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 | Мероприятия  1. Приобретение средств для мотопомп  2. Приобретение пожарных извещателей  3. Обслуживание подъездов |  | местный бюджет | 5,0  5,0  5,0 | 3,7 | 24,6 |  | 5,0  5,0  5,0 | 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 х 100%, = 3,7 : 15,0 х 100= 24,6

2) индекс результативности программы = 24,6:1 = 24,6 (R 85% низкорезультативная)

3) Эффективность программы = 24,6: ( 3,7 : 15,0) = 100 (Еисп ≥ 100% высокоэффективная)