



**Администрация Михайловского
муниципального района**

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМУ
ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ
МИХАЙЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО
РАЙОНА ПРИМОРСКОГО КРАЯ**

**РАЗДЕЛ 1. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ
ПЛАНИРОВАНИИ**

Нижний Новгород
2019 год

**ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В СХЕМУ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ
МИХАЙЛОВСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА ПРИМОРСКОГО КРАЯ**

Содержание

РАЗДЕЛ 1. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ

**РАЗДЕЛ 2. КАРТА ПЛАНИРУЕМОГО РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО
ЗНАЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА**

РАЗДЕЛ 1. ПОЛОЖЕНИЕ О ТЕРРИТОРИАЛЬНОМ ПЛАНИРОВАНИИ**Содержание**

ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ОПИСАНИЕ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ СХЕМЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ.....	4
ГЛАВА 2. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ, А ТАКЖЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ УСТАНОВЛЕНИЕ ТАКИХ ЗОН ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ДАННЫХ ОБЪЕКТОВ.....	6

ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ. ОПИСАНИЕ ЦЕЛЕЙ И ЗАДАЧ СХЕМЫ ТЕРРИТОРИАЛЬНОГО ПЛАНИРОВАНИЯ

Внесение изменений в действующую Схему территориального планирования Михайловского муниципального района Приморского края, утвержденную решением Думы Михайловского муниципального района от 18 июля 2013 года № 422, осуществляется в порядке, предусмотренном градостроительным кодексом РФ. Проект внесения изменений в Схему территориального планирования Михайловского муниципального района Приморского края (далее – Проект) разработан Научно-исследовательским институтом «Земля и город» в соответствии с муниципальным контрактом № 012300004218000016 от 14 ноября 2018 года по заданию Администрации Михайловского муниципального района Приморского края.

Проект подготовлен в соответствии со статьями 19, 20 Градостроительного кодекса РФ, а также действующей нормативно-правовой базой в сфере градостроительной деятельности.

Схема территориального планирования Михайловского муниципального района разработана со следующими проектными периодами: первая очередь – 2023 год, расчетный срок – 2038 год.

Графические материалы Проекта выполнены в геоинформационном программном продукте MapInfo с использованием подосновы М 1:100000. Описание и отображение объектов федерального, регионального, местного значения, а также перечень слоев пространственных данных (объектов), структура атрибутивных данных и справочников в графических материалах Проекта соответствуют требованиям к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения, утвержденным приказом Минэкономразвития России от 09 января 2018 г. № 10.

Цели и задачи

В соответствии с ГрК РФ, разработка документа территориального планирования направлена на определение назначения территорий, исходя из совокупности социальных, экономических, экологических и иных факторов в целях обеспечения устойчивого развития территорий, развития инженерной, транспортной и социальной инфраструктур, обеспечения учета интересов граждан и объединений.

Исходя из этого, главная цель территориального планирования Михайловского муниципального района заключается в создании предпосылок повышения эффективности управления развитием территории входящих в район муниципальных образований за счет принятия градостроительных решений, которые будут способствовать:

- улучшению условий жизнедеятельности населения, улучшению экологической обстановки, эффективному развитию инженерной, транспортной, производственной и социальной инфраструктуры, сохранению историко-культурного и природного наследия, обеспечению устойчивого градостроительного развития территории района;
- решению стратегических проблем и оперативных вопросов планирования развития района с учетом особенностей и проблем пространственной организации его территории;
- взаимному согласованию интересов входящих в район муниципальных образований и увязке их с интересами соседних муниципальных образований края и субъектов РФ;

- градостроительному регулированию использования территории района и связанной с ней недвижимости административно-правовыми и экономическими способами;
- стабилизации экономики района, дальнейшему ее укреплению за счет возрождения промышленности на базе внедрения новых технологий;
- стабилизации численности населения, закреплению трудовых ресурсов в районе.

Главная стратегическая цель проекта – последовательное повышение жизненного уровня населения района и качества жизни населения путем решения основных задач, поставленных и решаемых в данном проекте. Исходя из специфики района, анализа позитивных и негативных сторон современного состояния экономики района, сформулированы основные задачи Проекта.

Основными **задачами** Проекта являются:

- развитие опорного пространственного каркаса территории района;
- восстановление, сохранение и использование природного и историко-культурного наследия;
- улучшение экологической ситуации, охрана и воспроизводство потенциала природных ресурсов;
- развитие социальной и производственной инфраструктуры как основы использования современных технологий;
- развитие транспортной и инженерной инфраструктуры.

Схема территориального планирования является, прежде всего, правовым градорегулирующим документом для принятия управленческих решений по развитию района и разработана с учетом нормативно-правовых актов РФ, Приморского края и Михайловского муниципального района как в сфере градостроительства, так и в области земельных, имущественных, природоохранных отношений и других сфер деятельности.

Для принятия проектных решений в проекте произведен анализ социально-экономического потенциала района и выявлены факторы (предпосылки), способствующие развитию района на перспективу.

ГЛАВА 2. СВЕДЕНИЯ О ВИДАХ, НАЗНАЧЕНИИ И НАИМЕНОВАНИЯХ ПЛАНИРУЕМЫХ ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТОВ МЕСТНОГО ЗНАЧЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА, ИХ МЕСТОПОЛОЖЕНИЕ, А ТАКЖЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ЗОН С ОСОБЫМИ УСЛОВИЯМИ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ТЕРРИТОРИИ В СЛУЧАЕ, ЕСЛИ УСТАНОВЛЕНИЕ ТАКИХ ЗОН ТРЕБУЕТСЯ В СВЯЗИ С РАЗМЕЩЕНИЕМ ДАННЫХ ОБЪЕКТОВ

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение, а также характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов, представлены в таблицах 2.1 и 2.2.

Местоположение планируемых для размещения объектов местного значения представлено в Разделе 2 Схемы территориального планирования, обозначено соответствующими условными обозначениями и номерами на Карте планируемого размещения объектов местного значения муниципального района.

Номер планируемого для размещения объекта местного значения (за исключением линейных объектов), указанный в таблицах 2.1 и 2.2, соответствует номеру данного объекта на картах Схемы территориального планирования.

На картах условные обозначения объектов, планируемых для размещения, отображены в соответствии с Приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 09.01.2018 № 10 «Об утверждении требований к описанию и отображению в документах территориального планирования объектов федерального значения, объектов регионального значения, объектов местного значения».

Номера и значения объектов в таблице и на картах обозначены следующим образом:

ОН1, где:

- первое буквенное обозначение означает класс объекта, в том числе:

В – объекты водоснабжения;

Вс – сети водоснабжения;

К – объекты водоотведения;

Г – объекты добычи и транспортировки газа;

Гс – сети газоснабжения;

Т – объекты теплоснабжения;

ОН – объекты образования и науки;

ФКС – объекты физической культуры и массового спорта;

ОК – объекты культуры и искусства;

ОРО – объекты утилизации, обезвреживания, размещения отходов производства и потребления

- число обозначает порядковый номер объекта в данном классе по СТП.

Пример: ОН1, где:

ОН – объект образования и науки;

1 – порядковый номер объекта в данном классе по СТП.

Таблица 2.1

Сведения о видах, назначении и наименованиях планируемых для размещения объектов местного значения, их основные характеристики, их местоположение

Номер объекта по СТП	Код объекта	Вид, назначение и наименование объекта	Местоположение	Описание планируемых мероприятий	Основные характеристики объекта
1	2	3	4	5	6
Объекты инженерной инфраструктуры					
В	Объекты водоснабжения				
В1	602041106	Артезианская скважина	с. Григорьевка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В2	602041106	Артезианская скважина	с. Абрамовка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В3	602041106	Артезианская скважина	с. Михайловка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В4	602041106	Артезианская скважина	с. Михайловка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В5	602041106	Артезианская скважина	с. Михайловка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В6	602041106	Артезианская скважина	с. Михайловка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В7	602041106	Артезианская скважина	с. Осиновка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В8	602041106	Артезианская скважина	с. Первомайское	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В9	602041106	Артезианская скважина	с. Первомайское	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В10	602041106	Артезианская скважина	с. Кремово	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В11	602041106	Артезианская скважина	с. Кремово	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В12	602041106	Артезианская скважина	с. Ивановка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В13	602041106	Артезианская скважина	с. Ивановка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В14	602041106	Артезианская скважина	с. Ивановка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
В15	602041106	Артезианская скважина	с. Ивановка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-

1	2	3	4	5	6
B16	602041106	Артезианская скважина	с. Ивановка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
B17	602041106	Артезианская скважина	с. Ивановка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
B18	602041106	Артезианская скважина	с. Новожатково	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
B19	602041106	Артезианская скважина	с. Васильевка	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
B20	602041106	Артезианская скважина	с. Некруглово	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
B21	602041106	Артезианская скважина	с. Степное	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
B22	602041106	Артезианская скважина	с. Ляличи	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
B23	602041106	Артезианская скважина	с. Горбатка	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
B24	602041106	Артезианская скважина	с. Ширяевка	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
B25	602041106	Артезианская скважина	с. Ширяевка	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
B26	602041106	Артезианская скважина	с. Даниловка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	-
B27	602041104	Водонапорная башня	с. Григорьевка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
B28	602041104	Водонапорная башня	с. Михайловка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
B29	602041104	Водонапорная башня	с. Первомайское	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
B30	602041104	Водонапорная башня	с. Ивановка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
B31	602041104	Водонапорная башня	с. Ивановка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
B32	602041104	Водонапорная башня	с. Ивановка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
B33	602041104	Водонапорная башня	с. Ивановка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
B34	602041104	Водонапорная башня	с. Новожатково	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
B35	602041104	Водонапорная башня	с. Васильевка	1. Реконструкция	-

1	2	3	4	5	6
				2. Расчетный срок	
V36	602041104	Водонапорная башня	с. Некруглово	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
V37	602041104	Водонапорная башня	с. Степное	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
V38	602041104	Водонапорная башня	с. Горбатка	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
V39	602041104	Водонапорная башня	с. Даниловка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	-
V40	602041105	Резервуар чистой воды	с. Абрамовка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
V41	602041103	Насосная станция	с. Абрамовка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
V42	602041103	Насосная станция	с. Михайловка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
V43	602041103	Насосная станция	с. Некруглово	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
V44	602041102	Водопроводные очистные сооружения	с. Первомайское	1. Новое строительство 2. Первая очередь	-
V45	602041102	Водопроводные очистные сооружения	п.г.т. Новошахтинский	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
V46	602041102	Водопроводные очистные сооружения	с. Абрамовка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
V47	602041102	Водопроводные очистные сооружения	с. Михайловка	1. Реконструкция 2. Первая очередь	-
V48	602041104	Водонапорная башня	с. Ширяевка	1. Реконструкция 2. Расчетный срок	-
Vc	Сети водоснабжения				
Vc1	602041201	Водовод	Михайловский район	1. Реконструкция 2. Первая очередь	Протяженность – 14,3 км
K	Объекты водоотведения				
K1	602041301	Очистные сооружения (КОС)	п.г.т. Новошахтинский	1. Реконструкция 2. Первая очередь	Производительность 5000 м ³ /сут
K2	602041301	Очистные сооружения (КОС)	с. Михайловка	1. Ликвидация 2. Расчетный срок	Производительность 1500 м ³ /сут
K3	602041301	Очистные сооружения (КОС)	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Производительность не менее 1800 м ³ /сут
K4	602041301	Очистные сооружения (КОС)	с. Григорьевка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Производительность не менее 280 м ³ /сут

1	2	3	4	5	6
К5	602041301	Очистные сооружения (КОС)	с. Абрамовка	1.Новое строительство 2. Расчетный срок	Производительность не менее 230 м ³ /сут
К6	602041301	Очистные сооружения (КОС)	с. Первомайское	1.Новое строительство 2. Расчетный срок	Производительность не менее 300 м ³ /сут
К7	602041301	Очистные сооружения (КОС)	с. Осиновка	1.Новое строительство 2. Расчетный срок	Производительность не менее 300 м ³ /сут
К8	602041301	Очистные сооружения (КОС)	с. Кремово	1.Новое строительство 2. Расчетный срок	Производительность не менее 400 м ³ /сут
К9	602041301	Очистные сооружения (КОС)	с. Ивановка	1.Новое строительство 2. Расчетный срок	Производительность не менее 1000 м ³ /сут
К10	602041303	Канализационная насосная станция (КНС)	с. Михайловка	1.Новое строительство 2. Расчетный срок	-
Г	Объекты добычи и транспортировки газа				
Г1	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГГРП-1	п.г.т. Новошахтинский	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого I категории на высокое давление II категории
Г1.1	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	п.г.т. Новошахтинский	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г1.2	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-2	п.г.т. Новошахтинский	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г1.3	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-3	п.г.т. Новошахтинский	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г1.4	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Павловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГГРП-1	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого I категории на высокое давление II категории
Г3	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГГРП-2	с. Васильевка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого I категории на высокое давление II категории
Г2.1	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.2	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-3	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое

1	2	3	4	5	6
Г2.3	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-3	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.4	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-4	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.5	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-5	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.6	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-6	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.7	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-7	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.8	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-8	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.9	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-9	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.10	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-10	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.11	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-11	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.12	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-12	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.13	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Васильевка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.14	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Зеленый Яр	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.15	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Некруглово	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое

1	2	3	4	5	6
Г2.16	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Новое	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.17	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Песчаное	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г2.18	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	д. Кирпичная	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г4	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГГРП-1	около с. Абрамовка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого I категории на высокое давление II категории
Г3.1	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-2	с. Григорьевка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г3.2	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Григорьевка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г3.3	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-2	с. Абрамовка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г3.4	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Абрамовка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г3.5	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Дубки	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г3.6	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Новожатково	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г5	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГГРП-10	с. Первомайское	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого I категории на высокое давление II категории
Г4.1	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Первомайское	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г4.2	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Дальнее	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое

1	2	3	4	5	6
Г4.3	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Ленинское	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г4.4	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Родниковое	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г4.5	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Степное	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г6	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГГРП-1	около с. Осиновка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого I категории на высокое давление II категории
Г5.1	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Осиновка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г5.2	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Осиновка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г5.3	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Даниловка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г7	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГГРП-1	около с. Кремово	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого I категории на высокое давление II категории
Г6.1	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Кремово	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое
Г6.2	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-2	с. Кремово	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое
Г6.3	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Ляличи	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое
Г6.4	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	ж/д ст. Перелетная	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое
Г8	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГГРП-1	около с. Горбатка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого I категории на высокое давление II категории

1	2	3	4	5	6
Г9	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГГРП-1	с. Ивановка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого I категории на высокое давление II категории
Г7.1	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-2	с. Ивановка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г7.2	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Ивановка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г7.3	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Горбатка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г7.4	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	п. Горный	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое
Г7.5	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Лубянка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое
Г7.6	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Николаевка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое
Г7.7	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Отрадное	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое
Г7.8	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Тарасовка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Снижение давления газа с высокого I категории на низкое
Г7.9	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Ширяевка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г10	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Николаевка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Г11	602040514	Пункт редуцирования газа (ПРГ) ГРП-1	с. Ширяевка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Снижение давления газа с высокого II категории на низкое
Гс	Сети газоснабжения				
Гс1	602040601	Газопровод распределительный высокого давления I категории	Михайловский район	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Протяженность – 103,3 км

1	2	3	4	5	6
Гс2	602040601	Газопровод распределительный высокого давления II категории	Михайловский район	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Протяженность – 41,5 км
Гс3	602040601	Газопровод распределительный высокого давления I категории	Михайловский район	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Протяженность – 32,9 км
Гс4	602040601	Газопровод распределительный высокого давления II категории	Михайловский район	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Протяженность – 176,2 км
Т	Объекты теплоснабжения				
T1.1	602040901	Источник тепловой энергии Котельная № 1/31	п.г.т. Новошахтинский, ул. Производственная, 1-а	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 0,076 Гкал/ч
T2.1	602040901	Источник тепловой энергии Котельная № 1/01	с. Михайловка, ул. Новая, 28а	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 10,8 Гкал/ч
T2.2	602040901	Источник тепловой энергии Котельная № 1/02	с. Михайловка, квартал 2, д.1а	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 6,0 Гкал/ч
T2.3	602040901	Источник тепловой энергии Котельная № 1/04	с. Михайловка, квартал 4, д.13	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 5,56 Гкал/ч
T2.4	602040901	Источник тепловой энергии Котельная № 1/05	с. Михайловка, ул. Дубининская ,3а	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 0,909 Гкал/ч
T2.5	602040901	Источник тепловой энергии Котельная № 1/06	с. Михайловка, ул. Вокзальная, 25	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 0,344 Гкал/ч
T2.6	602040901	Источник тепловой энергии Котельная № 1/07	с. Васильевка, ул. Гарнизонная, 29	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Расчетный срок	Производительность – 0,688 Гкал/ч
T2.7	602040901	Источник тепловой энергии Котельная новая	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Расчетный срок	Производительность – 4,3 Гкал/ч
T3.1	602040901	Источник тепловой энергии	с. Абрамовка, ул. Пионерская,26	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 0,4 Гкал/ч
T3.2	602040901	Источник тепловой энергии	с. Григорьевка, ул. Калинина	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо)	Производительность – 0,6 Гкал/ч

1	2	3	4	5	6
				2. Расчетный срок	
T4.1	602040901	Источник тепловой энергии Котельная 1/09	с. Первомайское, ул. Дубковская, 36	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 3,316 Гкал/ч
T5.1	602040901	Источник тепловой энергии Котельная	с. Осиновка, ул. Рабочая, 2к	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Расчетный срок	Производительность – 1,449 Гкал/ч
T6.1	602040901	Источник тепловой энергии Котельная 1/26	с. Кремово, ул. Колхозная, 25б	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 0,750 Гкал/ч
T6.2	602040901	Источник тепловой энергии Котельная 1/28	с. Кремово, ул. Городская, 181	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 1,032 Гкал/ч
T6.3	602040901	Источник тепловой энергии Котельная № 1/30	с. Ляличи, ул. Школьная, 141	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Расчетный срок	Производительность – 3,440 Гкал/ч
T7.1	602040901	Источник тепловой энергии Котельная 1/21	с. Ивановка, ул. Кировская, 36	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 0,639 Гкал/ч
T7.2	602040901	Источник тепловой энергии Котельная 1/18	с. Ивановка, ул. Зареченская, 51	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 3,840 Гкал/ч
T7.3	602040901	Источник тепловой энергии Котельная № 1/19	с. Ивановка, ул. Колхозная, 19	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 0,450 Гкал/ч
T7.4	602040514	Источник тепловой энергии Котельная № 1/20	с. Ивановка	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 0,405 Гкал/ч
T7.5	602040514	Источник тепловой энергии Котельная № 1/27	с. Ширяевка, ул. Октябрьская, 25а	1. Реконструкция (перевод на газовое топливо) 2. Первая очередь	Производительность – 0,810 Гкал/ч
Объекты социальной инфраструктуры, отдыха и туризма, санаторно-курортного назначения					
ОН	Объекты образования и науки				
ОН1	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Дальнее	с. Дальнее	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 20 мест Максимальная этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,07 га
ОН2	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Степное	с. Степное	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 20 уч. Максимальная этажность – 1 эт.

1	2	3	4	5	6
					Нормативная площадь земельного участка – 0,07 га
ОН3	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Ленинское Детский сад	с. Ленинское	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 20 мест Этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,07 га
ОН4	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Родниковое Детский сад	с. Родниковое	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 20 мест Максимальная этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,07 га
ОН5	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Васильевка Детский сад	с. Васильевка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 100 мест. Максимальная этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,35 га
ОН6	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Осиновка Детский сад	с. Осиновка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 150 мест. Максимальная этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,525 га
ОН7	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Кремово Детский сад	с. Кремово	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 50 мест. Максимальная этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,17 га
ОН8	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Николаевка Детский сад	с. Николаевка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 30 мест Максимальная этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,10 га
ОН9	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Лубянка Детский сад	с. Лубянка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 30 мест Максимальная этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,10 га
ОН10	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Тарасовка Детский сад	с. Тарасовка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 30 мест Максимальная этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,10 га 1 эт.
ОН11	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Ширяевка Детский сад	с. Ширяевка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 30 мест Максимальная этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,10 га
ОН12	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Отрадное	с. Отрадное	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 30 мест Максимальная этажность – 1 эт.

1	2	3	4	5	6
		Детский сад			Нормативная площадь земельного участка – 0,10 га
ОН13	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Абрамовка Детский сад	с. Абрамовка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 35 мест Максимальная этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,12 га
ОН14	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Григорьевка Детский сад	с. Григорьевка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 35 мест Максимальная этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,12 га
ОН15	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Дубки Детский сад	с. Дубки	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 20 мест Этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,07 га
ОН16	602010102	Дошкольная образовательная организация с. Новожатково Детский сад	с. Новожатково	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Общая вместимость – 20 мест Максимальная этажность – 1 эт. Нормативная площадь земельного участка – 0,07 га
ФКС	Объекты физической культуры и массового спорта				
ФКС1	602010302	Бассейн в с. Михайловка	с. Михайловка	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Площадь – 250 кв. м
ОК	Объекты культуры и искусства				
ОК1	602010302	Объект культурно-досугового (клубного) назначения Сельский клуб в с. Первомайское	с. Первомайское	1. Новое строительство 2. Первая очередь	Этажность – до 2 эт.
ОРО	Объекты утилизации, обезвреживания, размещения отходов производства и потребления				
ОРО1	602020401	Объект размещения отходов	около с. Ивановка	1. Ликвидация 2. Первая очередь	-
ОРО2	602020401	Объект размещения отходов	около с. Новое	1. Ликвидация 2. Первая очередь	-

Таблица 2.2

Характеристики зон с особыми условиями использования территорий в случае, если установление таких зон требуется в связи с размещением данных объектов

Номер объекта по СТП	Код объекта	Вид, назначение и наименование объекта	Характеристики зон с особыми условиями использования территорий	Основание, реквизиты документа
1	2	3	4	5
Гс1, Гс3	602040601	Газопровод распределительный высокого давления I категории	Охранные зоны	Постановление правительства РФ от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
Гс2, Гс4	602040601	Газопровод распределительный высокого давления II категории	Охранные зоны	Постановление правительства РФ от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей»
К1-К9	602041301	Очистные сооружения (КОС)	Санитарно-защитная зона	СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов»