

стоимости земельных участков в составе земель особо охраняемых территорий и объектов в Самарской области»);
 39 – площадь части земельного участка, в границах которой устанавливается публичный сервитут;
 Пг – процент от кадастровой стоимости в соответствии с п. 4 ст. 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации;
 Дс – количество лет, составляющий период действия публичного сервитута.
 ((22796,67*0,01%) * 10) = 22 (двадцать два) рубля 80 копеек.
 6. Опубликовать постановление в газете «Ставрополь-на-Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте администрации муниципального района Ставропольский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (stavadm.ru).
 7. Муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Ставропольский Самарской области» в течение пяти рабочих дней с момента принятия настоящего постановления направить его копию:
 7.1. Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара»;
 7.2. В Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Самарской области;
 7.3. Правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута, с уведомлением о вручении по почтовым адресам, указанным в выписке из Единого государственного реестра недвижимости.
 8. Считать публичный сервитут установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

Приложение №1 к постановлению администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 18.03.2022 г. №964

Кому: Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, г. Жигулевск, ул. Никитинская, д. 1.

Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области, руководствуясь статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, устанавливает публичный сервитут на земельные участки согласно следующим координатам характерных точек границ территории (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости (Единого государственного реестра недвижимости):

Описание границ публичного сервитута
 Местоположение публичного сервитута: Самарская область, район Ставропольский, сельское поселение Большая Рязань, село Малая Рязань.

Система координат МСК-63				
Площадь публичного сервитута 39 кв. м				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Метод определения координат
	X	Y		
1	389841.10	1319109.74	0.10	Аналитический метод
2	389846.86	1319101.56	0.10	Аналитический метод
3	389849.75	1319104.10	0.10	Аналитический метод
4	389844.21	1319112.23	0.10	Аналитический метод
1	389841.10	1319109.74	0.10	Аналитический метод

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №965 от 18.03.2022 г.

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ СЕТИ - «ГАЗОПРОВОД-ВВОД НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ДО ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ПО АДРЕСУ: САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, СТАВРОПОЛЬСКИЙ РАЙОН, С. ЕРМАКОВО, УЛ. ТОЛЬЯТТИНСКАЯ, Д. 33 (К/Н 63:32:2307002-20)»

Рассмотрев ходатайство Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» об установлении публичного сервитута, обоснование необходимости установления публичного сервитута для целей размещения объекта газораспределительной сети, являющегося объектом местного значения и необходимого для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения объекта газораспределительной сети - «Газопровод-ввод низкого давления до границы земельного участка по адресу: Самарская область, Ставропольский район, с. Ермаково, ул. Тольяттинская, д. 33 (к/н 63:32:2307002-20)», сведения о границах земельного участка, включающее графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ, в соответствии с главой 7.7. «Установление публичного сервитута в отдельных целях» Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», приказом министерства экономического развития Российской Федерации от 10.10.2018 № 541 «Об установлении требований к графическому описанию местоположения границ публичного сервитута, точности определения координат характерных точек границ публичного сервитута, формату электронного документа, содержащего указанные сведения», руководствуясь административным регламентом предоставления администрацией муниципального района Ставропольский Самарской области муниципальной услуги «Установление публичного сервитута в отдельных целях на территории муниципального района Ставропольский Самарской области», утвержденным постановлением администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 16.07.2020 № 2040нпа, на основании доверенности от 11.08.2021 № 63 АА 6708381, удостоверенной Мустякимовой Г.Н., нотариусом Ставропольского района Самарской области, зарегистрированной в реестре за № 63/132-н/63-2021-5-734, администрация муниципального района Ставропольский Самарской области постановляет:

1. Установить публичный сервитут Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, город Жигулевск, улица Никитинская, дом 1, на срок 10 лет, в отношении части земельного участка по адресу: Самарская область, Ставропольский район, с. Ермаково, ул. Тольяттинская, д. 33 (к/н 63:32:2307002-20) «Газопровод-ввод низкого давления до границы земельного участка по адресу: Самарская область, Ставропольский район, с. Ермаково, ул. Тольяттинская, д. 33 (к/н 63:32:2307002-20)»-уст аналивается в целях размещения инженерного сооружения систем газоснабжения, является объектом местного значения и необходим для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения объекта газораспределительной сети согласно договору о подключении (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения от 07.09.2021 № 000097-2021/ПТ-1(село), техническим условиям на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения от 30.08.2021 № ТУ-175-20/1/2.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
 3. Обязать Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара»-привести земли и земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определяется на основании статьи 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьи 28 Федерального закона от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», согласно пункту 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

5. Обязать Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» внести плату за публичный сервитут в виде единовременного платежа в безналичном порядке или путем внесения денежных средств в кассу Банка в рублях РФ не позднее шести месяцев со дня принятия настоящего постановления. Размер платы за публичный сервитут определяется в соответствии с пунктами 4, 5 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации и составляет 20(двадцать) рублей 46 копеек за весь период и определяется следующим расчетом: Пс = ((Складчу * Пг) * Дс), где

Пс – размер платы за публичный сервитут за период 10 лет;
 Складчу - кадастровая стоимость части земельного участка по состоянию на 1 января расчетного года, определяемая следующим расчетом: Складчу = 584,53*35 = 20458,55, где

584,53 – среднее значение кадастровой стоимости земель особо охраняемых территорий в рублях за один квадратный метр земли (Постановление Правительства Самарской области от 06.11.2019 № 798 «Об утверждении результатов определения государственной кадастровой стоимости земельных участков в составе земель особо охраняемых территорий и объектов в Самарской области»);
 35 – площадь части земельного участка, в границах которой устанавливается публичный сервитут;

Пг – процент от кадастровой стоимости в соответствии с п. 4 ст. 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации;
 Дс – количество лет, составляющий период действия публичного сервитута.
 ((20458,55*0,01%) * 10) = 20(двадцать) рублей 46 копеек.

6. Опубликовать постановление в газете «Ставрополь-на-Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте администрации муниципального района Ставропольский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (stavadm.ru).

7. Муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Ставропольский Самарской области» в течение пяти рабочих дней с момента принятия настоящего постановления направить его копию:
 7.1. Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара»;
 7.2. В Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Самарской области;
 7.3. Правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута, с уведомлением о вручении по почтовым адресам, указанным в выписке из Единого государственного реестра недвижимости.

8. Считать публичный сервитут установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

Заместитель Главы района по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

Приложение №1 к постановлению администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 18.03.2022 г. №965

Кому: Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, г. Жигулевск, ул. Никитинская, д. 1.

Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области, руководствуясь статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, устанавливает публичный сервитут на земельные участки согласно следующим координатам характерных точек границ территории (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости (Единого государственного реестра недвижимости):

Описание границ публичного сервитута
 Местоположение публичного сервитута: Самарская область, Ставропольский район, с. Ермаково, ул. Тольяттинская.

Система координат МСК-63				
Площадь публичного сервитута 35 кв. м				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Метод определения координат
	X	Y		
Часть 1	384472,06	1338948,65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
2	384467,93	1338940,83	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
3	384471,55	1338939,13	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
4	384475,59	1338946,77	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)
1	384472,06	1338948,65	0.10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №966 от 18.03.2022 г.

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ИНЖЕНЕРНОГО СООРУЖЕНИЯ СИСТЕМЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ - «СТРОИТЕЛЬСТВО СЕТИ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ ВЫСОКОГО, НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ПО УЛ. МОЛОДЕЖНАЯ ДО УЧ. № 4, УЧ. № 7 С ГАЗОПРОВОДАМИ-ВВОДАМИ ПО УЛ. МОЛОДЕЖНАЯ С. СОСНОВЫЙ СОЛОНЕЦ»

Рассмотрев ходатайство Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» об установлении публичного сервитута, обоснование необходимости установления публичного сервитута для целей размещения объекта газораспределительной сети, являющегося объектом местного значения и необходимого для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения объекта инженерного сооружения системы газоснабжения - «Строительство сети газораспределения высокого, низкого давления по ул. Молодежная до уч. № 4, уч. № 7 с газопроводами-вводами по ул. Молодежная с. Сосновый Солонец», сведения о границах публичного сервитута, включающее графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ, в соответствии с главой 7.7. «Установление публичного сервитута в отдельных целях» Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», приказом министерства экономического развития Российской Федерации от 10.10.2018 № 541 «Об установлении требований к графическому описанию местоположения границ публичного сервитута, точности определения координат характерных точек границ публичного сервитута, формату электронного документа, содержащего указанные сведения», руководствуясь административным регламентом предоставления администрацией муниципального района Ставропольский Самарской области муниципальной услуги «Установление публичного сервитута в отдельных целях на территории муниципального района Ставропольский Самарской области», утвержденным постановлением администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 16.07.2020 № 2040нпа, на основании доверенности от 11.08.2021 № 63 АА 6708381, удостоверенной Мустякимовой Г.Н., нотариусом Ставропольского района Самарской области, зарегистрированной в реестре за № 63/132-н/63-2021-5-734, администрация муниципального района Ставропольский Самарской области постановляет:

1. Установить публичный сервитут Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН 6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, город Жигулевск, улица Никитинская, дом 1, на срок 10 лет, в отношении части земельного участка с кадастровым номером 63:32:000000:12018 по адресу: Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Сосновый Солонец и части земельного участка в кадастровом квартале 63:32:2302001 по адресу: Самарская область, район Ставропольский, село Сосновый Солонец. Публичный сервитут для размещения объекта инженерного сооружения системы газоснабжения - «Строительство сети газораспределения высокого, низкого давления по ул. Молодежная до уч. № 4, уч. № 7 с газопроводами-вводами по ул. Молодежная с. Сосновый Солонец» устанавливается в целях размещения инженерного сооружения систем газоснабжения, является объектом местного значения и необходим для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения объекта газораспределительной сети согласно соглашению о взаимодействии при реализации мероприятий межрегиональных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных объектов от 15.10.2021, заключенному с региональным оператором газификации Самарской области ООО «СВК», по объективному плану-графику догазификации Самарской области, утвержденному Первым вице-губернатором-председателем Правительства Самарской области, председателем регионального штаба по газификации Самарской области В.В. Кудряшовым 03.09.2021.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
 3. Обязать Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» привести земли и земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определяется на основании статьи 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьи 28 Федерального закона от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», согласно пункту 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

5. Обязать Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» внести плату за публичный сервитут в виде единовременного платежа в безналичном порядке или путем внесения денежных средств в кассу Банка в рублях РФ не позднее шести месяцев со дня принятия настоящего постановления. Размер платы за публичный сервитут определяется в соответствии с пунктами 4, 5 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации и составляет 615 (шестьсот пятнадцать) рублей 51 копейка за весь период и определяется следующим расчетом: Пс = ((Складчу * Пг) * Дс), где

Пс – размер платы за публичный сервитут за период 10 лет;
 Складчу - кадастровая стоимость части земельного участка по состоянию на 1 января расчетного года, определяемая следующим расчетом: Складчу = 584,53*1053 = 615510,09, где

584,53 – среднее значение кадастровой стоимости земель особо охраняемых территорий в рублях за один квадратный метр земли (Постановление Правительства Самарской области от 06.11.2019 № 798 «Об утверждении результатов определения государственной кадастровой стоимости земельных участков в составе земель особо охраняемых территорий и объектов в Самарской области»);
 Пг – процент от кадастровой стоимости в соответствии с п. 4 ст. 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации;
 Дс – количество лет, составляющий период действия публичного сервитута.
 ((615510,09*0,01%) * 10) = 615 (шестьсот пятнадцать) рублей 51 копейка.

6. Опубликовать постановление в газете «Ставрополь-на-Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте администрации муниципального района Ставропольский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (stavadm.ru).
 7. Муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Ставропольский Самарской области» в течение пяти рабочих дней с момента принятия настоящего постановления направить его копию:
 7.1. Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара»;
 7.2. В Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Самарской области;
 7.3. Правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута, с уведомлением о вручении по почтовым адресам, указанным в выписке из Единого государственного реестра недвижимости.

8. Считать публичный сервитут установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

Приложение №1 к постановлению администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 18.03.2022 г. №966

Кому: Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, г. Жигулевск, ул. Никитинская, д. 1.

Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области, руководствуясь статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, устанавливает публичный сервитут на земельные участки согласно следующим координатам характерных точек границ территории (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости (Единого государственного реестра недвижимости):

Описание границ публичного сервитута
 Местоположение публичного сервитута: Самарская область, Ставропольский район, село Сосновый Солонец.

Система координат МСК-63
 Площадь публичного сервитута 2513 кв. м

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Метод определения координат
	X	Y		
1	395588.70	1333992.09	0.10	Аналитический метод
2	395579.75	1333992.89	0.10	Аналитический метод
3	395577.97	1333970.46	0.10	Аналитический метод
4	395585.54	1333969.72	0.10	Аналитический метод
5	395585.21	1333965.69	0.10	Аналитический метод
6	395589.91	1333964.90	0.10	Аналитический метод
7	395590.19	1333968.47	0.10	Аналитический метод
8	395590.26	1333969.25	0.10	Аналитический метод
9	395599.36	1333968.36	0.10	Аналитический метод
10	395600.15	1333978.62	0.10	Аналитический метод
11	395601.15	1333990.98	0.10	Аналитический метод
12	395592.69	1333991.74	0.10	Аналитический метод
13	395595.93	1334032.48	0.10	Аналитический метод
14	395771.64	1334062.10	0.10	Аналитический метод
15	395769.11	1334076.54	0.10	Аналитический метод
16	395779.89	1334078.32	0.10	Аналитический метод
17	395784.12	1334151.62	0.10	Аналитический метод
18	395787.32	1334151.78	0.10	Аналитический метод
19	395787.30	1334152.38	0.10	Аналитический метод
20	395812.28	1334153.26	0.10	Аналитический метод
21	395830.68	1334153.90	0.10	Аналитический метод
22	395967.33	1334160.59	0.10	Аналитический метод
23	395967.13	1334164.59	0.10	Аналитический метод
24	395780.33	1334155.44	0.10	Аналитический метод
25	395776.08	1334081.75	0.10	Аналитический метод
26	395764.47	1334079.83	0.10	Аналитический метод
27	395767.00	1334065.38	0.10	Аналитический метод
28	395592.19	1334035.90	0.10	Аналитический метод
1	395588.70	1333992.09	0.10	Аналитический метод

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №967 от 18.03.2022 г.

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ИНЖЕНЕРНОГО СООРУЖЕНИЯ СИСТЕМЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ - «УСТАНОВКА ПУНКТА УЧЕТА РАСХОДА ГАЗА (ПУРГ) НА ГАЗОПРОВОДЕ ВЫСОКОГО ДАВЛЕНИЯ В РАЙОНЕ ОТВОДА НА С. АСКУЛЫ, С. СОСНОВЫЙ СОЛОНЕЦ СТАВРОПОЛЬСКИЙ РАЙОН»

Рассмотрев ходатайство Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» об установлении публичного сервитута, обоснование необходимости установления публичного сервитута для целей размещения объекта газораспределительной сети, являющегося объектом местного значения и необходимого для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения объекта инженерного сооружения системы газоснабжения - «Установка пункта учета расхода газа (ПУРГ) на газопроводе высокого давления в районе отвода на с. Аскулы, с. Сосновый Солонец Ставропольский район», сведения о границах публичного сервитута, включающее графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ, в соответствии с главой 7.7. «Установление публичного сервитута в отдельных целях» Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», приказом министерства экономического развития Российской Федерации от 10.10.2018 № 541 «Об установлении требований к графическому описанию местоположения границ публичного сервитута, точности определения координат характерных точек границ публичного сервитута, формату электронного документа, содержащего указанные сведения», руководствуясь административным регламентом предоставления администрацией муниципального района Ставропольский Самарской области муниципальной услуги «Установление публичного сервитута в отдельных целях на территории муниципального района Ставропольский Самарской области», утвержденным постановлением администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 16.07.2020 № 2040нпа, на основании доверенности от 11.08.2021 № 63 АА 6708381, удостоверенной Мустякимовой Г.Н., нотариусом Ставропольского района Самарской области, зарегистрированной в реестре за № 63/132-н/63-2021-5-734, администрация муниципального района Ставропольский Самарской области постановляет:

1. Установить публичный сервитут Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН 6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, город Жигулевск, улица Никитинская, дом 1, на срок 10 лет, в отношении части земельного участка с кадастровым номером 63:32:000000:12018 по адресу: Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Сосновый Солонец. Публичный сервитут для размещения объекта инженерного сооружения системы газоснабжения - «Установка пункта учета расхода газа (ПУРГ) на газопроводе высокого давления в районе отвода на с. Аскулы, с. Сосновый Солонец Ставропольский район» устанавливается в целях размещения инженерного сооружения систем газоснабжения, является объектом местного значения и необходим для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения объекта газораспределительной сети, предусмотрен инвестиционной программой ООО «Газпром газораспределение Самара» на 2021 год и утвержденный письмом ООО «Газпром межрегионгаз» от 29.12.2021 № 24-01-02/21022.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
 3. Обязать Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара»-привести земли и земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определяется на основании статьи 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьи 28 Федерального закона от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», согласно пункту 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

5. Плата за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности определяется в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и методическими рекомендациями, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере земельных отношений. Размер такой платы определяется на дату, предшествующую не более чем на тридцать дней дате направления правообладателю земельного участка соглашения об осуществлении публичного сервитута.

6. Опубликовать постановление в газете «Ставрополь-на-Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте администрации муниципального района Ставропольский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (stavadm.ru).

7. Муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Ставропольский Самарской области» в течение пяти рабочих дней с момента принятия настоящего постановления направить его копию:
 7.1. Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара»;
 7.2. В Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Самарской области;
 7.3. Правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута, с уведомлением о вручении по почтовым адресам, указанным в выписке из Единого государственного реестра недвижимости.

8. Считать публичный сервитут установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №968 от 18.03.2022 г.

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ СЕТИ - «ГАЗОПРОВОД-ВВОД НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ДО ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ПО АДРЕСУ: САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, СТАВРОПОЛЬСКИЙ Р-Н, СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ СОСНОВЫЙ СОЛОНЕЦ, СЕЛО СОСНОВЫЙ СОЛОНЕЦ, УЛ. МИРА, Д. 44 (К/Н 63:32:2302008:25)»

Рассмотрев ходатайство Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» об установлении публичного сервитута, обоснование необходимости установления публичного сервитута для целей размещения объекта газораспределительной сети...

- 1. Установить публичный сервитут Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара»...
2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
3. Обязать Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» привести земли и земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

Приложение №1 к постановлению администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 18.03.2022 г. №968

Кому: Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, г. Жигулевск, ул. Никитинская, д. 1.

Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области, руководствуясь статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, устанавливает публичный сервитут на земельные участки согласно следующим координатам характерных точек границ территории (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости) (Единого государственного реестра недвижимости):

Таблица с координатами МСК-63 для публичного сервитута площадью 106 кв. м. Содержит столбцы: Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МТ), м, и Метод определения координат.

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №969 от 18.03.2022 г.

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ СЕТИ - «ГАЗОПРОВОД-ВВОД НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ДО ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ПО АДРЕСУ: САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, СТАВРОПОЛЬСКИЙ Р-Н, ПОС. МЕНЖИНСКИЙ, УЛ. ПОЛЕВАЯ, УЧАСТОК № 1 (К/Н 63:32:0402001:0009)»

Рассмотрев ходатайство Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» об установлении публичного сервитута, обоснование необходимости установления публичного сервитута для целей размещения объекта газораспределительной сети...

- 1. Установить публичный сервитут Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара»...
2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
3. Обязать Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» привести земли и земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

- 7.1. Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара»;
7.2. В Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Самарской области;
7.3. Правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута, с уведомлением о вручении по почтовым адресам, указанным в выписке из Единого государственного реестра недвижимости.

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

Приложение №1 к постановлению администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 18.03.2022 г. №969

Кому: Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, г. Жигулевск, ул. Никитинская, д. 1.

Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области, руководствуясь статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, устанавливает публичный сервитут на земельные участки согласно следующим координатам характерных точек границ территории (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости) (Единого государственного реестра недвижимости):

Таблица с координатами МСК-63 для публичного сервитута площадью 30 кв. м. Содержит столбцы: Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МТ), м, и Метод определения координат.

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №975 от 18.03.2022 г.

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ИНЖЕНЕРНОГО СООРУЖЕНИЯ СИСТЕМЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ - «СТРОИТЕЛЬСТВО СЕТИ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ПО УЛ. ЯБЛОНЕВАЯ К УЧ. № 10 С ГАЗОПРОВОДАМИ-ВВОДАМИ ПО УЛ. ЯБЛОНЕВАЯ С. ЕРМАКОВО»

Рассмотрев ходатайство Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» об установлении публичного сервитута, обоснование необходимости установления публичного сервитута для целей размещения объекта газораспределительной сети...

- 1. Установить публичный сервитут Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара»...
2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
3. Обязать Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» привести земли и земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

Заместитель Главы района по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

Приложение №1 к постановлению администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 18.03.2022 г. №975

Кому: Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, г. Жигулевск, ул. Никитинская, д. 1.

Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области, руководствуясь статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, устанавливает публичный сервитут на земельные участки согласно следующим координатам характерных точек границ территории (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости) (Единого государственного реестра недвижимости):

Таблица с координатами МСК-63 для публичного сервитута площадью 1524 кв. м. Содержит столбцы: Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МТ), м, и Метод определения координат.

Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области, руководствуясь статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, устанавливает публичный сервитут на земельные участки согласно следующим координатам характерных точек границ территории (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости) (Единого государственного реестра недвижимости):

Таблица с координатами МСК-63 для публичного сервитута площадью 1524 кв. м. Содержит столбцы: Обозначение характерных точек границ, Координаты, м (X, Y), Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (МТ), м, и Метод определения координат.

7.2. В Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Самарской области;
7.3. Правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута, с уведомлением о вручении по почтовым адресам, указанным в выписке из Единого государственного реестра недвижимости.
8. Считать публичный сервитут установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

Приложение № 1 к постановлению администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 21.03.2022 г. №987

Кому: Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН 6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, г. Жигулевск, ул. Никитинская, д. 1.

Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области, руководствуясь статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, устанавливает публичный сервитут на земельные участки согласно следующим координатам характерных точек границ территории (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости (Единого государственного реестра недвижимости):

Описание границ публичного сервитута
Местоположение публичного сервитута: Самарская область, Ставропольский район, село Валье.

Table with 5 columns: System coordinates, Area of public servitude, Characteristic points, Average quadratic error, and Method of determination. It lists 23 points for a 1257 sq. m area.

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №988 от 21.03.2022 г.

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ИНЖЕНЕРНОГО СООРУЖЕНИЯ СИСТЕМЫ ГАЗОСНАБЖЕНИЯ - «СТРОИТЕЛЬСТВО СЕТИ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЯ НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ПО УЛ. ГОРОДОК ДО УЧ. № 25 С ГАЗОПРОВОДАМИ-ВВОДАМИ ПО УЛ. ГОРОДОК С. МАЛАЯ РЯЗАНЬ»

Рассмотрев ходатайство Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» об установлении публичного сервитута, обоснование необходимости установления публичного сервитута для целей размещения объекта газораспределительной сети, являющегося объектом местного значения и необходимого для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения объекта инженерного сооружения системы газоснабжения - «Строительство сети газораспределения низкого давления по ул. Городок до ул. № 25 с газопроводами- вводами по ул. Городок с. Малая Рязань», сведения о границах публичного сервитута, включающие графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ, в соответствии с главой V.7. «Установление публичного сервитута в отдельных целях» Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», приказом министерства экономического развития Российской Федерации от 10.10.2018 № 541 «Об установлении требований к графическому описанию местоположения границ публичного сервитута, точности определения координат характерных точек границ публичного сервитута, формату электронного документа, содержащего указанные сведения», руководствуясь административным регламентом предоставления муниципальной услуги «Установление публичного сервитута в отдельных целях на территории муниципального района Ставропольский Самарской области», утвержденным постановлением администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 16.07.2020 № 2040/на, на основании доверенности от 11.08.2021 № 63 АА 6708381, удостоверенной Мустакимовой Г.Н., нотариусом Ставропольского района Самарской области, зарегистрированной в реестре за № 63/132-н/63-2021-5-734, администрация муниципального района Ставропольский Самарской области постановляет:

1. Установить публичный сервитут Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН 6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, г. Жигулевск, ул. Никитинская, дом 1, на срок 10 лет, в отношении части земельного участка в кадастровом квартале 63:32:2204003 по адресу: Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Большая Рязань, село Малая Рязань. Публичный сервитут для размещения объекта инженерного сооружения системы газоснабжения - «Строительство сети газораспределения низкого давления по ул. Городок до ул. № 25 с газопроводами- вводами по ул. Городок с. Малая Рязань» устанавливается в целях размещения инженерного сооружения систем газоснабжения, является объектом местного значения и необходимым для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения объекта газораспределительной сети согласно соглашению о взаимодействии при реализации мероприятий муниципальных и региональных программ газификации жилищно-коммунального хозяйства, промышленных и иных объектов от 15.10.2021, заключенному с региональным оператором газификации Самарской области ООО «СВК», по объектно-плану графика догазификации Самарской области, утвержденному Первым вице-губернатором-председателем Правительства Самарской области, председателем регионального штаба по газификации Самарской области В.В. Кудряшовым 03.09.2021.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Обязать Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» привести земли и земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определяется на основании статьи 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьи 28 Федерального закона от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», согласно пункту 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

5. Обязать Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» внести плату за публичный сервитут в виде единовременного платежа в безналичном порядке или путем внесения денежных средств в кассу Банка в рублях РФ не позднее шести месяцев со дня принятия настоящего постановления. Размер платы за публичный сервитут определяется в соответствии с пунктами 4, 5 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации и составляет 409 (четыреста девять) рублей 17 копеек за весь период и определяется следующим расчетом: Пс = ((Складчу * Пг) * Дс), где Пс – размер платы за публичный сервитут за период 10 лет; Складчу - кадастровая стоимость части земельного участка по состоянию на 1 января расчетного года, определяемая следующим расчетом: Складчу = 584,53 * 700 = 409171, где 584,53 – среднее значение кадастровой стоимости земель особо охраняемых территорий в рублях за один квадратный метр земли (Постановление Правительства Самарской области от 06.11.2019 № 798 «Об утверждении результатов определения государственной кадастровой стоимости земельных участков в составе земель особо охраняемых территорий и объектов в Самарской области»); 700 – площадь части земельного участка, в границах которой устанавливается публичный сервитут; Пг – процент от кадастровой стоимости в соответствии с п. 4 ст. 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации; Дс – количество лет, составляющий период действия публичного сервитута.

6. Опубликовать постановление в газете «Ставрополь-на-Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте администрации муниципального района Ставропольский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (stavadm.ru).

7. Муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Ставропольский Самарской области» в течение пяти рабочих дней с момента принятия настоящего постановления направить его копию:

7.1. Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара»;

7.2. В Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Самарской области;

7.3. Правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута, с уведомлением о вручении по почтовым адресам, указанным в выписке из Единого государственного реестра недвижимости.

8. Считать публичный сервитут установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

Приложение № 1 к постановлению администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 21.03.2022 г. №988

Кому: Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН 6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, г. Жигулевск, ул. Никитинская, д. 1.

Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области, руководствуясь статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, устанавливает публичный сервитут на земельные участки согласно следующим координатам характерных точек границ территории (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости (Единого государственного реестра недвижимости):

Описание границ публичного сервитута
Местоположение публичного сервитута: Самарская область, Ставропольский район, сельское поселение Большая Рязань, село Малая Рязань.

Table with 5 columns: System coordinates, Area of public servitude, Characteristic points, Average quadratic error, and Method of determination. It lists 29 points for a 700 sq. m area.

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №989 от 21.03.2022 г.

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЙ СЕТИ - «ГАЗОПРОВОД-ВВОД НИЗКОГО ДАВЛЕНИЯ ДО ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА ПО АДРЕСУ: САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ, МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН СТАВРОПОЛЬСКИЙ, СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ БОЛЬШАЯ РЯЗАНЬ, СЕЛО БОЛЬШАЯ РЯЗАНЬ, УЛИЦА ТРУДОВАЯ, УЧАСТОК № 43 (К/Н 63:32:2202005:9121)»

Рассмотрев ходатайство Общества с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» об установлении публичного сервитута, обоснование необходимости установления публичного сервитута для целей размещения объекта газораспределительной сети, являющегося объектом местного значения и необходимого для подключения (технологического присоединения) к сетям инженерно-технического обеспечения объекта газораспределительной сети - «Газопровод-ввод низкого давления до границы земельного участка по адресу: Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Большая Рязань, село Большая Рязань, улица Трудовая, участок № 43 (к/н 63:32:2202005:9121)», сведения о границах публичного сервитута, включающие графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ, в соответствии с главой V.7. «Установление публичного сервитута в отдельных целях» Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», приказом министерства экономического развития Российской Федерации от 10.10.2018 № 541 «Об установлении требований к графическому описанию местоположения границ публичного сервитута, точности определения координат характерных точек этих границ, в соответствии с главой V.7. «Установление публичного сервитута в отдельных целях» Земельного кодекса Российской Федерации, административным регламентом предоставления муниципальной услуги «Установление публичного сервитута в отдельных целях на территории муниципального района Ставропольский Самарской области», утвержденным постановлением администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 16.07.2020 № 2040/на, на основании доверенности от 11.08.2021 № 63 АА 6708381, удостоверенной Мустакимовой Г.Н., нотариусом Ставропольского района Самарской области, зарегистрированной в реестре за № 63/132-н/63-2021-5-734, администрация муниципального района Ставропольский Самарской области постановляет:

1. Установить публичный сервитут Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН 6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, город Жигулевск, улица Никитинская, дом 1, на срок 10 лет, в отношении части земельного участка в кадастровом квартале: 63:32:2202005 по адресу: Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Большая Рязань, село Большая Рязань. Публичный сервитут для размещения объекта газораспределительной сети - «Газопровод-ввод низкого давления до границы земельного участка по адресу: Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Большая Рязань, село Большая Рязань, улица Трудовая, участок № 43 (к/н 63:32:2202005:9121)» устанавливается в целях размещения инженерного сооружения систем газоснабжения, является объектом местного значения и необходимым для подключения (технологического присоединения) объектов капитального строительства к сетям газораспределения от 15.11.2021 № 000010-2021/ДГ, техническим условиям на подключение (технологическое присоединение) объектов капитального строительства к сетям газораспределения от 03.11.2021 № 239-20/1/2.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Обязать Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» привести земли и земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования в сроки, предусмотренные пунктом 8 статьи 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

4. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определяется на основании статьи 106 Земельного кодекса Российской Федерации, статьи 28 Федерального закона от 31.03.1999 № 69-ФЗ «О газоснабжении в Российской Федерации», согласно пункту 7 Правил охраны газораспределительных сетей, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 20.11.2000 № 878 «Об утверждении Правил охраны газораспределительных сетей».

5. Обязать Общество с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара» внести плату за публичный сервитут в виде единовременного платежа в безналичном порядке или путем внесения денежных средств в кассу Банка в рублях РФ не позднее шести месяцев со дня принятия настоящего постановления. Размер платы за публичный сервитут определяется в соответствии с пунктами 4, 5 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации и составляет 32 (тридцать два) рубля 73 копейки за весь период и определяется следующим расчетом: Пс = ((Складчу * Пг) * Дс), где Пс – размер платы за публичный сервитут за период 10 лет;

Складчу - кадастровая стоимость части земельного участка по состоянию на 1 января расчетного года, определяемая следующим расчетом: Складчу = 584,53 * 56 = 32733,68, где 584,53 – среднее значение кадастровой стоимости земель особо охраняемых территорий в рублях за один квадратный метр земли (Постановление Правительства Самарской области от 06.11.2019 № 798 «Об утверждении результатов определения государственной кадастровой стоимости земельных участков в составе земель особо охраняемых территорий и объектов в Самарской области»);

56 – площадь части земельного участка, в границах которой устанавливается публичный сервитут; Пг – процент от кадастровой стоимости в соответствии с п. 4 ст. 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации; Дс – количество лет, составляющий период действия публичного сервитута.

((32733,68 * 0,01%) * 10) = 32 (тридцать два) рубля 73 копейки.

6. Опубликовать постановление в газете «Ставрополь-на-Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте администрации муниципального района Ставропольский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (stavadm.ru).

7. Муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Ставропольский Самарской области» в течение пяти рабочих дней с момента принятия настоящего постановления направить его копию:

7.1. Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара»;

7.2. В Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Самарской области;

7.3. Правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута, с уведомлением о вручении по почтовым адресам, указанным в выписке из Единого государственного реестра недвижимости.

8. Считать публичный сервитут установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

Приложение № 1 к постановлению администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 21.03.2022 г. №989

Кому: Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром газораспределение Самара», ОГРН 1036301730871, ИНН 6345009196, адрес (местонахождение): 445350, Самарская область, г. Жигулевск, ул. Никитинская, д. 1.

Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области, руководствуясь статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, устанавливает публичный сервитут на земельные участки согласно следующим координатам характерных точек границ территории (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости (Единого государственного реестра недвижимости):

Описание границ публичного сервитута
Местоположение публичного сервитута: Самарская область, район Ставропольский, сельское поселение Большая Рязань, село Большая Рязань.

Table with 5 columns: System coordinates, Area of public servitude, Characteristic points, Average quadratic error, and Method of determination. It lists 5 points for a 56 sq. m area.

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №1025 от 24.03.2022 г.

ОБ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ДЛЯ РАЗМЕЩЕНИЯ ОБЪЕКТА ЭЛЕКТРОСЕТЕВОГО ХОЗЯЙСТВА: «ВЛИ-0,4 КВ ОТ КТП П1012/400 КВА, П1220/100 КВА СТАВРОПОЛЬСКИЙ РАЙОН, С. ПОДСТЕПКИ (МОСКОВЦЕВА Е.В., ЕГОРОВА Е.А.)»

Рассмотрев ходатайство Публичного акционерного общества «Россети Волга» об установлении публичного сервитута, обоснование необходимости установления публичного сервитута для целей эксплуатации объекта электросетевого хозяйства, являющегося объектом местного значения и необходимого для организации электроснабжения населения, размещенного с учетом обеспечения безопасности эксплуатации инженерного сооружения «ВЛИ-0,4 кВ от КТП П1012/400 кВА, П1220/100 кВА Ставропольский район, с. Подстепки (Московцева Е.В., Егорова Е.А.)», сведения о границах публичного сервитута, включающие графическое описание местоположения границ публичного сервитута и перечень координат характерных точек этих границ, в соответствии с главой V.7. «Установление публичного сервитута в отдельных целях» Земельного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 13.07.2015 № 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости», приказом министерства экономического развития Российской Федерации от 10.10.2018 № 541 «Об установлении требований к графическому описанию местоположения границ публичного сервитута, точности определения координат характерных точек границ публичного сервитута, формату электронного документа, содержащего указанные сведения», руководствуясь административным регламентом предоставления муниципальной услуги «Установление публичного сервитута в отдельных целях на территории муниципального района Ставропольский Самарской области», утвержденным постановлением администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 16.07.2020 № 2040/на, на основании доверенности от 11.08.2021 № 63 АА 6708381, удостоверенной Мустакимовой Г.Н., нотариусом Ставропольского района Самарской области, зарегистрированной в реестре за № 63/132-н/63-2021-5-734, администрация муниципального района Ставропольский Самарской области постановляет:

1. Установить публичный сервитут Публичному акционерному обществу «Россети Волга», ОГРН 107645006280, ИНН 6450925977, адрес (местонахождение): 443068, город Самара, ул. Ново-Садовая, д. 106, корп. 133, на срок 49 лет, в отношении части земельного участка в кадастровом квартале 63:32:1701229 с местоположением: Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Подстепки, село Подстепки. Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛИ-0,4 кВ от КТП П1012/400 кВА, П1220/100 кВА Ставропольский район, с. Подстепки (Московцева Е.В., Егорова Е.А.)», устанавливается в целях размещения (эксплуатации) объекта электросетевого хозяйства, являющегося объектом местного значения и необходимого для организации электроснабжения населения по подключению (технологическому присоединению) к сетям инженерно-технического обеспечения объекта электроснабжения согласно договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 11.08.2021 № 2150-004815.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Установить срок, в течение которого использование земельного участка (его части) в соответствии с его разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением публичного сервитута.

4. Обязать Публичное акционерное общество «Россети Волга» привести земли и земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные п. 8 ст. 39.50 Земельного кодекса Российской Федерации.

5. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определяется на основании ст. 106 Земельного кодекса Российской Федерации, согласно п. 6 Постановления Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охраняемых зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

6. Обязать Публичное акционерное общество «Россети Волга» внести плату за публичный сервитут в виде единовременного платежа в безналичном порядке или путем внесения денежных средств в кассу Банка в рублях РФ не позднее шести месяцев со дня принятия настоящего постановления. Размер платы за публичный сервитут определяется в соответствии с пунктами 4, 5 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации и составляет 895 (восемьсот девяносто пять) рублей 88 копеек за весь период и определяется следующим расчетом: Пс = ((Складчу * Пг) * Дс), где Пс – размер платы за публичный сервитут за период 49 лет; Складчу - кадастровая стоимость части земельного участка по состоянию на 1 января расчетного года, определяемая следующим расчетом: Складчу = 372,37 * 491 = 182833,67, где 372,37 – среднерыночная кадастровая стоимость земельных участков в составе земель населенных пунктов в Самарской области в рублях за один квадратный метр земли (Постановление Правительства Самарской области от 27.11.2020 № 935 «Об утверждении результатов определения государственной кадастровой стоимости земельных участков в составе земель населенных пунктов в Самарской области»); 491 – площадь части земельного участка, в границах которой устанавливается публичный сервитут;

Пг – процент от кадастровой стоимости в соответствии с п. 4 ст. 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации; Дс – количество лет, составляющий период действия публичного сервитута.

((182833,67 * 0,01%) * 49) = 895 (восемьсот девяносто пять) рублей 88 копеек.

Плата за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности определяется в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и методическими рекомендациями, утвержденными федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере земельных отношений. Размер такой платы определяется на дату, предшествующую не более чем на тридцать дней дате направления правообладателю земельного участка соглашения об осуществлении публичного сервитута.

7. Опубликовать постановление в газете «Ставрополь-на-Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте администрации муниципального района Ставропольский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (stavadm.ru).

8. Муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Ставропольский Самарской области» в течение пяти рабочих дней с момента принятия настоящего постановления направить его копию:

8.1. Публичному акционерному обществу «Россети Волга»;

8.2. В Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Самарской области;

8.3. Правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута, с уведомлением о вручении по почтовым адресам, указанным в выписке из Единого государственного реестра недвижимости.

9. Считать публичный сервитут установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

Приложение №1 к постановлению администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 24.03.2022 г. №1025

Кому: Публичному акционерному обществу «Россети Волга», ОГРН 107645006280, ИНН 6450925977, адрес (местонахождение): 443068, город Самара, ул. Ново-Садовая, д. 106, корп. 133.

Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области, руководствуясь статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, устанавливает публичный сервитут на земельные участки согласно следующим координатам характерных точек границ территории (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости (Единого государственного реестра недвижимости):

муниципального района Ставропольский Самарской области от 16.07.2020 № 2040пна, на основании доверенности от 11.08.2021 № 63 АА 6708381, удостоверенной Мустахимовой Г.Н., нотариусом Ставропольского района Самарской области, зарегистрированной в реестре за № 63/132-н/63-2021-5-734, администрация муниципального района Ставропольский Самарской области постановляет:

1. Установить публичный сервитут Публичному акционерному обществу «Россети Волга», ОГРН 1076450006280, ИНН 6450925977, адрес (местонахождение): 443068, город Самара, ул. Ново-Садовая, д. 106, корп. 133, на срок 49 лет, в отношении части земельного участка: КН 63:32:1601004:2913 с местоположением: Самарская область, р-н Ставропольский, с/п Пискалы, с. Пискалы. Публичный сервитут для размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛИ-0,4 кВ от опоры 100/3 Ф-1 КТП У9/13/25 кВА Ставропольский район, с. Пискалы (Яценко Т.Н., Гозов В.А., Исавев И.Н.)» устанавливается в целях размещения (эксплуатации) объекта электросетевого хозяйства, являющегося объектом местного значения и необходимого для организации электроснабжения населения по подключению к сетям инженерно-технического обеспечения объекта электроснабжения населения согласно договорам об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 04.06.2021 № 2150-002889, от 01.06.2021 № 2150-002933, от 03.06.2021 № 2150-003059.

2. Утвердить границы публичного сервитута согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

3. Установить срок в течение которого разрешено использовать земельный участок (его часть) в соответствии с его разрешенным использованием будет невозможно или существенно затруднено в связи с осуществлением сервитута – 6 месяцев.

4. Обязать Публичное акционерное общество «Россети Волга» привести земельные участки в состояние, пригодное для использования в соответствии с видом разрешенного использования, в сроки, предусмотренные п. 8 ст. 39.5 Земельного кодекса Российской Федерации.

5. Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон определяется на основании ст. 106 Земельного кодекса Российской Федерации, согласно п. 6 Постановления Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон».

6. Обязать Публичное акционерное общество «Россети Волга» внести плату за публичный сервитут в виде единовременного платежа в безналичном порядке или путем внесения денежных средств в кассу Банка в рублях РФ не позднее шести месяцев со дня принятия настоящего постановления. Размер платы за публичный сервитут определяется в соответствии с пунктами 4, 5 статьи 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации и составляет 1156 (одна тысяча сто пятьдесят шесть) рублей 80 копеек за весь период и определяется следующим расчетом: $P_c = ((\text{Складчу} * \text{Пг}) * \text{Дс})$, где

Пс – размер платы за публичный сервитут за период 49 лет;

Складчу – кадастровая стоимость земельного участка по состоянию на 1 января расчетного года, определяемая следующим расчетом: $\text{Складчу} = 372,37 * 634 = 236082,58$, где

372,37 – средний уровень кадастровой стоимости земельных участков в составе земель населенных пунктов в Самарской области в рублях за один квадратный метр земли (Постановление Правительства Самарской области от 27.11.2020 № 935 «Об утверждении результатов определения государственной кадастровой стоимости земельных участков в составе земель населенных пунктов в Самарской области»);

634 – площадь части земельного участка, в границах которой устанавливается публичный сервитут;

Пг – процент от кадастровой стоимости в соответствии с п. 4 ст. 39.46 Земельного кодекса Российской Федерации;

Дс – количество лет, составляющих период действия публичного сервитута $(236082,58 * 0,01\% * 49) = 1156$ (одна тысяча сто пятьдесят шесть) рублей 80 копеек.

Плата за публичный сервитут в отношении земельных участков, находящихся в частной собственности определяется в соответствии с Федеральным законом от 29.07.1998 № 135-ФЗ «Об оценочной деятельности в Российской Федерации» и методическими рекомендациями, утверждаемыми федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере земельных отношений. Размер такой платы определяется на дату, предшествующую не более чем на тридцать дней дате направления правообладателю земельного участка соглашения об осуществлении публичного сервитута.

7. Опубликовать в газете «Ставрополь—на—Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте администрации муниципального района Ставропольский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (stavradm.ru).

8. Муниципальному казенному учреждению «Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Ставропольский Самарской области» в течение пяти рабочих дней с момента принятия настоящего постановления направить его копию:

8.1. Публичному акционерному обществу «Россети Волга»;

8.2. В Управление Федеральной службы государственной регистрации, кадастра и картографии по Самарской области;

8.3. Правообладателям земельных участков, в отношении которых принято решение об установлении публичного сервитута, с уведомлением о вручении по почтовым адресам, указанным в выписке из Единого государственного реестра недвижимости.

9. Считать публичный сервитут установленным со дня внесения сведений о нем в Единый государственный реестр недвижимости.

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

Приложение №1 к постановлению администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 24.03.2022 г. №1029

Кому: Публичному акционерному обществу «Россети Волга», ОГРН 1076450006280, ИНН6450925977, адрес (местонахождение): 443068, город Самара, ул. Ново-Садовая, д. 106, корп. 133.

Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области, руководствуясь статьей 39.43 Земельного кодекса Российской Федерации, устанавливает публичный сервитут на земельные участки согласно следующим координатам характерных точек границ территории (с использованием системы координат, применяемой при ведении государственного кадастра недвижимости (Единого государственного реестра недвижимости):

Описание границ публичного сервитута

Местоположение публичного сервитута: Самарская область, муниципальный район Ставропольский, с/п Пискалы, с. Пискалы.

Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта (Площадь публичного сервитута 634 кв.м)

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	437808.154	1351670.045	Геодезический метод	0,5	-
2	437808.248	1351669.805	Геодезический метод	0,5	-
3	437809.210	1351669.310	Геодезический метод	0,5	-
4	437808.773	1351668.459	Геодезический метод	0,5	-
5	437813.463	1351656.428	Геодезический метод	0,5	-
6	437817.292	1351654.460	Геодезический метод	0,5	-
7	437842.064	1351641.699	Геодезический метод	0,5	-
8	427868.752	1351627.992	Геодезический метод	0,5	-
9	437895.353	1351614.333	Геодезический метод	0,5	-
10	437922.112	1351600.580	Геодезический метод	0,5	-
11	437938.128	1351592.340	Геодезический метод	0,5	-
12	437942.974	1351589.846	Геодезический метод	0,5	-
13	437944.804	1351593.403	Геодезический метод	0,5	-
14	437939.958	1351595.897	Геодезический метод	0,5	-
15	437923.940	1351604.133	Геодезический метод	0,5	-
16	437897.180	1351617.886	Геодезический метод	0,5	-
17	437870.580	1351631.550	Геодезический метод	0,5	-
18	437852.785	1351640.689	Геодезический метод	0,5	-
19	437843.893	1351645.256	Геодезический метод	0,5	-
20	437834.998	1351649.827	Геодезический метод	0,5	-
21	437819.107	1351657.993	Геодезический метод	0,5	-
22	437817.210	1351658.980	Геодезический метод	0,5	-
23	437816.639	1351659.293	Геодезический метод	0,5	-
24	437811.881	1351671.498	Геодезический метод	0,5	-
1	437808.154	1351670.045	Геодезический метод	0,5	-

СООБЩЕНИЕ О ВОЗМОЖНОМ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации администрация муниципального района Ставропольский Самарской области информирует о возможном установлении публичного сервитута ПАО «РОССЕТИ ВОЛГА» в целях размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛИ-0,4 кВ от КТП Ам2606/400 кВА, Ам2626/630 кВА Ставропольский район, по. Рассвет», улица Сиреневого, участок № 15 (кад. № 63:32:1404002:191) Аюлган Григорьевич в отношении кадастрового квартала 63:32:1403004, а также части земельного участка с КН 63:32:1404001:6288 с местоположением: Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Васильевка, поселок Рассвет, СНТ Викторки.

№	X	Y
1	431007.91	1335333.23
2	430996.73	1335361.01
3	430993.02	1335359.51
4	431004.20	1335331.74
1	431007.91	1335333.23

Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта местного значения и необходимого для организации электроснабжения населения, размещенного с учетом обеспечения безопасной эксплуатации инженерного сооружения согласно договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 29.04.2021 № 2150-002324, заключенному ПАО «Россети Волга» с Аюлган Григорьевичем.

С поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута заинтересованные лица могут ознакомиться по адресу: 445011, Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9, каб. 116. График работы: пн-чт с 9.00 до 18.00, перерыв с 13.00 до 13.48, пт с 9.00 до 17.00, перерыв с 13.00 до 13.48.

Заявления об учете прав на земельный участок принимаются в течение 30 дней со дня опубликования сообщения в администрации муниципального района Ставропольский Самарской области через общий отдел, расположенный по адресу: Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9 либо почтовым отправлением по указанному адресу.

Информация о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута размещена на официальных интернет-сайтах администрации муниципального района Ставропольский Самарской области (https://stavradm.ru), администрации сельского поселения Васильевка муниципального района Ставропольский Самарской области (https://www.vasiljevka.stavrsp.ru/).

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

СООБЩЕНИЕ О ВОЗМОЖНОМ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации администрация муниципального района Ставропольский Самарской области информирует о возможном установлении публичного сервитута ПАО «РОССЕТИ ВОЛГА» в целях размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛИ-0,4 кВ от опоры 201/6 Ф-2 КТП С1919/630 кВА Ставропольский район, с. Ягодное» улица Сквозная, земельный участок № 12, (кад. № 63:32:1601026:740 Васенькин Станислав Владимирович» в кадастровом квартале: 63:32:1601026 по следующим координатам:

№	X	Y
1	437144.46	1301198.13
2	437144.05	1301200.66
3	437140.00	1301225.33
4	437135.16	1301254.94
5	437134.81	1301257.15
6	437112.71	1301262.73
7	437111.73	1301258.85
8	437131.29	1301253.92
9	437140.52	1301197.49
1	437144.46	1301198.13

Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта местного значения и необходимого для организации электроснабжения населения, размещенного с учетом обеспечения безопасной эксплуатации инженерного сооружения согласно договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 28.04.2021 № 2150-002326, заключенному ПАО «Россети Волга» с Васенькиным Станиславом Владимировичем.

С поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута заинтересованные лица могут ознакомиться по адресу: 445011, Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9, каб. 116. График работы: пн-чт с 9.00 до 18.00, перерыв с 13.00 до 13.48, пт с 9.00 до 17.00, перерыв с 13.00 до 13.48.

Заявления об учете прав на земельный участок принимаются в течение 30 дней со дня опубликования сообщения в администрации муниципального района Ставропольский Самарской области через общий отдел, расположенный по адресу: Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9 либо почтовым отправлением по указанному адресу.

Информация о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута размещена на официальных интернет-сайтах администрации муниципального района Ставропольский Самарской области (https://stavradm.ru), администрации сельского поселения Ягодное муниципального района Ставропольский Самарской области (http://podstepki.stavrsp.ru/).

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

СООБЩЕНИЕ О ВОЗМОЖНОМ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации администрация муниципального района Ставропольский Самарской области информирует о возможном установлении публичного сервитута ПАО «РОССЕТИ ВОЛГА» в целях размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛИ-0,4 кВ КТП С1918/400 кВА, С1912/250 кВА Ставропольский район, с. Ягодное» улица Левобережная, земельный участок № 25А, (кад. № 63:32:1601026:286) Климушкин Евгений Николаевич в отношении части земельных участков: 63:32:1601026:246, 63:32:1601026:285, 63:32:1601026:286, 63:32:1601026:356 по следующим координатам:

№	X	Y
1	435842.02	1302105.08
2	435843.15	1302108.92
3	435812.87	1302117.84
4	435790.20	1302113.81
5	435790.90	1302109.87

Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта местного значения и необходимого для организации электроснабжения населения, размещенного с учетом обеспечения безопасной эксплуатации инженерного сооружения согласно договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 29.04.2021 № 2150-002384, заключенному ПАО «Россети Волга» с Лялиным Алексеем Владимировичем.

С поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута заинтересованные лица могут ознакомиться по адресу: 445011, Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9, каб. 116. График работы: пн-чт с 9.00 до 18.00, перерыв с 13.00 до 13.48, пт с 9.00 до 17.00, перерыв с 13.00 до 13.48.

Заявления об учете прав на земельный участок принимаются в течение 30 дней со дня опубликования сообщения в администрации муниципального района Ставропольский Самарской области через общий отдел, расположенный по адресу: Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9 либо почтовым отправлением по указанному адресу.

Информация о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута размещена на официальных интернет-сайтах администрации муниципального района Ставропольский Самарской области (https://stavradm.ru), администрации сельского поселения Ягодное муниципального района Ставропольский Самарской области (http://podstepki.stavrsp.ru/).

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

№	X	Y
6	435812.64	1302113.74
1	435842.02	1302105.08

Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта местного значения и необходимого для организации электроснабжения населения, размещенного с учетом обеспечения безопасной эксплуатации инженерного сооружения согласно договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 12.05.2021 № 2150-002298, заключенному ПАО «Россети Волга» с Климушкиным Евгением Николаевичем.

С поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута заинтересованные лица могут ознакомиться по адресу: 445011, Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9, каб. 116. График работы: пн-чт с 9.00 до 18.00, перерыв с 13.00 до 13.48, пт с 9.00 до 17.00, перерыв с 13.00 до 13.48.

Заявления об учете прав на земельный участок принимаются в течение 30 дней со дня опубликования сообщения в администрации муниципального района Ставропольский Самарской области через общий отдел, расположенный по адресу: Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9 либо почтовым отправлением по указанному адресу.

Информация о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута размещена на официальных интернет-сайтах администрации муниципального района Ставропольский Самарской области (https://stavradm.ru), администрации сельского поселения Ягодное муниципального района Ставропольский Самарской области (http://podstepki.stavrsp.ru/).

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

СООБЩЕНИЕ О ВОЗМОЖНОМ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации администрация муниципального района Ставропольский Самарской области информирует о возможном установлении публичного сервитута ПАО «РОССЕТИ ВОЛГА» в целях размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛИ-0,4 кВ от КТП С1918/400 кВА, С1912/250 кВА Ставропольский район, с. Ягодное» улица Березовая, участок № 1-А, (кад. № 63:32:1601005:5160) Котков Сергей Александрович в отношении части земельного участка в кадастровом квартале: 63:32:1601005 по следующим координатам:

№	X	Y
1	434438.01	1301454.05
2	434437.30	1301457.99
3	434407.36	1301452.63
4	434408.06	1301448.69
1	434438.01	1301454.05

Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта местного значения и необходимого для организации электроснабжения населения, размещенного с учетом обеспечения безопасной эксплуатации инженерного сооружения согласно договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 23.04.2021 № 2150-002256, заключенному ПАО «Россети Волга» с Котковым Сергеем Александровичем.

С поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута заинтересованные лица могут ознакомиться по адресу: 445011, Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9, каб. 116. График работы: пн-чт с 9.00 до 18.00, перерыв с 13.00 до 13.48, пт с 9.00 до 17.00, перерыв с 13.00 до 13.48.

Заявления об учете прав на земельный участок принимаются в течение 30 дней со дня опубликования сообщения в администрации муниципального района Ставропольский Самарской области через общий отдел, расположенный по адресу: Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9 либо почтовым отправлением по указанному адресу.

Информация о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута размещена на официальных интернет-сайтах администрации муниципального района Ставропольский Самарской области (https://stavradm.ru), администрации сельского поселения Ягодное муниципального района Ставропольский Самарской области (http://podstepki.stavrsp.ru/).

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

СООБЩЕНИЕ О ВОЗМОЖНОМ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации администрация муниципального района Ставропольский Самарской области информирует о возможном установлении публичного сервитута ПАО «РОССЕТИ ВОЛГА» в целях размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛИ-0,4 кВ от КТП У206/100 кВА, У2603/400 кВА Ставропольский район, с. Узюково», ул. Ленина, д. № 175-А (кад. № 63:32:1402007:3) Мерзлякова Маргарита Викторовна, в отношении части земельного участка в кадастровом квартале 63:32:1402007.

№	X	Y
1	436863.94	1343066.00
2	436866.54	1343069.04
3	436850.74	1343082.55
4	436848.14	1343079.51
1	436863.94	1343066.00

Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта местного значения и необходимого для организации электроснабжения населения, размещенного с учетом обеспечения безопасной эксплуатации инженерного сооружения согласно договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 28.04.2021 № 2150-002293, заключенному ПАО «Россети Волга» с Мерзляковой Маргаритой Викторовной.

С поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута заинтересованные лица могут ознакомиться по адресу: 445011, Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9, каб. 116. График работы: пн-чт с 9.00 до 18.00, перерыв с 13.00 до 13.48, пт с 9.00 до 17.00, перерыв с 13.00 до 13.48.

Заявления об учете прав на земельный участок принимаются в течение 30 дней со дня опубликования сообщения в администрации муниципального района Ставропольский Самарской области через общий отдел, расположенный по адресу: Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9 либо почтовым отправлением по указанному адресу.

Информация о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута размещена на официальных интернет-сайтах администрации муниципального района Ставропольский Самарской области (https://stavradm.ru), администрации сельского поселения Узюково муниципального района Ставропольский Самарской области (https://uzukovo.stavrsp.ru/).

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

СООБЩЕНИЕ О ВОЗМОЖНОМ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

СООБЩЕНИЕ О ВОЗМОЖНОМ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации администрация муниципального района Ставропольский Самарской области информирует о возможном установлении публичного сервитута ПАО «РОССЕТИ ВОЛГА» в целях размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛИ-0,4 кВ от опоры 300/4 Ф-3 КТП ПС69 1102/400 кВА Ставропольский район, с. Зеленовка, юго-восточное участка имеющего адрес: село Зеленовка, ул. Лесная, д. 26 (кад. № 63:32:1802008:5134) Теодореску Ирина Александровна», в отношении части земельного участка в кадастровых кварталах 63:32:1802007 и 63:32:1802008, а также части земельных участков с КН 63:32:1802007:5102, 63:32:1802007:5103, 63:32:1802007:5104, 63:32:1802007:5105.

№	X	Y
1	421903.36	1338428.91
2	421905.46	1338432.31
3	421892.42	1338440.38
4	421866.20	1338455.42
5	421839.78	1338471.06
6	421808.58	1338489.18
7	421794.67	1338497.41
8	421788.27	1338487.49
9	421789.12	1338480.32
10	421744.54	1338403.27
11	421779.98	1338378.98
12	421782.24	1338382.28
13	421749.86	1338404.48
14	421793.25	1338479.48
15	421792.41	1338486.53
16	421795.95	1338492.01
17	421806.57	1338485.72
18	421837.74	1338467.62
19	421864.21	1338451.95
20	421890.32	1338436.98
21	421903.36	1338428.91

Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта местного значения и необходимого для организации электроснабжения населения, размещенного с учетом обеспечения безопасной эксплуатации инженерного сооружения согласно договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 24.03.2021 № 2150-001391, заключенному ПАО «Россети Волга» с Теодореску Ириной Александровной.

С поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута заинтересованные лица могут ознакомиться по адресу: 445011, Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9, каб. 116. График работы: пн-чт с 9.00 до 18.00, перерыв с 13.00 до 13.48, пт с 9.00 до 17.00, перерыв с 13.00 до 13.48.

Заявления об учете прав на земельный участок принимаются в течение 30 дней со дня опубликования сообщения в администрация муниципального района Ставропольский Самарской области через общий отдел, расположенный по адресу: Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9 либо почтовым отправлением по указанному адресу.

Информация о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута размещена на официальных интернет-сайтах администрации муниципального района Ставропольский Самарской области (https://stavadm.ru), администрации сельского поселения Васильевка муниципального района Ставропольский Самарской области (https://www.vasilevka.stavsrp.ru/).

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

СООБЩЕНИЕ О ВОЗМОЖНОМ УСТАНОВЛЕНИИ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА

В соответствии со статьей 39.42 Земельного кодекса Российской Федерации администрация муниципального района Ставропольский Самарской области информирует о возможном установлении публичного сервитута ПАО «РОССЕТИ ВОЛГА» в целях размещения объекта электросетевого хозяйства «ВЛИ-0,4 кВ от опоры 106/4 Ф-1 КТП П1007А/630 кВА Ставропольский район, с. Подстепки», ул. Полевая, земельный участок № 65/2 (кад. № 63:32:1701021:636) Шелухин Вячеслав Анатольевич в отношении части земельного участка с кадастровым номером 63:32:000000:11408 с местоположением: Российская Федерация, Самарская область, муниципальный район Ставропольский, сельское поселение Подстепки, с. Подстепки, ул. Полевая (от улицы Степана Разина до улицы Юбилейная), 63:32:1701018:30 по адресу: Самарская обл., Ставропольский р-н, с. Подстепки ВЛ 10 кВ фидер 3 ПС «Подстепки» 300/47.

№	X	Y
1	423471.23	1307961.82
2	423467.94	1308019.81
3	423463.95	1308019.59
4	423467.23	1307961.59
1	423471.23	1307961.82

Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта местного значения и необходимого для организации электроснабжения населения, размещенного с учетом обеспечения безопасной эксплуатации инженерного сооружения согласно договору об осуществлении технологического присоединения к электрическим сетям от 19.04.2021 № 2150-002057, заключенному ПАО «Россети Волга» с Шелухиным Вячеславом Анатольевичем.

С поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему описанием местоположения границ публичного сервитута заинтересованные лица могут ознакомиться по адресу: 445011, Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9, каб. 116. График работы: пн-чт с 9.00 до 18.00, перерыв с 13.00 до 13.48, пт с 9.00 до 17.00, перерыв с 13.00 до 13.48.

Заявления об учете прав на земельный участок принимаются в течение 30 дней со дня опубликования сообщения в администрация муниципального района Ставропольский Самарской области через общий отдел, расположенный по адресу: Самарская область, г. Тольятти, пл. Свободы, 9 либо почтовым отправлением по указанному адресу.

Информация о поступившем ходатайстве об установлении публичного сервитута размещена на официальных интернет-сайтах администрации муниципального района Ставропольский Самарской области (https://stavadm.ru), администрации сельского поселения Подстепки муниципального района Ставропольский Самарской области (http://podstepki.stavsrp.ru/).

Заместитель Главы по имуществу и архитектуре – руководитель КУМИ А.В. Лысенков

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №990нпа от 22.03.2022 г.

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ПОСТАНОВЛЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 01.03.2021 № 591НПА «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ РАЙОННОЙ ПРОГРАММЫ «СОЦИАЛЬНАЯ ПОДДЕРЖКА НАСЕЛЕНИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2021-2024 ГОДЫ»

В соответствии со ст. 179 Бюджетного кодекса РФ, п. 3 ч. 4 ст. 36 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», п. 5 ст. 43 Устава муниципального района Ставропольский Самарской области, принятого Решением Собраний Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области от 30.05.2014 № 291/43, постановлением администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 28.12.2020 № 4087нпа «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ муниципального района Ставропольский Самарской области в целях уточнения объемов и направлений расходов средств в рамках исполнения муниципальной районной программы «Социальная поддержка населения муниципального района Ставропольский Самарской области на 2021-2024 годы», утвержденной постановлением администрации муниципального района Ставропольский от 01.03.2021 № 591нпа, администрация муниципального района Ставропольский Самарской области постановляет:

- Внести следующие изменения в постановление администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 01.03.2021 № 591нпа «Об утверждении муниципальной районной программы «Социальная поддержка населения муниципального района Ставропольский Самарской области на 2021-2024 годы» (далее по тексту – программа):
 - В строке «Объемы и источники финансирования» бюджета программы слово «в 2021 г.» – 5404,0,0 тыс.руб., в т.ч. 5404,0,0 тыс.руб. – местный бюджет, читать «в 2021 г.» – 5144,0 тыс.руб., в т.ч. 5144,0 тыс.руб. – местный бюджет.
 - Раздел III программы «Прогнозируемые значения показателей (индикаторов) муниципальной программы по годам ее реализации» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.
 - Раздел IV программы «Перечень мероприятий» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.
- Управлению финансами администрации муниципального района Ставропольский Самарской области предусмотреть в бюджете муниципального района Ставропольский Самарской области средства на реализацию мероприятий муниципальной программы.
- Установить, что расходы бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области, возникающие в результате принятия настоящего постановления, исполняются муниципальным районом Ставропольский Самарской области самостоятельно за счет средств бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области в пределах общего объема бюджетных ассигнований, предусмотренных

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИСПОЛНЕНИИ БЮДЖЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2021 ГОД

Исполнение доходной части бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год составило 1 139 509 тыс. руб. или 99,9% от годовых бюджетных назначений. Расходная часть бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области исполнена в объеме 1 059 177 тыс. руб. или 94,7% от годовых бюджетных назначений. Численность муниципальных служащих муниципального района Ставропольский Самарской области на 01.01.2022 составила 98 чел., затраты на их денежное содержание – 65 258 тыс. руб. Численность работников муниципальных учреждений муниципального района Ставропольский Самарской области на 01.01.2022 составила 423 чел., затраты на их денежное содержание – 194 219 тыс. руб.

ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №1059нпа от 28.03.2022 г.

О НАЗНАЧЕНИИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ПРОЕКТУ РЕШЕНИЯ СОБРАНИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ «ОБ ИСПОЛНЕНИИ БЮДЖЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2021 ГОД»

В соответствии с пунктом 2 части 3 статьи 28 и пунктом 3 части 4 статьи 36 Федерального закона от 06.10.2003 № 131 - ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением «О публичных слушаниях в муниципальном районе Ставропольский Самарской области» утвержденным Решением Собраний Представителей муниципального района Ставропольского Самарской области от 19.04.2018 № 228/38, руководствуясь пунктом 5 статьи 43 и пунктом 7 статьи 75 Устава муниципального района Ставропольский Самарской области, принятого Решением Собраний Представителей муниципального района Ставропольского Самарской области от 30.05.2014 № 291/43, постановляю:

- В целях обсуждения проекта Решения Собраний Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области «Об исполнении бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год» назначить на территории муниципального района Ставропольский Самарской области публичные слушания.
- Срок проведения публичных слушаний составляет 10 дней - с 8 апреля 2022 года по 17 апреля 2022 года.
- Обсуждение проекта Решения Собраний Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области «Об исполнении бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год», а также учет представленных жителями муниципального района Ставропольский Самарской области и иными заинтересованными лицами замечаний и предложений по указанному проекту Решения осуществляется в соответствии с Положением «О публичных слушаниях в муниципальном районе Ставропольский Самарской области», утвержденным Решением Собраний Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области от 19.04.2018 № 228/38.
- В период проведения публичных слушаний и замечания к проекту Решения Собраний Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области «Об исполнении бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год» могут быть направлены жителями муниципального района Ставропольский Самарской области в письменной форме в Управление администрации муниципального района Ставропольский Самарской области по адресу: 445011, Самарская область, город Тольятти, площадь Свободы, дом 9, кабинет 126 или на адрес электронной почты: stavtfg@mail.ru.
- Принятие Решения Собраний Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области «Об исполнении бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год», поступивших от заинтересованных лиц, осуществляется по адресу, указанному в настоящем пункте, в рабочие дни с 09.00 часов до 12.00 часов. Письменные замечания и предложения подлежат приобщению к протоколу публичных слушаний.
- В целях обсуждения проекта Решения Собраний Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области «Об исполнении бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год» провести мероприятие по информированию жителей муниципального района Ставропольский Самарской области 15 апреля 2022 года в 11.00 часов по адресу: 445011, Самарская область, город Тольятти, площадь Свободы, дом 9, в актовом зале администрации района.
- В ходе публичных слушаний и мероприятия по информированию жителей муниципального района Ставропольский Самарской области вести протокол публичных слушаний и протокол мероприятия по информированию жителей муниципального района Ставропольский Самарской области по вопросу публичных слушаний. Лицом, ответственным за ведение протоколов, указанных в настоящем пункте, назначить руководителя Управления финансами администрации муниципального района Ставропольский Самарской области Шашкову Г.Ю.
- Опубликовать настоящее постановление, проект Решения Собраний Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области «Об исполнении бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год» (приложение к настоящему постановлению) в газете «Ставрополь—на—Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте администрации муниципального района Ставропольский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (stavadm.ru) не позднее, чем за 10 дней до начала публичных слушаний.
- Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

Глава муниципального района В.М. Медведев

в установленном порядке в соответствующий финансовый год соответствующему распорядителю средств бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области на реализацию программы.

4. Опубликовать настоящее постановление в районной газете «Ставрополь—на—Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте администрации района в сети Интернет (stavadm.ru).

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы района по сельскому хозяйству и социальному развитию А.Т. Чистякова.

Глава муниципального района В.М. Медведев

Приложение № 1 к постановлению администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 22.03.2022 г. № 990нпа

III. ПРОГНОЗИРУЕМЫЕ ЗНАЧЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ (ИНДИКАТОРОВ) МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПО ГОДАМ ЕЕ РЕАЛИЗАЦИИ

Наименование муниципальной программы	Социальная поддержка населения муниципального района Ставропольский Самарской области на 2021-2024 годы					
Наименование целей, задач и мероприятий муниципальной программы	Наименование показателей (индикаторов)	Ед. изм.	Значение показателей (индикаторов) по годам 2021г. 2022г. 2023г. 2024г.			
Цель: Оказание эффективной адресной социальной помощи гражданам Российской Федерации, постоянно проживающим на территории муниципального района Ставропольский Самарской области.						
Задача 1: Оказание материальной помощи гражданам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации, осуществление выплат отдельным категориям граждан.						
Мероприятие 1: Оказание материальной помощи гражданам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации.	Количество граждан, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, которым оказаны меры поддержки.	Чел.	47	75	80	85
Мероприятие 2: Выплаты гражданам подвергшимся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС.	Количество граждан, подвергшихся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС, которым предоставлены выплаты.	Чел.	20	20	20	20
Задача 2: Реализация социокультурных мероприятий, проектов, акций для отдельных категорий жителей муниципального района Ставропольский Самарской области.						
Мероприятие 1: Организация мероприятий ко Дню инвалида.	Количество инвалидов, охваченных мероприятием.	Чел.	60	60	70	80
Мероприятие 2: Поддержка деятельности первичных организаций Ставропольской районной общественной организации Самарской областной организации «Всероссийское общество инвалидов».	Количество первичных организаций, получивших меры поддержки.	Шт.	10	10	10	10
Мероприятие 3: Доплата к пенсии муниципальным служащим согласно закону «О муниципальной службе в Самарской области».	Количество граждан, получающих меру поддержки.	Чел.	38	38	38	38
Мероприятие 4: Ежемесячные выплаты Почетным гражданам Ставропольского района на оплату жилищно-коммунальных услуг.	Количество граждан, получающих меру поддержки.	Чел.	16	16	17	17
Мероприятие 5: Оформление подписки районной газеты «Ставрополь—на—Волге» для отдельных категорий граждан.	Количество граждан, участвующих в оформлении льготной подписки районной газеты.	Чел.	60	58	58	58
Задача 3: Обеспечение оптимальной схемы взаимодействия различных органов управления, социальных служб, общественных организаций для достижения максимального эффекта по адресной социальной поддержке заявителей.						
Мероприятие 1: Организация взаимодействия различных органов управления, социальных служб, общественных организаций для достижения максимального эффекта по адресной социальной поддержке заявителей.	Количество мероприятий, проведенных с привлечением общественных организаций.	Шт.	3	3	3	3

Приложение № 2 к постановлению администрации муниципального района Ставропольский Самарской области от 22.03.2022 г. № 990нпа

IV. ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ

Наименование программы: «Социальная поддержка населения муниципального района Ставропольский Самарской области на 2021-2024 годы»	Источники финансиро-вания	Оценка расходов по годам реализации муниципальной программы (тыс.руб.) 2021 г. 2022 г. 2023 г. 2024 г.			
Задача 1: Оказание материальной помощи гражданам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации, осуществление выплат отдельным категориям граждан.					
Мероприятие 1: Оказание материальной помощи гражданам, оказавшимся в трудной жизненной ситуации.	Федеральный бюджет Областной бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники ВСЕГО	0 0 474,3 0 474,3	0 0 734,0 0 734,0	0 0 734,0 0 734,0	0 0 734,0 0 734,0
Мероприятие 2: Выплаты гражданам подвергшимся воздействию радиации вследствие катастрофы на Чернобыльской АЭС.	Федеральный бюджет Областной бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники ВСЕГО	0 0 40,0 0 40,0	0 0 40,0 0 40,0	0 0 40,0 0 40,0	0 0 40,0 0 40,0
Задача 2: Реализация социокультурных мероприятий, проектов, акций для отдельных категорий жителей муниципального района Ставро-польский Самарской области.					
Мероприятие 1: Организация мероприятий ко Дню инвалида.	Федеральный бюджет Областной бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники ВСЕГО	0 0 100,0 0 100,0	0 0 100,0 0 100,0	0 0 100,0 0 100,0	0 0 100,0 0 100,0
Мероприятие 2: Поддержка деятельности первичных организаций Ставропольской районной общественной организации Самарской областной организации «Всероссийское общество инвалидов».	Федеральный бюджет Областной бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники ВСЕГО	0 0 60,0 0 60,0	0 0 60,0 0 60,0	0 0 60,0 0 60,0	0 0 60,0 0 60,0
Мероприятие 3: Доплата к пенсии муниципальным служащим согласно закону «О муниципальной службе в Самарской области».	Федеральный бюджет Областной бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники ВСЕГО	0 0 3600,0 0 3600,0	0 0 3600,0 0 3600,0	0 0 3600,0 0 3600,0	0 0 3600,0 0 3600,0
Мероприятие 4: Ежемесячные выплаты Почетным гражданам Ставропольского района на оплату жилищно-коммунальных услуг.	Федеральный бюджет Областной бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники ВСЕГО	0 0 800,0 0 800,0	0 0 800,0 0 800,0	0 0 800,0 0 800,0	0 0 800,0 0 800,0
Мероприятие 5: Оформление подписки районной газеты «Ставрополь—на—Волге» для отдельных категорий граждан.	Федеральный бюджет Областной бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники ВСЕГО	0 0 69,70 0 69,70	0 0 70,0 0 70,0	0 0 70,0 0 70,0	0 0 70,0 0 70,0
Задача 3: Обеспечение оптимальной схемы взаимодействия различных органов управления, социальных служб, общественных организаций для достижения максимального эффекта по адресной социальной поддержке заявителей.					
Мероприятие 1: Организация взаимодействия различных органов управления, социальных служб, общественных организаций для достижения максимального эффекта по адресной социальной поддержке заявителей.	Федеральный бюджет Областной бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники ВСЕГО (финансирова-ния не требует)	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0	0 0 0 0 0
Общее финансирование всех мероприятий муниципальной программы.	Федеральный бюджет Областной бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники ВСЕГО	0 0 5144,0 0 5144,0	0 0 5404,0 0 5404,0	0 0 5404,0 0 5404,0	0 0 5404,0 0 5404,0

СОБРАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПРОЕКТ РЕШЕНИЯ

ОБ ИСПОЛНЕНИИ БЮДЖЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2021 ГОД

Заслушав отчет «Об исполнении бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год», руководствуясь Уставом муниципального района Ставропольский Самарской области, Собрание Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области РЕШИЛО:

- Утвердить годовой отчет об исполнении бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год по доходу в сумме 1 139 509 тыс. руб. и по расходам в сумме 1 059 177 тыс. руб. с превышением доходов над расходами (профицит) в сумме 80 332 тыс. руб.
- Утвердить следующие показатели годового отчета:
 - доходы бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год по кодам классификации доходов бюджета в разрезе главных администраторов доходов бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области, согласно Приложению №1 к настоящему Решению;
 - расходы бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год по ведомственной структуре расходов бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области, согласно Приложению №2 к настоящему Решению;
 - расходы бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год по разделам и подразделам классификации расходов бюджета, согласно Приложению №3 к настоящему Решению;
 - источники внутреннего финансирования дефицита бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области в 2021 году по кодам классификации источников финансирования дефицита бюджета, согласно Приложению №4 к настоящему Решению;
 - использование в 2021 году бюджетных ассигнований резервного фонда муниципального района Ставропольский Самарской области, согласно Приложению №5 к настоящему Решению.
- Опубликовать настоящее Решение в районной газете «Ставрополь—на—Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте администрации муниципального района в информационно- телекоммуникационной сети Интернет (www.stavadm.ru).

Председатель Собраний Представителей А.Н. КАШКОВСКИЙ

Глава муниципального района Ставропольский В.М. МЕДВЕДЕВ

Приложение №1 к Решению Собраний Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области ДОХОДЫ БЮДЖЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2021 ГОД ПО КОДАМ КЛАССИФИКАЦИИ ДОХОДОВ БЮДЖЕТА В РАЗРЕЗЕ ГЛАВНЫХ АДМИНИСТРАТОРОВ ДОХОДОВ БЮДЖЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Код глав-ной адми-нистра-тора	Код вида, подвида, классификации операци-онной деятельности государствен-ного управления, относящихся к доходам бюджета	Наименование источника	Исполнено, тыс. рублей
048	112 01010 01 6000 120	Межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по Самарской и Ульянов-ской области	867
048	112 01041 01 6000 120	Плата за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными объектами (Федеральные государственные органы, Банк России, органы управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации)	347
048	112 01010 01 2100 120	Пени за несвоевременное и неполное внесение платы за выбросы загрязняющих веществ в атмосферный воздух стационарными объектами	4
048	112 01030 01 6000 120	Плата за сбросы загрязняющих веществ в водные объекты	65
048	112 01041 01 6000 120	Плата за размещение отходов производства (Федеральные государственные органы, Банк Рос-сии, органы управления государственными внебюджетными фондами Российской Федерации)	252
048	112 01070 01 6000 120	Плата за выбросы загрязняющих веществ, образующихся при сжигании на факельных установ-ках и (или) раскиснении попутного нефтяного газа	69
048	116 10123 01 0051 140	Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования по нормативам, действовавшим в 2019 году (доходы бюджетов муниципальных районов за исключением доходов, направляемых на формирование муниципального дорожного фонда, а также иных платежей в случае принятия решения финансовым органом муниципаль-ного образования о раздельном учете задолженности)	130
182	101 02010 01 1000 110	Управление Федеральной налоговой службы по Самарской области	463 378
182	101 02010 01 1000 110	Налог на доходы физических лиц с доходов, источником которых является налоговый агент, за исключением доходов, в отношении которых исчисление и уплата налога осуществляются в соответствии со статьями 227, 227.1 и 228 Налогового кодекса Российской Федерации	295 683

715	116 01203 01 0010 140	Административные штрафы, установленные Главой 20 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посягающие на общественный порядок и общественную безопасность, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав (штрафы за незаконные изготовление, продажу или передачу пневматического оружия)	2
720	116 01083 01 0037 140	Административные штрафы, установленные Главой 8 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области охраны окружающей среды и природопользования, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав (штрафы за нарушение правил охоты, правил, регламентирующих рыболовство и другие виды пользования объектами животного мира)	240
720	116 10123 01 0051 140	Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования по нормативам, действовавшим в 2019 году (доходы бюджетов муниципальных районов за исключением доходов, направляемых на формирование муниципального дорожного фонда, а также иных платежей в случае принятия решения финансовым органом муниципального образования о раздельном учете задолженности)	159
720	116 11050 01 0000 140	Платежи по искам о возмещении вреда, причиненного окружающей среде, а также платежи, уплачиваемые при добровольном возмещении вреда, причиненного окружающей среде (за исключением вреда, причиненного окружающей среде на особо охраняемых природных территориях, а также вреда, причиненного водным объектам), подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования	80
725	116 01157 01 0000 140	Административные штрафы, установленные главой 15 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения в области финансов, связанные с нарушением бюджетного кредита, неперечислением либо несвоевременным перечислением платы за пользование бюджетным кредитом, нарушением условий предоставления бюджетного кредита, нарушением порядка и (или) условий предоставления (расходования)	26
727	111 05013 05 0000 120	Доходы, получаемые в виде арендной платы за земельные участки, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений и межселенных территорий муниципальных районов, а также средства от продажи права на заключение договоров аренды указанных земельных участков	57 990
727	111 05035 05 0000 120	Доходы от сдачи в аренду имущества, находящегося в оперативном управлении органов управления муниципальных районов и созданных ими учреждений (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений)	27 391
727	111 05313 05 0000 120	Плата по соглашениям об установлении сервитута, заключенным органами местного самоуправления муниципальных районов, органами местного самоуправления сельских поселений, государственными или муниципальными предприятиями либо государственными или муниципальными учреждениями в отношении земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений и межселенных территорий муниципальных районов	255
727	111 07015 05 0000 120	Доходы от перечисления части прибыли, остающейся после уплаты налогов и иных обязательных платежей муниципальных унитарных предприятий, созданных муниципальными районами	59
727	113 02995 05 0000 130	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов	21
727	114 02053 05 0000 410	Доходы от реализации иного имущества, находящегося в собственности муниципальных районов (за исключением имущества муниципальных бюджетных и автономных учреждений, а также имущества муниципальных унитарных предприятий, в том числе казенных), в части реализации основных средств по указанному имуществу	135
727	114 06013 05 0000 430	Доходы от продажи земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений и межселенных территорий муниципальных районов	97
727	114 06025 05 0000 430	Доходы от продажи земельных участков, находящихся в собственности муниципальных районов (за исключением земельных участков муниципальных бюджетных и автономных учреждений)	4 847
727	114 06313 05 0000 430	Плата за увеличение площади земельных участков, находящихся в частной собственности, в результате перераспределения таких земельных участков и земель (и/или) земельных участков, государственная собственность на которые не разграничена и которые расположены в границах сельских поселений и межселенных территорий муниципальных районов	-229
727	116 07090 05 0000 140	Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с законом или договором в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств перед муниципальным органом, (муниципальными казенными учреждениями) муниципального района	6 270
727	202 35082 05 0000 150	Субвенции бюджетам муниципальных районов на предоставление жилищ помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений	1 242
727	202 35082 05 0000 150	Субвенции бюджетам муниципальных районов на предоставление жилищ помещений детям-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей, лицам из их числа по договорам найма специализированных жилых помещений	5 042
727	202 49999 05 0000 150	Прочие межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов	9 363
727	219 60010 05 0000 150	Возврат прочих остатков субсидий, субвенций и иных межбюджетных трансфертов, имеющих целевое назначение, прошлых лет из бюджетов муниципальных районов	4 255
730	Государственная жилищная инспекция Самарской области		-758
730	116 01193 01 0005 140	Административные штрафы, установленные Главой 19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения против порядка управления, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав (штрафы за нарушение сроков законного предоставления (постановления, представления, решения) органа (должностного лица), осуществляющего государственный надзор (контроль), организации, уполномоченной в соответствии с федеральными законами	5
733	116 01053 01 0035 140	Административные штрафы, установленные Главой 5 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посягающие на права граждан, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав	20
733	116 01063 01 9000 140	Административные штрафы, установленные Главой 6 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посягающие на здоровье, санитарно-эпидемиологическое благополучие населения и общественную нравственность, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав (иные штрафы)	3
733	116 01193 01 9000 140	Административные штрафы, установленные Главой 19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения против порядка управления, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав (иные штрафы)	6
733	116 01203 01 9000 140	Административные штрафы, установленные Главой 20 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения, посягающие на общественный порядок и общественную безопасность, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав (иные штрафы)	6
802	202 29999 05 0000 150	Прочие субсидии бюджетам муниципальных районов	5
802	202 30024 05 0000 150	Субвенции бюджетам муниципальных районов на выполнение передаваемых полномочий субъектов Российской Федерации	37 485
802	202 39999 05 0000 150	Прочие субвенции бюджетам муниципальных районов	168
805	113 02995 05 0000 130	Прочие доходы от компенсации затрат бюджетов муниципальных районов	4 353
805	116 07090 05 0000 140	Иные штрафы, неустойки, пени, уплаченные в соответствии с законом или договором в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств перед муниципальным органом, (муниципальным казенным учреждением) муниципального района	32 964
805	202 29999 05 0000 150	Прочие субсидии бюджетам муниципальных районов	82 714
805	202 39999 05 0000 150	Прочие субвенции бюджетам муниципальных районов	597
806	116 01193 01 9000 140	Административные штрафы, установленные Главой 19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях, за административные правонарушения против порядка управления, налагаемые мировыми судьями, комиссиями по делам несовершеннолетних и защите их прав (иные штрафы)	24
806	116 10123 01 0051 140	Доходы от денежных взысканий (штрафов), поступающие в счет погашения задолженности, образовавшейся до 1 января 2020 года, подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования по нормативам, действовавшим в 2019 году (доходы бюджетов муниципальных районов за исключением доходов, направляемых на формирование муниципального дорожного фонда, а также иных платежей в случае принятия решения финансовым органом муниципального образования о раздельном учете задолженности)	79 044
806	116 11050 01 0000 140	Платежи по искам о возмещении вреда, причиненного окружающей среде, а также платежи, уплачиваемые при добровольном возмещении вреда, причиненного окружающей среде (за исключением вреда, причиненного окружающей среде на особо охраняемых природных территориях, а также вреда, причиненного водным объектам), подлежащие зачислению в бюджет муниципального образования	3 049
806	Муниципальное казенное учреждение "Управление сельского хозяйства муниципального района Ставропольский Самарской области"		63
806	202 25519 05 0000 150	Субсидии бюджетам муниципальных районов на поддержку отрасли культуры	9
806	202 29999 05 0000 150	Прочие субсидии бюджетам муниципальных районов	110 165
806	202 40014 05 0000 150	Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов из бюджетов поселений на осуществление части полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с заключенными соглашениями	3 986
806	202 45454 05 0000 150	Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов на создание модельных муниципальных библиотек	1 368
806	202 45519 05 0000 150	Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов на поддержку отрасли культуры	7 921
932	202 15002 05 0000 150	Дотации бюджетам муниципальных районов на поддержку мер по обеспечению сбалансированности бюджетов	1 930
932	202 19999 05 0000 150	Прочие дотации бюджетам муниципальных районов	15 030
932	202 19999 05 0000 150	Прочие дотации бюджетам муниципальных районов	3 482
932	202 19999 05 0000 150	Прочие дотации бюджетам муниципальных районов	
932	202 39999 05 0000 150	Прочие субвенции бюджетам муниципальных районов	
932	202 40014 05 0000 150	Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов из бюджетов поселений на осуществление части полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с заключенными соглашениями	
932	202 40014 05 0000 150	Межбюджетные трансферты, передаваемые бюджетам муниципальных районов из бюджетов поселений на осуществление части полномочий по решению вопросов местного значения в соответствии с заключенными соглашениями	
Всего доходов:			1 139 509

Приложение №2 к Решению Собрания Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области РАСХОДЫ БЮДЖЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2021 ГОД ПО ВЕДОМСТВЕННОЙ СТРУКТУРЕ РАСХОДОВ БЮДЖЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ (ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ: ТЫС. РУБ.)

Наименование главного распорядителя средств бюджета муниципального района Ставропольский Самарской области, раздела, подраздела, целевой статьи, подгруппы видов расходов	Код главного распорядителя средств бюджета	Раз	Пр	КЦСР	КБР	Исполнено	В т.ч. за счет федеральных и областных поступлений
						Всего	
Собрание Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области	701					4 366	0
Общегосударственные вопросы	701	01				4 366	0
Функционирование законодательных (представительных) органов государственной власти и представительных органов муниципальных образований	701	01	03			4 291	0
Непрограммное направление расходов	701	01	03	99		4 291	0
Расходы на обеспечение выполнения функций муниципальных органами	701	01	03	99	00	11000	4 291
Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	701	01	03	99	00	11000	4 205
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	701	01	03	99	00	11000	4 205
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	701	01	03	99	00	11000	200
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	701	01	03	99	00	11000	240
Социальное обеспечение и иные выплаты населению	701	01	03	99	00	11000	300
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	701	01	03	99	00	11000	320
Другие общегосударственные вопросы	701	01	13			75	0
Муниципальная программа "Информатизация органов местного самоуправления муниципального района Ставропольский Самарской области и подведомственных учреждений на 2020 - 2022 годы"	701	01	13	01		30	0
Закупка товаров, работ и услуг для муниципальных нужд	701	01	13	01	00	20000	30
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	701	01	13	01	00	20000	200

Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	701	01	13	01	00	20000	240	30	0
Непрограммное направление расходов	701	01	13	99				45	0
Закупка товаров, работ, услуг для муниципальных нужд	701	01	13	99	00	20000	200	45	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	701	01	13	99	00	20000	200	45	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	701	01	13	99	00	20000	240	45	0
Администрация муниципального района Ставропольский Самарской области	702							454 619	184 386
Общегосударственные вопросы	702	01						144 067	1 382
Функционирование высшего должностного лица субъекта Российской Федерации и муниципального образования	702	01	02					2 201	0
Непрограммное направление расходов	702	01	02	99				2 201	0
Расходы на обеспечение выполнения функций муниципальных органами	702	01	02	99	00	11000		2 201	0
Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	702	01	02	99	00	11000	100	2 201	0
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	702	01	02	99	00	11000	120	2 201	0
Функционирование Правительства Российской Федерации, высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации, местных администраций	702	01	04					57 602	891
Непрограммное направление расходов	702	01	04	99				57 602	891
Расходы на обеспечение выполнения функций муниципальных органами	702	01	04	99	00	11000		56 711	0
Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	702	01	04	99	00	11000	100	56 420	0
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	702	01	04	99	00	11000	120	56 420	0
Иные бюджетные ассигнования	702	01	04	99	00	11000	850	291	0
Уплата налогов, сборов и иных платежей	702	01	04	99	00	11000	850	291	0
Предоставление из областного бюджета иных межбюджетных трансфертов бюджетам муниципальных образований Самарской области на реализацию мероприятий по улучшению материально-технической базы органов местного самоуправления	702	01	04	99	00	76290		891	891
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	01	04	99	00	76290	200	891	891
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	01	04	99	00	76290	240	891	891
Обеспечение проведения выборов и референдумов	702	01	07					984	0
Непрограммное направление расходов	702	01	07	99				984	0
Иные направления расходов	702	01	07	99	00	90000		984	0
Иные бюджетные ассигнования	702	01	07	99	00	90000	800	984	0
Специальные расходы	702	01	07	99	00	90000	880	984	0
Другие общегосударственные вопросы	702	01	13					83 280	491
Муниципальная программа "Информатизация органов местного самоуправления муниципального района Ставропольский Самарской области и подведомственных учреждений на 2020 - 2022 годы"	702	01	13	01				2 156	0
Закупка товаров, работ и услуг для муниципальных нужд	702	01	13	01	00	20000		2 156	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	01	13	01	00	20000	200	2 156	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	01	13	01	00	20000	240	2 156	0
Муниципальная программа "Развитие и улучшение материально-технического оснащения администрации муниципального района Ставропольский" на 2021 - 2024 годы	702	01	13	34				37 821	0
Расходы на обеспечение деятельности муниципальных казенных учреждений	702	01	13	34	00	12000		33 065	0
Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	702	01	13	34	00	12000	100	17 092	0
Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	702	01	13	34	00	12000	110	17 092	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	01	13	34	00	12000	200	15 629	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	01	13	34	00	12000	240	15 629	0
Социальное обеспечение и иные выплаты населению	702	01	13	34	00	12000	300	85	0
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	702	01	13	34	00	12000	320	85	0
Уплата налогов, сборов и иных платежей	702	01	13	34	00	12000	850	259	0
Закупка товаров, работ и услуг для муниципальных нужд	702	01	13	34	00	20000	4	756	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	01	13	34	00	20000	200	4 756	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	01	13	34	00	20000	240	4 756	0
Непрограммное направление расходов	702	01	13	99				43 303	491
Закупка товаров, работ, услуг для муниципальных нужд	702	01	13	99	00	20000		688	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	01	13	99	00	20000	200	688	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	01	13	99	00	20000	240	688	0
Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям, некоммерческим организациям и иным юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам	702	01	13	99	00	60000		25 688	0
Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	702	01	13	99	00	60000	600	25 688	0
Субсидии бюджетным учреждениям	702	01	13	99	00	60000	610	25 688	0
Субсидия из областного бюджета на создание, организацию деятельности и развитие многофункциональных центров предоставления государственных и муниципальных услуг	702	01	13	99	00	73420		364	364
Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям и иным некоммерческим организациям	702	01	13	99	00	73420	600	36	

Сфинансирование предоставления субсидий бюджетам муниципальных образований на развитие улично-дорожной сети в рамках подпрограммы "Модернизация и развитие автомобильных дорог общего пользования местного значения в Самарской области"	702	04	09	05	0	00	S3270		703	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	04	09	05	0	00	S3270	200	703	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	04	09	05	0	00	S3270	240	703	0
Другие вопросы в области национальной экономики	702	04	12						2 040	682
Районная муниципальная программа "Проектирование и строительство инженерно-коммуникационной инфраструктуры на земельных участках, выделенных многодетным семьям на территории муниципального района Ставропольский Самарской области" на 2019 - 2021 годы	702	04	12	27					1 358	0
Закупка товаров, работ и услуг для муниципальных нужд	702	04	12	27	0	00	20000		1 358	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	04	12	27	0	00	20000	200	1 358	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	04	12	27	0	00	20000	240	1 358	0
Непрограммное направление расходов	702	04	12	99					682	682
Проведение Всероссийской переписи населения 2020 года	702	04	12	99	0	00	54690		180	180
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	04	12	99	0	00	54690	200	180	180
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	04	12	99	0	00	54690	240	180	180
Субвенции на исполнение отдельных государственных полномочий Самарской области в сфере охраны труда	702	04	12	99	0	00	75200		502	502
Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	702	04	12	99	0	00	75200	100	437	437
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	702	04	12	99	0	00	75200	120	437	437
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	04	12	99	0	00	75200	200	65	65
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	04	12	99	0	00	75200	240	65	65
Жилищно-коммунальное хозяйство	702	05							112 044	23 897
Жилищное хозяйство	702	05	01						1 268	0
Непрограммное направление расходов	702	05	01	99					1 268	0
Закупка товаров, работ, услуг для муниципальных нужд	702	05	01	99	0	00	20000		1 268	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	01	99	0	00	20000	200	1 268	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	01	99	0	00	20000	240	1 268	0
Коммунальное хозяйство	702	05	02						9 563	1 959
Муниципальная программа "Газификация муниципального района Ставропольский Самарской области на 2019 - 2021 годы"	702	05	02	02					2 663	0
Закупка товаров, работ и услуг для муниципальных нужд	702	05	02	02	0	00	20000		558	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	02	02	0	00	20000	200	558	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	02	02	0	00	20000	240	558	0
Осуществление бюджетных инвестиций в объекты муниципальной собственности	702	05	02	02	0	00	40000		2 105	0
Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности	702	05	02	02	0	00	40000	400	2 105	0
Бюджетные инвестиции	702	05	02	02	0	00	40000	410	2 105	0
Муниципальная программа "Комплексное развитие жилищно-коммунального хозяйства муниципального района Ставропольский Самарской области на 2021 - 2024 годы"	702	05	02	16					6 900	1 959
Закупка товаров, работ, услуг для муниципальных нужд	702	05	02	16	0	00	20000		4 723	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	02	16	0	00	20000	200	4 723	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	02	16	0	00	20000	240	4 723	0
Предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам в целях софинансирования расходов на выполнение работ по проектированию, строительству, реконструкции и модернизации систем водоснабжения, систем водоотведения и канализации муниципальной собственности	702	05	02	16	0	00	73470		1 959	1 959
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	02	16	0	00	73470	200	1 959	1 959
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	02	16	0	00	73470	240	1 959	1 959
Софинансирование за счет местного бюджета к субсидии из областного бюджета в целях софинансирования расходов на выполнение работ по проектированию, строительству, реконструкции и модернизации систем водоснабжения, систем водоотведения и канализации муниципальной собственности	702	05	02	16	0	00	S3470		218	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	02	16	0	00	S3470	200	218	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	02	16	0	00	S3470	240	218	0
Благоустройство	702	05	03						76 867	21 938
Муниципальная программа "Формирование современной городской среды на территории муниципального района Ставропольский Самарской области на 2018 - 2024 годы"	702	05	03	33					23 166	21 938
Закупка товаров, работ и услуг для муниципальных нужд	702	05	03	33	0	00	20000		73	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	03	33	0	00	20000	200	73	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	03	33	0	00	20000	240	73	0
Федеральный проект "Формирование комфортной городской среды"	702	05	03	33	0	F2			23 093	21 938
Реализация программ формирования современной городской среды	702	05	03	33	0	F2	55550		23 093	21 938
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	03	33	0	F2	55550	200	23 093	21 938
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	03	33	0	F2	55550	240	23 093	21 938
Муниципальная программа "Комплексное развитие сельских территорий муниципального района Ставропольский Самарской области на 2020 - 2025 годы"	702	05	03	71					53 701	0
Закупка товаров, работ и услуг для муниципальных нужд	702	05	03	71	0	00	20000		214	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	03	71	0	00	20000	200	214	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	03	71	0	00	20000	240	214	0
Реализация мероприятий по благоустройству сельских поселений в рамках программы "Комплексное развитие сельских территорий муниципального района Ставропольский Самарской области на 2020-2025 годы"	702	05	03	71	0	00	L5760		30 305	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	03	71	0	00	L5760	200	30 305	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	03	71	0	00	L5760	240	30 305	0
Субсидии на осуществление комплексного развития сельских территорий за счет средств резервного фонда Правительства Российской Федерации (Благоустройство)	702	05	03	71	0	00	L576F		23 182	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	03	71	0	00	L576F	200	23 182	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	05	03	71	0	00	L576F	240	23 182	0
Другие вопросы в области жилищно-коммунального хозяйства	702	05	05						24 346	0
Непрограммное направление расходов	702	05	05	99					24 346	0
Иные направления расходов	702	05	05	99	0	00	90000		24 346	0
Иные бюджетные ассигнования	702	05	05	99	0	00	90000		800	24 346
Исполнение судебных актов	702	05	05	99	0	00	90000	830	24 346	0
Охрана окружающей среды	702	06							1 764	879
Другие вопросы в области охраны окружающей среды	702	06	05						1 764	879
Муниципальная программа "Комплексное развитие жилищно-коммунального хозяйства муниципального района Ставропольский Самарской области на 2021 - 2024 годы"	702	06	05	16					120	0
Закупка товаров, работ, услуг для муниципальных нужд	702	06	05	16	0	00	20000		120	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	06	05	16	0	00	20000	200	120	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	06	05	16	0	00	20000	240	120	0
Муниципальная программа "Охрана окружающей среды на территории муниципального района Ставропольский Самарской области на 2021 - 2025 годы"	702	06	05	22					765	0
Закупка товаров, работ и услуг для муниципальных нужд	702	06	05	22	0	00	20000		765	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	06	05	22	0	00	20000	200	765	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	06	05	22	0	00	20000	240	765	0
Непрограммное направление расходов	702	06	05	99					879	879
Субвенции из областного бюджета на осуществление отдельных государственных полномочий Самарской области в сфере охраны окружающей среды	702	06	05	99	0	00	75120		879	879
Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	702	06	05	99	0	00	75120	100	879	879
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	702	06	05	99	0	00	75120	120	879	879
Образование	702	07							139 468	126 342
Дошкольное образование	702	07	01						130 570	123 304
Районная муниципальная программа "Строительство, реконструкция и капитальный ремонт образовательных учреждений муниципального района Ставропольский Самарской области на 2019 - 2022 годы"	702	07	01	38					130 570	123 304
Закупка товаров, работ и услуг для муниципальных нужд	702	07	01	38	0	00	20000		481	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	07	01	38	0	00	20000	200	481	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	07	01	38	0	00	20000	240	481	0
Предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам на софинансирование расходов на проведение капитального ремонта находящихся в муниципальной собственности зданий, занимаемых государственными и муниципальными образовательными учреждениями, а также по благоустройству прилегающей территории	702	07	01	38	0	00	73400		2 746	2 746
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	07	01	38	0	00	73400	200	2 746	2 746
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	07	01	38	0	00	73400	240	2 746	2 746
Предоставление субсидий местным бюджетам из областного бюджета на проведение капитального ремонта и (или) оснащение основными средствами и материальными запасами зданий (помещений), пригодных для создания дополнительных мест детям, обучающимся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования, а также благоустройство прилегающей к зданиям территории, включая проведение компенсационных мероприятий	702	07	01	38	0	00	73830		4 586	4 586
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	07	01	38	0	00	73830	200	4 586	4 586
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	07	01	38	0	00	73830	240	4 586	4 586
Софинансирование к субсидии местным бюджетам из областного бюджета на проведение капитального ремонта и (или) оснащение основными средствами и материальными запасами зданий (помещений), пригодных для создания дополнительных мест детям, обучающимся по основным общеобразовательным программам дошкольного образования, а также благоустройство прилегающей к зданиям территории, включая проведение компенсационных мероприятий	702	07	01	38	0	00	S3830		631	0
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	07	01	38	0	00	S3830	200	631	0
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	07	01	38	0	00	S3830	240	631	0
Федеральный проект "Содвижение занятости женщин создание условий дошкольного образования для детей в возрасте до трех лет"	702	07	01	38	0	P2			122 126	115 972
Создание дополнительных мест для детей в возрасте от 1,5 до 3 лет в образовательных организациях, осуществляющих образовательную деятельность по образовательным программам дошкольного образования	702	07	01	38	0	P2	52320		77 004	73 154
Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности	702	07	01	38	0	P2	52320	400	77 004	73 154
Бюджетные инвестиции	702	07	01	38	0	P2	52320	410	77 004	73 154

Субсидии областного бюджета на проектирование, реконструкцию и строительство д/сада на 130 мест в с. Ягодное	702	07	01	38	0	P2	5232Z		45 122	42 818
Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности	702	07	01	38	0	P2	5232Z	400	45 122	42 818
Бюджетные инвестиции	702	07	01	38	0	P2	5232Z	410	45 122	42 818
Общее образование	702	07	02						3 037	3 038
Районная муниципальная программа "Строительство, реконструкция и капитальный ремонт образовательных учреждений муниципального района Ставропольский Самарской области на 2019 - 2022 годы"	702	07	02	38					3 037	3 038
Предоставление субсидий из областного бюджета местным бюджетам на софинансирование расходов обязательств по проведению капитального ремонта находящихся в муниципальной собственности зданий, занимаемых государственными и муниципальными образовательными учреждениями, а также по благоустройству прилегающей территории	702	07	02	38	0	00	73400		3 037	3 038
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	07	02							

Расходы на выплаты персоналу казенных учреждений	702	10	06	99	0	00	75190	110	964	964		
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	10	06	99	0	00	75190	200	18	18		
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	10	06	99	0	00	75190	240	18	18		
ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ	702	11	02						2 673	0		
Массовый спорт	702	11	02						2 673	0		
Муниципальная районная программа "Развитие физической культуры и спорта в муниципальном районе Ставропольский Самарской области на 2020 - 2022 годы"	702	11	02	06					2 673	0		
Закупка товаров, работ, услуг для муниципальных нужд	702	11	02	06	0	00	20000		2 673	0		
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	11	02	06	0	00	20000	200	2 673	0		
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	702	11	02	06	0	00	20000	240	2 673	0		
СРЕДСТВА МАССОВОЙ ИНФОРМАЦИИ	702	12							2 200	0		
Периодическая печать и издательства	702	12	02						2 200	0		
Непрограммное направление расходов	702	12	02	99					2 200	0		
Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям, некоммерческим организациям и иным юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам	702	12	02	99	0	00	60000		2 200	0		
Иные бюджетные ассигнования	702	12	02	99	0	00	60000	800	2 200	0		
Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	702	12	02	99	0	00	60000	810	2 200	0		
Контрольно-счетная палата муниципального района Ставропольский Самарской области	725								1 876	0		
Общегосударственные вопросы	725	01							1 817	0		
Обеспечение деятельности финансовых, налоговых и таможенных органов и органов финансового (финансово-бюджетного) надзора	725	01	06						1 808	0		
Непрограммное направление расходов	725	01	06	99					1 808	0		
Расходы на обеспечение выполнения функций муниципальными органами	725	01	06	99	0	00	11000		1 808	0		
Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	725	01	06	99	0	00	11000	100	1 808	0		
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	725	01	06	99	0	00	11000	120	1 808	0		
Другие общегосударственные вопросы	725	01	13						9	0		
Муниципальная программа "Информатизация органов местного самоуправления муниципального района Ставропольский Самарской области и подведомственных учреждений на 2020 - 2022 годы"	725	01	13	01					9	0		
Закупка товаров, работ и услуг для муниципальных нужд	725	01	13	01	0	00	20000		9	0		
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	725	01	13	01	0	00	20000	200	9	0		
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	725	01	13	01	0	00	20000	240	9	0		
Образование	725	07							59	0		
Профессиональная подготовка, переподготовка и повышение квалификации	725	07	05						59	0		
Непрограммное направление расходов	725	07	05	99					59	0		
Закупка товаров, работ, услуг для муниципальных нужд	725	07	05	99	0	00	20000		59	0		
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	725	07	05	99	0	00	20000	200	59	0		
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	725	07	05	99	0	00	20000	240	59	0		
Муниципальное казенное учреждение "Комитет по управлению муниципальным имуществом администрации муниципального района Ставропольский Самарской области"	727								43 319	18 660		
Общегосударственные вопросы	727	01							18 023	0		
Другие общегосударственные вопросы	727	01	13						18 023	0		
Муниципальная программа "Информатизация органов местного самоуправления муниципального района Ставропольский Самарской области и подведомственных учреждений на 2020 - 2022 годы"	727	01	13	01					334	0		
Закупка товаров, работ и услуг для муниципальных нужд	727	01	13	01	0	00	20000		334	0		
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	727	01	13	01	0	00	20000	200	334	0		
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	727	01	13	01	0	00	20000	240	334	0		
Муниципальная программа "Развитие муниципальной службы в муниципальном районе Ставропольский Самарской области на 2021 - 2023 годы"	727	01	13	35					21	0		
Расходы на обеспечения выполнения функций органами местного самоуправления	727	01	13	35	0	00	11000		21	0		
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	727	01	13	35	0	00	11000	200	21	0		
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	727	01	13	35	0	00	11000	240	21	0		
Непрограммное направление расходов	727	01	13	99					17 668	0		
Расходы на обеспечение выполнения функций муниципальными органами	727	01	13	99	0	00	11000		13 653	0		
Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	727	01	13	99	0	00	11000	100	13 652	0		
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	727	01	13	99	0	00	11000	120	13 652	0		
Иные бюджетные ассигнования	727	01	13	99	0	00	11000	800	1	0		
Уплата налогов, сборов и иных платежей	727	01	13	99	0	00	11000	850	1	0		
Закупка товаров, работ, услуг для муниципальных нужд	727	01	13	99	0	00	20000		4 015	0		
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	727	01	13	99	0	00	20000	200	4 015	0		
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	727	01	13	99	0	00	20000	240	4 015	0		
Жилищно-коммунальное хозяйство	727	05							4 773	4 255		
Жилищное хозяйство	727	05	01						4 773	4 255		
Адресная программа муниципального района Ставропольский Самарской области "Переселение граждан из аварийного жилищного фонда 2020 - 2024 годы"	727	05	01	28					4 255	4 255		
Предоставление иных межбюджетных трансфертов из областного бюджета местным бюджетам на переселение граждан, которые не были расселены в процессе реализации областных адресных программ по переселению из аварийного жилищного фонда на территории Самарской области, признанного таковым до 01.01.2012	727	05	01	28	0	00	74410		4 255	4 255		
Иные бюджетные ассигнования	727	05	01	28	0	00	74410	800	4 255	4 255		
Исполнение судебных актов	727	05	01	28	0	00	74410	830	4 255	4 255		
Непрограммное направление расходов	727	05	01	99					518	0		
Закупка товаров, работ, услуг для муниципальных нужд	727	05	01	99	0	00	20000		518	0		
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	727	05	01	99	0	00	20000	200	518	0		
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	727	05	01	99	0	00	20000	240	518	0		
Социальная политика	727	10							20 523	14 405		
Охрана семьи и детства	727	10	04						16 680	14 405		
Муниципальная программа "Обеспечение жилыми помещениями детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, лиц из числа детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, проживающих на территории муниципального района Ставропольский Самарской области на 2021 - 2023 годы"	727	10	04	73					16 680	14 405		
Осуществление бюджетных инвестиций в объекты муниципальной собственности	727	10	04	73	0	00	40000		2 275	0		
Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности	727	10	04	73	0	00	40000	400	2 275	0		
Бюджетные инвестиции	727	10	04	73	0	00	40000	410	2 275	0		
Субвенция по предоставлению жилых помещений детм-сиротам и детям, оставшимся без попечения родителей	727	10	04	73	0	00	R0820		14 405	14 405		
Капитальные вложения в объекты государственной (муниципальной) собственности	727	10	04	73	0	00	R0820	400	14 405	14 405		
Бюджетные инвестиции	727	10	04	73	0	00	R0820	410	14 405	14 405		
Другие вопросы в области социальной политики	727	10	06						3 843	0		
Непрограммное направление расходов	727	10	06	99					3 843	0		
Социальное обеспечение населения	727	10	06	99	0	00	80000		3 843	0		
Социальное обеспечение и иные выплаты населению	727	10	06	99	0	00	80000	300	3 843	0		
Социальные выплаты гражданам, кроме публичных нормативных социальных выплат	727	10	06	99	0	00	80000	320	3 843	0		
Муниципальное казенное учреждение "Управление сельского хозяйства муниципального района Ставропольский Самарской области"	802								43 297	37 385		
Общегосударственные вопросы	802	01							16	0		
Другие общегосударственные вопросы	802	01	13						16	0		
Муниципальная программа "Информатизация органов местного самоуправления муниципального района Ставропольский Самарской области и подведомственных учреждений на 2020 - 2022 годы"	802	01	13	01					16	0		
Закупка товаров, работ и услуг для муниципальных нужд	802	01	13	01	0	00	20000		16	0		
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	802	01	13	01	0	00	20000	200	16	0		
Иные закупки товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	802	01	13	01	0	00	20000	240	16	0		
Национальная экономика	802	04							43 281	37 385		
Сельское хозяйство и рыболовство	802	04	05						43 281	37 385		
Муниципальная программа "Развитие сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия муниципального района Ставропольский Самарской области на 2021 - 2025 годы"	802	04	05	21					41 280	35 495		
Расходы на обеспечение выполнения функций органами местного самоуправления	802	04	05	21	0	00	11000		784	0		
Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	802	04	05	21	0	00	11000	100	784	0		
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	802	04	05	21	0	00	11000	120	782	0		
Иные бюджетные ассигнования	802	04	05	21	0	00	11000	800	2	0		
Уплата налогов, сборов и иных платежей	802	04	05	21	0	00	11000	850	2	0		
Предоставление субсидий бюджетным, автономным учреждениям, некоммерческим организациям и иным юридическим лицам, индивидуальным предпринимателям, физическим лицам	802	04	05	21	0	00	60000		5 000	0		
Иные бюджетные ассигнования	802	04	05	21	0	00	60000	800	5 000	0		
Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	802	04	05	21	0	00	60000	810	5 000	0		
Субсидии бюджетам муниципальных образований для предоставления субсидий сельскохозяйственным товаропроизводителям на развитие молочного скотоводства	802	04	05	21	0	00	73700		31 218	31 218		
Иные бюджетные ассигнования	802	04	05	21	0	00	73700	800	31 218	31 218		
Субсидии юридическим лицам (кроме некоммерческих организаций), индивидуальным предпринимателям, физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг	802	04	05	21	0	00	73700	810	31 218	31 218		
Субвенция на выполнение переданных полномочий субъектов РФ по поддержке сельскохозяйственного производства	802	04	05	21	0	00	75210		4 278	4 277		
Расходы на выплаты персоналу в целях обеспечения выполнения функций государственными (муниципальными) органами, казенными учреждениями, органами управления государственными внебюджетными фондами	802	04	05	21	0	00	75210	100	4 057	4 056		
Расходы на выплаты персоналу государственных (муниципальных) органов	802	04	05	21	0	00	75210	120	4 057	4 056		
Закупка товаров, работ и услуг для обеспечения государственных (муниципальных) нужд	802	04	05	21	0	00	75210	20				

Table with columns: Наименование показателя, Код, 01, 04, 7, 00, 60000, 600, 4 830, 0. Contains financial data for various budget items and programs.

Table with columns: Наименование показателя, Код, 13, 01, 17, 0, 00, 90000, 700, 697, 0. Contains financial data for budgetary transfers and other items.

Приложение №3 к Решению Собория Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области РАСХОДЫ БЮДЖЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2021 ГОД ПО РАЗДЕЛАМ И ПОДРАЗДЕЛАМ КЛАССИФИКАЦИИ РАСХОДОВ БЮДЖЕТА (ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ: ТЫС. РУБ.)

Table with columns: Наименование показателя, Код, Исполнено, в т.ч. за счет. Contains detailed breakdown of budget expenditures by classification.

Приложение №4 к Решению Собория Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области ИСТОЧНИКИ ВНУТРЕННЕГО ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЕФИЦИТА БЮДЖЕТА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ В 2021 ГОДУ ПО КОДАМ КЛАССИФИКАЦИИ ИСТОЧНИКОВ ФИНАНСИРОВАНИЯ ДЕФИЦИТА БЮДЖЕТА

Table with columns: Наименование показателя, Наименование кода группы, подгруппы, статьи, вида источника, Исполнено. Contains data on internal financing sources for budget deficit.

Приложение №5 к Решению Собория Представителей муниципального района Ставропольский Самарской области ИСПОЛНЕНИЕ В 2021 ГОДУ БЮДЖЕТНЫХ АССИГНОВАН И РЕЗЕРВНОГО ФОНДА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ (ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ: ТЫС. РУБ.)

Table with columns: Код, Наименование, Рз, Пр, КЦСР, КБР, Исполнено. Contains data on budget execution for 2021.

СОБРАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ РЕШЕНИЕ № 70 от 28 марта 2022 года

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В УСТАВ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

В соответствии со статьей 44 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»...

1. Внести следующие изменения в Устав сельского поселения Тимофеевского муниципального района Ставропольский Самарской области, принятый решением Собория Представителей сельского поселения Тимофеевского муниципального района Ставропольский Самарской области от 10.09.2019 № 186 (далее – Устав):

- 1) в пункте 1 статьи 7 Устава: а) дополнить подпунктом 4.1 следующего содержания: «4.1 осуществление муниципального контроля за исполнением единой теплоснабжающей организацией обязательств по строительству, реконструкции и (или) модернизации объектов теплоснабжения»; б) подпункт 6 изложить в следующей редакции: «б) дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов поселения и обеспечение безопасности дорожного движения на них, включая создание и обеспечение функционирования парковок (парковочных мест), осуществление муниципального контроля на автомобильном транспорте, городском наземном электрическом транспорте и в дорожном хозяйстве в границах населенных пунктов поселения, организация дорожного движения, а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации»; в) подпункт 22 изложить в следующей редакции: «22) утверждение правил благоустройства территории поселения, осуществление муниципального контроля в сфере благоустройства, предметом которого является соблюдение правил благоустройства территории поселения, требований к объектам достояния для инвалидов объектов социальной, инженерной и транспортной инфраструктуры и предоставляемых услуг, организация благоустройства территории поселения в соответствии с указанными правилами, а также организация использования, охраны, защиты, воспроизводства городских лесов, лесов особо охраняемых природных территорий, расположенных в границах населенных пунктов поселения»; г) подпункт 28 изложить в следующей редакции: «28) создание и развитие и обеспечение охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения на территории поселения, а также осуществление муниципального контроля в области охраны и использования особо охраняемых природных территорий местного значения»; 2) статью 8 Устава дополнить пунктом 16 и 17 следующего содержания: «16) предоставление сотруднику, замещающему должность участкового уполномоченного полиции, и члена его семьи жилого помещения на период замещения должности указанной должности; 17) осуществление мероприятий по оказанию помощи лицам, находящимся в состоянии алкогольного, наркотического или иного токсического опьянения»;

- 3) часть 2 статьи 11 Устава изложить в следующей редакции: «2. Организация и осуществление видов муниципального контроля регулируются Федеральным законом от 31 июля 2020 года № 248-ФЗ «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации.»; а) в части 2 слова «проводятся общественные обсуждения или публичные слушания, порядок организации и проведения которых определяется решением Собория Представителей поселения с учетом положений законодательства о градостроительной деятельности» заменить словами «проводятся публичные слушания или общественные обсуждения в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности.»; б) часть 3 изложить в следующей редакции: «3. Порядок организации и проведения публичных слушаний определяется решением Собория Представителей поселения в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» и должен предусматривать заблаговременное оповещение жителей поселения о времени и месте проведения публичных слушаний, заблаговременное ознакомление с проектом муниципального правового акта, в том числе посредством его размещения на официальном сайте администрации муниципального района Ставропольский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» в разделе сельское поселение Тимофеевка (далее в настоящей статье – официальный сайт), возможность представления жителями поселения своих замечаний и предложений по вынесенному на обсуждение проекту муниципальной правовой акта, в том числе посредством официального сайта, другие меры, обеспечивающие участие в публичных слушаниях жителей поселения, опубликование (обнародование) результатов публичных слушаний, включая мотивированное обоснование принятых решений, в том числе посредством их размещения на официальном сайте.»; 5) в статье 26 Устава: а) часть 1 изложить в следующей редакции: «1. В вопросе граждан имеют право участвовать жители поселения, обладающие избирательным правом. В вопросе граждан по вопросу выявления мнения граждан о поддержке инициативного проекта вправе участвовать жители поселения или его части, в которых предлагается реализовать инициативный проект, достигшие шестнадцатилетнего возраста.»; б) часть 2 дополнить абзацем следующего содержания: «2. В вопросе граждан имеют право участвовать жители поселения, обладающие избирательным правом. В вопросе граждан по вопросу выявления мнения граждан о поддержке инициативного проекта вправе участвовать жители поселения или его части, в которых предлагается реализовать инициативный проект, достигшие шестнадцатилетнего возраста.»; 7) пункт 7 части 1 статьи 39 Устава изложить в следующей редакции: «7) прекращения гражданства Российской Федерации либо гражданства иностранного государства - участника международного договора Российской Федерации, в соответствии с которым иностранный гражданин имеет право быть избранным в органы местного самоуправления, наличия гражданства (подданства) иностранного государства либо вида на жительство или иного документа, подтверждающего право на постоянное проживание на территории иностранного государства гражданина Российской Федерации либо иностранного гражданина, имеющего право на основании»;

международного договора Российской Федерации быть избранным в органы местного самоуправления, если иное не предусмотрено международным договором Российской Федерации»;

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ № 49 от 21.03.2022 г.

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РАСПОРЯЖЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 20.10.2021 № 138 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ СПЕЦИАЛИСТОВ МКУ «УПРАВЛЕНИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ» ПРИ ПРОВЕРКЕ ПРАВИЛЬНОСТИ СОСТАВЛЕНИЯ ДОКУМЕНТОВ НА ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ СУБСИДИИ ЗА СЧЕТ СРЕДСТВ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМ ТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЯМ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМ СВОЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА ТЕРРИТОРИИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, В ЦЕЛЯХ ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ В СВЯЗИ С ПРОИЗВОДСТВОМ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ В ЧАСТИ РАСХОДОВ НА ПРОВЕДЕНИЕ МЕЛИОРАТИВНЫХ МЕРОПРИЯТИЙ НА ЗЕМЛЯХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ И ПОДТВЕРЖДЕНИЕ ДОСТОВЕРНОСТИ СОДЕРЖАЩИХСЯ В НИХ СВЕДЕНИЙ»

В соответствии постановлением Правительства Самарской области от 28.02.2022 № 114 «О внесении изменений в отдельные постановления Правительства Самарской области...»

Заместитель Главы района по сельскому хозяйству и социальному развитию А.Т. Чистяков

АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ №11 от 24 марта 2022 года

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О СПИСАНИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА (ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ), НАХОДЯЩЕГОСЯ НА БАЛАНСЕ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И УЧРЕЖДЕНИЙ, А ТАКЖЕ ИМУЩЕСТВА СОСТАВЛЯЮЩЕГО МУНИЦИПАЛЬНУЮ КАЗНУ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

В соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»...

Глава сельского поселения Тимофеевка А.Н. Сорокин

Приложение к Постановлению администрации сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области от 24.03.2022г. №11

ПОЛОЖЕНИЕ О СПИСАНИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО ИМУЩЕСТВА (ОСНОВНЫХ СРЕДСТВ), НАХОДЯЩЕГОСЯ НА БАЛАНСЕ МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ И УЧРЕЖДЕНИЙ, А ТАКЖЕ ИМУЩЕСТВА СОСТАВЛЯЮЩЕГО МУНИЦИПАЛЬНУЮ КАЗНУ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Общие положения
1.1. Положение о списании муниципального имущества (основных средств), находящегося на балансе муниципальных предприятий и учреждений, а также имущества, составляющего муниципальную казну сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области...

АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 10 от 24 марта 2022 г.

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СХЕМЫ ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ (АКТУАЛИЗАЦИЯ) СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЕРИОД С 2022 ДО 2033 ГОДА

В соответствии с Федеральным законом от 27.07.2010 г №190-ФЗ «О теплоснабжении», руководствуясь постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154 «О требованиях к схемам теплоснабжения...»

Глава сельского поселения Тимофеевка А.Н. Сорокин

«УТВЕРЖДАЮ» «СОГЛАСОВАНО»
Глава с.п. Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области Глава муниципального района Ставропольский Самарской области
Сорокин А.Н. Медведев В. М.
« _ » _____ 2022 г.

СХЕМА ТЕПЛОСНАБЖЕНИЯ (АКТУАЛИЗАЦИЯ) СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ НА ПЕРИОД С 2022 ДО 2033 ГОДА

2022 г.

Содержание
Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения. 4
Глава 2. Перспективное потребление тепловой энергии на цели теплоснабжения с.п. Тимофеевка 68
Глава 3. Электронная модель системы теплоснабжения с.п. Тимофеевка 97
Глава 4. Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки. 98
Глава 5. Перспективные балансы производительности водоподготовительных установок и максимальное потребление теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах. 107
Глава 6. Предложения по новому строительству, реконструкции и техническому перевооружению источников тепловой энергии. 114
Глава 7. Предложения по новому строительству и реконструкции тепловых сетей и сооружений на них. 121
Глава 8. Перспективные топливные балансы. 124
Глава 9. Оценка надежности теплоснабжения. 132
Глава 10. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение. 136
Глава 11. Обоснование предложения по определению единой теплоснабжающей организации. 143
Приложение 1 150
Приложение 2 155

ОБОЗНАЧЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ
Обосновывающие материалы – обосновывающие материалы к схеме теплоснабжения, являющиеся ее неотъемлемой частью, разработанные в соответствии с п. 18 Требований к схемам теплоснабжения (утверждены постановлением Правительства Российской Федерации от 22.02.2012 № 154).
с.п. Тимофеевка – сельское поселение Тимофеевка.
с. – село.
МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» – Муниципальное предприятие муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис».
ПВ – промышленная (техническая) вода.
ППР – планово-предупредительный ремонт.
ППУ – пенополиуретан.
СО – система отопления.
ТС – тепловая сеть.
ТСО – теплоснабжающая организация.
ТЭР – топливно-энергетические ресурсы.
УЭТЭ – узел учета тепловой энергии.
ХВП – химводоподготовка.
ЭР – энергетический ресурс.
ЭСМ – энергосберегающие мероприятия.
РНИ – режимно – наладочные испытания.

АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ
РАСПОРЯЖЕНИЕ №48 от 21.03.2022 г.

О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В РАСПОРЯЖЕНИЕ АДМИНИСТРАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ОТ 24.03.2021 № 40 «ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОРЯДКА ОРГАНИЗАЦИИ РАБОТЫ СПЕЦИАЛИСТОВ МКУ «УПРАВЛЕНИЕ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ» ПО ПРИЕМУ, ПРОВЕРКЕ КОМПЛЕКТНОСТИ ДОКУМЕНТОВ И ПЕРЕДАЧЕ ЗАЯВЛЕНИЙ НА ПОЛУЧЕНИЕ СУБСИДИИ ИЗ ОБЛАСТНОГО БЮДЖЕТА, В ЦЕЛЯХ ВОЗМЕЩЕНИЯ ЗАТРАТ НА МОДЕРНИЗАЦИЮ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ОСНАЩЕНИЕ, ПРЕДСТАВЛЯЕМЫХ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ ТОВАРОПРОИЗВОДИТЕЛЯМИ, ОРГАНИЗАЦИЯМИ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИМИ СВОЮ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА ТЕРРИТОРИИ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ, В БУМАЖНОЙ И ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ В МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОДОВОЛЬСТВИЯ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ»

В соответствии с постановлением Правительства Самарской области от 28.02.2022 № 114 «О внесении изменений в отдельные постановления Правительства Самарской области...»

Заместитель Главы района по сельскому хозяйству и социальному развитию А.Т. Чистяков

8.1. Для получения разрешения собственника имущества на списание основных средств Предприятие (Учреждение) к акту на списание основных средств в зависимости от вида списываемых основных средств прилагает следующие документы:

- 1) копию приказа (распоряжения) руководителя Предприятия (Учреждения) о создании Комиссии;
2) обращение, составленное в произвольной форме на имя главы администрации, о даче разрешения на списание основных средств с указанием:
- данных, характеризующих объект;
- первоначальной и остаточной стоимости с учетом начисленной амортизации по данным бухгалтерского и (или) бюджетного учета;
- основания для списания основных средств;
3) копию инвентарной карточки учета основных средств либо инвентарной карточки группового учета основных средств;
4) копию технического заключения независимого эксперта о состоянии объектов основных средств, подтверждающего невозможность дальнейшей эксплуатации и (или) неэффективность проведения восстановительного ремонта;
5) копии материалов служебного расследования о причинах преждевременного выхода из строя основных средств.
8.2. При списании основных средств, выбывших вследствие хищения, умышленного уничтожения, порчи, аварии, стихийных бедствий и иных чрезвычайных ситуаций, кроме документов, указанных в пункте 8.1, дополнительно прилагаются:
1) копия акта (справки) о хищении, умышленном уничтожении, аварии, порче, выданного соответствующим государственным органом;
2) копия постановления о прекращении уголовного дела, либо копия постановления об отказе в возбуждении уголовного дела, либо копия постановления (протокола) об административном правонарушении;
3) копия акта (справки) органов местного самоуправления, органов МЧС, подтверждающего факт стихийного бедствия или чрезвычайной ситуации.
8.3. При списании основных средств, выбывших вследствие недостач, кроме документов, указанных в пункте 8.1, дополнительно прилагается копия акта проведенной инвентаризации.
8.4. При списании объектов недвижимости, кроме документов, указанных в пункте 8.1, дополнительно прилагаются:
1) фотографии объектов недвижимости, планируемых к списанию;
2) копии документов, подтверждающих права владения объектом недвижимости и земельным участком под ним.
8.5. При списании транспортных средств, кроме документов, указанных в пункте 8.1, дополнительно прилагаются:
1) копия паспорта транспортного средства;
2) копия акта технического состояния (дефектный акт) транспортного средства либо копия экспертного заключения о техническом состоянии транспортного средства;
3) сведения о прохождении последнего техосмотра;
4) копии заключений Государственной инспекции безопасности дорожного движения Министерства внутренних дел Российской Федерации о произошедшей аварии (дорожно-транспортном происшествии), а также документы, поясняющие причины, вызвавшие аварию;
5) копия акта служебного расследования, поясняющего причины угона или хищения, с указанием мер, принятых для розыска транспортных средств.
9. Копия отчета независимой оценщика (в случае реализации транспортного средства).
9. При списании объектов порчи отлучении муниципального имущества, обращении взыскания на муниципальное имущество по обязательным:
1) обращение, составленное в произвольной форме на имя главы администрации, о списании основных средств с указанием:
- данных, характеризующих объект;
- первоначальной и остаточной стоимости с учетом начисленной амортизации по данным бухгалтерского и (или) бюджетного учета;
- основания для списания основных средств;
2) копия постановления администрации об отлучении и копия акта приема-передачи муниципального имущества;
3) копия решения суда и копия исполнительного листа.
10.1. Для получения разрешения собственника имущества на списание объектов незавершенного строительства Предприятие (Учреждение) к акту списания выполненных работ и затрат незавершенного строительства прилагает следующие документы:
1) документы в соответствии с требованиями действующего законодательства, позволяющие однозначно определить объект;
2) техническое описание объекта;
3) техническое обоснование невозможности использования и восстановления объекта;
4) балансовая справка о произведенных затратах;
5) фотографии списываемого объекта;
6) копия акта об оценке подлежащих сносу (переносу) зданий, строений, сооружений и насаждений;
7) обращение, составленное в произвольной форме на имя главы администрации о даче разрешения на списание объекта незавершенного строительства.
10.2. Порядок списания муниципального имущества, входящего в состав муниципальной казны
1. Основаниями для списания муниципального имущества являются:
1) документальное обоснование невозможности использования и восстановления объекта;
2) техническое описание объекта;
3) фотографии списываемого объекта;
4) балансовая справка о произведенных затратах;
5) копии документов, подтверждающих права владения объектом недвижимости и земельным участком под ним.
2. Списание имущества муниципальной казны осуществляется на основании акта на списание и оформляется распоряжением администрации о списании муниципального имущества.
3. Документы на списание муниципального имущества, представленные Предприятиями и Учреждениями, подлежат рассмотрению администрацией в течение 30-ти дней со дня их поступления.
4. Основаниями для возврата документов заявителю являются:
1) несоставление неполного пакета документов, представленных для принятия решения о списании муниципального имущества;
2) наличие в документах, представленных для принятия решения о списании муниципального имущества, арифметических ошибок, помарок, подчисток, исправлений.
5. Выбытие муниципального имущества в связи с его списанием отражается в бухгалтерском (бюджетного) учета Предприятий и Учреждений в установленном порядке. Инвентарные номера списанных с бухгалтерского (бюджетного) учета объектов муниципального имущества вновь принятым к учету объектам не присваиваются.
6. Списанное муниципальное имущество исключается из реестра муниципального имущества, находящегося в собственности муниципального образования. Реестровые номера списанных с учета объектов муниципального имущества вновь принятым к учету объектам не присваиваются.
7. Недвижимое имущество, списанное из состава муниципальной казны муниципального образования подлежит сносу, физическому уничтожению (утилизации) за счет средств бюджета муниципального образования. Снятие с учета в соответствующих федеральных службах списанного имущества, подлежащего учету и регистрации, а также его демонтаж и ликвидацию муниципального образования обеспечивает самостоятельно или с привлечением иных лиц на основании заключенных с ними договоров.
8. Движимое имущество, списанное из состава муниципальной казны муниципального образования, подлежит утилизации за счет средств бюджета муниципального образования либо за счет средств пользователей данного имущества, если такое условие предусмотрено в договоре о пользовании данным имуществом.
9. Средства, полученные от реализации списанного имущества, а также средства от списания имущества, составляющего казну муниципального образования, зачисляются в полном объеме в бюджет муниципального образования.
10. Средства, полученные автономными и бюджетными учреждениями, предприятиями от реализации списанного имущества, остаются в распоряжении автономных и бюджетных учреждений и предприятий.

Глава 1. Существующее положение в сфере производства, передачи и потребления тепловой энергии для целей теплоснабжения.

1.1 Функциональная структура теплоснабжения.

На территории сельского поселения Тимофеевка действуют 6 изолированных систем теплоснабжения, образованные на базе централизованных и автономных модульных котельных. Годовая выработка теплоты от всех систем теплоснабжения, основанных на базе централизованных и автономных котельных, действующих на территории с.п. Тимофеевка, составляет около 1,536 тыс. Гкал.

Всего на территории с.п. Тимофеевка работают 6 котельных, которые относятся к малым котельным с установленной мощностью не более 1,0 Гкал/ч.

Общие сведения по централизованным и автономным источникам тепловой энергии представлены в таблице 1.

Все котельные, находящиеся на территории с.п. Тимофеевка используют для выработки теплоты природный газ. Потребителями тепловой энергии являются частные и бюджетные организации. Теплоснабжение с.п. Тимофеевка от действующих централизованных и автономных котельных осуществляется по функциональным схемам, представленным на рисунках 1-6. Существующие границы зон действия систем теплоснабжения (см. главу 2.4) определены точками присоединения самых удаленных потребителей к тепловым сетям.

Тепловые сети имеют 2-х трубную прокладку. Передача теплоты осуществляется в горячей воде. Тепловая энергия используется потребителями для целей отопления.

Основная часть объектов индивидуального жилищного строительства, а также некоторые общественные здания сельского поселения Тимофеевка оборудованы индивидуальными источниками тепловой энергии, число которых равно количеству зданий с индивидуальным теплоснабжением.

Горячее водоснабжение в с.п. Тимофеевка осуществляется только за счет собственных источников тепловой энергии. В качестве индивидуальных источников используются проточные газовые водонагреватели, двухконтурные отопительные котлы и электрические водонагреватели.

Повторное отопление на территории сельского поселения Тимофеевка отсутствует.

Таблица 1 – Сведения по котельным с.п. Тимофеевка

№ п/п	Наименование источника	Адрес	Год ввода в эксплуатацию
1	Котельная №1 с.п. Тимофеевка	Самарская область, Ставропольский район, с.п. Тимофеевка, ул. Строителей, дом 9	2002
2	Котельная №2 с.п. Тимофеевка	Самарская область, Ставропольский район, с.п. Тимофеевка, ул. Строителей, дом 5	2002
3	Котельная №3 с.п. Тимофеевка	Самарская область, Ставропольский район, с.п. Тимофеевка, ул. Школьная, дом 54а	2002
4	Котельная Школы Дет. сада с.п. Тимофеевка	Самарская область, Ставропольский район, с.п. Тимофеевка, ул. Энергетиков, дом 21	2002
5	Котельная ФОКа с.п. Русская Бороза	Самарская область, Ставропольский район, с.п. Русская Бороза, ул. Куйбышева, дом 44	2012
6	Котельная Школы с.п. Русская Бороза	Самарская область, Ставропольский район, с.п. Русская Бороза, ул. Куйбышева, дом 44	1988

Рисунок 1 - Функциональная схема теплоснабжения с.п. Тимофеевка от централизованной котельной №1



Рисунок 2 - Функциональная схема теплоснабжения с.п. Тимофеевка от централизованной котельной №2



Рисунок 3 - Функциональная схема теплоснабжения с.п. Тимофеевка от автономной котельной №3

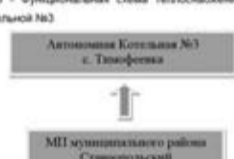


Рисунок 4 - Функциональная схема теплоснабжения с.п. Тимофеевка от автономной котельной Школы и Дет. сада

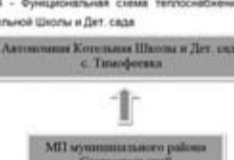


Рисунок 5 - Функциональная схема теплоснабжения с.п. Русская Бороза от автономной котельной ФОКа



Рисунок 6 - Функциональная схема теплоснабжения с.п. Русская Бороза от автономной котельной Школы



1.1.1. Институциональная структура организации теплоснабжения сельского поселения

Обслуживание централизованных и автономных источников тепловой энергии, находящихся в муниципальной собственности, осуществляет МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис». Основным видом деятельности является техническое обслуживание персонала инженерных сетей.

Централизованные и автономные котельные, действующие на территории с.п. Тимофеевка, предназначены для теплоснабжения жилых и административно-общественных зданий.

Зоны действия централизованных и автономных источников теплоснабжения с.п. Тимофеевка и с.п. Русская Бороза представлены на рисунках 7, 8.

Индивидуальные источники тепловой энергии, находящиеся в частной собственности, служат для отопления индивидуальных жилых домов (1, 2-х этажные жилые дома). Индивидуальные теплогенераторы, находящиеся в муниципальной собственности, служат для отопления отдельно стоящих административных или общественных зданий.

Зоны действия индивидуальных источников тепловой энергии, находящиеся в частной собственности жителей с.п. Тимофеевка и с.п. Русская Бороза, представлены на рисунках 7, 8.

Рисунок 7 – Зоны действия централизованных и автономных котельных, а также индивидуальных источников тепловой энергии, находящихся в частной собственности жителей с.п. Тимофеевка



Рисунок 8 – Зоны действия автономной котельной, а также индивидуальных источников тепловой энергии, находящихся в частной собственности жителей с.п. Русская Бороза



1.2 Источники тепловой энергии.

1.2.1 Структура основного оборудования.

На территории с.п. Тимофеевка действуют 3 централизованные котельные, а также 3 автономные котельные, расположенные в с.п. Тимофеевка и с.п. Русская Бороза. Общая установленная мощность котельных МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в сельском поселении Тимофеевка составляет 1,4491 Гкал/ч, годовая выработка теплоты около 1,536 тыс. Гкал. Источники комбинированной выработки тепловой и электрической энергии в с.п. Тимофеевка отсутствуют.

1) Центральная котельная №1 с.п. Тимофеевка расположена по адресу: Самарская область, Ставропольский район, с.п. Тимофеевка, ул. Строителей, 9.

Котельная является централизованной, находится на обслуживании МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис», работает без постоянного присутствия обслуживающего персонала. В настоящее время в котельной установлены 3 котла Метро-100 и 1 котел Метро-95 с двухступенчатыми атмосферными горелками. Тип топливной автоматики на котлах - SANRONIC DKG 972. Котлоагрегаты Метро-100 введены в эксплуатацию в 2002 г., Котлоагрегат Метро-95 введен в эксплуатацию в 2002 г. Производительность котлоагрегата Метро-100 согласно паспортным данным составляет 0,086 Гкал/час. Производительность котлоагрегата Метро-95 согласно паспортным данным составляет 0,0817 Гкал/час. Номинальная мощность котельной 0,3397 Гкал/ч.

Газ является основным видом топлива на котельной. Резервное топливо не предусмотрено. Котельная работает только в отопительный сезон (4872 ч.). Котельная отпущает тепловую энергию в горячей воде на нужды отопления потребителей по закрытой схеме. На котельной отсутствует ХВП. В период наибольших отопительных нагрузок в котельной работает 4 котла. Данные по массовому оборудованию, осуществляющему циркуляцию и подпитку тепловой сети, представлены в таблице 2.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, стальные, проложены надземным и подземным способом. Тепловая изоляция трубопроводов выполнена из минеральной ваты. Протяженность тепловых сетей в одноструйном исчислении составляет 215 м. Тепловые сети введены в эксплуатацию в 2002 г. и работают по температурному графику 90/70.

Целевые показатели эффективности котельной приведены в таблице 2.

Таблица 2 – Целевые показатели эффективности котельной

Наименование показателя	Значение
Установленная тепловая мощность котельной, Гкал/ч	0,3397
Располагаемая мощность котельной, Гкал/ч	0,3397
Среднегодовой срок службы, лет	не менее 15
Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию от котельной, кг т.т./Гкал	158,733
Тепло на собственные нужды котельной, Гкал/ч	0,00
КПД котлоагрегатов по паспорту, %	90,00

Таблица 3 – Технические характеристики насосов централизованной котельной №1 с.п. Тимофеевка

Наименование	Кал. вкл. шт	Технические характеристики насоса			
		Подъем м/ч	Напор, м вод. ст.	Мощность, кВт	Скорость вращения, об/мин
Насос сетевой СЕРВИС UPM-S00E2	-	-	-	0,76	-
Насосы котельные (индивидуальные) СЕРВИС UPM-S00E2	-	18,8	16	1,2	3000

2) Центральная котельная №2 с.п. Тимофеевка расположена по адресу: Самарская область, Ставропольский район, с.п. Тимофеевка, ул. Строителей, 5.

Котельная является централизованной, находится на обслуживании МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис», работает без постоянного присутствия обслуживающего персонала. В настоящее время в котельной установлены 3 котла Метро-100 с двухступенчатыми атмосферными горелками. Тип топливной автоматики на котлах - SANRONIC DKG 972. Котлоагрегаты Метро-100 введены в эксплуатацию в 2002 г. Производительность котлоагрегата Метро-100 согласно паспортным данным составляет 0,086 Гкал/час. Номинальная мощность котельной 0,258 Гкал/ч.

Газ является основным видом топлива на котельной. Резервное топливо не предусмотрено. Котельная работает только в отопительный сезон (4872 ч.). Котельная отпущает тепловую энергию в горячей воде на нужды отопления потребителей по закрытой схеме. На котельной отсутствует ХВП. В период наибольших отопительных нагрузок в котельной работает 3 котла. Данные по массовому оборудованию, осуществляющему циркуляцию и подпитку тепловой сети, отсутствуют.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, стальные, проложены надземным способом. Тепловая изоляция трубопроводов выполнена из минеральной ваты. Протяженность тепловых сетей в одноструйном исчислении составляет 222 м. Тепловые сети введены в эксплуатацию в 2002 г. и работают по температурному графику 90/70.

Целевые показатели эффективности котельной приведены в таблице 4.

Таблица 4 – Целевые показатели эффективности котельной

Наименование показателя	Значение
Установленная тепловая мощность котельной, Гкал/ч	0,258
Располагаемая мощность котельной, Гкал/ч	0,258
Среднегодовой срок службы, лет	не менее 15
Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию от котельной, кг т.т./Гкал	158,733
Тепло на собственные нужды котельной, Гкал/ч	0,00
КПД котлоагрегатов по паспорту, %	90,00

3) Автономная котельная №3 с.п. Тимофеевка расположена по адресу: Самарская область, Ставропольский район, с.п. Тимофеевка, ул. Школьная, 54а.

Котельная является автономной, находится на обслуживании МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис», работает без постоянного присутствия обслуживающего персонала. В настоящее время в котельной установлены 2 котла Метро-75 с двухступенчатыми атмосферными горелками. Тип топливной автоматики на котлах - SANRONIC DKG 972. Котлоагрегаты Метро-75 введены в эксплуатацию в 2002 г. Производительность котлоагрегата Метро-75 согласно паспортным данным составляет 0,0645 Гкал/час. Номинальная мощность котельной 0,129 Гкал/ч.

Газ является основным видом топлива на котельной. Резервное топливо не предусмотрено. Котельная работает только в отопительный сезон (4872 ч.). Котельная отпущает тепловую энергию в горячей воде на нужды отопления потребителей по закрытой схеме. На котельной отсутствует ХВП. В период наибольших отопительных нагрузок в котельной работает 2 котла. Данные по массовому оборудованию, осуществляющему циркуляцию и подпитку тепловой сети, представлены в таблице 3.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, стальные, проложены подземным способом. Тепловая изоляция трубопроводов выполнена из минеральной ваты. Протяженность тепловых сетей в одноструйном исчислении составляет 97,4м. Тепловые сети введены в эксплуатацию в 1098 г. и работают по температурному графику 90/70.

Целевые показатели эффективности котельной приведены в таблице 5.

Таблица 5 – Целевые показатели эффективности котельной

Наименование показателя	Значение
Установленная тепловая мощность котельной, Гкал/ч	0,129
Располагаемая мощность котельной, Гкал/ч	0,129
Среднегодовой срок службы, лет	не менее 15
Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию от котельной, кг т.т./Гкал	158,733
Тепло на собственные нужды котельной, Гкал/ч	0,00
КПД котлоагрегатов по паспорту, %	90,00

составляет 58,6 м. Тепловые сети введены в эксплуатацию в 2002 г. и работают по температурному графику 90/70.

Целевые показатели эффективности котельной приведены в таблице 5.

Таблица 5 – Целевые показатели эффективности котельной

Наименование показателя	Значение
Установленная тепловая мощность котельной, Гкал/ч	0,129
Располагаемая мощность котельной, Гкал/ч	0,129
Среднегодовой срок службы, лет	не менее 15
Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию от котельной, кг т.т./Гкал	158,733
Тепло на собственные нужды котельной, Гкал/ч	0,00
КПД котлоагрегатов по паспорту, %	90,00

Таблица 6 – Технические характеристики насосов автономной котельной №3 с.п. Тимофеевка

Наименование	Кал. вкл. шт	Технические характеристики насоса			
		Подъем м/ч	Напор, м вод. ст.	Мощность, кВт	Скорость вращения, об/мин
Насос сетевой GRUNFOS UPS 32-80/182	-	-	-	0,135(0,2)	-
Насос сетевой GRUNFOS UPS 40-80	-	-	-	0,22	-
Насосы котельные (индивидуальные) GRUNFOS TYPE UPS	2	34,8	10	-	3000

4) Центральная котельная Школы и Дет. сада с.п. Тимофеевка расположена по адресу: Самарская область, Ставропольский район, с.п. Тимофеевка, ул. Энергетиков, 21.

Котельная является централизованной, находится на обслуживании МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис», работает без постоянного присутствия обслуживающего персонала. В настоящее время в котельной установлены 4 котла Метро-100 с двухступенчатыми атмосферными горелками. Тип топливной автоматики на котлах - SANRONIC DKG 972. Котлоагрегаты Метро-100 введены в эксплуатацию в 2002 г. Производительность котлоагрегата Метро-100 согласно паспортным данным составляет 0,086 Гкал/час. Номинальная мощность котельной 0,344 Гкал/ч.

Газ является основным видом топлива на котельной. Резервное топливо не предусмотрено. Котельная работает только в отопительный сезон (4872 ч.). Котельная отпущает тепловую энергию в горячей воде на нужды отопления потребителей по закрытой схеме. На котельной отсутствует ХВП. В период наибольших отопительных нагрузок в котельной работает 4 котла. Данные по массовому оборудованию, осуществляющему циркуляцию и подпитку тепловой сети, представлены в таблице 3.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, стальные, проложены подземным способом. Тепловая изоляция трубопроводов выполнена из минеральной ваты. Протяженность тепловых сетей в одноструйном исчислении составляет 441,54 м. Тепловые сети введены в эксплуатацию в 2002 г. и работают по температурному графику 90/70.

Целевые показатели эффективности котельной приведены в таблице 7.

Таблица 7 – Целевые показатели эффективности котельной

Наименование показателя	Значение
Установленная тепловая мощность котельной, Гкал/ч	0,344
Располагаемая мощность котельной, Гкал/ч	0,344
Среднегодовой срок службы, лет	не менее 15
Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию от котельной, кг т.т./Гкал	158,733
Тепло на собственные нужды котельной, Гкал/ч	0,00
КПД котлоагрегатов по паспорту, %	90,00

Таблица 8 – Технические характеристики насосов центральной котельной Школы и Дет. Сада с.п. Тимофеевка

Наименование	Кал. вкл. шт	Технические характеристики насоса			
		Подъем м/ч	Напор, м вод. ст.	Мощность, кВт	Скорость вращения, об/мин
Насос сетевой WLO TUR FOR 550/12	-	-	-	0,73(0,82)	2400
Насос сетевой GRUNFOS UPS 32-120	-	-	-	0,24(0,28)	2800
Насос сетевой WLO TUR FOR 550/12	2	32,5	10	-	-

5) Автономная котельная ФОКа с.п. Русская Бороза расположена по адресу: Самарская область, Ставропольский район, с.п. Русская Бороза, ул. Куйбышева, 44.

Котельная является автономной, находится на обслуживании МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис», работает без постоянного присутствия обслуживающего персонала. В настоящее время в котельной установлены 2 котла Метро-95 и 1 котел Метро-50 с двухступенчатыми атмосферными горелками. Тип топливной автоматики на котлах - SANRONIC DKG 972. Котлоагрегаты Метро-95 и Метро-50 введены в эксплуатацию в 2002 г. Производительность котлоагрегата Метро-95 согласно паспортным данным составляет 0,0817 Гкал/час. Производительность котлоагрегата Метро-50 согласно паспортным данным составляет 0,043 Гкал/час. Номинальная мощность котельной 0,2064 Гкал/ч.

Газ является основным видом топлива на котельной. Резервное топливо не предусмотрено. Котельная работает только в отопительный сезон (4872 ч.). Котельная отпущает тепловую энергию в горячей воде на нужды отопления потребителей по закрытой схеме. На котельной отсутствует ХВП. В период наибольших отопительных нагрузок в котельной работает 3 котла. Данные по массовому оборудованию, осуществляющему циркуляцию и подпитку тепловой сети, представлены в таблице 3.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, стальные, проложены подземным способом. Тепловая изоляция трубопроводов выполнена из минеральной ваты. Протяженность тепловых сетей в одноструйном исчислении составляет 105 м. Тепловые сети введены в эксплуатацию в 2012 г. и работают по температурному графику 90/70.

Целевые показатели эффективности котельной приведены в таблице 9.

Таблица 9 – Целевые показатели эффективности котельной

Наименование показателя	Значение
Установленная тепловая мощность котельной, Гкал/ч	0,2064
Располагаемая мощность котельной, Гкал/ч	0,2064
Среднегодовой срок службы, лет	не менее 15
Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию от котельной, кг т.т./Гкал	158,733
Тепло на собственные нужды котельной, Гкал/ч	0,00
КПД котлоагрегатов по паспорту, %	90,00

Таблица 10 – Технические характеристики насосов автономной котельной ФОКа с.п. Русская Бороза

Наименование	Кал. вкл. шт	Технические характеристики насоса			
		Подъем м/ч	Напор, м вод. ст.	Мощность, кВт	Скорость вращения, об/мин
Насос сетевой WLO TUR TOP 540/12	1	-	-	0,135(0,2)	-
Насос сетевой WLO TUR TOP 540/12	2	21	10	0,4	3000

6) Автономная котельная Школы с.п. Русская Бороза расположена по адресу: Самарская область, Ставропольский район, с.п. Русская Бороза, ул. Куйбышева, 44.

Котельная является автономной, находится на обслуживании МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис», работает без постоянного присутствия обслуживающего персонала. В настоящее время в котельной установлены 2 котла Метро-100 с двухступенчатыми атмосферными горелками. Тип топливной автоматики на котлах - SANRONIC DKG 972. Котлоагрегаты Метро-100 введены в эксплуатацию в 1998 г. Производительность котлоагрегата Метро-100 согласно паспортным данным составляет 0,086 Гкал/час. Номинальная мощность котельной 0,172 Гкал/ч.

Газ является основным видом топлива на котельной. Резервное топливо не предусмотрено. Котельная работает только в отопительный сезон (4872 ч.). Котельная отпущает тепловую энергию в горячей воде на нужды отопления потребителей по закрытой схеме. На котельной отсутствует ХВП. В период наибольших отопительных нагрузок в котельной работает 2 котла. Данные по массовому оборудованию, осуществляющему циркуляцию и подпитку тепловой сети, представлены в таблице 3.

Тепловые сети двухтрубные, симметричные, стальные, проложены подземным способом. Тепловая изоляция трубопроводов выполнена из минеральной ваты. Протяженность тепловых сетей в одноструйном исчислении составляет 97,4м. Тепловые сети введены в эксплуатацию в 1098 г. и работают по температурному графику 90/70.

Целевые показатели эффективности котельной приведены в таблице 11.

Таблица 11 – Целевые показатели эффективности котельной

Наименование показателя	Значение
Установленная тепловая мощность котельной, Гкал/ч	0,172
Располагаемая мощность котельной, Гкал/ч	0,172
Среднегодовой срок службы, лет	не менее 15
Удельный расход топлива на отпущенную тепловую энергию от котельной, кг т.т./Гкал	158,733
Тепло на собственные нужды котельной, Гкал/ч	0,00
КПД котлоагрегатов по паспорту, %	90,00

Таблица 12 – Технические характеристики насосов автономной котельной Школы с.п. Русская Бороза

Наименование	Кал. вкл. шт	Подъем м/ч	Технические характеристики насоса	
			Напор, м вод. ст.	Мощность, кВт
Насос сетевой GRUNFOS UPS 32-80/180	1	-	-	0,13
Насос сетевой GRUNFOS TYPE-POD 120-137	2	13,8	10	-

1.2.2 Параметры установленной тепловой мощности теплофикационного оборудования и теплофикационной установки.

Котельная №1 с.п. Тимофеевка: установленная мощность 0,3397 Гкал/ч.

Котельная №2 с.п. Тимофеевка: установленная мощность 0,258 Гкал/ч.

Котельная Школы и Дет. Сада с.п. Тимофеевка: установленная мощность 0,344 Гкал/ч.

Котельная ФОКа с.п. Русская Бороза: установленная мощность 0,2064 Гкал/ч.

1.2.6 Статистика отказов и восстановлений оборудования источников тепловой энергии.

Статистика отказов и восстановлений оборудования источников тепловой энергии с.п. Тимофеева не предоставлена.

1.2.7 Предписание надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации источников тепловой энергии.

Предписание надзорных органов по запрещению эксплуатации источников теплоснабжения отсутствуют.

1.2.8 Индивидуальные теплогенераторы

Индивидуальные источники тепловой энергии в с.п. Тимофеева служат для отопления и горячего водоснабжения индивидуального жилого фонда суммарной площадью 178 083,8 м².

В основном, это малоэтажный и излучный фонд со стенами, выполненными из кирпича. Поскольку данные об установленной тепловой мощности данных теплогенераторов отсутствуют, не представляется возможности точно оценить резервы этого вида оборудования. Расход тепла на отопление существующих индивидуальных жилых домов определен из условия 20 кВт/ч на 1 м².

Ориентировочная тепловая нагрузка ИЖС, обеспечиваемая от индивидуальных теплогенераторов, составляет около 35,617 Гкал/ч.

1.3 Тепловые сети, сооружения на них и тепловые пункты.

1.3.1 Структура тепловых сетей от каждого источника тепловой энергии.

Централизованные и автономные системы теплоснабжения в с.п. Тимофеева закрытые, турбинные. Энергетические источники имеющие тепловые сети – котельная №1 (с. Тимофеева, ул. Строителей, 9), котельная №2 (с. Тимофеева, ул. Строителей, 5), котельная Школы и Дет. Сада (с. Тимофеева, ул. Энергетиков, 21), котельная №3 (с. Тимофеева, ул. Школьная, 54а), котельная ФОКА (с. Русская Борозна, ул. Куйбышева, 44), котельная Школы (с. Русская Борозна, ул. Куйбышева, 44).

Тепловые сети двухтрубные, с надземной и подземной прокладкой. Трубопроводы выполнены с постепенным уменьшением диаметра от источника. Суммарная протяженность тепловых сетей, эксплуатируемых МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» на территории с.п. Тимофеева, составляет 1139,54 км в однострунном исполнении.

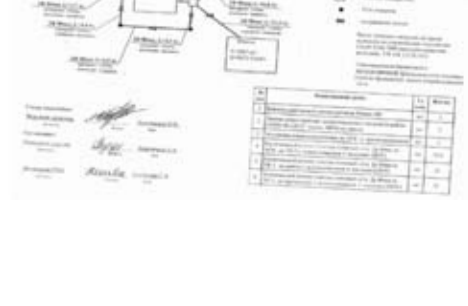
Конденсация температурных удлинений осуществляется за счет естественных измененной направленной трассы.

Рабочее давление теплоносителя в подающей и обратной трубопроводах котельных с.п. Тимофеева и с. Русская Борозна составляет 2 атм.

Сети работают в отопительный период по температурному графику 90/70 °С. Тип грунта – черные вышеледчаные, глиняные и оподзоленные. По содержанию грунтов – в основном среднегумусные. По механическому составу – средне – и мелкопесчаные глинистые и талосодержащие.

1.3.2 Схемы тепловых сетей в зонах действия источников тепловой энергии.

Схемы тепловых сетей котельных с.п. Тимофеева представлены на рисунках 9 – 14.



1.3.3 Параметры тепловых сетей, включая год начала эксплуатации, тип котельной, тип прокладки.

Таблица 16 – Параметры тепловых сетей котельных МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» с.п. Тимофеева

Table with 10 columns: № п/п, № котельной, Диаметр тепловых сетей, Тип котельной, Тип прокладки, Тип теплоносителя, Год начала эксплуатации, Тип котельной, Тип прокладки, Тип теплоносителя. Includes data for котельные №1, №2, Школы, Дет. Сада, ФОКА, Школы.

Таблица 17 – Перечень показателей эффективности тепловых сетей в с.п. Тимофеева

Table with 3 columns: Наименование показателя, Единица измерения, Значение показателя. Shows efficiency metrics like heat loss, pressure loss, and energy efficiency.

1.3.4 Описание типов и количества секционированной и регулирующей аппаратуры на тепловых сетях.

Сведения о типах и количестве секционированной и регулирующей аппаратуры на тепловых сетях не представляется возможным обработать в текущей схеме теплоснабжения с.п. Тимофеева, так как данные были не предоставлены заказчиком.

1.3.5 Описание типов и строительных особенностей тепловых камер и павильонов с.п. Тимофеева не предоставлены.

1.3.6 Описание графиков регулирования отпуска тепла в тепловых сетях с анализом их обоснованности.

Отпуск тепловой энергии в сеть от котельных с.п. Тимофеева осуществляется путем качественного регулирования по нагрузке отопления согласно утвержденному температурному графику. Сети работают в отопительный период по температурному графику 90/70 °С.

1.3.7 Фактические температурные режимы отпуска тепла в тепловых сетях и их соответствие утвержденным графикам регулирования отпуска тепла в тепловых сетях.

Фактический температурный режим отпуска тепла в тепловых сетях котельных с.п. Тимофеева соответствует утвержденному графику регулирования отпуска. Температурный график отпуска тепловой энергии котельных МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» с.п. Тимофеева представлен в п. 1.2.5.

1.3.8 Гидравлические режимы тепловых сетей и гелиометрические графики.

Расчет гидравлических режимов тепловых сетей и гелиометрические графики не выполнены, так как данные материалы входят в состав электронной модели схемы теплоснабжения. Разработка электронной модели с расчетом гидравлических режимов и гелиометрических графиков системы теплоснабжения может быть реализована по требованию заказчика при следующей актуализации настоящей схемы.

1.3.9 Статистика отказов тепловых сетей (аварий, инцидентов) за последние 5 лет.

Статистика отказов тепловых сетей (аварий, инцидентов) в с.п. Тимофеева не предоставлена.

1.3.10 Статистика восстановлений (аварийно-восстановительных ремонтов) тепловых сетей и среднее время, затраченное на восстановление работоспособности тепловых сетей, за последние 5 лет.

Статистика восстановлений (аварийно-восстановительных ремонтов) тепловых сетей в с.п. Тимофеева не предоставлена. Среднее время, затраченное на восстановление работоспособности тепловых сетей, 5 часов.

1.3.11 Описание процедур диагностики состояния тепловых сетей и планирование капитальных (текущих) ремонтов.

МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» выполняет периодический контроль состояния тепловых сетей. По результатам осмотра оборудования тепловой сети и своей трассы при обходе оценивает состояние оборудования, трубопроводов, строительной-изоляционной конструкций, интенсивность и опасность процесса наружной коррозии труб и принимает необходимые мероприятия по устранению выявленных дефектов или неполадок.

На тепловых сетях проводятся испытания:

- на прочность и плотность;
- на максимальную температуру;
- на тепловые и гидравлические потери.

Планирование текущих и капитальных ремонтов проводится исходя из нормативного срока эксплуатации и межремонтного периода объектов системы теплоснабжения, а так же на основании дефектов, выявленных при испытаниях.

1.3.12 Описание периодичности и соответствия техническим регламентам и иным обязательным требованиям процедур летних ремонтов с параметрами и методами испытаний (гидравлических, температурных, на тепловые потери) тепловых сетей.

Периодичность испытаний на тепловых сетях:

- на прочность и плотность 2 раза в год (после отопительного сезона и перед отопительным сезоном);
- на максимальную температуру 1 раз в 5 лет;
- на тепловые и гидравлические потери 1 раз в 5 лет.

Процедуры летних ремонтов и методы испытаний тепловых сетей соответствуют техническим регламентам и иным обязательным требованиям.

1.3.13 Описание методов теплоаудита потерь при передаче тепловой энергии потребителю, теплоаудита в расчет отапливаемых помещений и теплоаудита.

Баланс теплотехнических потерь при передаче тепловой энергии (аудит) выполняется согласно приказу Министерства энергетики Российской Федерации от 25 декабря 2003 г. №303 «Об утверждении и введении в действие приказа Министерства энергетики Российской Федерации об утверждении методики теплоаудита потерь при передаче тепловой энергии».

Таблица 18 – Показатели теплоаудита потерь при передаче тепловой энергии на тепловых сетях котельных МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» с.п. Тимофеева

Table with 10 columns: № п/п, № котельной, Диаметр тепловых сетей, Тип котельной, Тип прокладки, Тип теплоносителя, Год начала эксплуатации, Тип котельной, Тип прокладки, Тип теплоносителя. Includes data for котельные №1, №2, Школы, Дет. Сада, ФОКА, Школы.

Таблица 19 – Значения потребления тепловой энергии при расчетных температурах наружного воздуха в с.п. Тимофеева

Table with 5 columns: Наименование объекта, Площадь, м², Отопительная нагрузка, Гкал/ч, Водяная нагрузка, Гкал/ч. Shows energy consumption for various buildings.

1.3.14. Оценка тепловых потерь в тепловых сетях за последние 3 года при отсутствии приборов учета тепловой энергии.

Оценить тепловые потери в тепловых сетях котельных МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» за последние 3 года не представляется возможным, так как отсутствует информация о проведении процедуры утверждения нормативов теплоаудитных потерь при передаче тепловой энергии (мощности) теплоносителя по сети.

1.3.15 Предписание надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации участков тепловой сети и результаты их исполнения.

Предписание надзорных органов по запрещению дальнейшей эксплуатации участков тепловой сети в с.п. Тимофеева отсутствуют.

1.3.16 Описание типов присоединений теплопотребляющих установок потребителей к тепловым сетям с выделением наиболее распространенных, определяющих выбор и обоснование графика регулирования отпуска тепловой энергии потребителям.

На территории с.п. Тимофеева системы отопления жилых зданий и административно-деловой застройки подключены к тепловым сетям находящихся на балансе МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис».

Системы отопления потребителей подключены непосредственно к тепловым сетям, без каких-либо теплообменных или смешивающих устройств. Согласно требованиям СНиП 41-01-2003 «Отопление, Вентиляция, Кондиционирование» максимально допустимая температура теплоносителя в системе отопления или теплоотдающей поверхности отопительного прибора в жилых, общественных и административно-бытовых зданиях составляет 90 °С. Отпуск тепловой энергии в сеть от котельных с.п. Тимофеева и с. Русская Борозна, находящихся в эксплуатации МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис», осуществляется по температурному графику 90/70 °С.

1.3.17 Сведения о наличии коммерческого приборного учета тепловой энергии, отпущенной из тепловых сетей потребителям, и анализ планов по установке приборного учета тепловой энергии и теплоносителя.

Приборы коммерческого учета тепловой энергии, отпущенной из тепловых сетей котельных с.п. Тимофеева, отсутствуют. Утвержденные планы по установке приборного учета тепловой энергии отсутствуют.

1.3.18 Анализ работы диспетчерских служб теплоснабжающих (теплосетевых) организаций и исполнительных средств автоматизации, телемеханики и связи.

Данные о работе диспетчерских служб теплоснабжающих (теплосетевых) организаций и исполнительных средств автоматизации не предоставлены.

1.3.19 Уровень автоматизации и обслуживания центральных тепловых пунктов, насосных станций.

Сведения об уровне автоматизации и обслуживания центральных тепловых пунктов, насосных станций не предоставлены.

1.3.20 Сведения о наличии защиты тепловых сетей от превышения давления.

Защитные устройства от превышения давления на тепловых сетях источников теплоснабжения с.п. Тимофеева отсутствуют.

1.3.21 Перечень выявленных бесхозных тепловых сетей и обоснование выбора организационной, уполномоченной на их эксплуатацию.

На территории с.п. Тимофеева бесхозных тепловых сетей не выявлено.

1.4 Зоны действия источников тепловой энергии.

Границы зон действия систем теплоснабжения определены точками присоединения самих отапливаемых потребителей к тепловым сетям.

В с.п. Тимофеева здания жилой и общественно-деловой застройки подключены к 3-м централизованным источникам теплоснабжения и 3-м автономным модульным котельным, которые расположены на территории с.п. Тимофеева и с. Русская Борозна.

Центральная котельная №1, расположенная в с. Тимофеева (ул. Строителей, 9), обеспечивает теплом 3 здания.

Центральная котельная №2, расположенная в с. Тимофеева (ул. Строителей, 5), обеспечивает теплом 2 здания.

Центральная котельная Школы и Дет. Сада, расположенная в с. Тимофеева (ул. Энергетиков, 21), обеспечивает теплом 2 здания.

Автономная котельная №3, расположенная в с. Тимофеева (ул. Школьная, 54а), обеспечивает теплом 1 здание.

Автономная котельная ФОКА, расположенная в с. Русская Борозна (ул. Куйбышева, 44), обеспечивает теплом 1-го абонента.

Автономная котельная Школы, расположенная в с. Русская Борозна (ул. Куйбышева, 44), обеспечивает теплом 1-го абонента.

Зоны действия существующих централизованных и автономных котельных с.п. Тимофеева и с. Русская Борозна представлены на рисунках 16, 17.

Потребители, за исключением тех которые подключены к автономной котельной и централизованным источникам теплоснабжения с.п. Тимофеева, используют индивидуальные источники тепловой энергии.

Существующие зоны действия индивидуальных источников тепловой энергии, находящиеся в частной собственности жителей с.п. Тимофеева и с. Русская Борозна, представлены на рисунках 15-18.

Рисунки 15 – Структурная схема распределения зон действия централизованных и автономных источников, в зоне индивидуальной собственности жителей, находящихся в частной собственности жителей с.п. Тимофеева.



Рисунки 15 – Структурная схема распределения зон действия централизованных и автономных источников, в зоне индивидуальной собственности жителей, находящихся в частной собственности жителей с.п. Тимофеева.



1.5 Тепловые нагрузки потребителей тепловой энергии, групп потребителей тепловой энергии в зонах действия источников тепловой энергии.

1.5.1 Значения потребления тепловой энергии в расчетных элементах территориального деления при расчетных температурах наружного воздуха.

Потребители тепловой энергии от котельных МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в сельском поселении Тимофеева подключены к тепловым сетям по замкнутым схемам. Тепловая энергия используется только на цели отопления. Значения тепловых нагрузок поделочных потребителей кводной из котельных с.п. Тимофеева, представлены в таблице 19.

Таблица 19 – Значения потребления тепловой энергии при расчетных температурах наружного воздуха в с.п. Тимофеева

Table with 5 columns: Наименование объекта, Площадь, м², Отопительная нагрузка, Гкал/ч, Водяная нагрузка, Гкал/ч. Shows energy consumption for various buildings.

Индивидуальные квартирные источники тепловой энергии для нужд отопления в многоквартирных домах не используются.

1.5.2 Значения потребления тепловой энергии в расчетных элементах территориального деления за отопительный период.

Число часов работы за отопительный период - 4 872 часа.

Значения потребления тепловой энергии от действующих котельных в с.п. Тимофеева за отопительный период представлены в таблице 20.

Таблица 20 – Значения потребления тепловой энергии от действующих котельных в с.п. Тимофеева за отопительный период

Table with 3 columns: № п/п, Наименование потребителя, Расчетное потребление тепловой энергии на отопление за отопительный период, Гкал. Shows energy consumption for various consumers.

1.5.3 Существующие нормативы потребления тепловой энергии для населения на отопление.

Нормативы потребления тепловой энергии для населения муниципального района Ставропольский Самарской области утверждены главой Ставропольского района Самарской области №372 от 23 ноября 2007 г.

Таблица 21 – Сведения о существующих нормативах потребления тепловой энергии для населения на отопление.

Table with 4 columns: №, Норматив, Единица измерения, Норма расхода в месяц. Shows energy consumption norms for population.

1.6 Балансы теплотехнических потерь в зонах действия источников тепловой энергии.

1.6.1 Балансы теплотехнических потерь в тепловых сетях и тепловых камерах, между тепловыми сетями и тепловыми сетями и присоединенными к ним объектами тепловой энергии, а в случае отсутствия данных тепловых потерь от одного источника тепловой энергии, по мере его выявления.

Таблица 22 – Балансы теплотехнических потерь в тепловых сетях котельных МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» и в тепловых сетях котельных с.п. Тимофеева

Table with 10 columns: № п/п, № котельной, Диаметр тепловых сетей, Тип котельной, Тип прокладки, Тип теплоносителя, Год начала эксплуатации, Тип котельной, Тип прокладки, Тип теплоносителя. Includes data for котельные №1, №2, Школы, Дет. Сада, ФОКА, Школы.

Согласно данным таблицы 22, на котельной №1 с.п. Тимофеева и котельной Школы с. Русская Борозна имеется дефицит тепловой мощности.

На всех остальных источниках тепловой энергии с.п. Тимофеева дефицита тепловой мощности отсутствуют.

1.6.2 Описание резервов и дефицитов тепловой мощности нетто по каждому источнику тепловой энергии и выводов тепловой мощности от источников тепловой энергии.

Резервы тепловой мощности нетто по каждому источнику тепловой энергии представлены в п. 1.6.1

1.6.3 Описание гидравлических режимов, обеспечивающих передачу тепловой энергии до самого удаленного потребителя и характеризующих существующие возможности (резервы и дефициты по пропускной способности) передачи тепловой энергии от источника к потребителю.

Расчет гидравлических режимов тепловых сетей не выполнен, так как данные материалы входят в состав электронной модели схемы теплоснабжения. Разработка электронной модели с расчетом гидравлических режимов систем теплоснабжения может быть реализована по требованию заказчика при следующей актуализации настоящей схемы.

1.6.4 Причины возникновения дефицитов тепловой мощности и последние влияния дефицитов на качество теплоснабжения

Согласно данным таблицы 22 на котельной №1 с.п. Тимофеева и на котельной Школы с. Русская Борозна имеется дефицит тепловой мощности. Причиной возникновения дефицита тепловой мощности является нехватка тепловой энергии вырабатываемой данной котельной теплоснабжения. Последствием влияния дефицита на качество теплоснабжения является недобор тепловой энергии подключенному потребителю и повышенный износ котельного оборудования.

1.6.5 Описание резервов тепловой мощности нетто источников тепловой энергии и возможности расширения технологических зон действия источников с резервами тепловой мощности нетто в зоны действия с дефицитом тепловой мощности.

Расширение технологических зон действия источников с резервами тепловой мощности нетто в зоны действия с дефицитом тепловой мощности не требуется, в связи с отсутствием зон с дефицитом тепловой мощности.

1.7 Балансы теплоносителя.

Тепловые сети источников теплоснабжения двухтрубные, закрытые. Утечка сетевой воды в системах теплопотребления, через мембраны соединенной и уплотненной трубопроводной арматуры и насосов, компенсируется на котельной подающей водой. Для заполнения тепловой сети и подпитки используется вода от централизованного водоснабжения.

Расчетные показатели балансов теплоносителя систем теплоснабжения с.п. Тимофеева представлены в таблице 23.

Таблица 23 – Балансы теплоносителя систем теплоснабжения МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в сельском поселении Тимофеева

Table with 5 columns: Источники теплоснабжения, Объем теплотехнических потерь, м³, Расход воды для заполнения тепловой сети, м³, Избыток или недостаток теплоносителя, м³, Расчетный годовой расход воды для подпитки подпиточной тепловой сети, м³. Shows water balance for heating systems.

Теплоноситель в системах теплоснабжения с.п. Тимофеева предназначен для передачи тепла на цели отопления.

ХВП на котельных с.п. Тимофеева и с. Русская Борозна не производится.

На первом этапе (до 2025 г.)
Реконструкция:
– Дома культуры на 180 мест в с. Тимофеева;
На расчетный срок (до 2035 г.)
Строительство:
– Дома культуры на 480 мест в с. Тимофеева с размещением подросткового клуба и библиотеки на 20 кв. ад. единиц и 14 читальных мест;
– общеобразовательной школы на 640 мест в с. Тимофеева (при условии сохранения существующей школы на 180 мест);
– детского сада на 200 мест в с. Тимофеева;
– ОБОП на 28 посадочных мест в с. Тимофеева;
– Аудиториального здания поселка.

с. Русская Борозна.
На первом этапе (до 2025 г.)
Реконструкция:
– реконструкция школы в с. Русская Борозна с увеличением мест до 260.
На расчетный срок (до 2035 г.)
Строительство:
– Дома культуры на 250 мест в с. Русская Борозна с размещением подросткового клуба и библиотеки на 8,1 кв. ад. единиц и 5 читальных мест;
– детского сада на 15 мест в с. Русская Борозна.

Согласно данным Генерального плана сельского поселения Тимофеева к 2035 году планируется построить 7 общественных зданий и до 2035 г. реконструировать 2 объекта существующих.



Рисунок 21 – Плановые зоны размещения объектов в зоне выделенных объектов перспективного строительства



Рисунок 22 – Плановые зоны размещения объектов в зоне выделенных объектов перспективного строительства

2.3 Прогнозы перспективных удельных расходов тепловой энергии на отопление, вентиляцию и горячее водоснабжение, согласованных с требованиями к энергетической эффективности объектов теплоснабжения, устанавливаемых в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Перспективный удельный расход тепловой энергии на отопление индивидуальных жилых домов определен согласно ТОН 23-349-2003 СО «Энергетическая эффективность жилых и общественных зданий», для многоквартирных жилых домов площадью 120 кв. м на перспективных площадках с.п. Тимофеева принят равным 119 кВт/кв.м*гр.ц*от.

2.4 Прогнозы перспективных удельных расходов тепловой энергии для обеспечения технологических процессов.

Данные по удельным расходам тепловой энергии для обеспечения технологических процессов не представляются.

2.5 Прогнозы притоков объемов потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя с разделением по видам теплоснабжения в каждом расчетном элементе территориального деления и в зоне действия индивидуального теплоснабжения на каждом этапе.

Прогноз притока на тепловую энергию основан на данных развития поселения, его традиционной деятельности, определенной генеральным планом на период до 2035 года.

Таблица 30 – Значения расчетной тепловой мощности перспективных общественных зданий с.п. Тимофеева.

№ п/п	Наименование зданий	Место расположения	Источники теплоснабжения	Срок строительства	Тепловая нагрузка, кВт/ч
1	Дом культуры на 180 мест	с. Тимофеева	Перспективная новая БАН №1	Расчетный срок строительства до 2025 г.	0,310
2	Общеобразовательная школа на 640 мест	с. Тимофеева	Перспективная новая БАН №2	Расчетный срок строительства до 2035 г.	1,000
3	Детский сад на 200 мест	с. Тимофеева	Перспективная новая БАН №3	Расчетный срок строительства до 2035 г.	0,425

Продолжение таблицы 30

№ п/п	Наименование зданий	Место расположения	Источники теплоснабжения	Срок строительства	Тепловая нагрузка, кВт/ч
4	ОБОП на 28 посадочных мест в с.п. Тимофеева	с. Тимофеева	Котел наружного размещения №1	Расчетный срок строительства до 2025 г.	0,034
5	Аудиториальное здание поселка	с. Тимофеева	Котел наружного размещения №2	Расчетный срок строительства до 2035 г.	0,04
6	Дом культуры на 250 мест	с. Русская Борозна	Перспективная новая БАН №4	Расчетный срок строительства до 2035 г.	0,295
7	Детский сад на 15 мест	с. Русская Борозна	Перспективная новая БАН №5	Расчетный срок строительства до 2035 г.	0,065

Согласно данным генерального плана сельского поселения Тимофеева к 2035 году планируется построить 7 общественных зданий, расчетная тепловая нагрузка перспективных объектов строительства сельского поселения Тимофеева составит всего 3,0478 Гкал/ч.

В связи с отсутствием в генеральном плане тепловых нагрузок некоторых перспективных общественных зданий с.п. Тимофеева для расчета планируемого потребления тепловой энергии приняты значения тепловой нагрузки аналогичных объектов из генеральных планов сельского поселения Самарской области.

Таблица 31 – Тепловая мощность и приток тепловой нагрузки с.п. Тимофеева в зоне действия системы теплоснабжения, Гкал/ч.

№ п/п	Наименование объектов	Базовые значения	Расчетный срок строительства до 2025 г.	Расчетный срок строительства до 2035 г.
1	Тепловая нагрузка жилых, в т.ч.	3,300	4,000	4,000
2	Тепловая нагрузка объектов в зоне теплоснабжения центральной котельной №1 (с. Тимофеева)	0,34	0,34	0,34
3	Тепловая нагрузка объектов в зоне теплоснабжения центральной котельной №2 (с. Тимофеева)	0,235	0,235	0,235
4	Тепловая нагрузка объектов в зоне теплоснабжения центральной котельной №3 (с. Тимофеева)	0,425	0,425	0,425
5	Тепловая нагрузка объектов в зоне теплоснабжения центральной котельной №4 (с. Русская Борозна)	0,295	0,295	0,295
6	Тепловая нагрузка объектов в зоне теплоснабжения центральной котельной №5 (с. Русская Борозна)	0,065	0,065	0,065

Продолжение таблицы 31

№ п/п	Наименование объектов	Базовые значения	Расчетный срок строительства до 2025 г.	Расчетный срок строительства до 2035 г.
7	Тепловая нагрузка объектов в зоне теплоснабжения автономной котельной №1 (с. Тимофеева)	0,111	0,111	0,111
8	Тепловая нагрузка объектов в зоне теплоснабжения автономной котельной №2 (с. Тимофеева)	0,111	0,111	0,111
9	Тепловая нагрузка объектов в зоне теплоснабжения автономной котельной №3 (с. Тимофеева)	0,111	0,111	0,111
10	Тепловая нагрузка объектов в зоне теплоснабжения автономной котельной №4 (с. Тимофеева)	0,111	0,111	0,111
11	Тепловая нагрузка объектов в зоне теплоснабжения автономной котельной №5 (с. Тимофеева)	0,111	0,111	0,111

№ п/п	Источники теплоснабжения	Базовые значения	Расчетный срок строительства до 2025 г.	Расчетный срок строительства до 2035 г.
25	в зоне теплоснабжения автономной котельной №5 (с. Русская Борозна)	0,139	0,139	0,139
26	в зоне теплоснабжения автономной котельной №6 (с. Русская Борозна)	0,18	0,18	0,18
27	в зоне теплоснабжения автономной котельной №7 (с. Русская Борозна)	0,3305	0,3305	0,3305
28	в зоне теплоснабжения автономной котельной №8 (с. Тимофеева)	0,2715	0,2715	0,2715

Теплоснабжение перспективных объектов социального и культурно-бытового назначения, планируемых к размещению на территории с.п. Тимофеева предлагается осуществлять от новых источников тепловой энергии – котельных блочно-модульного типа и от индивидуальных источников тепловой энергии.

Перспективную нагрузку новых общественных зданий предлагается обеспечить от различных источников в зависимости от выбранного варианта развития (вариант 1 или вариант 2).

Перспективные зоны теплоснабжения существующих котельных и блочно-модульных источников тепловой энергии, планируемых к размещению на территории с.п. Тимофеева и с. Русская Борозна, представлены на рисунках 22, 23.

Рисунок 22 – Плановые зоны теплоснабжения существующих котельных, в зоне выделенных объектов перспективного строительства



Рисунок 23 – Плановые зоны теплоснабжения существующих котельных, в зоне выделенных объектов перспективного строительства



2.6 Прогнозы притоков объемов потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя с разделением по видам теплоснабжения в расчетных элементах территориального деления и в зоне действия индивидуального теплоснабжения на каждом этапе.

Значения притока тепловой нагрузки перспективных объектов ИЖС определены в соответствии с СНиП 23-02-2003 «Тепловая защита зданий». Потребляемая тепловая мощность существующих и перспективных индивидуальных жилых домов сельского поселения Тимофеева рассчитана по удельным показателям и представлена в таблице 32.

Таблица 32 – Значения потребляемой тепловой мощности ИЖС с.п. Тимофеева, Гкал/ч.

№ п/п	Наименование объектов	Базовые значения	Расчетный срок строительства до 2025 г.	Расчетный срок строительства до 2035 г.
1	Приток тепловой нагрузки индивидуальных жилых домов перспективного строительства всего, в т.ч.	30,617	30,617	30,617
1.1	с.п. Тимофеева	-	-	-
1.2	с.п. Русская Борозна	-	-	-
2	Приток тепловой нагрузки индивидуальных жилых домов	30,617	30,617	30,617

Приток тепловой нагрузки перспективных объектов ИЖС составляет 0,000 Гкал/ч. Теплоснабжение существующих индивидуальных жилых домов осуществляется от собственных котлов. Согласно данным ПП перспективную нагрузку ИЖС планируется обеспечить так же от индивидуальных источников (вариант 3).

Перспективные зоны действия индивидуального теплоснабжения с.п. Тимофеева, с. Русская Борозна представлены данными на рисунках 24-26.

Рисунок 24 – Перспективные зоны индивидуального теплоснабжения с.п. Тимофеева при 3 варианте развития



Рисунок 25 – Перспективные зоны индивидуального теплоснабжения с.п. Русская Борозна при 3 варианте развития



2.7 Прогнозы притоков объемов потребления тепловой энергии (мощности) и теплоносителя объектами, расположенными в производственных зонах, с учетом возможных изменений производственных зон и их перепрофилирования и притоков объемов потребления тепловой энергии (мощности) производственными объектами с разделением по видам теплоснабжения и по видам теплоносителя (горячая вода и пар) в зоне действия каждого из существующих или предлагаемых для строительства источников тепловой энергии на каждом этапе.

Притоки потребления тепловой энергии объектами, расположенными в производственных зонах с учетом возможных изменений производственных зон и их перепрофилирования в генеральном плане с.п. Тимофеева отсутствуют.

2.8 Прогноз перспективного потребления тепловой энергии отдельными категориями потребителей, в том числе социально значимыми, для которых устанавливаются льготные тарифы на тепловую энергию

(мощность), теплоноситель.
В соответствии с п. 52 раздела VIII «Порядок установления льготных регулируемых тарифов» Правил регулирования цен (тарифов) в сфере теплоснабжения, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 22.10.2012 № 1076, наряду по льготам, установленным федеральными законами в отношении физических лиц, льготные регулируемые тарифы устанавливаются при наличии соответствующей льготы субъекта Российской Федерации, которым устанавливаются лица, имеющие право на льготы, основания для предоставления льгот и порядок компенсации выпадающих доходов теплоснабжающей организации.

Сведения о потреблении тепловой энергии отдельными категориями потребителей, в том числе социально значимыми, для которых устанавливаются льготные тарифы на тепловую энергию (мощность), теплоноситель, отсутствуют.

2.9 Прогноз перспективного потребления тепловой энергии потребителями, с которыми заключены или могут быть заключены в перспективе свободные долгосрочные договоры теплоснабжения.

На момент разработки настоящей схемы информации о свободных долгосрочных договорах теплоснабжения в с.п. Тимофеева отсутствуют.

Спланировать заключение свободных долгосрочных договоров на данном этапе не представляется возможным.

2.10 Прогноз перспективного потребления тепловой энергии потребителями, с которыми заключены или могут быть заключены в перспективе свободные долгосрочные договоры теплоснабжения по регулируемой цене.

На момент разработки настоящей схемы долгосрочные договоры теплоснабжения по регулируемой цене с потребителями с.п. Тимофеева не заключены. Спланировать заключение долгосрочных договоров теплоснабжения по регулируемой цене на данном этапе не представляется возможным.

Глава 3. Электронная модель системы теплоснабжения.

Согласно постановлению Правительства Российской Федерации от 22 февраля 2012 г. N 184 «О требованиях к схемам теплоснабжения, порядку их разработки и утверждения» разработана электронная модель системы теплоснабжения поселка с максимальной нагрузкой до 100 тм. человек не является обязательной. Численность населения сельского поселения Тимофеева по состоянию 01.01.2013 по данным административной составляющей 2017 чел. Электронная модель системы теплоснабжения с.п. Тимофеева не выполнена. Разработка электронной модели системы теплоснабжения может быть осуществлена по требованию заказчика при следующей актуализации настоящей схемы.

Глава 4. Перспективные балансы тепловой мощности источников тепловой энергии и тепловой нагрузки.

4.1 Балансы тепловой энергии и перспективной тепловой нагрузки в каждой из выделенных зон действия автономных источников тепловой энергии с определением резервов (дефицитов) существующих располагаемой тепловой мощности источников тепловой энергии.

Показатели тепловой мощности и перспективной тепловой нагрузки существующих источников и планируемых систем теплоснабжения сельского поселения Тимофеева представлены в таблицах 33-45.

Таблица 33 – Значения тепловой мощности системы теплоснабжения от центральной котельной №1 МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в с.п. Тимофеева, Гкал/ч.

№ п/п	Наименование	Базовые значения	Перспективные показатели
1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии	0,3307	0,3307
2	Располагаемая тепловая мощность источника тепловой энергии	0,3307	0,3307
3	Зарегистрированная тепловая мощность на собственном и выделенных участках котельной	0	0
4	Тепловая мощность источника тепловой энергии нетто	0,3307	0,3307
5	Удельная тепловая нагрузка при не передаче по тепловым сетям, в том числе	0,0129	0,0129
5.1	теплоэнергетический через теплообменниковые конструкции теплоснабжения	0,0129	0,0129
5.2	тепловая мощность котельного оборудования на резервном топливе	0,0000	0,0000
6	Тепловая нагрузка поднадзорными потребителями	0,34	0,34
7	Резерв (+) / дефицит (-) тепловой мощности источника тепловой энергии	-0,0132	-0,0134

В связи с дефицитом мощности в котельной рекомендуется провести модернизацию котельной с установкой более мощных котлов (Замена котла МСРО №95 на МСРО №100)

Таблица 34 – Значения тепловой мощности системы теплоснабжения от центральной котельной №2 МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в с.п. Тимофеева, Гкал/ч.

№ п/п	Наименование	Базовые значения	Перспективные показатели
1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии	0,258	0,258
2	Располагаемая тепловая мощность источника тепловой энергии	0,258	0,258
3	Зарегистрированная тепловая мощность на собственном и выделенных участках котельной	0	0
4	Тепловая мощность источника тепловой энергии нетто	0,258	0,258
5	Удельная тепловая нагрузка при не передаче по тепловым сетям, в том числе	0,0126	0,0126
5.1	теплоэнергетический через теплообменниковые конструкции теплоснабжения	0,0126	0,0126
5.2	тепловая мощность котельного оборудования на резервном топливе	0,0004	0,0004
6	Тепловая нагрузка поднадзорными потребителями	0,26	0,26
7	Резерв (+) / дефицит (-) тепловой мощности источника тепловой энергии	-0,0104	-0,0104

Таблица 35 – Значения тепловой мощности системы теплоснабжения от автономной котельной №3 (ДО) МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в с.п. Тимофеева, Гкал/ч.

№ п/п	Наименование	Базовые значения	Перспективные показатели
1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии	0,129	0,129
2	Располагаемая тепловая мощность источника тепловой энергии	0,129	0,129
3	Зарегистрированная тепловая мощность на собственном и выделенных участках котельной	0,0	0,0
4	Тепловая мощность источника тепловой энергии нетто	0,129	0,129
5	Удельная тепловая нагрузка при не передаче по тепловым сетям, в том числе	0,00476	0,00476
5.1	теплоэнергетический через теплообменниковые конструкции теплоснабжения	0,00476	0,00476
5.2	тепловая мощность котельного оборудования на резервном топливе	0,0000	0,0000
6	Тепловая нагрузка поднадзорными потребителями	0,131	0,131
7	Резерв (+) / дефицит (-) тепловой мощности источника тепловой энергии	-0,0132	-0,0132

Таблица 36 – Значения тепловой мощности системы теплоснабжения от автономной котельной №4 (ДО) МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в с.п. Тимофеева, Гкал/ч.

№ п/п	Наименование	Базовые значения	Перспективные показатели
1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии	0,344	0,344
2	Располагаемая тепловая мощность источника тепловой энергии	0,344	0,344
3	Зарегистрированная тепловая мощность на собственном и выделенных участках котельной	0,0	0,0
4	Тепловая мощность источника тепловой энергии нетто	0,344	0,344
5	Удельная тепловая нагрузка при не передаче по тепловым сетям, в том числе	0,01315	0,01315
5.1	теплоэнергетический через теплообменниковые конструкции теплоснабжения	0,01315	0,01315
5.2	тепловая мощность котельного оборудования на резервном топливе	0	0
6	Тепловая нагрузка поднадзорными потребителями	0,347	0,347
7	Резерв (+) / дефицит (-) тепловой мощности источника тепловой энергии	-0,0132	-0,0132

Таблица 37 – Значения тепловой мощности системы теплоснабжения от автономной котельной №5 (ДО) МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в с.п. Русская Борозна, Гкал/ч.

№ п/п	Наименование	Базовые значения	Перспективные показатели
1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии	0,204	0,204
2	Располагаемая тепловая мощность источника тепловой энергии	0,204	0,204
3	Зарегистрированная тепловая мощность на собственном и выделенных участках котельной	0,0	0,0
4	Тепловая мощность источника тепловой энергии нетто	0,204	0,204
5	Удельная тепловая нагрузка при не передаче по тепловым сетям, в том числе	0,00737	0,00737
5.1	теплоэнергетический через теплообменниковые конструкции теплоснабжения	0,00737	0,00737
5.2	тепловая мощность котельного оборудования на резервном топливе	0	0
6	Тепловая нагрузка поднадзорными потребителями	0,207	0,207
7	Резерв (+) / дефицит (-) тепловой мощности источника тепловой энергии	-0,003	-0,003

Таблица 38 – Значения тепловой мощности системы теплоснабжения от автономной котельной №6 МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в с.п. Русская Борозна, Гкал/ч.

№ п/п	Наименование	Базовые значения	Перспективные показатели
1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии	0,194	0,194
2	Располагаемая тепловая мощность источника тепловой энергии	0,194	0,194
3	Зарегистрированная тепловая мощность на собственном и выделенных участках котельной	0,0	0,0
4	Тепловая мощность источника тепловой энергии нетто	0,194	0,194
5	Удельная тепловая нагрузка при не передаче по тепловым сетям, в том числе	0,00737	0,00737
5.1	теплоэнергетический через теплообменниковые конструкции теплоснабжения	0,00737	0,00737
5.2	тепловая мощность котельного оборудования на резервном топливе	0	0
6	Тепловая нагрузка поднадзорными потребителями	0,197	0,197
7	Резерв (+) / дефицит (-) тепловой мощности источника тепловой энергии	-0,003	-0,003

Таблица 39 – Значения балансов тепловой мощности и перспективной тепловой нагрузки планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БАН №1) с.п. Тимофеева, Гкал/ч.

№ п/п	Наименование	Базовые значения	Перспективные показатели
1	Установленная тепловая мощность источника тепловой энергии	0,344	0,344
2	Располагаемая тепловая мощность источника тепловой энергии	0,344	0,344
3	Зарегистрированная тепловая мощность на собственном и выделенных участках котельной	0	0
4	Тепловая мощность источника тепловой энергии нетто	0,344	0,344
5	Удельная тепловая нагрузка при не передаче по тепловым сетям, в том числе	0,004	0,004
5.1	теплоэнергетический через теплообменниковые конструкции теплоснабжения	0,004	0,004
5.2	тепловая мощность котельного оборудования на резервном топливе	0	0
6	Тепловая нагрузка поднадзорными потребителями	0,347	0,347
7	Резерв (+) / дефицит (-) тепловой мощности источника тепловой энергии	-0,003	-0,003

Таблица 39 – Значения балансов тепловой мощности и перспективной тепловой нагрузки планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БАН №2) с.п. Тимофеева, Гкал/ч.

Теплоснабжение новых абонентов с.п. Тимофеева будет осуществляться от новых источников тепловой энергии – котельных блочно-модульного типа и от индивидуальных источников тепловой энергии (вариант 1 и вариант 2).

4.2 Гидравлический расчет передачи теплоносителя для каждого магистрального выхода с целью определения возможности (невозможности) обеспечения тепловой энергией существующих и перспективных потребителей, присоединяемых к тепловой сети от каждого магистрального выхода.

Гидравлический расчет передачи теплоносителя для каждого магистрального выхода с целью определения возможности (невозможности) обеспечения тепловой энергией существующих и перспективных потребителей, присоединяемых к тепловой сети от каждого магистрального выхода, не выполнен, так как входит в состав электронной модели системы теплоснабжения. Разработка электронной модели системы теплоснабжения может быть реализована по требованию заказчика при следующей актуализации настоящей схемы.

4.3 Выводы о резервах (дефицитах) существующей системы теплоснабжения при обеспечении перспективной тепловой нагрузки потребителями.

Значения резервов (дефицитов) существующих систем теплоснабжения при обеспечении перспективной тепловой нагрузки потребителями приведены в п. 4.1

Глава 5. Перспективные балансы производительности водогрейных установок и максимального потребления теплоносителя теплопотребляющими установками потребителей, в том числе в аварийных режимах.

В качестве теплоносителя от теплоносителя принята сетевая вода с расчетной температурой 90/70 °С. Работ теплоносителя не осуществляется.

На котельных с.п. Тимофеева не ведется система ЭВБ.

Расчетные показатели балансов теплоносителя систем теплоснабжения в сельских поселениях Тимофеева, включая расходы сетевой воды, объемы трубопроводов и потери в сетях, приведены в таблицах 40-48. Величина нагрузки сопоставлена с соответствием с СНиП 41-02-2002 «Тепловые сети».

Таблица 40 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от центральной котельной №2 МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, Balance indicator, and two columns for heat carrier volume (first and second stages).

Таблица 41 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от центральной котельной №2 МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, Balance indicator, and two columns for heat carrier volume (first and second stages).

Таблица 42 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от автономной котельной №3 (ДЮ) МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, Balance indicator, and two columns for heat carrier volume (first and second stages).

Таблица 43 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от центральной котельной Школы и Дет сада МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, Balance indicator, and two columns for heat carrier volume (first and second stages).

Таблица 44 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от центральной котельной (ФОН) МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в с. Русская Борозна

Table with 5 columns: No, Name, Balance indicator, and two columns for heat carrier volume (first and second stages).

Таблица 45 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от центральной котельной Школы МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в с. Русская Борозна

Table with 5 columns: No, Name, Balance indicator, and two columns for heat carrier volume (first and second stages).

Таблица 46 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №1) с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, Balance indicator, and two columns for heat carrier volume (first and second stages).

Таблица 47 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №2) с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, Balance indicator, and two columns for heat carrier volume (first and second stages).

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

Таблица 48 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №3) с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

Таблица 49 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Котел наружного размещения №1) с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

Таблица 50 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Котел наружного размещения №2) с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

Таблица 51 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК№4) с. Русская Борозна

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

Таблица 52 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК№5) с. Русская Борозна

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

Таблица 53 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК№6) с. Русская Борозна

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

Таблица 54 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №7) с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

Таблица 55 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №8) с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

Таблица 56 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №9) с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

Таблица 57 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №10) с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

Таблица 58 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №11) с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

Таблица 59 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №12) с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

Таблица 60 – Перспективный баланс теплоносителя системы теплоснабжения от планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №13) с. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, and Heat carrier volume indicators.

с Русская Борозна (вариант 1 и вариант 2). Подключение данных потребителей к существующей зоне централизованного автономного теплоснабжения котельной №1, котельной 2, котельной №3 (ДЮ) и котельной Школы. Дет сада с. Тимофеева, в составе котельной (ФОН) и котельной Школы с. Русская Борозна осуществляется в связи с небольшой тепловой мощностью котельного оборудования действующих источников муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» и малой пропускной способностью тепловых сетей.

Назначение путей вывоза теплоносителя Тимофеева (пале Тимофеева и село Русская Борозна) обеспечены централизованным газоснабжением.

Газоснабжение муниципального района Ставропольский осуществляется филиал «Теплитель» ООО «Юрдине - Волжская газовая компания».

Источником централизованного газоснабжения природным газом сельского поселения является ГРС.

По газопроводу высокого давления газ поступает в ГРП, где давление снижается до среднего и низкого. По газопроводу среднего давления газ поступает в ЦГРП, где давление снижается до низкого. В качестве регуляторов в ГРП и ЦГРП используются РДКВ – 1-66 и РДКВ – 430.

Для централизованного газоснабжения природным газом используются стальные и полиэтиленовые газопроводы с подземным и наземным видами прокладки.

В жилых домах устанавливаются счетчики учета расхода газа. Используются газ на комбинированно-бытовое топливо и в качестве топлива для теплогенераторов.

По данным федерального статистического наблюдения (форма №1-ВКУ) на 31.12.2012 г. основное потребление условной газовой сети в сельском поселении Тимофеева составило 78385,15 м.

Таблица 59 – Перспективные источники теплоснабжения с.п. Тимофеева

Table with 5 columns: No, Name, Capacity, and other technical details.

6.2 Обоснование предлагаемых для строительства источников тепловой энергии с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии для обеспечения перспективных тепловых нагрузок.

Строительство источников тепловой энергии с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии для обеспечения перспективных тепловых нагрузок не предусматривается ввиду низкой и нестабильной возможности комбинированной выработки тепловой и электрической энергии, что приводит к значительным затратам на строительство и дальнейшую эксплуатацию подобной установки, т.е. экономически не обоснована.

6.3 Обоснование предлагаемых для реконструкции действующих источников тепловой энергии с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии для обеспечения перспективных тепловых нагрузок.

Источники с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии с.п. Тимофеева отсутствуют.

6.4 Обоснование предлагаемых для реконструкции котельных для выработки электроэнергии в комбинированном цикле на базе существующих и перспективных тепловых нагрузок.

Согласно «Методическим рекомендациям по разработке схем теплоснабжения», утвержденным Министерством регионального развития Российской Федерации №005/007 от 28.12.2012, предложены по переоборудованию котельных в источники тепловой энергии, работающие в режиме комбинированной выработки электрической и тепловой энергии рекомендуется разрабатывать при условии, что проектируемая установленная электрическая мощность турбоагрегатов составляет 25 МВт и более. При проектируемой установленной электрической мощности турбоагрегатов менее 25 МВт предложение по реконструкции разрабатывается в случае отаива подключения потребителей к электрической сети.

Таким образом, реконструкция котельных для выработки электроэнергии в поселении не предусматривается.

6.5 Обоснование предлагаемых для реконструкции котельных с увеличением зоны их действия путем включения в нее зон действия существующих источников тепловой энергии.

Мероприятия по реконструкции котельных с увеличением зоны их действия путем включения в нее зон действия существующих источников тепловой энергии с.п. Тимофеева не планируется.

6.6 Обоснование предлагаемых для перевода в пиковый режим работы котельных по отношению к источникам тепловой энергии с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии.

Перевод котельных в пиковый режим не рассматривается. Источники тепловой энергии с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии в с.п. Тимофеева отсутствуют.

6.7 Обоснование предложения по расширению зон действия действующих источников тепловой энергии с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии.

Источники тепловой энергии с комбинированной выработкой тепловой и электрической энергии в с.п. Тимофеева отсутствуют.

6.8 Обоснование предлагаемых для вывода в резерв (или) вывода из эксплуатации котельных при передаче тепловых нагрузок на другие источники тепловой энергии.

Вывод в резерв (или) вывода из эксплуатации котельных при передаче тепловых нагрузок на другие источники тепловой энергии в с.п. Тимофеева не требуется.

6.9 Обоснование организации индивидуального теплоснабжения в зонах застройки поселения малоэтажными жилыми зданиями.

Согласно данным генерального плана с.п. Тимофеева теплоснабжение перспективных зон ЮКОС планируется обеспечить от индивидуальных источников (вариант 3). Это обусловлено низкой плотностью тепловой нагрузки, в связи с чем развитие централизованного теплоснабжения в зонах застройки малоэтажными жилыми зданиями экономически не выгодно.

6.10 Обоснование организации теплоснабжения в производственных зонах на территории поселения.

На расчетный срок (до 2035 г.) планируется изменение организации теплоснабжения в производственных зонах с.п. Тимофеева. Это связано с тем, что согласно Генеральному плану на территории с. Тимофеева и с. Русская Борозна будет осуществлено строительство объектов производственного назначения, которые в силу своих строительных объемов и технологического назначения потребуют подачу тепловой энергии.

6.11 Обоснование перспективных балансов тепловой мощности источников тепловой энергии и теплоносителя и присоединенной тепловой нагрузки поселения рассчитаны с учетом подключения новых потребителей.

Прогноз объемов потребления тепловой нагрузки – в разделе 2.6 глава 2.

6.12 Расчет радиусов эффективного теплоснабжения (зона действия источников тепловой энергии) в каждой из систем теплоснабжения, позволяющий определить условия, при которых подключение теплопотребляющих установок к системе теплоснабжения целесообразно вследствие увеличения совокупных расходов в указанной области.

В соответствии с федеральным законом «О теплоснабжении» радиусом эффективного теплоснабжения называется максимальное расстояние от теплопотребляющей установки до ближайшего источника тепловой энергии в системе теплоснабжения, при превышении которого подключение теплопотребляющей установки к данной системе теплоснабжения нецелесообразно по причине увеличения совокупных расходов в системе теплоснабжения.

Для котельных с.п.Тимофеева, расширена зона действия которых согласно генеральному плану не планируется, радиусы эффективного теплоснабжения считаны фактической радиус действия.

Table 60 – Радиусы теплоснабжения котельных с.п. Тимофеева. Columns: No, Name, Capacity, and effective radius.

Глава 7. Предложения по новому строительству и реконструкции тепловых сетей.

7.1 Реконструкция и строительство тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом тепловой мощности в зоны с избытком тепловой мощности (использование существующих резервов).

На территории с.п.Тимофеева в связи с дефицитом мощности в котельной №1 с Тимофеева рекомендуется провести модернизацию котельной (на 1 этап) с установкой более мощных котлов (Заняна котла MICRO New-95 на MICRO New 150) и модернизацию котельной (на 1 этап) Школы с. Русская Борозна на более мощные котлы (Заняна котла MICRO New-100 на MICRO New 128).

Реконструкция и строительство тепловых сетей, обеспечивающих перераспределение тепловой нагрузки из зон с дефицитом тепловой мощности в зоны с избытком тепловой мощности (использование существующих резервов) в с.п.Тимофеева не требуется.

7.2 Строительство тепловых сетей для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки под жилищную, комплексную или производственную застройку во вновь создаваемых районах поселения.

Обеспечить тепловую энергией новых потребителей предлагается от новых источников тепловой энергии – котельных блочно-модульного типа, котлов наружного размещения и от индивидуальных источников тепловой энергии, следовательно, будет осуществляться строительство новых тепловых сетей в с.п.Тимофеева.

Для теплоснабжения ряда перспективных объектов социального, производственного и культурно-бытового назначения предлагается строительство распределительных тепловых сетей от планируемых блочно-модульных котельных и котлов наружного размещения.

Характеристики участков новых распределительных тепловых сетей от планируемых блочно-модульных котельных и котлов наружного размещения в с.п.Тимофеева.

Table with 5 columns: Name, Capacity, and other technical details.

Таблица 61 – Характеристики участков новых распределительных тепловых сетей от планируемых блочно-модульных котельных и котлов наружного размещения в с.п.Тимофеева.

Table with 5 columns: Name, Capacity, and other technical details.

На территории с.п. Тимофеева для подключения перспективных объектов строительства в новом блочно-модульным котельным планируется строительство тепловых сетей общей протяженностью ориентировочно 600 м (в одноструйном исполнении). Способ прокладки – надземная.

7.3 Строительство тепловых сетей, обеспечивающих условия, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения.

Строительство тепловых сетей, обеспечивающих условия, при наличии которых существует возможность поставок тепловой энергии потребителям от различных источников тепловой энергии при сохранении надежности теплоснабжения в с.п.Тимофеева, не требуется.

7.4 Строительство или реконструкция тепловых сетей для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, в том числе за счет перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных.

Строительство или реконструкция тепловых сетей в с.п. Тимофеева для повышения эффективности функционирования системы теплоснабжения, не требуется. Тепловые сети от действующих источников теплоснабжения были введены в эксплуатацию в 1999, 2002 и 2012 г.

Надежность перевода котельных в пиковый режим работы или ликвидации котельных, отсутствует.

7.5 Строительство тепловых сетей для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения.

Строительство тепловых сетей в с.п. Тимофеева для обеспечения нормативной надежности теплоснабжения не требуется.

7.6 Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки.

Реконструкция тепловых сетей с увеличением диаметра трубопроводов для обеспечения перспективных приростов тепловой нагрузки в с.п. Тимофеева не требуется.

7.7 Реконструкция тепловых сетей, подпитка замена в связи с истощением эксплуатационного ресурса.

Реконструкция тепловых сетей, подпитка замена в связи с истощением эксплуатационного ресурса, не требуется.

Тепловые сети на территории с.п. Тимофеева, истощившие свой срок эксплуатации, отсутствуют.

7.7 Строительство и реконструкция насосных станций.

Строительство насосных станций на территории с.п. Тимофеева не требуется.

Глава 8. Перспективные топливные балансы.

8.1 Расчеты по каждому источнику тепловой энергии перспективных максимальных часовых и годовых расходов основного вида топлива для зимнего, летнего и переходного периодов, необходимого для обеспечения нормативного функционирования источников тепловой энергии на территории поселения.

Основным видом топлива в котельных с.п. Тимофеева является природный газ. Реализация топлива не предусматривается.

Перспективные топливные балансы для каждого источника тепловой энергии, расположенного в границах поселения, представлены в таблицах 62-74.

Таблица 62 – Перспективный топливный баланс котельной №8 МП муниципального района Ставропольский «СтавропольРесурсСервис» в с. Тимофеева.

Table with 5 columns: No, Name, and fuel consumption indicators.

Table 62: Heat balance of the planned source of heat supply (Table 62) in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Base value, 2025 forecast, 2030 forecast.

Таблица 63 – Перспективный топливный баланс котельной №2 МП муниципального района Ставропольский "СтавропольРесурсСервис" в с. Тимофеева.

Table 63: Heat balance of boiler house No. 2. Columns: Indicator, Base value, 2025 forecast, 2030 forecast.

Таблица 71 – Перспективный топливный баланс планируемого источника теплоснабжения (котельная с тепловым пунктом №1) в с. Тимофеева.

Table 71: Heat balance of planned heat supply source (boiler house with heat point No. 1) in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Forecast period.

Таблица 72 – Перспективный топливный баланс планируемого источника теплоснабжения (котельная с тепловым пунктом №2) в с. Тимофеева.

Table 72: Heat balance of planned heat supply source (boiler house with heat point No. 2) in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Forecast period.

Таблица 73 – Перспективный топливный баланс планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №4) в с. Русская Бороза.

Table 73: Heat balance of planned heat supply source (Prospective BMK No. 4) in s. Russkaya Borozha. Columns: Indicator, Forecast period.

Таблица 74 – Перспективный топливный баланс планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №5) в с. Русская Бороза.

Table 74: Heat balance of planned heat supply source (Prospective BMK No. 5) in s. Russkaya Borozha. Columns: Indicator, Forecast period.

Изменение перспективных показателей топливных балансов существующих источников тепловой энергии связано с планируемой реализацией мероприятий по техническому перевооружению.

Поступок оборудования действующих котельных с.п. Тимофеева Сетко введено в эксплуатацию в 1998 г. до 2012 г.

8.2 Расчеты на каждый источник тепловой энергии нормативных запасов вводимых котлов.

Аварийное топливо на котельных с.п. Тимофеева отсутствует.

Глава 9. Оценка надежности теплоснабжения.

Для разработки данной главы были использованы Методические указания по анализу показателей, используемых для оценки надежности систем теплоснабжения, утвержденные приказом Министерства регионального развития Российской Федерации от 28.07.2013 г. №10.

Надежность теплоснабжения обеспечивается стабильной работой всех элементов системы теплоснабжения, а также наличием, по отношению к системе теплоснабжения, систем электроснабжения, водоснабжения, теплоснабжения источников тепловой энергии.

Для определения надежности систем коммунального теплоснабжения по каждой котельной и по поселку в целом используются критерии, характеризующие состояние электроснабжения, водоснабжения, теплоснабжения источников теплоты, соответствие мощности теплостанции и пропускной способности тепловых сетей расчетным тепловым нагрузкам, техническое состояние и резервирование тепловых сетей.

Показатель надежности рассчитывается по формуле: K_наб = (K_эл + K_в + K_т + K_к + K_п + K_с + K_а + K_д) / 100

где: K_эл – надежность электроснабжения источника теплоты, K_в – надежность водоснабжения источника теплоты, K_т – надежность теплоснабжения источника теплоты, K_к – резерв дефицита (соответствие тепловой мощности источника теплоты и пропускной способности тепловых сетей расчетным тепловым нагрузкам потребителей), K_п – коэффициент резервирования, который определяется отношением резервированной на уровне централизованного теплоснабжения (параллельно) расчетной тепловой нагрузки к сумме расчетных тепловых нагрузок потребителей, K_с – коэффициент состояния тепловых сетей, характеризующий наличием впадов, подрамажи запасов трубопроводов, K_а – показатель интенсивности отказов тепловых сетей, K_д – показатель относительного инертности теплоносителя, K_п – показатель качества теплоснабжения, N – число показателей, учтенных в числителе.

Данные критерии зависят от наличия резервного электроснабжения, водоснабжения, теплоснабжения, состояния тепловых сетей, и определяются индивидуально для каждой системы теплоснабжения в соответствии с «Организационно-методическим рекомендацией по подготовке к проведению отопительного периода и повышению надежности систем коммунального теплоснабжения в городах и населенных пунктах Российской Федерации» МДС 414-2.000 (утв. Приказом Госстроя РФ от 6 сентября 2000 г. N 203).

Критерии и коэффициент надежности приведены в таблице 80.

Таблица 75 – Критерии надежности систем теплоснабжения в с.п. Тимофеева

Table 75: Criteria for heat supply system reliability in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Value.

Таблица 64 – Перспективный топливный баланс котельной №3 (ДК) МП муниципального района Ставропольский "СтавропольРесурсСервис" в с. Тимофеева.

Table 64: Heat balance of boiler house No. 3 (DK) in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Base value, 2025 forecast, 2030 forecast.

Таблица 65 – Перспективный топливный баланс котельной Школы и Дет. МП муниципального района Ставропольский "СтавропольРесурсСервис" в с. Тимофеева.

Table 65: Heat balance of school and children's boiler house in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Base value, 2025 forecast, 2030 forecast.

Таблица 66 – Перспективный топливный баланс котельной (ОСО) МП муниципального района Ставропольский "СтавропольРесурсСервис" в с. Русская Бороза.

Table 66: Heat balance of boiler house (OSK) in s. Russkaya Borozha. Columns: Indicator, Base value, 2025 forecast, 2030 forecast.

Таблица 67 – Перспективный топливный баланс котельной Школы МП муниципального района Ставропольский "СтавропольРесурсСервис" в с. Русская Бороза.

Table 67: Heat balance of school boiler house in s. Russkaya Borozha. Columns: Indicator, Base value, 2025 forecast, 2030 forecast.

Таблица 68 – Перспективный топливный баланс планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №1) в с. Тимофеева.

Table 68: Heat balance of planned heat supply source (Prospective BMK No. 1) in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Forecast period.

Таблица 69 – Перспективный топливный баланс планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №2) в с. Тимофеева.

Table 69: Heat balance of planned heat supply source (Prospective BMK No. 2) in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Forecast period.

Таблица 70 – Перспективный топливный баланс планируемого источника теплоснабжения (Перспективная БМК №3) в с. Тимофеева.

Table 70: Heat balance of planned heat supply source (Prospective BMK No. 3) in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Forecast period.

Показатель надежности системы теплоснабжения центральной котельной №1 с. Тимофеева (K_наб) определяется как:

K_наб = (K_эл + K_в + K_т + K_к + K_п + K_с + K_а + K_д) / 100 = (0.8 + 0.8 + 1.0 + 1.0 + 0.2 + 1.0 + 1.0 + 1.0) / 100 = 0.87

Показатель надежности системы теплоснабжения центральной котельной №2 с. Тимофеева (K_наб) определяется как:

K_наб = (K_эл + K_в + K_т + K_к + K_п + K_с + K_а + K_д) / 100 = (0.8 + 0.8 + 1.0 + 1.0 + 0.2 + 1.0 + 1.0 + 1.0) / 100 = 0.87

Показатель надежности системы теплоснабжения автономной котельной №3 (ДК) с. Тимофеева (K_наб) определяется как:

K_наб = (K_эл + K_в + K_т + K_к + K_п + K_с + K_а + K_д) / 100 = (0.8 + 0.8 + 1.0 + 1.0 + 0.2 + 1.0 + 1.0 + 1.0) / 100 = 0.87

Показатель надежности системы теплоснабжения центральной котельной Школы и Дет. сада с. Тимофеева (K_наб) определяется как:

K_наб = (K_эл + K_в + K_т + K_к + K_п + K_с + K_а + K_д) / 100 = (0.8 + 0.8 + 1.0 + 1.0 + 0.2 + 1.0 + 1.0 + 1.0) / 100 = 0.87

Показатель надежности системы теплоснабжения автономной котельной (ОСО) с. Русская Бороза (K_наб) определяется как:

K_наб = (K_эл + K_в + K_т + K_к + K_п + K_с + K_а + K_д) / 100 = (0.8 + 0.8 + 1.0 + 1.0 + 0.2 + 1.0 + 1.0 + 1.0) / 100 = 0.87

Показатель надежности системы теплоснабжения автономной котельной Школы с. Русская Бороза (K_наб) определяется как:

K_наб = (K_эл + K_в + K_т + K_к + K_п + K_с + K_а + K_д) / 100 = (0.8 + 0.8 + 1.0 + 1.0 + 0.2 + 1.0 + 1.0 + 1.0) / 100 = 0.87

Общий показатель надежности систем теплоснабжения с.п. Тимофеева определяется как:

K_наб = (0.8 * 0.87 + 0.8 * 0.87 + 0.8 * 0.87 + 0.8 * 0.87 + 0.8 * 0.87 + 0.8 * 0.87 + 0.8 * 0.87 + 0.8 * 0.87) / 8 = 0.87

В зависимости от полученных показателей надежности систем теплоснабжения с точки зрения надежности могут быть приняты меры:

- максимизация – более 0.9; - минимизация – 0.75 – 0.89; - модернизация – 0.8 – 0.74; - ликвидация – менее 0.5.

Таблица 76 – Надежность систем теплоснабжения с.п. Тимофеева

Table 76: Reliability of heat supply systems in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Value.

При условии выполнения рекомендаций мероприятий надежность теплоснабжения будет оставаться на высоком уровне.

Выводом из приведенной таблицы 76, следует что, системы теплоснабжения с.п. Тимофеева относятся к надежным (K_наб от 0.75 до 0.89) системам теплоснабжения.

Глава 10. Обоснование инвестиций в строительство, реконструкцию и техническое перевооружение.

10.1 Оценка финансовых потребностей для осуществления строительства, реконструкции и технического перевооружения источников тепловой энергии и тепловых сетей.

Финансовые затраты на строительство новых источников тепловой энергии представлены в таблице 77. Оценка финансовых потребностей проводилась на основании Прогноза инвестиций, представленного в приложении 1.

Таблица 77 – Финансовые потребности на строительство новых котельных в поселке поселком Тимофеева (вариант 1 и вариант 2).

Table 77: Financial needs for building new boiler houses in Timofeeva settlement (variant 1 and variant 2). Columns: Indicator, Value.

Для строительства новых источников теплоснабжения в поселке поселком Тимофеева необходимы капитальные вложения в размере 13,402 млн. руб. (вариант 1 и вариант 2).

Финансовые затраты на реконструкцию существующих источников тепловой энергии с.п. Тимофеева представлены в таблице 78 (вариант 4).

Таблица 78 – Финансовые потребности на реконструкцию существующих котельных в поселке поселком Тимофеева (вариант 4).

Table 78: Financial needs for reconstruction of existing boiler houses in Timofeeva settlement (variant 4). Columns: Indicator, Value.

Для реконструкции существующих источников теплоснабжения в поселке поселком Тимофеева необходимы капитальные вложения в размере 1,6285 млн. руб. (вариант 4).

Однако данные затраты на строительство новых трубопроводов с компьютеризацией системы подпитки с использованием Программы комплекса ЕдИне и ТСН-Тер-2001 Самарской области в редакции 2014 года и представлены в таблице 79 (вариант 2).

Таблица 79 – Финансовые потребности на строительство новых тепловых сетей в поселке поселком Тимофеева (вариант 1 и вариант 2)

Table 79: Financial needs for building new heat networks in Timofeeva settlement (variant 1 and variant 2). Columns: Indicator, Value.

Для реконструкции существующих источников теплоснабжения в поселке поселком Тимофеева необходимы капитальные вложения в размере 1,6285 млн. руб. (вариант 1 и вариант 2).

Однако данные затраты на строительство новых трубопроводов с компьютеризацией системы подпитки с использованием Программы комплекса ЕдИне и ТСН-Тер-2001 Самарской области в редакции 2014 года и представлены в таблице 79 (вариант 2).

Таблица 79 – Финансовые потребности на строительство новых тепловых сетей в поселке поселком Тимофеева (вариант 1 и вариант 2)

Table 79: Financial needs for building new heat networks in Timofeeva settlement (variant 1 and variant 2). Columns: Indicator, Value.

Показатель стоимости можно по сопоставлению затрат объектов инвест. Более высокая стоимость работ осуществляется после обсуждения теплоснабжением, обоснования и согласования условий с сетевой организацией.

Для строительства новых тепловых сетей общей протяженностью 1,6285 км (в 1 варианте) и 1,6285 км (вариант 2).

На территории с.п. Тимофеева тепловые сети от действующих источников тепловой энергии были введены в эксплуатацию в 1998 г. 2002 г. 2012 г. Реконструкция данных тепловых сетей не требуется.

10.2 Предложения по источникам инвестиций, обеспечивающих финансовое потребление.

Финансирование мероприятий по реконструкции существующих источников тепловой энергии и тепловых сетей может осуществляться при наличии собственных средств теплоснабжающей организации МП муниципального района Ставропольский "СтавропольРесурсСервис".

В соответствии с действующим законодательством и по согласованию с органами регулирования в тариф теплоснабжающей и тепловой организации может включаться инвестиционная составляющая, необходимая для реализации инвестиционных проектов развития систем теплоснабжения.

Финансирование строительства новых котельных и тепловых сетей для теплоснабжения перспективных объектов одной из форм бюджетов различного уровня, при условии в соответствии программы.

10.3 Расчет эффективности инвестиций и ценовых последствий для потребителей при реализации мероприятий по строительству, реконструкции и техническому перевооружению систем теплоснабжения.

Согласно утверждённому ГП схема теплоснабжения с.п. Тимофеева разобрана с учетом перспективного развития до 2025-2030 года.

Расчет инвестиций проведен на срок 16 лет (с 2019 до 2035 г.). Ставка дисконтирования принята 9.75 %. Прочие индикаторы представлены в таблице 80.

Таблица 80 – Прогнозные индикаторы

Table 80: Forecast indicators. Columns: Indicator, 2017, 2018, 2019, 2020.

Таблица 81 – Цены на топливо для котельных №1, №2, №3, №4, №5 при реализации технического перевооружения и технического перевооружения котельных с.п. Тимофеева

Table 81: Fuel prices for boiler houses No. 1, 2, 3, 4, 5 in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Value.

Таблица 82 – Цена на топливо для котельных №1, №2, №3, №4, №5 при реализации технического перевооружения котельных с.п. Тимофеева

Table 82: Fuel price for boiler houses No. 1, 2, 3, 4, 5 in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Value.

Таблица 83 – Цена на топливо для котельных №1, №2, №3, №4, №5 при реализации технического перевооружения котельных с.п. Тимофеева

Table 83: Fuel price for boiler houses No. 1, 2, 3, 4, 5 in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Value.

Таблица 84 – Цена на топливо для котельных №1, №2, №3, №4, №5 при реализации технического перевооружения котельных с.п. Тимофеева

Table 84: Fuel price for boiler houses No. 1, 2, 3, 4, 5 in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Value.

Таблица 85 – Цена на топливо для котельных №1, №2, №3, №4, №5 при реализации технического перевооружения котельных с.п. Тимофеева

Table 85: Fuel price for boiler houses No. 1, 2, 3, 4, 5 in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Value.

Таблица 86 – Цена на топливо для котельных №1, №2, №3, №4, №5 при реализации технического перевооружения котельных с.п. Тимофеева

Table 86: Fuel price for boiler houses No. 1, 2, 3, 4, 5 in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Value.

Таблица 87 – Цена на топливо для котельных №1, №2, №3, №4, №5 при реализации технического перевооружения котельных с.п. Тимофеева

Table 87: Fuel price for boiler houses No. 1, 2, 3, 4, 5 in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Value.

Таблица 88 – Цена на топливо для котельных №1, №2, №3, №4, №5 при реализации технического перевооружения котельных с.п. Тимофеева

Table 88: Fuel price for boiler houses No. 1, 2, 3, 4, 5 in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Value.

Таблица 89 – Цена на топливо для котельных №1, №2, №3, №4, №5 при реализации технического перевооружения котельных с.п. Тимофеева

Table 89: Fuel price for boiler houses No. 1, 2, 3, 4, 5 in s. Timofeeva. Columns: Indicator, Value.

теплогоснабжающей организации присваивается данной организации.

Показатели работы системы источников тепловой энергии и системы тепловых сетей определяются на основании данных схемы (проекта схемы) теплогоснабжающего населения, приходящего округа.

В случае если заявки на присвоение статуса единой теплогоснабжающей организации подаются от организации, которая владеет на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью, и от организации, которая владеет на праве собственности или ином законном основании тепловыми сетями с наибольшей мощностью в границах зоны деятельности единой теплогоснабжающей организации, статус единой теплогоснабжающей организации присваивается той организации из указанных, которая имеет наибольший размер собственного капитала. В случае если размеры собственных капиталов этих организаций различаются не более чем на 5 процентов, статус единой теплогоснабжающей организации присваивается организации, способной в лучшей мере обеспечить надежность теплогоснабжения в соответствующей системе теплогоснабжения.

Размер собственного капитала определяется по данным бухгалтерской отчетности, составленной на последнее отчетное дату перед подачей заявки на присвоение организации статуса единой теплогоснабжающей организации с отключением налогового органа в ее пользу.

Способность в лучшей мере обеспечить надежность теплогоснабжения в соответствующей системе теплогоснабжения определяется наличием у организации технических возможностей и квалифицированного персонала по монтажу, мониторингу, диагностике, переключению и оперативному управлению гидравлическими и температурными режимами системы теплогоснабжения и обосновывается в схеме теплогоснабжения.

В случае если организацией не подано на единой заявке на присвоение статуса единой теплогоснабжающей организации, статус единой теплогоснабжающей организации присваивается организации, владеющей в соответствующей зоне деятельности источниками тепловой энергии с наибольшей рабочей тепловой мощностью и (или) тепловыми сетями с наибольшей тепловой мощностью.

Единая теплогоснабжающая организация при осуществлении своей деятельности обязана:

- заключать и исполнять договоры теплогоснабжения с любыми организациями и иными потребителями тепловой энергии, теплопотребляющие установки которых находятся в данной системе теплогоснабжения при условии соблюдения указанных потребителями заданных ей в соответствии с законодательством о гидротехнической деятельности технических условий подключения к тепловым сетям;
- заключать и исполнять договоры поставки тепловой энергии (мощности) и (или) тепломощности в объеме объема тепловой мощности, распределенной в соответствии со схемой теплогоснабжения;
- заключать и исполнять договоры оказания услуг по передаче тепловой энергии, тепломощности в объеме, необходимом для обеспечения теплогоснабжения потребителей тепловой энергии с учетом потерь тепловой энергии, тепломощности при ее передаче.

Организация может утратить статус единой теплогоснабжающей организации в следующих случаях:

- статистическое (3 и более раз в течение 12 месяцев) неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств, предусмотренных условиями договоров теплогоснабжения, факт неисполнения или ненадлежащего исполнения обязательств должен быть подтвержден вступившим в законную силу решением федерального антимонопольного органа, и (или) его территориальных органов, и (или) суда;

Границы зоны деятельности единой теплогоснабжающей организации могут быть изменены в следующих случаях:

- подключение к системе теплогоснабжения новых теплопотребляющих установок, источников тепловой энергии или тепловых сетей, входящих в систему теплогоснабжения;
- технологическое обновление или расширение системы теплогоснабжения.

Сведения об изменении границ зон деятельности единой теплогоснабжающей организации, а также сведения о присвоении другой организации статуса единой теплогоснабжающей организации подлежат внесению в схему теплогоснабжения при ее актуализации.

В договоре теплогоснабжения с единой теплогоснабжающей организацией предусматривается право потребителей, не являющегося задолженности по договору, отказаться от исполнения договора теплогоснабжения с единой теплогоснабжающей организацией и заключить договор теплогоснабжения с иной теплогоснабжающей организацией (иными владельцами источника тепловой энергии) в соответствующей системе теплогоснабжения на весь объем или часть объема потребления тепловой энергии (мощности) и (или) тепломощности.

При заключении договора теплогоснабжения с иными владельцами источника тепловой энергии потребитель обязан возместить единой теплогоснабжающей организации убытки, связанные с переходом от единой теплогоснабжающей организации к теплогоснабжению непосредственно от источника тепловой энергии, в размере, рассчитанном единой теплогоснабжающей организацией и согласованном с органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов.

Размер убытков определяется в виде разницы между необходимой валовой выручкой единой теплогоснабжающей организации, рассчитанной за период с даты расторжения договора до окончания текущего периода регулирования тарифов с учетом снижения затрат, связанных с обслуживанием такого потребителя, и валовой выручкой единой теплогоснабжающей организации от продажи тепловой энергии (мощности) и (или) тепломощности в течение указанного периода без учета такого потребителя по установленным тарифам, но не менее суммы, необходимой для компенсации соответствующей части номинально обоснованных расходов единой теплогоснабжающей организации по поставке тепловой энергии (мощности) и (или) тепломощности для нужд населения и иных категорий потребителей, которая не учтена в тарифах, установленных для этой категории потребителей.

Отказ потребителя от исполнения договора теплогоснабжения с единой теплогоснабжающей организацией и заключение договора теплогоснабжения с иными владельцами источника тепловой энергии допускается в следующих случаях:

- подключение теплопотребляющей установки потребителя к коллекторам источника тепловой энергии, принадлежащим иному владельцу источника тепловой энергии, с которым заключается договор теплогоснабжения;
- поставка тепловой энергии, тепломощности в тепловые сети, в которые подключен потребитель, только с источника тепловой энергии, принадлежащего иному владельцу источника тепловой энергии;
- поставка тепловой энергии, тепломощности в тепловые сети, в которые подключен потребитель, с источника тепловой энергии, принадлежащего иному владельцу источника тепловой энергии, при обеспечении надлежащего учета исполнения обязательств по поставке тепловой энергии, тепломощности потребителями с источником тепловой энергии, принадлежащими разным лицам.

Отказ потребителя от исполнения договора теплогоснабжения с единой теплогоснабжающей организацией и заключение договора теплогоснабжения с иными владельцами источника тепловой энергии допускается в следующих случаях:

- подключение теплопотребляющей установки потребителя к коллекторам источника тепловой энергии, принадлежащим иному владельцу источника тепловой энергии, с которым заключается договор теплогоснабжения;
- поставка тепловой энергии, тепломощности в тепловые сети, в которые подключен потребитель, только с источника тепловой энергии, принадлежащего иному владельцу источника тепловой энергии;
- поставка тепловой энергии, тепломощности в тепловые сети, в которые подключен потребитель, с источника тепловой энергии, принадлежащего иному владельцу источника тепловой энергии.

Заключение договора с иными владельцами источника тепловой энергии не должно приводить к снижению надежности теплогоснабжения для других потребителей. Если по оценке единой теплогоснабжающей организации происходит снижение надежности теплогоснабжения для других потребителей, данный факт подлежит до потребителя тепловой энергии в письменной форме и потребителя тепловой энергии не вправе отказаться от исполнения договора теплогоснабжения с единой теплогоснабжающей организацией.

Потери тепловой энергии и тепломощности в тепловых сетях компенсируются теплогоснабжающей организацией (поставщиком) путем производства на собственных источниках тепловой энергии или путем приобретения тепловой энергии и тепломощности у единой теплогоснабжающей организации по регулируемым ценам (тарифам). В случае если единая теплогоснабжающая организация не владеет на праве собственности или ином законном основании источниками тепловой энергии, она закупает тепловую энергию (мощность) и (или) тепломощность для компенсации потерь у владельца источника тепловой энергии и системы теплогоснабжения на основании договоров поставки тепловой энергии (мощности) и (или) тепломощности.

Таким образом, договорными методами определения единой теплогоснабжающей организации является владельцем на праве собственности или ином законном праве источниками тепловой энергии наибольшей мощности и тепловыми сетями наибольшей емкости.

На настоящий момент на территории сельского поселения Тимофеевка данные условия отвечают организации: МП муниципального района Ставропольский "СтавропольРесурсСервис".

МП муниципального района Ставропольский "СтавропольРесурсСервис" осуществляет деятельность по производству и передаче тепловой энергии в с.п. Тимофеевка.

Организация имеет необходимый персонал и техническое оснащение для осуществления эксплуатации и проведения ремонтных работ объектов производства и передачи тепловой энергии.

На основании критериев определения единой теплогоснабжающей организации, установленных в правилах организации теплогоснабжения, утвержденными Правительством Российской Федерации, предлагается определить единой теплогоснабжающей организацией сельского поселения Тимофеевка Муниципальное предприятие "Производственное объединение жилищно-коммунального хозяйства муниципального района Ставропольский".

ПРИЛОЖЕНИЕ 1 ПРАЙС-ЛИСТЫ, ИСПОЛЪЗУЕМЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА ИНВЕСТИЦИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕОБОРУЩЕНИЕ ИСТОЧНИКОВ ТЕПЛОВОЙ ЭНЕРГИИ

Закрытое Акционерное Общество "КотлоСервис" Адрес: г. Самара, ул. Мичурина 52, офис 328 Телефон/факс: +7 (848) 302-14-11 - отдел продаж e-mail: kotelservis2010@yandex.ru http://kotelservis.ru Дата: 1.03.2018 г.

Table with columns: Мощность котельной, Габаритные размеры котельной, Тепловая мощность и количество котлов, Стоимость, тыс. руб.

Цена блочной газовой котельной мощностью 1,5 МВт - от 4 300 000 тыс. руб., 2 МВт - от 4 900 000 тыс. руб., 2,5 МВт - от 5 400 000 тыс. руб., 3 МВт - от 6 000 000 тыс. руб. с котлами Buderus, Vaillant, Halex, Longhairs.

ООО "Инженерный центр "Эксперт" Адрес: Воронежская область, г. Воронеж/Мих., 387172 Адрес: г. Самара, ул. Мичурина 52, офис 328 Телефон: +7 (808) 139-34-10 +7 (473) 548-08-02 http://kotelservis.ru

Блочно-модульные котельные ALFA 4.0 Блочно-модульная котельная Alfa 4.0 - это установка мощностью 4000кВт на базе 2 котлов фирмы Viessmann размером 12000*2900*3000.

Table with columns: Страна производитель, Максимальная тепловая мощность, Коэффициент полезного действия, Тип и материал котельной, Количество и тип котельных котлов, Рабочая давление, Максимальная температура воды на входе, Температурный интервал, Выход пара, Температурный режим.

Table with columns: Марка, мощность кВт, Цена с НДС, Одноступенчатая горелка, Двухступенчатая горелка.

Прайс-лист на котлы наружного размещения Однорядные котлы наружного размещения от 50 кВт до 200 кВт

Table with columns: Название, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб.

ПРИЛОЖЕНИЕ 2 ПРАЙС-ЛИСТЫ, ИСПОЛЪЗУЕМЫЕ ДЛЯ РАСЧЕТА ИНВЕСТИЦИЙ В СТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЮ И ТЕХНИЧЕСКОЕ ПЕРЕОБОРУЩЕНИЕ ТЕПЛОВЫХ СЕТЕЙ

Table with columns: №, Объем, наименование и марка, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб., Стоимость, тыс. руб., Общая.

УТВЕРЖАЮ Заведующий

Индивидуальный сметный расчет на № 01/1 (дальнейшее изменение цены)

Объемы: ПС-001-А 4/30 Система мощность: 3,8 МВт, руб. Средства на оплату труда: 0,6 МВт, руб. Стоимость в текущем ценовом уровне по состоянию на: Март 2018 г. ТИЖ-001 (срок службы 10 лет)

Table with columns: №, Объем, наименование и марка, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб., Стоимость, тыс. руб., Общая.

УТВЕРЖАЮ Заведующий

Индивидуальный сметный расчет на № 01/2 (дальнейшее изменение цены)

Объемы: ПС-001-В 4/30 Система мощность: 4,7 МВт, руб. Средства на оплату труда: 0,7 МВт, руб. Стоимость в текущем ценовом уровне по состоянию на: Март 2018 г. ТИЖ-001 (срок службы 10 лет)

Table with columns: №, Объем, наименование и марка, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб., Стоимость, тыс. руб., Общая.

УТВЕРЖАЮ Заведующий

Индивидуальный сметный расчет на № 01/3 (дальнейшее изменение цены)

Объемы: ПС-001-С 4/30 Система мощность: 4,7 МВт, руб. Средства на оплату труда: 0,7 МВт, руб. Стоимость в текущем ценовом уровне по состоянию на: Март 2018 г. ТИЖ-001 (срок службы 10 лет)

Table with columns: №, Объем, наименование и марка, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб., Стоимость, тыс. руб., Общая.

УТВЕРЖАЮ Заведующий

Индивидуальный сметный расчет на № 01/4 (дальнейшее изменение цены)

Объемы: ПС-001-Д 4/30 Система мощность: 3,8 МВт, руб. Средства на оплату труда: 0,6 МВт, руб. Стоимость в текущем ценовом уровне по состоянию на: Март 2018 г. ТИЖ-001 (срок службы 10 лет)

Table with columns: №, Объем, наименование и марка, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб., Стоимость, тыс. руб., Общая.

УТВЕРЖАЮ Заведующий

Индивидуальный сметный расчет на № 01/5 (дальнейшее изменение цены)

Объемы: ПС-001-Е 4/30 Система мощность: 3,8 МВт, руб. Средства на оплату труда: 0,6 МВт, руб. Стоимость в текущем ценовом уровне по состоянию на: Март 2018 г. ТИЖ-001 (срок службы 10 лет)

Table with columns: №, Объем, наименование и марка, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб., Стоимость, тыс. руб., Общая.

УТВЕРЖАЮ Заведующий

Индивидуальный сметный расчет на № 01/6 (дальнейшее изменение цены)

Объемы: ПС-001-Ж 4/30 Система мощность: 3,8 МВт, руб. Средства на оплату труда: 0,6 МВт, руб. Стоимость в текущем ценовом уровне по состоянию на: Март 2018 г. ТИЖ-001 (срок службы 10 лет)

Table with columns: №, Объем, наименование и марка, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб., Стоимость, тыс. руб., Общая.

УТВЕРЖАЮ Заведующий

Индивидуальный сметный расчет на № 01/1 (дальнейшее изменение цены)

Объемы: ПС-001-А 4/30 Система мощность: 3,8 МВт, руб. Средства на оплату труда: 0,6 МВт, руб. Стоимость в текущем ценовом уровне по состоянию на: Март 2018 г. ТИЖ-001 (срок службы 10 лет)

Table with columns: №, Объем, наименование и марка, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб., Стоимость, тыс. руб., Общая.

УТВЕРЖАЮ Заведующий

Индивидуальный сметный расчет на № 01/2 (дальнейшее изменение цены)

Объемы: ПС-001-В 4/30 Система мощность: 4,7 МВт, руб. Средства на оплату труда: 0,7 МВт, руб. Стоимость в текущем ценовом уровне по состоянию на: Март 2018 г. ТИЖ-001 (срок службы 10 лет)

Table with columns: №, Объем, наименование и марка, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб., Стоимость, тыс. руб., Общая.

УТВЕРЖАЮ Заведующий

Индивидуальный сметный расчет на № 01/3 (дальнейшее изменение цены)

Объемы: ПС-001-С 4/30 Система мощность: 4,7 МВт, руб. Средства на оплату труда: 0,7 МВт, руб. Стоимость в текущем ценовом уровне по состоянию на: Март 2018 г. ТИЖ-001 (срок службы 10 лет)

Table with columns: №, Объем, наименование и марка, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб., Стоимость, тыс. руб., Общая.

УТВЕРЖАЮ Заведующий

Индивидуальный сметный расчет на № 01/4 (дальнейшее изменение цены)

Объемы: ПС-001-Д 4/30 Система мощность: 3,8 МВт, руб. Средства на оплату труда: 0,6 МВт, руб. Стоимость в текущем ценовом уровне по состоянию на: Март 2018 г. ТИЖ-001 (срок службы 10 лет)

Table with columns: №, Объем, наименование и марка, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб., Стоимость, тыс. руб., Общая.

УТВЕРЖАЮ Заведующий

Индивидуальный сметный расчет на № 01/5 (дальнейшее изменение цены)

Объемы: ПС-001-Е 4/30 Система мощность: 3,8 МВт, руб. Средства на оплату труда: 0,6 МВт, руб. Стоимость в текущем ценовом уровне по состоянию на: Март 2018 г. ТИЖ-001 (срок службы 10 лет)

Table with columns: №, Объем, наименование и марка, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб., Стоимость, тыс. руб., Общая.

УТВЕРЖАЮ Заведующий

Индивидуальный сметный расчет на № 01/6 (дальнейшее изменение цены)

Объемы: ПС-001-Ж 4/30 Система мощность: 3,8 МВт, руб. Средства на оплату труда: 0,6 МВт, руб. Стоимость в текущем ценовом уровне по состоянию на: Март 2018 г. ТИЖ-001 (срок службы 10 лет)

Table with columns: №, Объем, наименование и марка, Тепловая мощность, кВт, Цена, руб., Стоимость, тыс. руб., Общая.

**АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 12 от 25 марта 2022 года

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О КОМИССИИ ПО ПРЕДВАРИТЕЛЬНОМУ РАССМОТРЕНИЮ НАГРАДНЫХ ДОКУМЕНТОВ В АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

В целях обеспечения качественной подготовки документов на представление к награждению наградами в сельском поселении Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области, руководствуясь Уставом сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области, Администрация сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области постановляет:

1. Утвердить Положение о комиссии по предварительному рассмотрению награжденных документов в Администрации сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области.
2. Постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Ставрополь-на-Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте поселения <http://timofeevka.stavrspr.ru>.
3. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования в средствах массовой информации.

Глава сельского поселения Тимофеевка А.Н.Сорокин

Утверждено
Постановлением администрации сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области от 25.03.2022г. №12

ПОЛОЖЕНИЕ О КОМИССИИ ПО ПРЕДВАРИТЕЛЬНОМУ РАССМОТРЕНИЮ НАГРАДНЫХ ДОКУМЕНТОВ В АДМИНИСТРАЦИИ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

1. Общие положения

Комиссия по предварительному рассмотрению награжденных документов (далее - комиссия) образуется распоряжением Администрации сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области для предварительного рассмотрения представлений к награждению государственными наградами в сельском поселении Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области.

Комиссия является постоянно действующим органом и формируется на общественных началах. В своей деятельности комиссия руководствуется Конституцией Российской Федерации, Указами и распоряжениями Президента Российской Федерации, федеральными и областными законодательством, нормативными правовыми актами органов местного самоуправления муниципального района, настоящим Положением.

В заседании комиссии могут принимать участие представители государственных и муниципальных органов власти, общественных организаций, трудовых коллективов, специалисты, имеющие отношение к рассматриваемому вопросу.

2. Полномочия и функции комиссии

Целью деятельности комиссии является обеспечение объективности и обоснованности принятия решений о награждении. Комиссия наделяется следующими полномочиями:

- а) предварительная экспертиза качества представленных физическими и юридическими лицами документов на награждение и выработка предварительного решения о представлении к наградам наиболее достойных граждан, уровень и качество заслуг которых соответствуют основаниям, прописанным в вышеперечисленных законодательных и нормативных актах.
- б) запрашивать от государственных, муниципальных, общественных и иных органов, организаций и должностных лиц необходимые для ее деятельности материалы и сведения;
- в) заслушивать представителей государственных, муниципальных, общественных и иных органов и организаций по вопросам применения награжденных законодательства;
- г) рассматривать предложения, заявления и жалобы, связанные с награждением.

3. Организация работы комиссии

Заседания комиссии проводятся по мере необходимости. Председатель комиссии руководит ее деятельностью, председательствует на заседаниях, осуществляет общий контроль за реализацией принятых комиссией решений. В отсутствие председателя комиссии его обязанности исполняет заместитель председателя комиссии.

На секретаря комиссии возлагается ответственность за подготовку материалов к заседаниям комиссии, оповещение ее членов о времени и месте проведения заседаний, ведение и оформление протоколов заседаний комиссий.

Заседания комиссии считаются правомочными, если на нем присутствует не менее двух третей ее состава. Члены комиссии участвуют в ее заседаниях без права замены. В случае отсутствия члена комиссии на заседании он имеет право выразить свое мнение по рассматриваемым вопросам председателю комиссии.

Решения комиссии принимаются открытым голосованием простым большинством голосов от числа ее членов, присутствующих на заседании. В случае равенства голосов решающим является мнение председателя присутствующего на заседании комиссии.

Комиссия на основании представленных документов оценивает заслуги награждаемых и принимает одно из следующих решений:

- рекомендовать к поощрению с изменением вида поощрения;
- рекомендовать к поощрению;
- не рекомендовать к поощрению.

Решение комиссии оформляется протоколом, который подписывается председателем и секретарем комиссии. На основании заключения комиссии глава сельского поселения принимает решение о представлении к награждению.

Решение комиссии об отказе в представлении к награждению направляется на предприятие, в учреждение, организацию, представившие ходатайство о награждении. Документы к награждению наградами сельского поселения представляются в комиссию не позднее чем за один месяц до предполагаемой даты вручения.

На заседаниях комиссии могут рассматриваться и другие документы, имеющие отношение к какому-либо виду награждения. Проект постановления о награждении Почетной грамотой, о поощрении Благодарственным письмом, Дипломом главы сельского поселения Тимофеевка готовит секретарь комиссии.

Комиссия по предварительному рассмотрению награжденных документов формирует в дела с постоянными сроками хранения - документы по состоявшимся награждениям, протоколы заседаний комиссии по вопросам награждения. Секретарь комиссии ведет реестр по награждениям и поощрениям главы сельского поселения.

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ К ПРОЕКТУ ПОСТАНОВЛЕНИЯ

«О комиссии по предварительному рассмотрению награжденных документов в Администрации сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области.» (Ф.И.О., должность, телефон)

Дата создания _____202_.

СОГЛАСОВАЛИ:

Должность	Ф.И.О.	Дата поступления на согласование	Дата согласования	Подпись

ЗАМЕЧАНИЯ К ПРОЕКТУ:

Ф.И.О.	Замечания, предложения

СПИСОК РАСЫЛКИ:

Кому	Количество экземпляров	Отметка о получении

Прочитано (перед распечатыванием на гербовом бланке) _____

На гербовом бланке прочитано _____ (подпись)

**АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА
МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ № 13 от 25 марта 2022 года

ОБ УТВЕРЖДЕНИИ ПОЛОЖЕНИЯ О НАГРАДАХ В СЕЛЬСКОМ ПОСЕЛЕНИИ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

В целях поощрения граждан за особый вклад в социально-экономическое развитие сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области и рост благосостояния его населения, высокое профессиональное мастерство и многолетний добросовестный труд, признание выдающихся заслуг в сфере общественной деятельности, развития экономики, науки, техники, культуры, искусства, за значительный вклад в области образования, здравоохранения и охраны окружающей среды, за иную деятельность, способствующую всестороннему развитию сельского поселения, в соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003г. № 131 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Постановлением Правительства РФ от 31 января 2009 г. N 73 «О Почетной грамоте Правительства Российской Федерации и благодарности Правительства Российской Федерации» (с изменениями и дополнениями), руководствуясь Уставом сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области, Администрация сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области постановляет:

1. Утвердить Положение о наградах в сельском поселении Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области.
2. Финансовое обеспечение расходов, связанных с реализацией настоящего постановления, осуществлять за счет бюджетных ассигнований, предусмотренных в бюджете на соответствующий год на функционирование Администрации сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области.
3. Постановление подлежит официальному опубликованию в газете «Ставрополь-на-Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте поселения <http://timofeevka.stavrspr.ru>.
4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования в средствах массовой информации.

Глава сельского поселения Тимофеевка А.Н.Сорокин

Приложение к Постановлению администрации сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области от 25.03.2022г. №13

ПОЛОЖЕНИЕ О НАГРАДАХ В СЕЛЬСКОМ ПОСЕЛЕНИИ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКИЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Статья 1. Общие положения

1. Настоящее Положение о наградах муниципального образования сельское поселение Тимофеевка (далее - Положение) устанавливает награды муниципального образования сельское поселение Тимофеевка (далее - сельское поселение Тимофеевка) и регулирует отношения, связанные с награждением граждан сельского поселения Тимофеевка.

2. Награды сельского поселения Тимофеевка являются формой поощрения за большой вклад в экономическое, социальное и духовное развитие сельского поселения Тимофеевка.

3. Награды сельского поселения Тимофеевка могут быть удостоены граждане Российской Федерации, имеющим стаж работы в сельском поселении Тимофеевка.

4. Награды могут быть удостоены предприятия, учреждения, организации, независимо от форм собственности, органы местного самоуправления, их коллективы и граждане Российской Федерации.

5. Лицам, удостоенным наград, вносятся записи в трудовые книжки в установленном законодательством порядке.

6. Граждане, равные удостоенные наград, могут быть представлены к другим видам наград за новые достижения и заслуги не ранее чем через год после предыдущего награждения.

7. На бланках наград сельского поселения, Тимофеевка могут использоваться официальные готлики, утвержденные организационным комитетом по подготовке и проведению мероприятий, посвященных празднованию юбилейных, памятных дат сельского поселения Тимофеевка для награждения в связи с их празднованием и в период проведения данных мероприятий.

Статья 2. Награды сельского поселения Тимофеевка

1. К наградам сельского поселения Тимофеевка (далее - награды) относятся:

- 1) Почетная грамота главы сельского поселения Тимофеевка (приложение 1);
- 2) Благодарственное письмо главы сельского поселения Тимофеевка (приложение 2);
- 3) Диплом главы сельского поселения Тимофеевка (приложение 3).

Статья 3. Полномочия главы сельского поселения Тимофеевка в сфере награждения

1. К полномочиям главы сельского поселения Тимофеевка относятся:

- 1) награждение Почетной грамотой главы сельского поселения Тимофеевка;
- 2) награждение Благодарственным письмом главы сельского поселения Тимофеевка;
- 3) награждение Дипломом главы сельского поселения Тимофеевка;
- 4) формирование Комиссии по наградам, утверждение положения о ней и ее состава;
- 5) осуществление иных полномочий в соответствии с действующим законодательством и Уставом муниципального образования сельское поселение Тимофеевка.

2. Глава сельского поселения Тимофеевка реализует полномочия предусмотренные пунктами 1-5 части 1 настоящей статьи посредством издания постановлений администрации сельского поселения Тимофеевка.

Статья 4. Субъекты внесения ходатайств о награждении наградами сельского поселения Тимофеевка

1. Субъектами внесения ходатайств о награждении наградами являются:

- 1) председатель Собрания представителей сельского поселения Тимофеевка;
- 2) глава сельского поселения Тимофеевка;
- 3) руководители предприятий, учреждений и организаций независимо от форм собственности, осуществляющие свою деятельность на территории сельского поселения Тимофеевка;
- 4) руководители общественных и религиозных объединений, осуществляющих свою деятельность на территории сельского поселения Тимофеевка.

Статья 5. Порядок представления к награждению наградами сельского поселения Тимофеевка

1. Ходатайства о награждении наградами, предусмотренными статьей 2 настоящего Положения, представляются на рассмотрение в Комиссию по наградам (далее - Комиссия).

2. Ходатайства о награждении наградами субъект внесения ходатайства оформляет в письменной форме (приложение 4) на фирменном бланке с указанием юридического и почтового адреса.

3. К ходатайству о представлении граждан к награждению наградами прилагаются следующие документы:

- 1) наградной лист формы № 1 (приложение 5);
- 2) протокол решения общего собрания коллектива по основному месту работы гражданина (службы, обучения, осуществления общественной деятельности) либо по его предыдущему месту работы (службы, обучения, осуществления общественной деятельности), либо рекомендация представляющей организации;
- 3) копия документа, удостоверяющего личность (с пропиской);
- 4) копия трудовой книжки;
- 5) К ходатайству о представлении к награждению награды коллектива организации прилагаются следующие документы:

- 1) наградной лист формы № 2 (приложение 6);
- 2) справка об основных направлениях деятельности коллектива организации;
- 3) Наградные документы оформляются по месту основной (постоянной) работы (службы, обучения) либо осуществления общественной деятельности гражданина, представленного к награждению.

В случае отсутствия у гражданина, представленного к награждению, основного (постоянного) места работы (службы, обучения) награжденные документы могут быть оформлены по предыдущему месту работы (службы, обучения) либо по месту его общественной деятельности.

6. Наградные документы подписываются руководителем организации, возбудившим ходатайство о награждении награды, заверяются печатью организации.

7. Наградной лист формы № 1, предусмотренный частью 3 настоящей статьи, оформляется без использования сокращений и должен содержать:

- 1) вид награды или почетного звания;

- 2) ФИО кандидата к награждению;
- 3) должность, место работы (службы, осуществления деятельности);
- 4) дата рождения;
- 5) место рождения;
- 6) образование (ученая степень, ученое звание);
- 7) сведения об имеющихся наградах, почетных званиях;
- 8) домашний адрес;
- 9) общий стаж работы в сельском поселении Тимофеевка, стаж работы в отрасли, трудовую деятельность;
- 10) характеристику с указанием конкретных заслуг кандидата к награждению. Характеристика размещается на конкретной странице наградного листа, при необходимости допускается продолжение характеристики на дополнительном отдельном листе – вкладыше в наградной лист, но не более одной страницы. Не допускается вместо заслуг описывать должностные обязанности и личные качества кандидата к награждению;
- 11) сведения о рекомендации общим собранием коллектива;
- 12) подписи руководителя органа, организации и председательствующего на общем собрании работников, руководителя кадрового подразделения;
- 13) печать и дата.

8. Наградной лист формы № 2, предусмотренный частью 4 настоящей статьи, оформляется без использования сокращений и должен содержать:

- 1) вид награды;
- 2) наименование органа, организации;
- 3) дата создания;
- 4) сведения о наградах коллектива;
- 5) фактический адрес;
- 6) юридический адрес;
- 7) сведения о вкладе коллектива;
- 8) подписи руководителя органа, организации и руководителя кадрового подразделения организации;
- 9) печать и дата.

9. Представление документов с нарушением требований, указанных в частях 2-8 настоящей статьи, является основанием для возврата документов субъекту внесения ходатайства.

10. Документы о награждении в соответствии с настоящим Положением предоставляются в Комиссию не позднее, чем за один месяц до предполагаемой даты вручения.

Статья 6. Вручение наград

1. Вручение наград, приурочивается к знаменательным и памятным датам и осуществляется в торжественной обстановке в присутствии представителей органов местного самоуправления, иных лиц и общественности.

2. В отдельных случаях возможно вручение наград, по прошествии знаменательных и памятных дат.

3. Вручение наград, осуществляется главой сельского поселения Тимофеевка, или по его поручению иными должностными лицами.

4. Награды, вручаются гражданам, их родственникам.

5. В исключительных случаях при наличии уважительных причин, в результате которых невозможно личное присутствие награжденного, награды, могут быть вручены представителю награжденного.

4. Награды, после смерти награжденного, остаются у его близких родственников (супругов).

5. В случае утраты награды, подтверждающего награждение в результате стихийного бедствия, либо при других особых обстоятельствах, когда не было возможности предотвратить утрату, по ходатайству награжденного, утративших награды, удостоверение, по решению Комиссии выдаются дубликаты.

Статья 7. Техническое, финансовое и информационное обеспечение

1. Заказ, изготовление, учет, хранение наград, бланков, в соответствии со статьей 3 настоящего Положения осуществляется администрацией сельского поселения Тимофеевка за счет средств бюджета муниципального образования сельское поселение Тимофеевка в пределах утвержденных бюджетных ассигнований на текущий календарный год.

2. Муниципальные правовые акты сельского поселения Тимофеевка о награждении подлежат официальному опубликованию.

Приложение 1 к Положению о наградах муниципального образования сельское поселение Тимофеевка

О ПОЧЕТНОЙ ГРАМОТЕ ГЛАВЫ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА

Почетная грамота главы сельского поселения Тимофеевка (далее – Почетная грамота) вручается гражданам за особые заслуги в содействии проведению социальной и экономической политики сельского поселения Тимофеевка, развитию местного самоуправления, осуществлению мер по обеспечению законности, прав и свобод граждан и иные заслуги перед сельским поселением Тимофеевка.

Почетной грамотой награждаются:

- государственные и муниципальные служащие за особый личный вклад и профессиональные достижения, имеющие стаж работы в соответствующей организации не менее 1 года;
- коллективы предприятий, учреждений, организаций независимо от форм собственности и ведомственной принадлежности или отдельные работники за многолетний безупречный труд;
- лица не имеющие гражданства РФ за особые заслуги.

Награждение Почетной грамотой производится в преддверии конкретных праздничных дат:

- к общероссийским праздникам;
- к отраслевым профессиональным праздникам;
- к значимым районным и сельским мероприятиям;
- к персональной юбилейной дате физического лица по возрасту 55 и далее каждые 5 лет со дня рождения;
- к юбилейной дате профессиональной деятельности физического лица: 10 и далее каждые 5 лет профессиональной деятельности.

Гражданин, награжденный Почетной грамотой, выплачивается премия в размере двух тысяч рублей. Повторное награждение Почетной грамотой за новые заслуги возможно не ранее, чем через год после предыдущего награждения.

Образец бланка Почетной грамоты главы сельского поселения Тимофеевка



Приложение 2 к Положению о наградах муниципального образования сельское поселение Тимофеевка

О БЛАГОДАРСТВЕННОМ ПИСЬМЕ ГЛАВЫ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА

Благодарственное письмо главы сельского поселения Тимофеевка (далее – Благодарственное письмо) является формой награждения граждан Российской Федерации, органов местного самоуправления и должностных лиц местного самоуправления, организаций, предприятий, учреждений, в том числе общественных объединений, осуществляющих деятельность на территории сельского поселения Тимофеевка, за заслуги, связанные с организацией и проведением мероприятий, в сфере науки и техники, производства, культуры, искусства, архитектуры, строительства, здравоохранения, просвещения, защиты прав человека и иных сферах имеющих важное общественное значение, а также за активную благотворительную деятельность.

Основанием для награждения Благодарственным письмом являются:

- производственные достижения и многолетний добросовестный труд;
- значительный трудовой, творческий, материально-финансовый вклад в развитие культуры, искусства, науки, образования, средств массовой информации, физической культуры и спорта, здравоохранения, градостроительства.

Гражданин, награжденный Благодарственным письмом, выплачивается премия в размере одной тысячи рублей. Повторное награждение Благодарственным письмом за новые заслуги возможно не ранее, чем через год после предыдущего награждения.

Образец благодарственного письма главы сельского поселения Тимофеевка

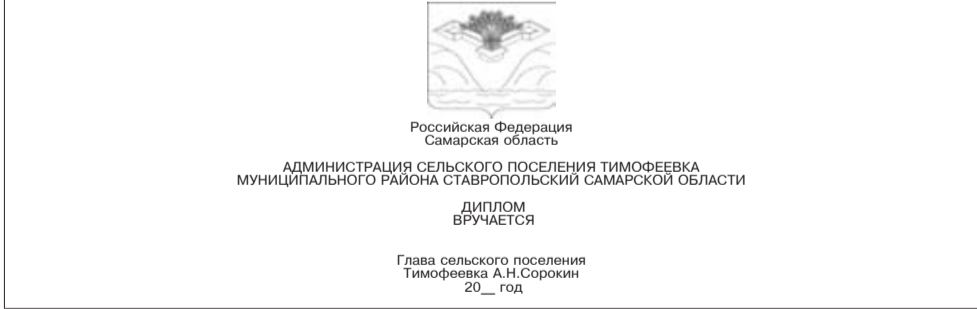


Приложение 3 к Положению о наградах муниципального образования сельское поселение Тимофеевка

О ДИПЛОМАХ ГЛАВЫ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА

Диплом главы сельского поселения Тимофеевка (далее – Диплом) является поощрением за высокие достижения в профессиональной, общественной, образовательной и иной деятельности, за победу или участие в конкурсах, соревнованиях, иных состязаниях и мероприятиях. Дипломом могут быть награждены предприятия, учреждения, работники всех сфер деятельности, участники и победители конкурсов, соревнований и иных мероприятий.

Образец диплома главы сельского поселения Тимофеевка



Приложение 4 к Положению о наградах муниципального образования сельское поселение Тимофеевка

В КОМИССИЮ ПО НАГРАДАМ

ХОДАТАЙСТВО О НАГРАЖДЕНИИ НАГРАДАМИ ГЛАВЫ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА

В соответствии с постановлением Администрации сельского поселения Тимофеевка от «__» _____ 20__ года № ____ «Об утверждении Положения о наградах муниципального образования сельское поселение Тимофеевка» ходатайствую о награждении _____

(нужно указать, а также вид награды)

(указать фамилию, имя, отчество, должность, место работы кандидата к награждению или наименование организации, коллектива организации)

(указать заслуги кандидата к награждению, коллектива организации, соответствующие Положению)

 (подпись) (расшифровка подписи)

 (должность субъекта внесения ходатайства, ФИО) (подпись)

Приложение 5 к Положению о наградах муниципального образования сельское поселение Тимофеевка

НАГРАДНОЙ ЛИСТ

(вид поощрения Правительства Российской Федерации)

1. Фамилия _____
2. Имя, отчество _____
3. Должность, место работы _____
4. Пол _____ (наименование организации, учреждения)
5. Дата рождения _____ (число, месяц, год)
6. Место рождения _____ (республика, край, область, округ, город, район, поселок, село, деревня)
7. Образование _____ (специальность по образованию, наименование учебного заведения, год окончания)
8. Ученая степень, ученое звание _____

8. Какими государственными наградами награжден(а) и даты награждений
9. Домашний адрес
10. Общий стаж работы
11. Трудовая деятельность (включая учебу в высших и средних специальных учебных заведениях, военную службу)

Сведения, указанные в пунктах 1-11, соответствуют данным трудовой книжки (при наличии) и (или) сведениям о трудовой деятельности, предусмотренным статьей 66 1 Трудового кодекса Российской Федерации.

Формы для подписей: (подпись) работника кадровой подразделения, (подпись) кандидатура, (подпись) М.П. М.П., (ф.и.о.)

(высшее должностное лицо субъекта Российской Федерации (руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации), руководитель федерального государственного органа)

ПРИЛОЖЕНИЕ 6 к Положению о наградах муниципального образования сельское поселение Тимофеевка НАГРАДНОЙ ЛИСТ

1. Наименование органа, организации
2. Дата создания
3. Какими государственными наградами награжден(а) и даты награждений

Формы для подписей: (подпись) М.П. М.П., (ф.и.о.)

(высшее должностное лицо субъекта Российской Федерации (руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации), руководитель федерального государственного органа)

Формы для подписей: (подпись) М.П. М.П., (ф.и.о.)

(высшее должностное лицо субъекта Российской Федерации (руководитель высшего исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации), руководитель федерального государственного органа)

ИНФОРМАЦИЯ ОБ ИСПОЛНЕНИИ БЮДЖЕТА СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2021 ГОД

Исполнение доходной части бюджетасельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год составило 83 582 тыс.руб. или 92,67 % от годовых бюджетных назначений.
Расходная часть бюджетасельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области исполнена в объёме 93 061 тыс. руб. или 98 % от годовых бюджетных назначений.

АДМИНИСТРАЦИЯ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

О НАЗНАЧЕНИИ ПУБЛИЧНЫХ СЛУШАНИЙ ПО ПРОЕКТУ РЕШЕНИЯ СОБРАНИЯ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ «ОБ ИСПОЛНЕНИИ БЮДЖЕТА СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2021 ГОД»

В соответствии с пунктом 2 части 3 статьи 28 и пунктом 3 части 4 статьи 36 Федерального закона от 06.10.2003 № 131 - ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Положением «О публичных слушаниях в сельском поселении Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области», утвержденным Решением Собрании Представителей сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области от 05.03.2010 № 51, руководствуясь Уставом сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области, принятого Решением Собрании представителей администрации сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области постановляю:

- 1. В целях обсуждения проекта Решения Собрании представителей сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области «Об исполнении бюджета сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год» назначить на территории сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области публичные слушания.
2. Срок проведения публичных слушаний составляет 10 дней - с 8 апреля 2022 года по 17 апреля 2022 года.
3. Обсуждение проекта Решения Собрании представителей сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области «Об исполнении бюджета сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год», а также учет представленных жителями сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области и иными заинтересованными лицами замечаний и предложений по указанному проекту Решения осуществляется в соответствии с Положением «О публичных слушаниях в сельском поселении Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области», утвержденным Решением Собрании представителей сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области от 05.03.2010 № 51.
4. В период проведения публичных слушаний предложения и замечания к проекту Решения Собрании представителей сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области «Об исполнении бюджета сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год» принимаются в письменной форме в администрацию сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области по адресу: 445140, Самарская область, Ставропольский район, сельское поселение Тимофеевка, с. Тимофеевка, ул. Школьная д. 54-А или на адрес электронной почты сельского поселения: admstptimofeevka@yandex.ru
5. В целях обсуждения проекта Решения Собрании представителей сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области «Об исполнении бюджета сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год» провести мероприятие по информированию жителей сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области 15 апреля 2022 года в 11.00 часов по адресу: 445140, Самарская область, Ставропольский район, сельское поселение Тимофеевка, с. Тимофеевка, ул. Школьная д. 54-А.
6. В ходе публичных слушаний и мероприятия по информированию жителей сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области вести протокол публичных слушаний и протокол мероприятия по информированию жителей сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области по адресу: 445140, Самарская область, Ставропольский район, сельское поселение Тимофеевка, с. Тимофеевка, ул. Школьная д. 54-А.
7. Опубликовать настоящее постановление, проект Решения Собрании представителей сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области «Об исполнении бюджета сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год» (приложение к настоящему постановлению) в газете «Ставрополь-на Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте администрации сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» http://timofeevka.stavrsp.ru. не позднее, чем за 10 дней до начала публичных слушаний.
8. Контроль за исполнением данного постановления оставляю за собой.

СОБРАНИЕ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

ОБ ИСПОЛНЕНИИ БЮДЖЕТА СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2021 ГОД

Заслушав отчет «Об исполнении бюджета сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год», руководствуясь Уставом сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области, Собрании представителей сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области РЕШИЛО:
1. Утвердить годовой отчет об исполнении бюджета сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год по доходам в сумме 83 582 тыс. руб. и по расходам в сумме 93 061 тыс. руб. с превышением расходов над доходами (дефицит) в сумме 9 479 тыс. руб.
2. Утвердить следующие показатели годового отчета:
- доходы бюджета сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год по кодам классификации доходов бюджета в разрезе главных администраторов доходов бюджета сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области согласно Приложению №1 к настоящему Решению;
- расходы бюджета сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год по ведомственной структуре расходов бюджета сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области, согласно Приложению №2 к настоящему Решению;
- расходы бюджета сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области за 2021 год по разделам и подразделам классификации расходов бюджета, согласно Приложению №3 к настоящему Решению;
- источники внутреннего финансирования дефицита бюджета сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области в 2021 году по кодам классификации источников финансирования дефицита бюджета согласно Приложению №4 к настоящему Решению;
- использование в 2021 году бюджетных ассигнований резервного фонда сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области, согласно Приложению №5 к настоящему Решению.
3. Опубликовать настоящее Решение в газете «Ставрополь-на Волге. Официальное опубликование» и на официальном сайте администрации сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области в информационно-телекоммуникационной сети Интернет (http://timofeevka.stavrsp.ru).

ДОХОДЫ БЮДЖЕТА СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2021 ГОД ПО КОДАМ КЛАССИФИКАЦИИ ДОХОДОВ БЮДЖЕТА В РАЗРЕЗЕ ГЛАВНЫХ АДМИНИСТРАТОРОВ ДОХОДОВ БЮДЖЕТА СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ

Table with 4 columns: Код главного администратора, Код вида, подвида, классификации операций сектора государственного управления, Наименование источника, Исполнено, тыс. рублей

Table with 6 columns: Код, Наименование показателя, Рз, Пр, КЦСР, КВР, Исполнено

ПРИЛОЖЕНИЕ №2 к Решению Собрании представителей сельского поселения Тимофеевка муниципального района Ставропольский Самарской области

РАСХОДЫ БЮДЖЕТА СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2021 ГОД ПО ВЕДОМСТВЕННОЙ СТРУКТУРЕ РАСХОДОВ БЮДЖЕТА СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ ТИМОФЕЕВКА МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА СТАВРОПОЛЬСКОЙ САМАРСКОЙ ОБЛАСТИ (ЕДИНИЦА ИЗМЕРЕНИЯ: ТЫС. РУБ.)

Table with 6 columns: Наименование показателя, Код, Рз, Пр, КЦСР, КВР, Исполнено

