**Информация о ходе реализации регионального проекта «Культурная среда»**

Достижение на территории муниципального образования Нижневартовский район значений показателей и результатов регионального проекта, относящихся к вопросам местного значения

Таблица 1

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателя/ мероприятия** | **Фактическое значение показателя за 2019 год** | **Фактическое значение показателя за 2020 год** | **Фактическое значение показателя за 2021 год** | **Плановое значение показателя на 2021-2022 год** | **Фактическое значение показателя по состоянию на 31.12.2022[[1]](#footnote-1)** | **Исполнение (%)** |
| Количество организаций культуры, получивших современное оборудование  (результат: Оснащены образовательные учреждения в сфере культуры (детские школы искусств по видам искусств) музыкальными инструментами, оборудованием и учебными материалами) | 0 | 5 | 4 | 4 | достигнут в 2021 году и составил 4 единицы | 100% |

Сведения о финансовых расходах Нижневартовского района на реализацию мероприятий регионального проекта в 2022 году

Таблица 2

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Наименование показателя/ мероприятия** | **План финансирования**  **на 2022 год**  **тыс. рублей[[2]](#footnote-2)** | **Фактически поступило в бюджет муниципального образования из автономного округа по состоянию на 31.12.2022, тыс. рублей** | **Фактически использовано средств на 31.12.2022,**  **тыс. рублей** | **Остаток средств по состоянию на 31.12.2022,**  **тыс. рублей** |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| *Итого по показателю/мероприятию, в том числе:* |  |  |  |  |
| Бюджет Ханты-Мансийского автономного округа-Югры (справочно) |  |  |  |  |
| Объём софинансирования (%) |  |  |  |  |
| Бюджет муниципального района |  |  |  |  |

1. В соответствии с соглашением №2021-A10084-5 от 20.05.2021, дата достижения результата – 31.12.2022 [↑](#footnote-ref-1)
2. Софинансирование в целях достижения результатов регионального проекта не предусмотрено [↑](#footnote-ref-2)