



По данным Министерства культуры и внешних связей Самарской области из заявленного земельного участка объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, в так же выявленных объектах культурного наследия не имеется.

Министерство культуры и внешних связей Самарской области как государственный орган文化 объектов культурного наследия не возражает против проектирования данного объекта

В проекте планировки в проекте межевания рассматривается территория под строительство общей площадью: 6 059 км.
- в том числе в зону на период эксплуатации газопровода общей площадью: 13 км.

Перечень обрабатываемых земельных участков под объектом капитального строительства

Нед.	Обозначение образуемых земельных участков	Номер	Категория земель	Площадь разрешенного использования	Право на земельный участок
				Отвод под строительство (площадь км.)	
1	83 14 0100002 279 км.1	83	Земли населенных пунктов	Для строительства ШГРП и участков газопроводов	Право на земельный участок
2	83 14 0100002 281 км.1	2317	Земли населенных пунктов	Для строительства объекта «Строительство газопровода низкого давления в с. Мокша Большелужинского района Самарской области»	Право на земельный участок
3	83 14 0100002 286 км.1	1 004	Земли населенных пунктов	Для строительства объекта «Строительство газопровода низкого давления в с. Мокша Большелужинского района Самарской области»	Право на земельный участок
4	83 14 0100002 281 км.1	1 939	Земли населенных пунктов	Для автомобильной дороги общего пользования "Слобожано-Черенково" Мокша-Коммунар	ООО "Славнефть" ИНН 4771010380
5	83 14 010030002 247	454	Земли населенных пунктов	Для автомобильной дороги общего пользования "Слобожано-Черенково" Мокша-Коммунар	Министерство транспорта и связи Самарской области
Итого:				6 059	

«Строительство газопровода низкого давления в с. Мокша Большелужинского района Самарской области»

Номер планшета	Наименование площадки	Наименование объектов	Площадь км.
1	Площадка под вывод из земли	Выход из земли	1,00
2	Площадка под опорно-стыковой стойкой с выводом пропуска	Опорно-стыковой стойкой с выводом пропуска	1,00
3	Площадка под опорно-стыковой стойкой с выводом пропуска	Опорно-стыковой стойкой с выводом пропуска	1,00
4	Площадка под вывод из земли	Выход из земли	1,00
5	Площадка под опорно-стыковой стойкой с выводом пропуска	Опорно-стыковой стойкой с выводом пропуска	1,00
6	Площадка под опорно-стыковой стойкой с выводом пропуска	Опорно-стыковой стойкой с выводом пропуска	1,00
7	Площадка под опорно-стыковой стойкой с выводом пропуска	Опорно-стыковой стойкой с выводом пропуска	1,00
8	Площадка под контурными трубами под землей	Контурными трубами под землей	1,00
9	Площадка под вывод из земли, опорно-стыковой зоне	Выход из земли, опорно-стыковой зоне	1,00
10	Площадка под контурными трубами под землей, опорно-стыковой зоне	Контурными трубами под землей, опорно-стыковой зоне	1,00
11	Площадка под вывод из земли	Выход из земли	1,00
12	Площадка под вывод из земли, опорно-стыковой зоне	Выход из земли, опорно-стыковой зоне	1,00
13	Площадка под вывод из земли, опорно-стыковой зоне	Выход из земли, опорно-стыковой зоне	1,00
Итого:			12,00

Проект планировки территории выполнен на топографической основе М 1:1000, выполненный ООО "Геометр"

сельское поселение Мокша муниципального района Большелужинского Самарской области	План	III	—	
Проект	Барык Р.А.			
Разработчик	Барык Р.А.			
Разработчик	Барык Р.А.			
Разработчик	Иванов С.П.			
Заказчик : ООО «СВГК»		Стадия	Дисп.	Листов
		II	1	1
ЧЕРТЕЖ ПЛАНРИВКИ ТЕРРИТОРИИ				



По данным Министерства культуры и внешних связей Самарской области во данном земельном участке объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, а также выявленных объектов культурного наследия не имеется.

Министерство культуры и внешних связей Самарской области как государственный орган охраны объектов культурного наследия не возражает против проектирования данного объекта

В проекте планировки в проекте межевания рассматривается территория под строительство общей площадью: 6 859 км.
- в том числе в зону из периода эксплуатации газопровода общей площадью: 13 км.

Но.	Обозначение обратимого земельного участка	Указ.	Категория земель	Вид разрешенного использования		Право на протяжённость
				Для строительства	Изменение границ	
1	63.14.0100002.279чп1	13	Земли населенных пунктов	Для строительства	Изменение границ	Право на протяжённость
2	63.14.0100002.283чп1	2187	Земли населенных пунктов	Для строительства объекта «Строительство газопровода низкого давления в с. Мокша Большелуцкого района Самарской области»		Право на протяжённость
3	63.14.0100002.286чп1	1 004	Земли населенных пунктов	Для строительства объекта «Строительство газопровода низкого давления в с. Мокша Большелуцкого района Самарской области»		Право на протяжённость
4	63.14.0100002.291чп1	1 029	Земли населенных пунктов	Для генеральственного использования		ООО «Свигк» 1991 471210000
5	63.14.0100001.247*	454	Земли населенных пунктов	Для автомобильной дороги общего пользования «Сызрань-Большая Черепанка» Мокша-Ключевая		Министерство транспорта и инфраструктуры дорог Самарской области
Итого:				6 859		

Строительство газопровода низкого давления в с. Мокша Большелуцкого района Самарской области			
Номер плоттера	Название плоттера	Наименование объектов	Площадь кв
1	Плоттер под выезд из земли	Выезд из земли	1,00
2	Плоттер под опорно-стыковой стойкой с выездом трохи-стуки	Опорно-стыковой стойкой с выездом трохи-стуки	1,00
3	Плоттер под опорно-стыковой стойкой с выездом трохи-стуки	Опорно-стыковой стойкой с выездом трохи-стуки	1,00
4	Плоттер под выезд из земли	Выезд из земли	1,00
5	Плоттер под опорно-стыковой стойкой с выездом трохи-стуки	Опорно-стыковой стойкой с выездом трохи-стуки	1,00
6	Плоттер под опорно-стыковой стойкой с выездом трохи-стуки	Опорно-стыковой стойкой с выездом трохи-стуки	1,00
7	Плоттер под опорно-стыковой стойкой с выездом трохи-стуки	Опорно-стыковой стойкой с выездом трохи-стуки	1,00
8	Плоттер под контурными трубами под квадрат	Контурными трубами под квадрат	1,00
9	Плоттер под выезд из земли опорно-стыковой зоны	Выезд из земли опорно-стыковой зоны	1,00
10	Плоттер под контурными трубами под квадрат опорно-стыковой зоны	Контурными трубами под квадрат опорно-стыковой зоны	1,00
11	Плоттер под выезд из земли	Выезд из земли	1,00
12	Плоттер под выезд из земли опорно-стыковой зоны	Выезд из земли опорно-стыковой зоны	1,00
13	Плоттер под выезд из земли опорно-стыковой зоны	Выезд из земли опорно-стыковой зоны	1,00
Итого:			13,00

Проект планировки территории выполнена по топографической основе М 1:1000, выполненный ООО «Геометр»			
III		-	
сельское поселение Мокша муниципального района Большелуцкий Самарской области		«Строительство газопровода низкого давления в с. Мокша Большелуцкого района Самарской области»	
Проект	Барык Р.А.	Заказчик	Черте́ж межевания территории
Разработал	Барык Р.А.	Статус	Чертеж межевания территории
Разработал	Барык Р.А.	Лист	1
Разработал	Барык Р.А.	Листов	1
Разработал	Иванов Г.П.		
Формат А1			



Красные линии - линии, которые обозначают существующие или планируемые (изменяемые, иные) образуемые границы территории общего пользования, границы земельных участков, на которых расположены линии электропередачи, линии связи (в том числе линии-каналььные сооружения), трубопроводы, автомобильные дороги, железнодорожные линии и другие подобные сооружения (далее - линейные объекты); (п р е д п о л а ж е н и е о т 2 1 . 1 2 . 2 0 0 5 № 2 1 0 - Ф 3)

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ:

	границы земельного участка с подписью кадастрового номера		проектный газопровод
	земельный участок снявший с кадастрового учета и его номер		проектные красные линии
	границы кадастровых кварталов и его номер		земельный участок на период эксплуатации газопровода

Проект планировки территории выполнен на топографической основе М 1:1000, выполнений ООО "Геомастер"		III		
сельское поселение Мокша муниципального района Большелушицкий Самарской области.		«Строительство газопровода низкого давления в с. Мокша Большелушицкого района Самарской области»		
Проектант	Изграв Р.Н.			
Разработчик	Баранов С.Н.			
Разработчик	Башмаков С.К.			
Разработчик	Иванов Д.Н.			
Заказчик: ООО «СВГК»	Стадия	Лист	Листом	
	II	1	1	
РАЗЫВОЧНЫЙ ЧЕРТЕЖ КРАСНЫХ ЛИНИЙ				