



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

П Р И К А З

18.05.2022

№ 890

г. Мурманск

Об утверждении Плана реализации проекта («дорожная карта») по созданию и функционированию инженерных классов по профилю «судостроение» в муниципальных общеобразовательных организациях Мурманской области

В целях создания и обеспечения функционирования инженерных классов по профилю «судостроение» в муниципальных общеобразовательных организациях Мурманской области, с учетом письма Департамента государственной политики в сфере среднего профессионального образования и профессионального обучения от 27.04.2022 № 05-589 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить прилагаемые;

1.1. Перечень муниципальных общеобразовательных организаций – участников проекта по созданию и функционированию инженерных классов по профилю «судостроение» в муниципальных общеобразовательных организациях Мурманской области.

1.2. План реализации проекта («дорожная карта») по созданию и функционированию инженерных классов по профилю «судостроение» в муниципальных общеобразовательных организациях Мурманской области.

2. Отделу общего образования (Ахметшина С.И.) обеспечить координацию деятельности по исполнению Плана, указанного в п. 1.2. настоящего приказа.

3. Рекомендовать руководителям органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, обеспечить реализацию Плана, указанного в п. 1.2. настоящего приказа.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на первого заместителя министра Ларину Т.М.

Первый
заместитель министра

Т.М. Ларина

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства образования и
науки Мурманской области

от 18.05.2022 № 890

**Перечень муниципальных общеобразовательных организаций –
участников проекта по созданию и функционированию инженерных
классов по профилю «судостроение» в муниципальных
общеобразовательных организациях Мурманской области**

№ п/п	Наименование муниципальной общеобразовательной организации	Дата создания класса
1.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Апатиты «Средняя общеобразовательная школа № 10»	Сентябрь 2022
2.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Гимназия № 7»	Сентябрь 2022
3.	Муниципальное автономное общеобразовательное учреждение «Средняя общеобразовательная школа № 266 ЗАТО Александровск Мурманской области»	Сентябрь 2022
4.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение ЗАТО г. Североморск «Лицей № 1»	Сентябрь 2023
5.	муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 57»	Сентябрь 2023

УТВЕРЖДЕН

приказом Министерства образования и
науки Мурманской области
от 18.05.2022 № 890

План реализации проекта («дорожная карта») по созданию и функционированию инженерных классов по профилю «судостроение» в муниципальных общеобразовательных организациях Мурманской области

№ п/п	Мероприятия	Сроки	Ответственные
1.	Определение должностных лиц, ответственных за создание и функционирование профильных инженерных классов в Мурманской области	Май 2022	Отдел общего образования
2.	Утверждение перечня муниципальных общеобразовательных организаций – участников проекта по созданию и функционированию инженерных классов по профилю «судостроение» в муниципальных общеобразовательных организациях Мурманской области	Май 2022	Отдел общего образования
3.	Утверждение концептов индивидуальных моделей создания и функционирования профильных инженерных классов в ОО в соответствии с Методическими рекомендациями по организации деятельности в регионе и Методическими рекомендациями по созданию инженерных классов судостроительного профиля в муниципальных общеобразовательных организациях Мурманской области	Май 2022	СПбГМТУ, Отдел общего образования, МГТУ, МОУО, ОО
4.	Заключение договоров сетевого взаимодействия и иных соглашений, регламентирующих взаимодействие между флагманским вузом, ОО, базовым региональным вузом, индустриальным партнером и иными организациями	Май 2022	СПбГМТУ, Отдел общего образования, МГТУ, МОУО, ОО, индустриальный партнер

5.	Утверждение индивидуальных моделей создания и функционирования профильных инженерных классов в ОО с учетом договоров сетевого взаимодействия и иных соглашений, регламентирующих взаимодействие между участниками реализации индивидуальной модели ОО	Май 2022	СПбГМТУ, Отдел общего образования, МГТУ, МОУО, ОО, индустриальный партнер
6.	Проведение информационной кампании с целью формирования контингента обучающихся профильных инженерных классов	Май - июнь 2022	ОО, СПбГМТУ, МГТУ, индустриальный партнер
7.	Направление в флагманский вуз планов внеурочной и внеучебной деятельности обучающихся профильных инженерных классов ОО-УП	До 3 июня 2022	СПбГМТУ, Отдел общего образования, МГТУ, МОУО, ОО, индустриальный партнер
8.	Повышение квалификации руководителей и педагогических работников ОО	Июнь 2022	СПбГМТУ, МГТУ
9.	Проведение ремонтных работ помещений, предназначенных для реализации программ профильных инженерных классов в соответствии с Индивидуальными моделями ОО-УП	Июнь – июль 2022	Отдел ресурсного обеспечения, госзакупок и проектной деятельности, МОУО, ОО
10.	Утверждение программ дополнительного образования, программ курсов внеурочной деятельности, плана мероприятий внеучебной деятельности в	До 25 июля 2022	СПбГМТУ, МГТУ, ОО,

	соответствия с Индивидуальными моделями ОО-УП		индустриальный партнер
11.	Проведение работ по инфраструктурному оснащению помещений, предназначенных для реализации программ профильных инженерных классов, в соответствии с Индивидуальными моделями ОО-УП	До 27 июля 2022	Отдел ресурсного обеспечения, госзакупок и проектной деятельности, ОО, СПбГМТУ
12.	Издание приказа об открытии и функционировании профильных инженерных классов в ОО-УП	До 28 июля 2022	ОО, МОУО
13.	Утверждение образовательных программ ОО-УП в соответствии с Индивидуальными моделями ОО-УП, а также объемом финансирования, предоставляемым ОО-УП для создания и функционирования профильных инженерных классов за счет бюджетных средств Субъекта-участника Проекта и средств, выделяемых Участниками реализации Индивидуальной модели ОО-УП	До 30 августа 2022	ОО, СПбГМТУ
14.	Издание приказа о зачислении обучающихся в профильные инженерные классы в ОО-УП	До 30 августа 2022	ОО