проект



Администрация муниципального образования

Суховское сельское поселение

Кировского муниципального района Ленинградской области

**П О С Т А Н О В Л Е Н И Е**

**от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_**

**О внесении изменений в постановление № 189 от 10.11.2016 года «Об утверждении инвестиционной программы «Приведение качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на территории Суховского сельского поселения на 2017-2020 годы»**

На основании постановления администрации Суховского сельского поселения от 08.11.2013 г. № 129 «Об утверждении Порядка разработки и реализации муниципальных программ муниципального образования Суховское сельское поселение Кировского муниципального района Ленинградской области», в целях обеспечения программно-целевого планирования и оптимизации бюджетных расходов:

1. Внести изменения в инвестиционную программу «Приведение качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на территории Суховского сельского поселения на 2017-2020 годы» согласно приложению.

2. Постановление подлежит официальному опубликованию в средствах массовой информации и размещению в сети «Интернет» на официальном сайте [www.суховское.рф](http://www.суховское.рф), и вступает в силу после его официального опубликования (обнародования).

Глава администрации О.В. Бармина

Приложение

к постановлению администрации

Суховского сельского поселения

от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

1. Раздел «Система организации контроля за выполнением программы» в Паспорте инвестиционной программы «Приведение качества питьевой воды в соответствие с установленными требованиями на территории Суховского сельского поселения на 2017-2020 годы» изложить в следующей редакции:

|  |  |
| --- | --- |
| Система организации контроля за выполнением программы | Финансовый контроль хода реализации программы осуществляет администрация Суховского сельского поселения.  Общий объем финансирования на реализацию Программы составляет 385,814 тыс. рублей,  в том числе по годам:  - на 2017 год – 81,168 тыс. рублей;  - на 2018 год – 58, 046 тыс. рублей;  - на 2019 год – 181,60 тыс. рублей;  - на 2020 год – 65,00 тыс. рублей |

1. В разделе «Ресурсное обеспечение программы» общий объем финансирования на реализацию Программы изложить в следующей редакции:

Общий объем финансирования на реализацию Программы составляет 385,814 тыс. рублей, в том числе по годам:

- на 2017 год – 81,168 тыс. рублей; - на 2018 год – 58,046 тыс. рублей;

- на 2019 год – 181,60 тыс. рублей; - на 2020 год – 65,00 тыс. рублей

1. Раздел «План мероприятий по приведению качества питьевой воды в соответствии с установленными требованиями**»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №  п/п | Мероприятие | Наименование  объекта | Виды работ | Наименование работ | Срок выпол-  нения работ | | Ожидаемый  результат | ОБ  т.р. | МБ  т.р. | ФБ  т.р. |
| Нача  ло | оконча-  ние |
| 1. | Реализация мероприятий по мониторингу состояния объектов водоснабжения | Общественные  колодцы у многоквартирных  домов:  № 1 и № 5 в  д. Сухое,  № 26 в д. Выстав,  № 8 в д. Сандела | мероприятия, обеспечивающие безопасность водоисточников  для населения | * откачка воды, выборка ила, мусора и песка на дне общественных колодцев; * чистка и дезинфекция внутри стен колодцев;   - дезинфекция ведер;  - анализ воды. | 2020  1 раз в год | 2020  1 раз  в  год | Приведение  качества  питьевой воды в соответствие с установленными требованиями | 0 | 50,00 | 0 |
| 2. | Проведение акарицидных обработок территорий мест массового пребывания населения и контроль эффективности акарицидных обработок через 3-5 и 15-20 дней | детская площадка в д. Выстав у дома №16 общей площадью 900,00 кв.м.;  - детская площадка в д. Низово у магазина общей площадью 900,00 кв.м. | Акарицидные обработки территорий мест массового пребывания населения и контроль эффективности акарицидных обработок через 3-5 и 15-20 дней | Проведение акарицидных  обработок территорий мест  массового пребывания населения и контроль эффективности  акарицидных обработок  через 3-5 и 15-20 дней | 2020 | 2020 | Профилактика инфекций, передающихся иксодовыми  клещами | 0 | 15,00 | 0 |