



# ПРАВИТЕЛЬСТВО МУРМАНСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.10.2017

№ 487-ПП

Мурманск

**О внесении изменений в программу Мурманской области «Создание новых мест в общеобразовательных организациях Мурманской области в соответствии с прогнозируемой потребностью и современными условиями обучения на 2016 - 2025 годы»**

В связи с необходимостью уточнения мероприятий, связанных с созданием новых мест в общеобразовательных организациях региона, Правительство Мурманской области **п о с т а н о в л я е т:**

внести изменения в программу Мурманской области «Создание новых мест в общеобразовательных организациях Мурманской области в соответствии с прогнозируемой потребностью и современными условиями обучения на 2016 - 2025 годы», утвержденную постановлением Правительства Мурманской области от 31.12.2015 № 623-ПП, изложив ее в новой редакции согласно приложению.

Губернатор  
Мурманской области

М. Ковтун

Приложение  
к постановлению Правительства  
Мурманской области  
от 13.10.2017 № 487-ПП

**«Программа Мурманской области  
«Создание новых мест в общеобразовательных  
организациях Мурманской области в соответствии с  
прогнозируемой потребностью и современными условиями  
обучения на 2016 - 2025 годы»**

Срок реализации: 2016-2025 годы

Ответственный исполнитель программы - Министерство образования и науки Мурманской области

## Паспорт региональной (государственной) программы Мурманской области

«Создание новых мест в общеобразовательных организациях Мурманской области в соответствии с прогнозируемой потребностью и современными условиями обучения на 2016 - 2025 годы» (далее - Программа)

Цель Программы	Обеспечить создание в Мурманской области новых мест в общеобразовательных организациях в соответствии с прогнозируемой потребностью и современными требованиями к условиям обучения
Задачи Программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- обеспечение односменного режима обучения в 1 - 11 (12) классах общеобразовательных организаций;</li> <li>- перевод учащихся в новые здания общеобразовательных организаций из зданий с износом 50 процентов и выше</li> </ul>
Целевые показатели (индикаторы) Программы	<ul style="list-style-type: none"> <li>- число новых мест в общеобразовательных организациях Мурманской области, в том числе введенных путем строительства, реконструкции, возврата в систему общего образования зданий, используемых не по назначению объектов инфраструктуры общего образования;</li> <li>- удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях, в том числе учащихся по программам начального общего, основного общего, среднего общего образования;</li> </ul>
Сроки реализации Программы	<p>I этап - 2016 - 2020 годы</p> <p>II этап - 2021 - 2025 годы</p>
Объемы и источники финансирования	Общий объем финансирования Программы в 2016 - 2025 годах составит 2 611,35, млн.

## Программы

рублей, в том числе:

ФБ: 468,51 млн. рублей,

ОБ: 388,61 млн. рублей,

МБ: 1 754,23 млн. рублей.

## I этап:

Общий объем финансирования (прогнозируемая потребность на строительство трех объектов): 1 382,11 млн. рублей, из них:

ФБ: 700,0 млн. рублей (прогнозируемая потребность), из них:

2019 год: 350,0 млн. рублей,

2020 год: 350,0 млн. рублей.

ОБ: 532,65 млн. рублей, из них:

2016 год: 1,71 млн. рублей,

2018 год: 48,9 млн. рублей,

2019\* год: 241,02 млн. рублей,

2020\* год: 241,02 млн. рублей.

МБ: 149,46 млн. рублей, из них:

2016 год: 0,09 млн. рублей,

2018 год: 33,3 млн. рублей,

2019 год: 58,03 млн. рублей,

2020 год: 58,03 млн. рублей.

## II этап:

МБ: 1389,1 млн. рублей, из них:

2021 год: 207,9 млн. рублей,

2022 год: 560,1 млн. рублей,

2023 год: 489,2 млн. рублей,

2024 год: 131,9 млн. рублей.

Ожидаемые конечные результаты реализации Программы и показатели ее социально-экономической эффективности

при реализации I этапа Программы (2016 - 2020 годы):

- в трех муниципальных образованиях (ЗАТО г. Североморск, Кандалакшский район, Ловозерский район) будет создано 1320 новых мест в общеобразовательных организациях, в том числе 1320 путем строительства зданий;

- к 2020 году в Мурманской области процент учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях увеличится до 98,2;

- в 13 муниципальных образованиях сохранится 100 процентов учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях; при реализации II этапа Программы (2021 - 2025 годы):

- к 2024 году будет создано 1662 новых места в общеобразовательных организациях, в том числе 900 путем строительства зданий, 762 - реконструкции;

- к 2024 году все учащиеся 5 - 9 классов общеобразовательных организаций будут учиться в одну смену;

- к 2025 году 100 процентов учащихся перейдут из зданий общеобразовательных организаций с износом 50 процентов и выше в новые здания общеобразовательных организаций (что обеспечит снижение показателя «число аварийных зданий и зданий, требующих капитального ремонта»), будет односменный режим обучения.

По итогам реализации Программы:

- все учащиеся общеобразовательных организаций будут обучаться в одну смену;

- 100 процентов учащихся перейдут из зданий с износом 50 процентов и выше в новые здания общеобразовательных организаций

## **1. Характеристика проблемы, на решение которой направлена Программа, в разрезе муниципальных образований**

Программа «Создание новых мест в общеобразовательных организациях Мурманской области в соответствии с прогнозируемой потребностью и современными условиями обучения на 2016 - 2025 годы» (далее соответственно - Программа, новые места) разработана в соответствии:

- с перечнем поручений Президента Российской Федерации от 5.12.2014 № Пр-2821 (подпункт 26 пункта 1);

- с распоряжением Правительства Российской Федерации от 23.10.2015 № 2145-р;

- методическими рекомендациями по разработке региональных программ Министерством образования и науки РФ, утвержденными 15.12.2015 № МОН-П-5181.

Для обеспечения доступного качественного общего образования в соответствии с меняющимися запросами населения и перспективными задачами развития российского общества и экономики требуется в том числе совершенствование условий и организации обучения в общеобразовательных организациях. Эта потребность диктуется санитарно-эпидемиологическими требованиями, строительными и противопожарными нормами, федеральными государственными образовательными стандартами общего образования.

Для повышения доступности и качества общего образования должны быть обеспечены возможность организации всех видов образовательной деятельности в одну смену, безопасность и комфортность условий их осуществления.

Организация образовательной деятельности в одну смену позволяет существенно повысить доступность качественного общего образования во второй половине дня, а именно:

- обеспечить учащимся за 11 лет обучения до 3800 часов обязательной внеурочной деятельности в рамках основной образовательной программы (до 10 часов в неделю);

- создать условия для применения сетевой формы реализации образовательных программ с использованием ресурсов нескольких организаций;

- организовать обучение детей в возрасте от 5 до 18 лет по дополнительным общеобразовательным программам в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 07.05.2012 № 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки», включая дополнительное обучение физической культуре и спорту в соответствии с Указом Президента Российской Федерации от 01.06.2012 № 761 «О Национальной стратегии действий в интересах детей на 2012-2017 годы».

По состоянию на 1 января 2017 года в 17 муниципальных образованиях Мурманской области функционирует 155 муниципальных общеобразовательных организаций. Наибольшее количество общеобразовательных организаций в г. Мурманске (50), Кольском районе (16), Кандалакшском районе (13), ЗАТО г. Североморск (12).

На основании статистических данных и данных органов местного самоуправления, осуществляющих управление в сфере образования, составлен прогноз численности контингента общеобразовательных организаций с учетом демографической ситуации в Мурманской области в 2016-2020 гг.

п/п	Муниципальное образование	Количество учащихся в ОО 2016	Количество учащихся в ОО 2020	Динамика (+ / -)	1 уровень 2016	1 уровень 2020	Динамика (+ / -)	2 уровень 2016	2 уровень 2020	Динамика (+ / -)	3 уровень 2016	3 уровень 2020	Динамика (+ / -)
Итого	Мурманская область	76946	79476	2536	33151	34217	1117	37216	38752	1550	6579	6507	140
				-6			-51			-14			-212
1	ЗАТО Александровск	5241	5531	290	2425	2507	82	2405	2579	174	411	445	34
2	г. Апатиты	5588	5845	257	2421	2497	76	2671	2893	222	496	455	-41
3	ЗАТО п. Видяево	612	617	5	277	259	-18	280	274	-6	55	84	29
4	ЗАТО г. Заозерск	1180	1234	54	528	546	18	532	541	9	120	147	27
5	Кандалакшский р-н	4692	4754	62	1973	1971	-2	2371	2461	90	348	322	-26
6	г. Кировск	3082	3285	203	1342	1429	87	1506	1618	112	234	238	4
7	Ковдорский р-н	1968	2061	93	796	846	50	989	1041	52	183	174	-9
8	Кольский р-н	3615	3882	267	1610	1707	97	1741	1928	187	264	247	-17
9	Ловозерский р-н	1055	1077	22	456	472	16	493	535	42	106	70	-36
10	г. Мончегорск	4954	5072	118	2028	2137	109	2473	2527	54	453	408	-45
11	г. Мурманск	29058	29648	590	12274	12687	413	14213	14364	151	2571	2597	26
12	г. Оленегорск	3007	3120	113	1325	1329	4	1488	1621	133	194	170	-24
13	ЗАТО г. Островной	161	155	-6	52	52	0	95	87	-8	14	16	2
14	Печенгский р-н	3941	4019	78	1817	1786	-31	1823	1945	122	301	288	-13
15	г. Полярные Зори	1897	1995	98	828	849	21	898	968	70	171	178	7
16	ЗАТО г. Североморск	6368	6624	256	2777	2890	113	2989	3121	132	602	613	11
17	Терский р-н	527	557	30	222	253	31	249	249	0	56	55	-1

В Мурманской области в период с 2017 по 2020 год ожидается увеличение количества учащихся на 3466 человек (2,2 %).

Положительная динамика прогнозируется в 16 муниципальных образованиях. Наибольший прирост – г. Мурманск (+590), ЗАТО Александровск (+290), Кольский район (+267), г. Апатиты (+257), ЗАТО г. Североморск (+256), г. Кировск (+203).

Отрицательная динамика в 1 муниципалитете – ЗАТО г. Островной (-6).

В соответствии с прогнозом численности контингента общеобразовательных организаций по уровням образования наблюдается:

1. Увеличение контингента учащихся по образовательным программам начального общего образования составит 3,2 % (+1066) к 2020 году.

Положительная динамика численности контингента прогнозируется в 13 муниципальных образованиях: г. Мурманск (+413), ЗАТО г. Североморск (+113), г. Мончегорск (+109), Кольский район (+97), ЗАТО Александровск (+82), г. Кировск (+87), г. Апатиты (+76) и др.

Отрицательная динамика наблюдается в 3 муниципальных образованиях: Печенгский район (-31), ЗАТО п. Видяево (-18), Кандалакшский район (-2).

Стабильной остается численность учащихся по образовательным программам начального общего образования в ЗАТО г. Островной.

2. Увеличение контингента учащихся по образовательным программам основного общего образования составит 3,9 % (1536) к 2020 г.

Положительная динамика прогнозируется во всех (17) муниципальных образованиях. Наибольшее увеличение численности контингента прогнозируется в г. Апатиты (+222), Кольский район (+187), ЗАТО Александровск (+174), г. Мурманск (+151), г. Оленегорск (+133), ЗАТО г. Североморск (+132), Печенгский район (+122).

3. Снижение контингента учащихся по образовательным программам среднего общего образования составит 1,1 % (-72 учащихся).

Положительная динамика численности контингента прогнозируется в 8 муниципальных образованиях: ЗАТО Александровск (+34), ЗАТО п. Видяево (+29), ЗАТО г. Заозерск (+27), г. Мурманск (+26), ЗАТО г. Североморск (+11) и др.

Отрицательная динамика прослеживается в 9 муниципальных образованиях. Уменьшение численности контингента прогнозируется в г. Мончегорске (-45), г. Апатиты (-41), Ловозерском районе (-36), Кандалакшском районе (-26), г. Оленегорске (-24) и др.

По состоянию на 1 января 2017 года общая численность работников общеобразовательных организаций муниципальных образований Мурманской области составляет 9096 человек.

По прогнозу, общая численность работников общеобразовательных организаций муниципальных образований Мурманской области увеличится на 0,38 % (35 человек), в основном за счет педагогических работников.

Положительная динамика прослеживается в 7 муниципальных образованиях – г. Мурманск (13), ЗАТО Александровск (10), г. Оленегорск (5).

Вместе с тем прогнозируется отрицательная динамика в 2 муниципальных образованиях – ЗАТО г. Заозерск (-1), Терский район (-2).

Стабильной остается численность работников в 9 муниципальных образованиях.



В Мурманской области на 1 января 2016 г. в две смены велось обучение в 19 общеобразовательных организациях (11,4 %), в которых обучается 2955 учащихся (3,9 %).

На 1 января 2017 года в две смены велось обучение в 16 общеобразовательных организациях (10,3 %), в которых обучается 2 736 учащихся (3,6 %). Таким образом, в течение 2017 года сократилось на 3 количество общеобразовательных организаций, в которых велось обучение в две смены, а число детей, обучающихся во вторую смену, уменьшилось на 219 человек (на 0,3 %).

Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях Мурманской области в 2016 году - 96,5 % (2015 – 96,1 %), в том числе:

- учащихся по образовательным программам начального общего образования в Мурманской области – 94,4 % (2015 – 93,8 %);

- учащихся по образовательным программам основного общего образования в Мурманской области – 97,9 % (2015 – 97,7 %);

- учащихся по образовательным программам среднего общего образования в Мурманской области – 98,8 % (2015 – 98,7 %).

В четырех муниципальных образованиях Мурманской области по состоянию на 1 января 2017 г. (в сравнении с 2016 г.) обучение в две смены ведется в следующих общеобразовательных организациях:

П/п	Муниципальное образование	Количество общеобразовательных организаций	Количество классов	Количество учащихся
1.	г. Мурманск	6 (6)	33 (40)	815 (962)
2.	г. Оленегорск	1 (2)	5 (8)	105 (196)
3.	Печенгский район	2 (4)	21 (26)	510 (593)
4.	ЗАТО г. Североморск	7 (7)	53 (50)	1306 (1204)
Итого	4	16 (19)	112 (124)	2736 (2955)

Из них:

- учащихся по образовательным программам начального общего образования – 1865 (5,6 %);

- учащихся по образовательным программам основного общего образования – 788 (2,1 %);

- учащихся по образовательным программам среднего общего образования – 83 (1,2 %).

Наиболее сложная ситуация складывается в ЗАТО г. Североморск, где существующая сеть образовательных организаций не может решить проблему обучения обучающихся в одну смену. В 2016-2017 учебном году во вторую смену училось 1306 обучающихся (20,8 %), что превышает средний показатель по региону в 5,9 раза (3,5 %).

К 2020 году в Мурманской области доля учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся общеобразовательных организаций

увеличится до 98,2 процента. В 13 муниципальных образованиях сохранится 100 процентов учащихся, занимающихся в одну смену.

В Мурманской области 155 муниципальных общеобразовательных организаций размещаются в 209 зданиях общей площадью 871,0 тыс. м<sup>2</sup>. Наибольшее их количество в 6 муниципальных образованиях - г. Мурманск (56), Кольский район (22), Кандалакшский район (15), ЗАТО г. Североморск (15), Печенгский район (13), ЗАТО Александровск (10).

Проектная мощность всех зданий рассчитана на 143,1 тыс. учащихся при контингенте на 1 января 2017 г. 76,9 тыс. человек. При росте к 2020 году числа учащихся на 2530 проектной мощности имеющихся зданий достаточно в 13 муниципальных образованиях, чтобы сохранить 100 процентов занимающихся в одну смену.

Зданий общеобразовательных организаций, находящихся в аварийном состоянии, в Мурманской области не зарегистрировано. Техническое состояние зданий характеризуется следующей степенью износа:

- до 50 процентов - 155 (74,1 %);
- от 50 до 70 процентов – 39 (18,6 %), наибольшее количество в Кольском районе (12 из 22), г. Оленегорске (4 из 7), г. Мурманске (4 из 56), Кандалакшском районе (3 из 15);
- свыше 70 процентов - 15 (7,1 %), наибольшее количество в Кольском районе (7 из 22), г. Кировске (3 из 8), Кандалакшском районе (3 из 15).

## **2. Цель и задачи Программы, обоснование, сроки и этапы ее реализации, а также целевые показатели (индикаторы) реализации Программы**

Целью Программы является создание в муниципальных образованиях Мурманской области новых мест в общеобразовательных организациях в соответствии с прогнозируемой потребностью и современными требованиями к условиям обучения.

В ходе реализации Программы будут решены задачи:

- обеспечение односменного режима обучения в 1 - 11 (12) классах общеобразовательных организаций;

- перевод учащихся в новые здания общеобразовательных организаций из зданий с износом 50 процентов и выше.

1. Целевые показатели (индикаторы) Программы на 2016 - 2025 годы приведены в приложении №1 к Программе.

Программа реализуется в 2 этапа:

I этап - 2016-2020 годы;

II этап - 2021-2025 годы.

При реализации I этапа Программы, к 2020 году:

- в трех муниципальных образованиях (ЗАТО г. Североморск, Кандалакшский район, Ловозерский район) будет создано 1320 новых мест в общеобразовательных организациях, в том числе 1320 путем строительства зданий;

- процент учащихся в Мурманской области, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях увеличится до 98,2;

- в 13 муниципальных образованиях Мурманской области сохранится 100 процентов учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях.

При реализации II этапа Программы к 2025 году:

- будет создано 1662 новых места в общеобразовательных организациях, в том числе 900 путем строительства зданий, 762 – реконструкции;

- в одну смену станут учиться учащиеся 5 - 9 классов в общеобразовательных организациях;

- 100 процентов учащихся перейдут из зданий общеобразовательных организаций с износом 50 процентов и выше в новые здания общеобразовательных организаций (это обеспечит снижение показателей числа аварийных зданий и зданий, требующих капитального ремонта), будет сохранен существующий односменный режим обучения.

По итогам реализации Программы:

- все учащиеся в общеобразовательных организациях станут обучаться в одну смену;

- 100 процентов учащихся перейдут из зданий с износом 50 процентов и выше в новые здания общеобразовательных организаций;

- будет создано 2982 новых места, в том числе для обучения учащихся в одну смену 2220 мест, 762 места для учащихся, которые перейдут из зданий с высокой степенью износа в новые.

### 3. Мероприятия Программы

В целях реализации основной задачи Программы в 2016 - 2025 годах планируется строительство зданий образовательных организаций с использованием типовых проектов, предусматривающих соответствие архитектурных решений современным требованиям к организации образовательной деятельности, возможность трансформации помещений, позволяющей использовать помещения для разных видов деятельности.

Мероприятия Программы приведены в приложении № 2 к Программе.

Строительство новых зданий общеобразовательных организаций в муниципальных образованиях Мурманской области обусловлено следующими причинами:

1. «Общеобразовательная школа на 50 учащихся по адресу: Мурманская область, с.п. Ловозеро Ловозерского района, с. Краснощелье», запланировано строительство нового здания общеобразовательной школы на 50 мест в селе Краснощелье Ловозерского района Мурманской области по индивидуальному проекту, прошедшему государственную экспертизу в 2013 году.

Село Краснощелье - территория проживания коренных малочисленных народов Севера - коми и саамов. Село не связано всесезонными дорогами с другими населёнными пунктами, сообщение с ними возможно лишь воздушным транспортом. Большое значение для жителей села имеет образовательная организация как институт социального развития, выполняющая не только важную функцию по реализации государственных гарантий прав граждан на получение общедоступного общего образования, но и являющаяся центром социо-культурного и личностного развития жителей села.

Здание Краснощельской средней общеобразовательной школы построено в 1977 году по типовому проекту № 2-2-02-321 «Восьмилетняя сельская школа на 320 учащихся», находится в эксплуатации более 30 лет и не отвечает современным требованиям, предъявляемым к зданиям образовательных организаций по противопожарным, санитарно-гигиеническим нормам. Установлено разрушение гидроизоляционных пропиток, древесина столбчатых фундаментов полностью утратила прочностные характеристики (сгнила) и не пригодна к дальнейшей эксплуатации, физический износ – 80 %.

В 2016 году администрацией Ловозерского района был заключен контракт по корректировке проектно-сметной документации в соответствии с требованиями действующего законодательства (ПСД была разработана в 2013 г.). С учетом новой стоимости работ Министерством образования и науки Мурманской области будет проведена корректировка государственной программы Мурманской области «Развитие образования», утвержденной постановлением Правительства Мурманской области от 30.09.2013 № 568-ПП, при уточнении исполнения регионального бюджета.

2. «Общеобразовательная школа на 1 200 учащихся в ЗАТО г. Североморск, Мурманская область».

Наиболее сложная ситуация с обучением детей во вторую смену складывается в ЗАТО г. Североморск, где существующая сеть образовательных организаций не может решить проблему обучения обучающихся в одну смену. В 2016-2017 учебном году во вторую смену училось 1306 обучающихся (20,8 %), что превышает средний показатель по региону в 5,9 раза (3,5 %). Из них большинство обучалось по образовательным программам начального и основного общего образования.

В ЗАТО г. Североморск размещается важнейший стратегический объект - база Северного флота. Развитие Арктической зоны РФ ведет к размещению новых и усилению действующих воинских частей, в связи с чем увеличивается численность населения, в том числе детей школьного возраста. Существующая сеть образовательных организаций, реализующих образовательные программы общего образования, не может решить проблему обучения учащихся в одну смену.

В рамках проекта закона Мурманской области «Об областном бюджете на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов» в 2018 году запланировано выделение 80,0 млн. руб. (ОБ – 48,9 млн. руб., МБ – 31,1 млн. руб.) на реализацию мероприятия «Строительство общеобразовательной школы на 1200 человек в ЗАТО г. Североморск Мурманской области». В 2018 году планируется проведение корректировки типового проекта с учетом природно-климатического зонирования и частичным изменением конструктивных основ, а также осуществление проектно-исследовательских работ по привязке проекта к местности. Строительство общеобразовательной школы планируется реализовать в 2019-2020 гг.

3. «Общеобразовательная школа на 70 учащихся по адресу: Мурманская область, с.п. Зареченск Кандалакшского района».

Здание общеобразовательной организации построено в 1958 году, одноэтажное, стены щитовые (каркасно-засыпные), строилось как временное, его износ составляет 100 %. По результатам комплексного обследования, проведенного в 2013 году, комиссией сделано заключение: «проведение капитального ремонта здания нецелесообразно».

В этой же организации обучаются дети, проживающие в селе Ковдозеро. Организован ежедневный подвоз учащихся на учебные занятия школьным автобусом, соответствующим требованиям к перевозкам детей. Учитывая, что н.п. Зареченск находится от ближайших населенных пунктов (г. Кандалакша, с. Алакуртти) на расстоянии более 100 км, организовать доставку учащихся на учебные занятия в другие общеобразовательные организации не представляется возможным.

В рамках проекта закона Мурманской области «Об областном бюджете на 2018 год и плановый период 2019 и 2020 годов» в 2018 году запланировано выделение 2,2 млн. руб. (МБ – 2,2 млн. руб.) на реализацию мероприятия «Строительство общеобразовательной школы на 70 человек в с.п. Зареченск Кандалакшского района Мурманской области». В 2018 году планируется разработка проекта с учетом природно-климатического зонирования, а также

осуществление проектно-исследовательских работ по привязке проекта к местности. Строительство общеобразовательной школы планируется реализовать в 2019-2020 гг.

Ни одно из указанных в п. 1 и 3 зданий общеобразовательных организаций не соответствует современным требованиям к организации образовательной деятельности.

#### 4. Финансовое обеспечение Программы

Финансовое обеспечение Программы предусматривается за счет средств федерального бюджета, средств областного бюджета и средств муниципальных бюджетов.

Контроль за использованием средств на реализацию Программы осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.

Общий объем финансирования Программы в 2016 - 2025 годах составит 2 611,35, млн. рублей, в том числе:

ФБ: 468,51 млн. рублей,

ОБ: 388,61 млн. рублей,

МБ: 1 754,23 млн. рублей.

I этап:

Общий объем финансирования (прогнозируемая потребность на строительство трех объектов): 1 382,11 млн. рублей, из них:

ФБ: 700,0 млн. рублей (прогнозируемая потребность), из них:

2019 год: 350,0 млн. рублей,

2020 год: 350,0 млн. рублей.

ОБ: 532,65 млн. рублей, из них:

2016 год: 1,71 млн. рублей,

2018 год: 48,9 млн. рублей,

2019\* год: 241,02 млн. рублей,

2020\* год: 241,02 млн. рублей.

МБ: 149,46 млн. рублей, из них:

2016 год: 0,09 млн. рублей,

2018 год: 33,3 млн. рублей,

2019 год: 58,03 млн. рублей,

2020 год: 58,03 млн. рублей.

II этап:

МБ: 1389,1 млн. рублей, из них:

2021 год: 207,9 млн. рублей,

2022 год: 560,1 млн. рублей,

2023 год: 489,2 млн. рублей,

2024 год: 131,9 млн. рублей.

## 5. Механизм реализации Программы

Ответственным исполнителем – координатором Программы является Министерство образования и науки Мурманской области.

Министерство образования и науки Мурманской области в ходе выполнения Программы:

- осуществляет планирование, организацию и контроль реализации Программы;

- разрабатывает и принимает в пределах своих полномочий нормативные правовые акты, необходимые для выполнения Программы;

- разрабатывает перечень целевых показателей (индикаторов) для мониторинга реализации мероприятий Программы;

- организует ведение ежеквартальной отчетности по реализации Программы, а также мониторинг реализации мероприятий Программы.

Оперативная информация о ходе выполнения Программы, нормативных актах размещается на официальном сайте ответственного исполнителя - координатора Программы.



## 6. Оценка эффективности Программы, сведения об источниках и методике расчета значений показателей Программы

1. Эффективность Программы ( $\Theta$ ) оценивается ежегодно путем сравнения фактически достигнутых значений целевых показателей (индикаторов) с их планируемыми значениями, приведенными в приложении № 1 к Программе, и определяется по формуле:

$$\Theta = \left[ 1 - \frac{1}{n} \times \sum_{i=1}^n \frac{|x_i - x_{\text{факт},i}|}{x_i} \right] \times 100\%$$

где:

$n$  - количество целевых индикаторов;

$x_i$  - планируемое значение  $i$ -го целевого показателя (индикатора), приведенного в приложении № 1 к Программе;

$x_{\text{факт},i}$  - фактически достигнутое значение  $i$ -го целевого показателя (индикатора).

Если фактически достигнутое значение целевого показателя (индикатора) больше соответствующего планируемого значения указанного показателя (индикатора), предусмотренного приложением № 1 к Программе, то значение разности планируемого значения  $i$ -го целевого показателя (индикатора) и фактически достигнутого значения  $i$ -го целевого показателя (индикатора) принимается равным нулю.

2. Методика сбора исходной информации для расчета значений целевых показателей (индикаторов) состоит в проведении мониторинга выполнения проектов в рамках мероприятия Программы.

Мониторинг осуществляется Министерством образования и науки Мурманской области.

Инструментом реализации мониторинга могут являться специализированные порталы в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Для сбора исходной информации используются помимо ведомственной статистики формы федерального государственного статистического наблюдения.

3. При расчетах значений целевых показателей (индикаторов) используются следующие методические подходы:

при расчете целевого показателя (индикатора) «число новых мест в общеобразовательных организациях субъектов Российской Федерации, в том числе введенных путем строительства объектов инфраструктуры общего образования» - данные Федеральной службы государственной статистики по формам федерального статистического наблюдения (форма ОО-1, С-1); данные ежегодных мониторингов, проводимых Министерством образования и науки Мурманской области и муниципальными органами управления образованием; экспертная экстраполяция результатов реализации Программы на основе ежегодных

мониторингов;

при расчете целевого показателя (индикатора) «удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях, в том числе учащихся по образовательным программам начального общего, основного общего, среднего общего образования» - данные Федеральной службы государственной статистики по форме федерального статистического наблюдения ОО-1; данные ежегодных мониторингов, проводимых Министерством образования и науки Мурманской области и муниципальными органами управления образованием; экспертная экстраполяция результатов реализации Программы на основе ежегодных мониторингов; оценка результатов реализации Программы не реже одного раза в год.

4. Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации, в том числе введенных путем строительства объектов инфраструктуры общего образования ( $Y_{од}$ ) (за промежуток между отчетными периодами), рассчитывается по формуле:

$$Y_{од} = (Y_{вн} - Y_{2н} - Y_{3н}) - (Y_{вн-1} - Y_{2н-1} - Y_{3н-1}),$$

где:

$Y_{вн}$  - общая численность учащихся в общеобразовательных организациях в первую, вторую и третью смены по состоянию на начало текущего отчетного периода (форма ОО-1, раздел 1.3, сумма строк 01, 11, 21 графы 3);

$Y_{2н}$  - численность учащихся во вторую смену по состоянию на начало текущего отчетного периода (форма ОО-1, раздел 2.9, сумма строк 01-03 графы 4);

$Y_{3н}$  - численность учащихся в третью смену по состоянию на начало текущего отчетного периода (форма ОО-1, раздел 2.9, сумма строк 01-03 графы 5);

$Y_{вн-1}$  - общая численность учащихся в общеобразовательных организациях в первую, вторую и третью смены за предыдущий отчетный период (форма ОО-1, раздел 1.3, сумма строк 01, 11, 21 графы 3);

$Y_{2н-1}$  - численность учащихся во вторую смену за предыдущий отчетный период (форма ОО-1, раздел 2.9, сумма строк 01-03 графы 4);

$Y_{3н-1}$  - численность учащихся в третью смену за предыдущий отчетный период (форма ОО-1, раздел 2.9, сумма строк 01-03 графы 5).

5. Показатель определения числа новых мест в общеобразовательных организациях, введенных путем строительства объектов инфраструктуры общего образования, определяется на основе данных федерального статистического наблюдения (форма С-1, раздел 1, строка 12, графа 3; раздел 2, графа 6) с учетом положительных заключений государственной экспертизы на объекты строительства инфраструктуры общего образования в Мурманской области.

6. Удельный вес численности учащихся в государственных (муниципальных) общеобразовательных организациях, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в государственных (муниципальных) общеобразовательных организациях ( $Y_0$ ) рассчитывается по формуле:

$$y_o = \frac{y - (y_2 + y_3)}{y} \times 100\%$$

где:

$y_2$  - численность учащихся, занимающихся во вторую смену (форма ОО-1, раздел 2.9, сумма строк 1-3 графы 4);

$y_3$  - численность учащихся, занимающихся в третью смену (форма ОО-1, раздел 2.9, сумма строк 1-3 графы 5);

$y$  - численность учащихся (всего) (форма ОО-1, раздел 1.3, сумма строк 01, 11, 21 графы 3).

7. Удельный вес численности учащихся по образовательным программам начального общего образования в государственных (муниципальных) общеобразовательных организациях, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся по образовательным программам начального общего образования в государственных (муниципальных) общеобразовательных организациях ( $y_{он}$ ) рассчитывается по формуле:

$$y_{он} = \frac{y_n - (y_{2н} + y_{3н})}{y_n} \times 100\%$$

где:

$y_{2н}$  - численность учащихся по образовательным программам начального общего образования, занимающихся во вторую смену (форма ОО-1, раздел 2.9, строка 01 графы 4);

$y_{3н}$  - численность учащихся по образовательным программам начального общего образования, занимающихся в третью смену (форма ОО-1, раздел 2.9, строка 01 графы 5);

$y_n$  - численность учащихся по образовательным программам начального общего образования (всего) (форма ОО-1, раздел 1.3, строка 01 графы 3).

8. Удельный вес численности учащихся по образовательным программам основного общего образования в государственных (муниципальных) общеобразовательных организациях, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся по образовательным программам основного общего образования в государственных (муниципальных) общеобразовательных организациях ( $y_{оо}$ ) рассчитывается по формуле:

$$y_{оо} = \frac{y_o - (y_{2о} + y_{3о})}{y_o} \times 100\%$$

где:

$y_{2о}$  - численность учащихся по образовательным программам основного общего образования, занимающихся во вторую смену (форма ОО-1, раздел 2.9,

строка 02 графы 4);

$Y_{30}$  - численность учащихся по образовательным программам основного общего образования, занимающихся в третью смену (форма ОО-1, раздел 2.9, строка 02 графы 5);

$Y_0$  - численность учащихся по образовательным программам основного общего образования (всего) (форма ОО-1, раздел 1.3, строка 11 графы 3).

9. Удельный вес численности учащихся по образовательным программам основного среднего общего образования в государственных (муниципальных) общеобразовательных организациях, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся по образовательным программам основного среднего общего образования в государственных (муниципальных) общеобразовательных организациях ( $Y_{oc}$ ) рассчитывается по формуле:

$$Y_{oc} = \frac{Y_c - (Y_{2c} + Y_{3c})}{Y_c} \times 100\%$$

где:

$Y_{2c}$  - численность учащихся по образовательным программам основного среднего общего образования, занимающихся во вторую смену (форма ОО-1, раздел 2.9, строка 03 графы 4);

$Y_{3c}$  - численность учащихся по образовательным программам основного среднего общего образования, занимающихся в третью смену (форма ОО-1, раздел 2.9, строка 03 графы 5);

$Y_c$  - численность учащихся по образовательным программам основного среднего общего образования (всего) (форма ОО-1, раздел 1.3, строка 21 графы 3).

## Целевые показатели (индикаторы) Программы на 2016 - 2025 годы

## I. Число новых мест в общеобразовательных организациях Мурманской области

Наименование муниципалитета	п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Значения показателя										
				2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год
Мурманск	1.	<b>Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации (всего)</b>	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	0	0	246	1416	0	0
		в том числе введенных путем:												
	1.2.	модернизации существующей инфраструктуры общего образования (всего)	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	0	0	246	1416	0	0
		в том числе путем:												
	1.2.1.	<i>строительства зданий школ</i>	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	0	0	0	900	0	0
	1.2.2.	<i>реконструкции зданий школ</i>	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	0	0	246	516	0	0
ЗАТО г. Североморск	1.	<b>Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации (всего)</b>	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	1 200	0	0	0	0	0
		в том числе введенных путем:												
	1.2.	модернизации существующей инфраструктуры общего образования (всего)	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	1 200	0	0	0	0	0

		в том числе путем:												
	1.2.1.	<i>строительства зданий школ</i>	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	1 200	0	0	0	0	0
Кандалакшский район	1.	<b>Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации (всего)</b>	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0
		в том числе введенных путем:												
	1.2.	модернизации существующей инфраструктуры общего образования (всего)	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0
		в том числе путем:												
	1.2.1.	<i>строительства зданий школ</i>	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	70	0	0	0	0	0
	1.2.2.	<i>реконструкции зданий школ</i>	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	1.2.3.	<i>возврата в систему общего образования зданий, используемых не по назначению</i>	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
Ловозерский район	1.	<b>Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации (всего)</b>	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0
		в том числе введенных путем:												
	1.2.	модернизации существующей инфраструктуры общего образования (всего)	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0
		в том числе путем:												
	1.2.1.	<i>строительства зданий школ</i>	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	50	0	0	0	0	0
Мурманская область	1.	<b>Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации (всего)</b>	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	1330	0	246	1416	0	0

		в том числе введенных путем:												
	1.2.	модернизации существующей инфраструктуры общего образования (всего),	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	1330	0	246	1416	0	0
		в том числе путем:												
	1.2.1.	строительства зданий школ	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	1330	0	0	900	0	0
	1.2.2.	реконструкции зданий школ	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	0	0	246	516	0	0
	1.2.3.	возврата в систему общего образования зданий, используемых не по назначению	НОВЫХ мест	0	0	0	0	0	1330	0	0	0	0	0

**II. Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях Мурманской области**

Наименование муниципалитета	п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения						
				2015 год	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год
г. Полярные Зори	2.	Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)	процентов	100	100	100	100	100	100
		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100

г. Ковдор	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	100	100	100	100	100	100
		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
г. Мончегорск	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	100	100	100	100	100	100
		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
Терский р-н	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	100	100	100	100	100	100
		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100



	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
ЗАТО Александровск	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	100	100	100	100	100	100
		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
ЗАТО г. Заозерск	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	100	100	100	100	100	100
		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
Кандалакшский р-н	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	100	100	100	100	100	100

		в том числе:							
	2.1.	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
Ловозерский р-н	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	100	100	100	100	100	100
		в том числе:							
	2.1.	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
г. Кировск	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	100	100	100	100	100	100
		в том числе:							
	2.1.	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100

ЗАТО г. Островной	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	100	100	100	100	100	100
		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
Кольский р-н	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	100	100	100	100	100	100
		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
ЗАТО п. Видяево	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	100	100	100	100	100	100
		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100

	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
г. Апатиты	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	100	100	100	100	100	100
		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
Печенгский р-н	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	88,83	87,0	87,0	87,0	87,0	87,0
		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	81,6	85,5	85,5	85,5	85,5	85,5
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	84,9	86,4	86,4	86,4	86,4	86,4
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
г. Мурманск	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	96,67	97,2	97,2	97,2	97,2	97,2

		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	95	95,8	95,8	95,8	95,8	95,8
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	99	98,4	98,4	98,4	98,4	98,4
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	96	96,8	96,8	96,8	96,8	96,8
ЗАТО г. Североморск	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	85	79,4	79,4	79,4	79,4	79,4
		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	65	64,3	64,3	64,3	64,3	64,3
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	90	89,4	89,4	89,4	89,4	89,4
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
г. Оленегорск	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	93,75	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5
		в том числе:		0	0	0	0	0	0
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	81,26	92,0	92,0	92,0	92,0	92,0
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	100	100	100	100	100	100

Мурманская область	2.	<b>Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях (всего)</b>	процентов	96,1	96,5	96,5	96,5	96,5	96,5
		в том числе:							
	2.1	учащихся по образовательным программам начального общего образования	процентов	93,8	94,4	94,4	94,4	94,4	94,4
	2.2.	учащихся по образовательным программам основного общего образования	процентов	97,7	97,9	97,9	97,9	97,9	97,9
	2.3.	учащихся по образовательным программам среднего общего образования	процентов	98,7	98,8	98,8	98,8	98,8	98,8

## Мероприятия Программы на 2016 - 2020 годы

	Наименование мероприятия, источник финансирования		Объем финансирования (млн. руб.)					Ожидаемый результат	Показатели (индикаторы) Программы	
			2016 - 2020 годы	в том числе						
				2016 год	2017 год	2018 год	2019 год			2020 год
ЗАТО г. Североморск	Строительство нового здания общеобразовательной школы на 1200 мест	Всего	1020,00	0	0	80,00	470,00	470,00	Увеличение числа новых мест на 1200	Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации
		ФБ	600,00	0	0	0,00	300,00	300,00		
		ОБ	293,97	0	0	48,90	122,54*	122,54*		
		МБ	126,03	0	0	31,10	47,46	47,46		
Канда-лакш-ский р-н	Строительство общеобразовательной школы на 70 мест в н.п. Зареченск	Всего	153,86	0,00	0,00	2,20	75,83	75,83	Увеличение числа новых мест на 70	Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации
		ФБ	100,00	0,00	0,00	0,00	50,00	50,00		
		ОБ	40,85	0,00	0,00	0,00	20,42*	20,42*		
		МБ	13,01	0,00	0,00	2,20	5,41	5,41		
Лово-зер-ский р-н	Строительство общеобразовательной школы на 50 мест в с. Краснощелье	Всего	208,25	1,80	0,00	0,00	103,23	103,23	Увеличение числа новых мест на 50	Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации
		ФБ	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00		
		ОБ	197,84	1,71	0,00	0,00	98,06	98,06		
		МБ	10,41	0,09	0,00	0,00	5,16	5,16		
	Всего в рамках реализации мероприятий	Всего	1382,11	1,80	0,00	82,20	649,06	649,06	Увеличение числа новых мест на 1320	Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации
		ФБ	700,00	0,00	0,00	0,00	350,00	350,00		
		ОБ	532,65	1,71	0,00	48,90	241,02	241,02		
		МБ	149,46	0,09	0,00	33,30	58,03	58,03		

\*Прогнозируемая потребность (2019-2020 годы) с учетом прохождения в 2018 году оценки достоверности проектов.

## Мероприятия Программы на 2021 - 2025 годы

	Наименование мероприятия, источник финансирования		Объем финансирования					Ожидаемый результат	Показатели (индикаторы) Программы
			2021-2025 годы	в том числе					
				2021 год	2022 год	2023 год	2024 год		
г. Мурманск	Капитальный ремонт муниципального бюджетного образовательного учреждения г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 5»	Всего	207,9	207,9	0	0	0	Улучшение технического состояния зданий с высоким уровнем износа, увеличение числа учащихся, занимающихся в одну смену	Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях
		ФБ	0	0	0	0	0		
		ОБ	0	0	0	0	0		
		МБ	207,9	207,9	0	0	0		
	Реконструкция муниципального бюджетного образовательного учреждения г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 57»	Всего	200,0	0	200,0	0	0	Увеличение числа новых мест на 106	Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации
		ФБ	0	0	0	0	0		
		ОБ	0	0	0	0	0		
		МБ	200,0	0	200,0	0	0		
	Капитальный ремонт муниципального бюджетного образовательного учреждения г. Мурманска «Гимназия № 2»	Всего	160,1	0	160,1	0	0	Улучшение технического состояния зданий с высоким уровнем износа, увеличение числа учащихся, занимающихся в одну смену	Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях
		ФБ	0	0	0	0	0		
		ОБ	0	0	0	0	0		
		МБ	160,1	0	160,1	0	0		
	Реконструкция муниципального бюджетного	Всего	200,0	0	200,0	0	0	Увеличение числа новых мест на 140	Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта
		ФБ	0	0	0	0	0		



образовательного учреждения г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 11»	ОБ	0	0	0	0	0	0		Российской Федерации
	МБ	200,0	0	200,0	0	0	0		
Строительство новой школы на 900 мест	Всего	300,0	0	0	300,0	0	0	Увеличение числа новых мест на 900	Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации
	ФБ	0	0	0	0	0	0		
	ОБ	0	0	0	0	0	0		
	МБ	300,0	0	0	300,0	0	0		
Реконструкция муниципального бюджетного образовательного учреждения г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 34»	Всего	189,2	0	0	189,2	0	0	Увеличение числа новых мест на 516	Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации
	ФБ	0	0	0	0	0	0		
	ОБ	0	0	0	0	0	0		
	МБ	189,2	0	0	189,2	0	0		
Капитальный ремонт муниципального бюджетного образовательного учреждения г. Мурманска «Средняя общеобразовательная школа № 38»	Всего	131,9	0	0	0	131,9	0	Улучшение технического состояния зданий с высоким уровнем износа, увеличение числа учащихся, занимающихся в одну смену	Удельный вес численности учащихся, занимающихся в одну смену, в общей численности учащихся в общеобразовательных организациях
	ФБ	0	0	0	0	0	0		
	ОБ	0	0	0	0	0	0		
	МБ	131,9	0	0	0	131,9	0		
Всего в рамках реализации мероприятий	Всего	1389,1	207,9	560,1	489,2	131,9	0	Увеличение числа новых мест на 1662	Число новых мест в общеобразовательных организациях субъекта Российской Федерации»
	ФБ	0	0	0	0	0	0		
	ОБ	0	0	0	0	0	0		
	МБ	1389,1	207,9	560,1	489,2	131,9	0		