



**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ
МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ**

П Р И К А З

18.05.2022

№ 872

Мурманск

Об утверждении итогов конкурсного отбора по предоставлению грантов в форме субсидий из областного бюджета некоммерческим организациям, не являющимся казенными учреждениями, на поддержку научно-исследовательских проектов молодых ученых Мурманской области в 2022 году и перечня проектов молодых ученых

В соответствии с Порядком предоставления грантов в форме субсидий из областного бюджета некоммерческим организациям, не являющимся казенными учреждениями, на поддержку научно-исследовательских проектов молодых ученых Мурманской области в 2022 году, утвержденным постановлением Правительства Мурманской области от 21.02.2022 № 108-ПП, приказом Министерства образования и науки Мурманской области от 01.04.2022 № 586 «Об экспертной комиссии по предоставлению грантов в форме субсидий из областного бюджета некоммерческим организациям, не являющимся казенными учреждениями, на поддержку научно-исследовательских проектов молодых ученых Мурманской области в 2022 году», протоколом заседания экспертной комиссии по предоставлению грантов в форме субсидий из областного бюджета некоммерческим организациям, не являющимся казенными учреждениями, на поддержку научно-исследовательских проектов молодых ученых Мурманской области в 2022 году от 29.04.2022 № 2 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемые:

1.1. Список победителей конкурсного отбора по предоставлению грантов в форме субсидий из областного бюджета некоммерческим организациям, не являющимся казенными учреждениями, на поддержку научно-исследовательских проектов молодых ученых Мурманской области в 2022 году.

1.2. Перечень проектов молодых ученых.

2. Отделу профессионального образования и науки (Васильева Е.В.) подготовить проекты соглашений по предоставлению из областного бюджета грантов в форме субсидий из областного бюджета некоммерческим организациям, не являющимся казенными учреждениями, на поддержку

научно-исследовательских проектов молодых ученых Мурманской области в 2022 году (далее – Гранты) в соответствии с пунктом 4 статьи 78.1 Бюджетного кодекса Российской Федерации с победителями конкурсного отбора, указанными в пункте 1 настоящего приказа.

3. Отделу бюджетного процесса и экономического анализа (Чаплыгин И.А.) осуществить финансирование Грантов за счет средств, предусмотренных пунктом 1.3.6 Плана реализации государственной программы Мурманской области «Образование и наука», утвержденного приказом Министерства образования и науки Мурманской области от 02.12.2020 № 1566.

4. Отделу бюджетного учета и финансового контроля (Шипугина М.А.) осуществить перечисление Грантов победителям конкурсного отбора, указанными в пункте 1 настоящего приказа, в соответствии с условиями соглашений.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

И.о. министра



С.Ю. Виденева

УТВЕРЖДЕН
приказом Министерства образования и
науки Мурманской области
от 19.05.2022 № 872

**Список победителей конкурса по предоставлению грантов в форме
субсидий из областного бюджета некоммерческим организациям, не
являющимся казенными учреждениями, на поддержку научно-
исследовательских проектов молодых ученых
Мурманской области в 2022 году**

1. ФГБОУ ВО «Мурманский арктический государственный университет»;
 2. ФГАОУ ВО «Мурманский государственный технический университет»;
 3. ФГБУН ФИЦ «Кольский научный центр РАН».
-

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства образования и
науки Мурманской области

от 13.05.2022 № 872

Перечень проектов молодых ученых

<i>№ n/n</i>	<i>Научно-исследовательский проект</i>	<i>Ф.И.О. молодого ученого</i>
Номинация «Экономические и гуманитарные науки»		
1	Мониторинг доступности качественного среднего профессионального образования в арктическом регионе (на примере Мурманской области)	Пунанцев А.А., Аминова С. В.
2	Модель развития профессиональной ориентации обучающихся Мурманской области	Овчаренко Н.В., Богуславская М.М.
3	Влияние пандемии и других внешних факторов на стратегическое планирование логистической системы в Мурманской области	Никифорова Е.С., Гребенец А.А., Яроцкая А. А.
4	Исследование эффективности внедрения в образовательный процесс кейс-технологий, формирующих и развивающих у обучающихся компетенции, необходимые работодателю	Алексеев А.М., Василевич В.В., Кривда Н.М.
5	Методические рекомендации по созданию пилотных научно-промышленных комплексов СС(У)S в Мурманской области	Череповицына А. А.
Номинация «Технические и естественные науки»		
6	Репродуктивный потенциал криоконсервированных коллекций – механизм сохранения биоразнообразия Арктик	Ковалева Т.О.
7	Диатомовые комплексы донных отложений в оценке качества вод крупных озёр Мурманской области.	Вокуева С.И.
8	Поиск новых эффективных сорбентов свинца и кадмия на основе минералов из агпайтовых массивов Кольского полуострова.	Паниковровский Т.Л., Гойчук О.Ф., Осипов А.С.
9	Природные катастрофические события (землетрясение, цунами) в пределах Мурманской области и их прогнозная оценка.	Толстобров Д.С.
10	Оценка природно-рекреационного потенциала низовьев реки Териберки как основа для развития экологического и познавательного туризма.	Кожин М. Н.