



ДЕПАРТАМЕНТ ВНЕШНИХ СВЯЗЕЙ
ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА

ПРИКАЗ

26 июля 2022 г.

№ 11-09

г. Салехард

Включен в регистр нормативных правовых актов
Ямало-Ненецкого автономного округа 27 июля 2022 года
Регистрационный № 291

**О предоставлении государственному автономному учреждению
Ямало-Ненецкого автономного округа «Научный центр изучения Арктики»
субсидии на иные цели в 2022 году**

В соответствии с пунктом 1 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации, подпунктами 4.1, 4.5, 4.6 пункта 4 и пунктом 11 Порядка определения объема и условий предоставления государственным автономным и бюджетным учреждениям Ямало-Ненецкого автономного округа субсидий на иные цели, утвержденного постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 20 октября 2020 года № 1226-П, **п р и к а з ы в а ю** :

1. Предоставить государственному автономному учреждению Ямало-Ненецкого автономного округа «Научный центр изучения Арктики» субсидию на иные цели (далее – Учреждение, субсидия).

2. Субсидия предоставляется в целях организации работ по обследованию автомобильной дороги «Сургут – Салехард, участок Надым – Салехард, км 996 – км 1060» путем осуществления Учреждением следующих расходов:

2.1. приобретение основных средств, за исключением приобретения объектов недвижимого имущества в государственную собственность, и оказание (выполнение) услуг (работ), связанных с изготовлением, доставкой (транспортировкой), монтажом, установкой, наладкой (настройкой), проверкой работоспособности основных средств, установкой программного обеспечения;

2.2. выполнение научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ;

2.3. реализация международных, общероссийских, межрегиональных, региональных мероприятий и мероприятий иного уровня.

3. Размер субсидии составляет 19 200 000 (девятнадцать миллионов двести тысяч) рублей.

4. Результатом предоставления субсидии является установка температурно-влажностных датчиков для определения водно-теплового режима земляного полотна

и полосы отвода, мониторинг земляного полотна и разработка предложений по ремонтным работам (конструкции и технологии).

5. Показатели, необходимые для достижения результата предоставления субсидии, предусмотрены приложением № 1 к настоящему приказу.

6. План мероприятий по достижению результатов предоставления субсидии предусмотрен приложением № 2 к настоящему приказу.

7. Перечисление субсидии осуществляется в сроки, установленные соглашением о предоставлении субсидии, но не позднее 31 декабря текущего года.

Периодичность перечисления субсидии – единоразовый платеж.

8. Учреждению в течение 10 рабочих дней с даты вступления в силу настоящего приказа направить в адрес департамента внешних связей Ямало-Ненецкого автономного округа документы, подтверждающие соответствие Учреждения пункту 14 Порядка определения объема и условий предоставления государственным автономным и бюджетным учреждениям автономного округа субсидий на иные цели, утвержденного постановлением Правительства Ямало-Ненецкого автономного округа от 20 октября 2020 года № 1226-П.

9. Управлению правового обеспечения и государственных закупок департамента внешних связей Ямало-Ненецкого автономного округа в течение 20 рабочих дней с даты предоставления Учреждением документов, предусмотренных пунктом 7 настоящего приказа, обеспечить заключение соглашения о предоставлении Учреждению субсидии в соответствии с приказом департамента финансов Ямало-Ненецкого автономного округа от 10 февраля 2021 года № 89-29-01-03/21 «О реализации пункта 13 Порядка определения объема и условий предоставления государственным автономным и бюджетным учреждениям Ямало-Ненецкого автономного округа субсидий на иные цели».

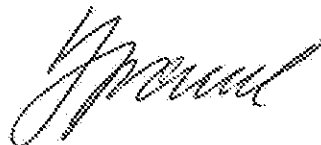
10. Управлению финансово-экономической деятельности департамента внешних связей Ямало-Ненецкого автономного округа в случае приобретения за счет средств субсидии объектов основных средств в месячный срок с даты их приобретения:

10.1. уточнить перечень недвижимого и особо ценного движимого имущества, закрепленного за Учреждением на праве оперативного управления;

10.2. внести изменения в государственное задание Учреждения в части показателей, характеризующих качество и (или) объем (содержание) оказанных услуг (выполненных работ), изменившихся в результате реализации субсидии.

11. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя директора департамента – начальника управления финансово-экономической деятельности департамента внешних связей Ямало-Ненецкого автономного округа.

И.о. заместителя Губернатора
Ямало-Ненецкого автономного округа,
директора департамента



С.Р. Ураев

Приложение № 1

к приказу департамента внешних связей
Ямало-Ненецкого автономного округа от
«28» июля 2023 года № 81-од



ПОКАЗАТЕЛИ,

необходимые для достижения результата предоставления государственному автономному учреждению Ямало-Ненецкого автономного округа «Научный центр изучения Арктики» субсидии на иные цели

| № п/п | Наименование показателя | Единица измерения | Количество |
|-------|---|-------------------|------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Установка комплекта датчиков измерения температуры грунтов с регистратором данных | комплект | 5 |
| 2. | Установка комплекта датчиков измерения влажности грунтов с регистратором данных | комплект | 5 |

Приложение № 2

к приказу департамента внешних связей
Ямало-Ненецкого автономного округа от
«28» июля 2022 года № 81-од

ПЛАН

мероприятий по достижению результатов предоставления государственному автономному учреждению Ямало-Ненецкого автономного округа «Научный центр изучения Арктики» субсидии на иные цели

| № п/п | Наименование результата | Единица измерения по ОКЕИ/единица измерения | | Значение результата | | Срок достижения результата |
|-------|---|---|-----|---|------------------------------|----------------------------|
| | | наименование | код | наименование показателя (мероприятия) | плановое значение показателя | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 1. | Установка температурно-влажностных датчиков для определения водно-теплового режима земляного полотна и полосы отвода, мониторинг земляного полотна и разработка предложений по ремонтным работам (конструкции и технологии) | комплект | 832 | установка комплекта датчиков измерения температуры грунтов с регистратором данных | 5 | 01.08.2023 |
| | | комплект | 832 | установка комплекта датчиков измерения влажности грунтов с регистратором данных | 5 | 01.08.2023 |