Приложение № 2

 к Порядку

Отчет о реализации муниципальной программы

«**Обеспечение первичных мер пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах в Осецком сельском поселении Ярославской области»**

за \_\_\_\_\_\_\_2023\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_год

| № п/п | Цель, задачи, мероприятия | Срок выполнения  | Источники финансиро-вания | Объем финансовых средств, (тыс. руб.) | Процент освоения, % (гр. 6 / гр.5) | Показатели (индикаторы)  результативности выполнения  мероприятий | Причины невыполнения | Исполнители мероприятий,Программ (подпрограмм) |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Утверждено в бюджете (уточненные бюджетные ассигнования на год) | Исполнено(кассовый расход) | Наименова-ние, ед. измерения | План | Факт  | Процент испол-нения, % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
|  | Цель: Укрепление системы обеспечения пожарной безопасности и безопасности на водных объектах на территории сельского поселения  | т. руб | 15,0 | 3,7 | 24,6 |  |  |
| ...  |  |  |  |
|  1  | Задача:обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах Осецкого поселения Ярославской области  | т. руб | 15,0 | 3,7 | 24,6 |  |  |
| ...  |  |  |  |
| 1.1 | МЦП «Обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах» | 2023 |  местный бюджет | 15,0 | 3,7 | 24,6 | т. руб | 15,0 | 3,7 | 24,6 |  |  |
| 1.2 | Мероприятия1. Приобретение средств для мотопомп2. Приобретение пожарных извещателей3. Обслуживание подъездов  |  | местный бюджет | 5,05,05,0 | 3,7 | 24,6 |  | 5,05,05,0 | 3,7 | 24,6 |  |  |
|  | Итого по программе  |  |  | 15,0 | 3,7 | 24,6 | т.руб | 15,0 | 3,7 | 24,6 | не было необходимости в приобретении  | Администрация Осецкого СП |

1) индекс результативности показателей $Ri= \frac{P факт-P баз}{P план-P баз}$ х 100%, = 3,7 : 15,0 х 100= 24,6

 2) индекс результативности программы $R= \frac{\sum\_{i=1}^{p}Ri}{p}$ = 24,6:1 = 24,6 (R $\leq $ 85% низкорезультативная)

 3) Эффективность программы $E исп= \frac{R}{F факт/Fплан}$ = 24,6: ( 3,7 : 15,0) = 100 (Еисп ≥ 100% высокоэффективная)