации по планировке территории и сообщает.

Указанная документация, подготовленная на основании решения уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, до ее утверждения подлежит согласованию с органами местного самоуправления городского округа.

Согласно пунктов 2.11. и 2.12. порядка подготовки и утверждения документации по планировке территории городского округа Самара утвержденного постановлением администрации городского округа Самара от 01.02.2010 № 80 «Об утверждении порядка подготовки и утверждения документации по планировке территории городского округа Самара» проект планировки представляется в Департамент для проверки на соответствии

требованиям, установленным частью 10 статьи 45 Градостроительного кодекса Российской Федерации.

На основании выше сказанного и в соответствии с законодательством Российской Федерации создание комиссии по согласованию документации по планировке территории не требуется.

Руководитель Департамента



С.В.Рубаков



ДЕПАРТАМЕНТ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ ГОРОДСКОГО ОКРУГА САМАРА

Галактионовская ул., 132, г. Самара, Россия, 443100
Тел.: (846) 242 05 74; факс: (846) 242 09 83; e-mail: dsasamara@mail.ru

291013 № Р 05-01-14/05-0-1 Директору ООО «Терра»
на № 3092 от 07.10.2013

О согласовании документации

Г.С. Радионову
Кирова пр., д. 41 А
город Самара, 443052

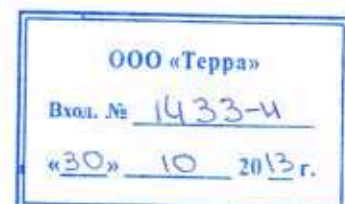
Уважаемый Геннадий Станиславович!

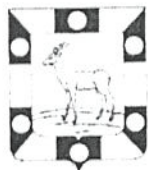
Департамент строительства и архитектуры городского округа Самара рассмотрел документацию по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Курумоч – Новый Буян, «Курумоч – Новый Буян» - Старая Бинарадка, Подгоры – Гаврилова Поляна, «Самара – Оренбург» - Лопатино, расположенных в городском округе Самара, и размещения объектов дорожного сервиса и согласовывает данную документацию.

Руководитель Департамента

С.В.Рубаков

Ронжина
337 12 20





**АДМИНИСТРАЦИЯ
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА
ВОЛЖСКИЙ
САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

443045, г. Самара, ул. Дыбенко, 126
тел. 2603335, факс 2603368

e-mail: v-adm@samtel.ru

03.09.2013 № 05-12/10414

на №

о предоставлении информации

Директору ООО «Терра»

Г.С.Радионову

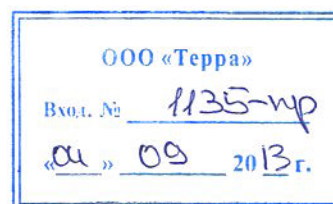
443052, г. Самара, пр.Кирова. 41А

Уважаемый Геннадий Станиславович!

Обращение ООО «Терра» по вопросу предоставления информации о составе комиссии по согласованию документации по планировке территорий, в отношении автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения Администрацией муниципального района Волжский Самарской области (далее – Администрация района) рассмотрено.

В соответствии с частью 3 статьи 45 Градостроительного кодекса РФ (далее – ГрК РФ) органы исполнительной власти субъекта Российской Федерации обеспечивают подготовку документации по планировке территории на основании документов территориального планирования субъекта Российской Федерации, если такими документами предусмотрено размещение линейных объектов регионального значения.

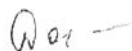
В соответствии с частью 12.2. ГрК РФ документация по планировке территории, подготовленная на основании решения уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации, до ее утверждения подлежит согласованию с органами местного самоуправления поселения;



городского округа, применительно к территориям которых разрабатывалась такая документация.

В связи с изложенным, по существу вопроса предлагаем обращаться в администрации поселений муниципального района Волжский Самарской области.

Заместитель Главы района



О.А.Долгова

**АДМИНИСТРАЦИЯ
Сельского поселения РОЖДЕСТВЕНО
Муниципального района Волжский
Самарской области**

443541, Самарская обл., Волжский р-он,
с. Рождествено, ул. Фокина, 58
тел. 999-45-10, факс. 999-46-43,
e-mail: adm-rogdestveno@yandex.ru
Исх. № 535 от 11.10.2013г.

Директору ООО «Терра»
Г.С. Радионову

Администрация сельского поселения Рождествено муниципального района Волжский Самарской области сообщает, что документация по планировке территории в целях определения границ полос отвода автомобильных дорог общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Рождествено-Новинки-Шелехметь, «Рождествено - Новинки» - Торное, Подгоры - Гаврилова Поляна, Рождествено - Выползово - Подгоры, расположенных в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса согласована.

Приложение:

1. Книга 1. Основная часть проекта планировки территории.
2. Книга 2. Материалы по обоснованию проекта планировки территории.
3. Книга 3. Проект межевания территории.

И.о. Главы сельского поселения Рождествено



В.С. Семенов

Дорофеева 999-45-10

ООО «Терра»	
Вход. №	13/11 - Ф
«11»	10 20/3г.

Лист согласования

документации по планировке территории в целях определения границ полосы отвода автомобильной дороги общего пользования межмуниципального значения в Самарской области Подгоры - Гаврилова Поляна, расположенной в городском округе Самара и в муниципальном районе Волжский Самарской области, и размещения объектов дорожного сервиса

Глава сельского поселения Рождествено
муниципального района Волжский Самарской области



Мальцев С.Г.