8

**АДМИНИСТРАЦИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ "ВОЛОДАРСКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ"**

**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

|  |  |
| --- | --- |
| 12.09.2024 г. | № 1278 |

О внесении изменений в постановление № 3 от 09.01.2024 Администрации МО «Володарский муниципальный район Астраханской области» "Подготовка и проведение отопительного сезона в Володарском районе на 2024-2026 годы"

На основании статей 179, 179.3 Бюджетного кодекса Российской Федерации, повышения эффективности решения отдельных социально -экономических задач муниципального образования «Володарский муниципальный район», в соответствии с решением Совета муниципального образования «Володарский район» № 67 от 27.12.2023 г. «О бюджете МО «Володарский район» на 2024 и плановый период 2025-2026гг.», постановлением администрация муниципального образования «Володарский муниципальный район» № 444 от 13.04.2020 г. «Об утверждении Порядка разработки, утверждения, реализации и оценки эффективности муниципальных программ на территории муниципального образования «Володарский район», администрация муниципального образования «Володарский район».

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Подготовка и проведение отопительного сезона в Володарском районе на 2024-2026 годы и плановый 2025-2026 гг» (Приложение №1).

2. Финансово – экономическому управлению администрации МО «Володарский район»:

2.1. Бюджетному отделу финансово - экономического управления администрации МО «Володарский район» внести в реестр муниципальных программ программу «Подготовка и проведение отопительного сезона в Володарском районе на 2024-2026 годы».

3. Разработчику Программы в целях текущего контроля за эффективным использованием бюджетных средств ведомства направлять в бюджетный отдел финансово - экономического управления администрации МО «Володарский район» квартальный, годовой (итоговый) отчеты согласно формам и срокам, установленным Постановлением администрации МО «Володарский район» от 15.04.2020 г. № 444 «Об утверждении Порядка разработки, утверждения, реализации и оценки эффективности муниципальных программ на территории муниципального образования «Володарский район».

4. Сектору информационных технологий организационного отдела администрации МО «Володарский район» опубликовать настоящее постановление на сайте администрации МО «Володарский район».

5. Главному редактору МАУ "Редакция газеты "Заря Каспия" опубликовать настоящее постановление в районной газете «Заря Каспия».

6. Настоящее постановление вступает в силу с момента его официального опубликования и распространяется на правоотношения возникшие с 01 января 2024 года.

7 Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

8. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на руководителя МКУ «Управление жилищно-коммунального хозяйства» А.В.Климова.

Врио главы администрации Р.З.Рамазанова

Приложение №1

к постановлению администрации

МО «Володарский район»

от 12.09.2024№ 1278

1 Паспорт программы

"Подготовка и проведение отопительного сезона в Володарском районе

на 2024-2026 годы"

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование муниципальной программы | "Подготовка и проведение отопительного сезона в Володарском районе на 2024-2026 годы" | | | |
| Цели муниципальной программы | Обеспечение учреждений Володарского района бесперебойным теплоснабжением | | | |
| Задачи муниципальной программы | Эксплуатация объектов теплоснабжения Приведение в соответствие с установленными законодательством требованиями объектов теплоснабжения и опасных производственных объектов. Модернизация и оснащение объектов теплоснабжения Повышение энергетической эффективности и энергосбережение.  Недопущение инцидентов и аварий на опасных производственных объектах | | | |
| Муниципальный заказчик муниципальной программы | Администрация МО «Володарский район» | | | |
| Координатор муниципальной программы | Заместитель главы по оперативной работе | | | |
| Сроки реализации муниципальной программы | 2024-2026 годы | | | |
| Источники финансирования муниципальной программы, в том числе по годам: | Расходы (тыс. рублей) | | | |
| Всего | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
| Средства районного бюджета | 35895,62 | 11 789,54 | 11 389,54 | 12 716,54 |
| Средства бюджета Астраханской области | - | - | - | - |
| Другие источники | - | - | - | - |
| Планируемые результаты реализации муниципальной программы | о снижение риска аварийных ситуаций на энергоисточниках, тепловых, электрических сетях и на жилищном фонде Володарского района на 50%;  о сокращение средств, расходуемых на ликвидацию аварийных ситуаций па энергоисточниках и тепловых | | | |
|  | и электрических сетях, жилищного фонда на 20%;  о повышение ответственности должностных лиц теплоснабжающих организаций и жителей района за подготовку к отопительному сезону;  о проверка готовности объектов теплоснабжения, жилищного фонда, объектов социального назначения к отопительных сезонов 2024-2026годов;  снижение риска аварийных ситуаций на энергоисточниках, тепловых, электрических сетях и на жилищном фонде района на 50%. | | | |

2.Краткая характеристика программы

«Подготовка и проведение отопительного сезона в Володарском районе

на 2024-2026 годы»

Подготовка к отопительному сезону – это ежегодно проводимый комплекс профилактических и ремонтных работ по теплоснабжению, сохранению и энергосбережению на объектах бюджетной сферы. Сюда входят закупки коммунальных ресурсов (твердое топливо, электричество, вода, газ), ремонт объектов теплоснабжения, затраты на аварийно – диспетчерское обслуживание. Большая часть этих работ согласно технологии проводится в летний период.

На территории МО «Володарский район» находится 74 бюджетных учреждения. Это детские сады, школы, объекты культуры. Из них 9 объектов отапливается твердым топливом, 7 – электричеством.

Кроме того на территории МО «Володарский район» расположены 35 газовых котельных, обеспечивающих теплоснабжение бюджетных учреждений района. 30 из них внесены в реестр опасных производственных объектов, имеют третий класс опасности и находятся под надзором Нижневолжского управления Ростехнадзора. Эти объекты в соответствии с действующим законодательством должны полностью соответствовать требованиям ФЗ №116 «О промышленной безопасности».

Эксплуатацию опасных производственных объектов на территории района осуществляют две организации: МБОУ «Алтынжарская СОШ им. Курмангазы», МКУ «Управление жилищно-коммунального хозяйства», причем в эксплуатации у последней находится 28 объектов.

Объекты теплоснабжения обслуживают обученные и прошедшие аттестацию операторы. Штат операторов насчитывает порядка 100 человек.

В сентябре месяце коммунальные службы интенсивно готовятся к запуску тепла. Установленной раз и навсегда даты начала отопительного сезона нет. Существуют стандарты, согласно которым ее определяет местная власть. Главное условие – устойчивая среднесуточная температура окружающего воздуха плюс 8 градусов. Как показывает практика, отопительный сезон в районе начинается с 15-го октября, в соответствии с распоряжением администрации и заканчивается 15 апреля.

Подготовка учреждений к отопительному сезону подтверждается подписанными паспортами готовности. Это означает, что система промыта, отремонтирована запорная арматура, проведены гидравлические испытания, а опасный производственный объект полностью готов к эксплуатации.

3.Цели, задачи, показатели (индикаторы) и результаты реализации программы «Подготовка и проведение отопительного сезона в Володарском районе на 2024-2026 годы»

Целью программы является:

-обеспечение учреждений Володарского района теплоснабжением.

В ходе реализации мероприятий программы планируется решить следующие задачи:

Задача 1. Эксплуатация объектов теплоснабжения.

Задача 2. Приведение в соответствие с установленными законодательством требованиями объектов теплоснабжения и опасных производственных объектов.

Задача 3. Недопущение инцидентов и аварий на опасных производственных объектах.

Планируемые показатели Программы:

* снижение риска аварийных ситуаций на энергоисточниках, тепловых, электрических сетях и на жилищном фонде Володарского района на 50%;
* сокращение средств, расходуемых на ликвидацию аварийных ситуаций на энергоисточниках и тепловых и электрических сетях, жилищного фонда на 20%;
* повышение ответственности должностных лиц теплоснабжающих организаций и жителей района за подготовку к отопительному сезону;
* проверка готовности объектов теплоснабжения, объектов социального назначения к отопительных сезонов 2024-2026 годов; снижение риска аварийных ситуаций на энергоисточниках, тепловых, электрических сетях и па жилищном фонде района на 50%.

4. Перечень и источники финансирования мероприятий программы

Перечень мероприятий Программы приведен в таблице на странице 6.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование мероприятия | Источник финансиро вания | Срок испол  нения | Объем финансирования (тыс. руб.) | | | | | | | Ответственный исполнитель мероприятия | Планируемые результаты реализации мероприятия |
| Всего | 2024 год | | 2025 год | | | 2026 год |
| Потребление твердого топлива (уголь, дрова, пеллеты)  (ежегодно для школ использующих для отопления помещений пеллеты) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 220,00 | 140,00 | | 40,0 | | | 40,0 | МКУ  «Управление ЖКХ» | Обеспечение бюджетных учреждений твердым топливом |
| Поставка газа  (ежегодно) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 32 834,54 | 1 234,54 | | 15 800,00 | | | 15 800,0 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение бюджетных учреждений теплом |
| Аварийно-диспетчерское обслуживание и техническое обслуживание ОПО  (ежегодно) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 1 100,00 | 100,00 | | 500,00 | | | 500,00 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение безаварийной работы ОПО |
| Обучение персонала  (с учетом новых сотрудников и переаттестации) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 160,00 | 60,00 | | 50,00 | | | 50,00 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение безаварийной работы ОПО |
| Обязательное страхование  ОПО  (ежегодно) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 276,00 | 90,00 | | 92,00 | | | 94,00 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение деятельности  ОПО |
| Проведение экспертизы пром. Безопасности ОПО  (согласно графику проведенной экспертизы оборудования) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 1 450,00 | 500,00 | | 500,00 | | | 450,00 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение безаварийной работы ОПО |
| Техническое обслуживание и ремонт контрольно - измерительных приборов  и автоматики безопасности (ежегодно) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 960,00 | | 320,00 | | 320,00 | | 320,00 | МКУ  «Управление ЖКХ» | Обеспечение безаварийной работы ОПО |
| Проведение обследования дымовых труб и вентканалов (ежегодно) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 282,00 | | 94,00 | | 94, 00 | | 94, 00 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение безаварийной работы ОПО |
| Приведение ОПО в соответствие с требованиями пожарной безопасности (ежегодно согласно требованиям РосТехНадзора) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 800,0 | | 200,00 | | 300,00 | | 300,00 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение безаварийной работы ОПО |
| Обслуживание ОПО по профилактике ЧС природного и техногенного характеров | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 590,00 | | 190,00 | | 200,0 | | 200,0 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение безаварийной работы ОПО |
| Приобретение, ремонт бесперебойных источников энергоснабжения (генераторы)  (необходимо по требованиям РосТехнадзора) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 3 300,0 | | 1 300,00 | | 1 000,00 | | 1 000,00 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение деятельности  ОПО |
| Ремонт и приобретение циркуляционных насосов | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 3 200,0 | | 1 000,00 | | 1 200,00 | | 1 000,00 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение безаварийной работы ОПО |
| Ремонт и приобретение котлов, запасных частей  (согласно проектной документации) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 4 500,00 | | 1 000,00 | | 2000,00 | | 1500,0 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение безаварийной работы ОПО |
| Приобретение комплектующих к ОПО | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 1 300,00 | | 300,00 | | 500,00 | | 500,00 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение безаварийной работы ОПО |
| Приобретение и ремонт приборов учета газа и воды | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 3 200,0 | | 1200,0 | | 1 000,0 | | 1 000,0 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение деятельности ОПО |
| Ремонт и содержание ОПО  (ежегодно по требованию РосТехНадзора)) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 1 300,0 | | 300,0 | | | 500,0 | 500,0 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение деятельности  ОПО |
| Пуско-наладочные работы на  ОПО | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 1 500,0 | | 300,0 | | | 600,0 | 600,0 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение деятельности  ОПО |
| Перевооружение ОПО  (согласно проектной документации котельных) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 1 700,0 | | 500,0 | | | 600,0 | 600,0 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение деятельности ОПО |
| Газовая служба (зарплата и начисления) | Районный бюджет | 2023- 2025 г.г. | 8 883,0 | | 2 961,0 | | | 2 961,0 | 2 961,0 | МКУ «Управление ЖКХ» | Обеспечение деятельности  ОПО |
| Всего: | | | 67 555,54 | | 11 789,54 | | | 28 257,0 | 27 509,0 |  | |