Отчет

об использовании ассигнований местного бюджета

на реализацию муниципальной программы

"Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности"

за 2021 год

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Статус | Наименование | Расходы (тыс. руб.) | |
| сводная бюджетная роспись, план | кассовое исполнение за 2021 год |
| 1 | Муниципальная программа | Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности | 210,9 | 180,36 |
| 2 | Подпрограмма | отсутствует |  |  |
| 3 | Мероприятие | Расходы на проведение мероприятий в рамках муниципальной программы «Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности» | 2,5 | 1,9 |
| Осуществление видеонаблюдения за пропуском паводковых вод | 15,8 | 15,72 |
| Содержание гидротехнического сооружения в долине р. Жасменка (оплата потребленной электроэнергии) | 192,6 | 162,74 |

Директор программы: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е. В. Ханынена

Отчет

о целевых показателях (индикаторах) муниципальной программы

"Предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности"

за 2021 год

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование целевого показателя (индикатора) | Единица измерения | План на 2021 год | Факт за 2021 год | Факт за 2020 год [\*](file:///C:\Users\Admin\Desktop\Документы%20Наташи\Распоряжения\2014\Постановление%2037а-п%20МЦП.doc#Par500) | Обоснование отклонений значений целевых показателей (индикаторов) (при наличии) |
| 1. | Снижение количества пожаров | % | 10 | 10 | 10 |  |
| 2 | Охват информирования и оповещения населения в чрезвычайных ситуациях | % | 80 | 80 | 80 |  |
| 3 | Повышение эффективности защиты населения от чрезвычайных ситуаций | % | 15 | 15 | 15 |  |
| 4 | Обеспечение безопасности людей на водных объектах и мест массового отдыха людей | % | 9 | 9 | 9 |  |
| 5 | Развитие и обеспечение добровольной пожарной охраны | % | 5 | 5 | 5 |  |
| 6 | Содержание гидротехнического сооружения (дамба) | кВт | 48000 | 40534 | 6933 |  |

--------------------------------

\* Соответствующий период предыдущего года

Директор программы: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Е. В. Ханынена