Постановление администрации Сосновского муниципального района Челябинской области от 02.04.2020 г. №456

Об утверждении муниципальной программы «Информирование населения о радиационной обстановке на территории Сосновского муниципального района и об ограничениях водопользования на реке Теча»

В соответствии с Федеральными законами «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», «Об использовании атомной энергии» Постановлением Правительства Челябинской области от 13.08.2015 №421-п «Об устанавливаемых ограничениях водопользования на реке Теча в пределах Челябинской области», руководствуясь Уставом Сосновского муниципального района, администрация Сосновского муниципального района ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить муниципальную программу «Информирование населения о радиационной обстановке на территории Сосновского муниципального района и об ограничениях водопользования на реке Теча» на 2020 год (прилагается).

2. Управлению муниципальной службы администрации района (Осипова О.В.), обеспечить опубликование настоящего постановления в официальных средствах массовой информации.

3. Контроль и организацию выполнения настоящего постановления возложить на исполняющего обязанности первого заместителя главы района Н.Н. Плюскову.

4. Настоящее постановление вступает в силу с момента подписания.

Глава Сосновского

муниципального района Е.Г. Ваганов

Приложение

к постановлению администрации

Сосновского муниципального района

 от 02.04.2020 года №456

Муниципальная программа

«Информирование населения о радиационной обстановке на территории Сосновского муниципального района и об ограничениях водопользования на реке Теча» на 2020 год

с. Долгодеревенское

Паспорт

муниципальной программы «Информирование населения о радиационной обстановке на территории Сосновского муниципального района и об ограничениях водопользования на реке Теча» на 2020 год

|  |  |
| --- | --- |
| Ответственный исполнитель муниципальной программы | отдел ГО и ЧС администрации Сосновского муниципального района |
| Соисполнители муниципальной программы | отсутствуют |
| Подпрограммы муниципальной программы | отсутствуют |
| Основные цели муниципальной программы | - формирование правильного восприятия населением информации о радиационной обстановке на территории района и ограничениях водопользовании, устанавливаемых Правительством Челябинской области на реке Теча |
| Основные задачи муниципальной программы | - реализация информационных мероприятий по обеспечению условий радиационно безопасной жизнедеятельности населения проживающего в населенных пунктах расположенных вблизи реки Теча;- обеспечение органов местного самоуправления сельских поселений и населения информацией о состоянии территорий вдоль реки Теча; |
| Целевые индикаторы и показатели муниципальной программы | - установление статичных информационных форм – 66-ти специальных информационных (предупреждающих) знаков вдоль реки Теча, в границах района; |
| Этапы и сроки реализации муниципальной программы | 2020 год |
| Объемы бюджетных ассигнований муниципальной программы | – 1 430 000 рублей, субсидия Министерства общественной безопасности Челябинской области; – 1430 рублей, местный бюджет; |
| Ожидаемые результаты реализации муниципальной программы | - ограничение поймы реки Теча, на территории Сосновского муниципального района, у выхода полевых дорог, сельскохозяйственных угодий, опушек лесных массивов, мостов, специальными информационными (предупреждающими) знаками;- повышение информированности населения в области радиационной безопасности. |

Раздел I. Описание проблемы и обоснование необходимости ее решения программными методами

 В северной части территории Сосновского муниципального района проходит участок реки Теча, протяженностью более 25 километров. Протяженность береговой линии в границах района составляет около 40 километров.

По данным Челябинского центра по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, пойма реки Теча двухсторонняя, преобладающая ширина поймы 2,0 – 2,5 км, поверхность поймы заболоченная, кочковатая, затапливается ежегодно во время половодья; дождевые паводки не характерны для реки Теча.

Населенные пункты района Большое Таскино, Чишма, Киржакуль удалены от реки на 4,5 – 5 км, в зону затопления и подтопления не попадают, объекты экономики в возможных зонах затопления отсутствуют.

 По результатам проведенной Министерством общественной безопасности Челябинской области радиационно – гигиенической паспортизации территории области за 2018 год, в воде реки Теча среднегодовая концентрация стронция-90 составила 9,11 Беккерель/кг, что в 1,9 раза выше уровня вмешательства для данного радионуклида (4,9 Бк/л), концентрации цезия-137 и трития были значительно ниже уровней вмешательства, установленных НРБ-99/2009. Река Теча выведена из всех видов хозяйственного использования.

 Во исполнение постановления Правительства Челябинской области от 13.08.2015 № 421-п «Об устанавливаемых ограничениях водопользования на реке Теча в пределах Челябинской области» администрацией Сосновского  муниципального района проводится информирование населения о наложенных на водный объект ограничениях. Для повышения эффективности, доходчивости и наглядности информирования населения используется программно-целевой метод.

Раздел II. Основные цели и задачи муниципальной программы

Основной целью муниципальной программы информирования населения о радиационной обстановке на территории Сосновского муниципального района является предоставление населению своевременной информации и формирование правильного восприятия населением информации о радиационной обстановке на территории района и ограничениях водопользовании, устанавливаемых Правительством Челябинской области на реке Теча.

Исходя из указанной цели были поставлены следующие задачи:

- реализация информационных мероприятий по обеспечению условий радиационно безопасной жизнедеятельности населения проживающего в населенных пунктах расположенных вблизи реки Теча;

- обеспечение органов местного самоуправления сельских поселений и населения объективной и своевременной информацией о состоянии территорий вдоль реки Теча.

Для оценки основных результатов муниципальной программы определены целевые индикаторы и показатели:

- установление шестидесяти шести статичных информационных форм (знаков), по обоим берегам вдоль поймы реки Теча, в границах района, в местах выхода полевых дорог, опушек лесных массивов, сельхозугодий, у моста через реку Теча;

- увеличение количества публикаций, выступлений в местных СМИ, на официальных сайтах администрации района и поселений по данной тематике.

Раздел III. Сроки реализации муниципальной программы

Муниципальная программа рассчитана на один этап и будет реализована в течение 2020 года.

Раздел IV. Система мероприятий муниципальной программы

Система мероприятий муниципальной программы предусматривает выполнение комплекса мер по разработке макета, изготовления и установке специальных информационных (предупреждающих) знаков вдоль реки Теча в пределах Сосновского муниципального района, направленных на информирование граждан об ограничениях водопользования на реке Теча.

Раздел V. Ресурсное обеспечение муниципальной программы

Финансирование мероприятий муниципальной программы осуществляется за счет субсидии, предоставляемой Министерством общественной безопасности Челябинской области из средств областного бюджета в объеме 1 430,0 тыс. рублей и средств бюджета Сосновского муниципального района в объеме 1430 рублей.

Раздел VI. Организация управления и механизм выполнения мероприятий государственной программы

Реализация муниципальной программы осуществляется в соответствии с Дорожной картой совместных действий Министерства общественной безопасности Челябинской области и органов местного самоуправления Сосновского муниципального района по организации и проведению работ по разработке макета, изготовлению и установке специальных информационных (предупреждающих) знаков вдоль реки Теча в пределах Сосновского муниципального района.

Раздел VII. Ожидаемые результаты от реализации муниципальной программы

Установка по границам поймы реки Теча, на территории Сосновского муниципального района, у выхода полевых дорог, сельскохозяйственных угодий, опушек лесных массивов, мостов, 66–ти специальных информационных знаков.

Повышение информированности населения Сосновского муниципального района в области радиационной безопасности.