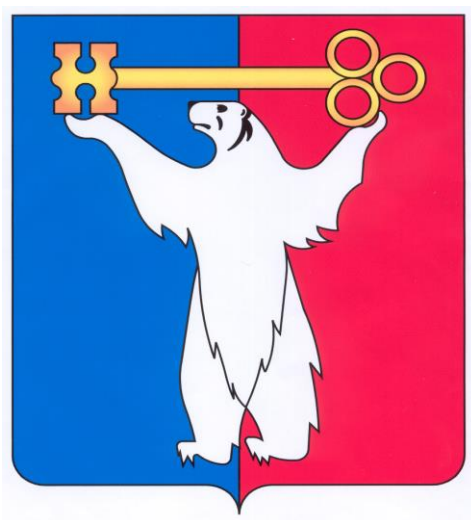


Приложения  
к Стратегии  
социально-экономического развития  
муниципального образования  
город Норильск до 2035 года  
как опорного города Арктики  
(Восточной Арктики),  
утвержденной  
решением Норильского  
городского Совета депутатов  
от 20 июня 2023 года № 8/6–193



**ПРИЛОЖЕНИЯ К СТРАТЕГИИ СОЦИАЛЬНО-  
ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД  
НОРИЛЬСК ДО 2035 ГОДА КАК ОПОРНОГО ГОРОДА  
АРКТИКИ (ВОСТОЧНОЙ АРКТИКИ)**

Норильск, 2023

**СОДЕРЖАНИЕ**

Приложение 1. Сравнение Норильска с другими арктическими городами России и мира.....	3
Приложение 2. Анализ достижения ранее поставленных целей социально-экономического развития муниципального образования город Норильск и динамики основных показателей за пятилетний период.....	13
Приложение 3. Результаты стратегического анализа в соответствии с принципами SWOT-анализа .....	21
Приложение 4. Динамика основных социально-экономических показателей муниципального образования город Норильск до 2035 года .....	35
Приложение 5. Перечень значимых инвестиционных проектов, планируемых к реализации на территории муниципального образования город Норильск.....	48
Приложение 6. Обобщенная информация о вовлечении граждан в управление муниципальным образованием город Норильск .....	66
Приложение 7. Информация о муниципальных программах, реализуемых на территории города Норильска.....	75

## СРАВНЕНИЕ НОРИЛЬСКА С ДРУГИМИ АРКТИЧЕСКИМИ ГОРОДАМИ РОССИИ И МИРА

### КЛИМАТ

Норильск отличается крайне суровым климатом субарктического типа, обуславливающим абсолютно неблагоприятные условия для проживания.

Климат региона зимой отличается сочетанием низких температур (до  $-53^{\circ}\text{C}$ ) и сильных порывов ветра. Климатическая зима длится с начала второй декады сентября по первую декаду мая. Снежный покров сохраняется от 7,5 до 9 месяцев в году. Лето в Норильске короткое – около двух месяцев (с конца июня по конец августа), прохладное и пасмурное; климатическое лето наступает лишь в отдельные тёплые годы.

На среднюю продолжительность светового дня существенно влияют периоды полярной ночи – с ноября по январь (44 суток для Норильска) и полярного дня – с мая по июль (65 суток для Норильска).

Таблица 1

Сравнительная характеристика по среднему числу солнечных дней в году

Город	Число солнечных дней	Число облачных дней	Число пасмурных дней
Норильск	64	62	240
Северодвинск	64	81	222
Мурманск	44	82	238
Сургут	56	69	242
Ноябрьск	31	66	270
Новый Уренгой	44	55	257

Норильск характеризуется достаточно высокой долей солнечных дней в году по сравнению с северными городами, расположенными в близких по значению широтах.

При этом в городе высокая снеговая (в среднем, 10 тонн снега в год) и ветровая нагрузка. Около 130 дней ежегодно сопровождаются метелями, скорость ветра может достигать 20-40 м/с, что определяет значительное ухудшение горизонтальной видимости и обеспечения транспортной доступности.

Погодные ограничения обуславливают особые условия строительства: вечно-мерзлотные грунты, высокие ветровые и снеговые нагрузки, высокие модули отрицательных температур и иные, требующие специализированных планировочных, инженерных, технологических и иных решений, как при проектировании объектов, так и в процессе их эксплуатации.

На циркумполярном уровне климатические характеристики Норильска сопоставимы с некоторыми другими северными городами мира.

## Сравнение Норильска с северными городами мира

Наименование города, страны	Численность населения, тыс. чел.	Географическая широта	Среднегодовое значение снеговой нагрузки, кПа	Среднегодовая скорость ветра, м/с	Структура многолетнемерзлых пород
Норильск	183,3	69°	2-2,5	5,8	Преимущественно сплошные
Кируна, Швеция	23,1	67°	2-2,7	4,1	фрагментарные
Рованиemi, Финляндия	61,85	66°	2,7	3,95	Отсутствуют многолетнемерзлые породы
Кемиярви, Финляндия	0,76	67°	2-2,7	4,11	
Тромсе, Норвегия	76,65	69°	4,75-6,25	5,55	
Буде, Норвегия	41,72	67°	3,25-4,75	6,05	
Коцебу, США (Аляска)	3,2	66°	2,9	5,3	
Уткиагвик, США (Аляска)	4,2	71°	Нет данных	5,7	сплошные
Куглуктук, Канада	1,2	72°	1,9	4,1	
Кеймбридж-Бей, Канада	1,5	69°	1,3	5	
Талойак, Канада	0,81	69°	0,7	4,7	
Йоа-Хейвен, Канада	0,96	68°	0,95	5,4	
Науяат, Канада	1,08	66°	2,15	5,3	
Иглулик, Канада	2,0	69°	1,7	4,9	
Понд-Индлет, Канада	1,55	72°	0,95	2,5	
Клайд-Ривер, Канада	1,05	70°	3,4	4,3	
Пангниртунг, Канада	1,42	66°	3,8	4,5	
Кекергарсуак, Дания (Гренландия)	0,85	69°	Нет данных	5,5	
Илуиссат, Дания	4,45	69°	Нет данных	4,5	

Наименование города, страны	Численность населения, тыс. чел.	Географическая широта	Среднегодовое значение снеговой нагрузки, кПа	Среднегодовая скорость ветра, м/с	Структура многолетнемерзлых пород
(Гренландия)					
Касигиангуит, Дания (Гренландия)	1,08	68°	Нет данных	4,6	Преимущественно сплошные
Сисимиут, Дания (Гренландия)	5,96	66°	Нет данных	4,7	

Наиболее релевантными условиям Норильска с учетом интегральной оценки по климатическим условиям и численности постоянно проживающего населения являются:

- Рованиemi, Финляндия;
- Тромсе, Норвегия;
- Буде, Норвегия;
- Кируна, Швеция.

В то же время, Норильск – уникальный с точки зрения социально-демографической характеристики населённый пункт в мировом масштабе. Ближайшие по численности арктические города мира обладают втрое меньшим населением.

Таблица 3

#### Ключевые критерии сравнения этапов развития северных городов

Критерий сравнения	Рованиemi	Кируна	Тромсё	Норильск
<b>1. Общая характеристика</b>				
1.1. Год образования	1930 г.	1900 г.	1252 г.	1935 г.
1.2. Присвоение статуса города	1960 г.	1948 г.	1794 г.	1953 г.
1.3. Площадь, км <sup>2</sup>	60,1	19,2	2,5	23,2
1.4. Численность населения, тыс. чел.	63,5	22,7	78	183,3
1.5. Плотность населения, чел./км <sup>2</sup>	8,4	1183	31,1	40,7
<b>2. Ключевые этапы развития транспортной инфраструктуры – как драйвер развития город</b>				
2.1. Воздушный транспорт	Аэропорт Рованиemi – с 1940 г.	Аэропорт Кируна – с 1960 г.	Международный аэропорт Тромсё – с 1964 г.	Аэропорт Норильск имени Николая Урванцева – с

Критерий сравнения	Рованиemi	Кируна	Тромсё	Норильск
				1950 г.
2.2. Железнодорожный транспорт	Железнодорожный вокзал Рованиemi (маршруты до Хельсинки и других населённых пунктов) – с 1909 г.	Железнодорожная станция (есть маршруты до Стокгольма, Нарвика и других населённых пунктов) – с 1902 г.		Норильская железная дорога – с 1937 г.
2.3. Морской транспорт			Порт Тромсё – с 1848 г.	Порт Дудинка – с 1944 г.
<b>3. Иные драйверы развития</b>				
3.1. Градостроительные	1945 г. – начало реализации реконструкции города после разрушений от Второй мировой войны	1953 г. – проведение реконструкции города.		1941 г. – утверждение первого Генерального плана.
3.2. Культурно-образовательные и туристические	1979 г. – основание Лапландского университета. 1984 г. – создание «Деревни Санта-Клауса». 1989 г. – открытие автодорожного моста Яткянкюнттиля, важного туристического и транспортного объекта. 1992 г. – открытие культурного центра «Арктикума».	1957 г. – образование Шведского института космической физики. 1964 г. – создание космического центра «Esrangle». 1990 г. – создание одной из главных достопримечательностей города, ледяного отеля «Icehotel». 1998 г. – создание туристической зоны <b>на базе рудных шахт.</b>	1930-е гг. – проведение арктических экспедиционных маршрутов от Тромсё. 1965 г. – строительство одной из главных достопримечательностей города, Арктического собора. 1972 г. – открытие Университета Тромсё. 1998 г. – открытие образовательного центра-аквариума «Polagia».	
3.3. Спортивные	1970 г. – проведение VI Зимней Универсиады. 1984 г. – проведение Чемпионата мира по лыжным видам спорта.			
3.4.				1966 г. –

Критерий сравнения	Рованиemi	Кируна	Тромсё	Норильск
Производственные				открытие Октябрьского месторождения медно-никелевых руд. 1981 г. – строительство Талнахской обогатительной фабрики.

Анализ исторического развития рассматриваемых северных городов показывает, что на различных этапах формирования городской среды ключевыми драйверами являлись:

- масштабные градостроительные преобразования на уровне подготовки и реализации решения градостроительных проектов городского уровня;
- создание крупных культурно-образовательных и туристических аттракторов;
- подготовка и проведение масштабных спортивных мероприятий;
- активное развитие производственной деятельности, связанной в первую очередь с разработкой месторождений полезных ископаемых.

Отличительной особенностью градостроительного развития Норильска является отсутствие драйверов развития, альтернативных разработке промышленных объектов. Данный факт говорит о недоиспользованном потенциале развития городского округа и возможности повышения качества городской среды и уровня её социально-экономического развития **за счёт использования альтернативных драйверов развития**, включая модернизацию и развитие культурно-образовательной, туристической и спортивной программы.

## СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОЕ ПОЛОЖЕНИЕ

Норильск – один из лидеров среди городов Арктической зоны России по важнейшим макроэкономическим показателям, активно развивающийся промышленный город.

Особенностью экономической базы Норильска является моноструктура производства: город привязан к горнодобывающей промышленности и производству цветных металлов компанией ПАО «ГМК «Норильский никель». Все прочие предприятия муниципального образования город Норильск (далее – МО г. Норильск) созданы и функционируют для обеспечения основного производства и потребностей населения. Норильск включён в список моногородов Российской Федерации.

Норильск является одним из лидеров среди группы референтных городов<sup>1</sup> по размеру заработной платы, уступая лишь Новому Уренгою, и демонстрирует

<sup>1</sup> В качестве референтной группы сравнения выбраны северные города Российской Федерации со схожей многоструктурной экономикой (Северодвинск, Ноябрьск, Новый Уренгой) и города с более диверсифицированной экономикой (Мурманск и Сургут).

наиболее интенсивную динамику её прироста.

Таблица 4

Среднемесячная заработная плата работников организаций в МО г. Норильск  
в период 2017-2021 гг.

2017	2018	2019	2020	2021
88,3 тыс. руб.	93,1 тыс. руб.	99,6 тыс. руб.	110,4 тыс. руб.	122,9 тыс. руб.

Норильск характеризуется стабильно низким уровнем зарегистрированной безработицы за последние 5 лет.

Таблица 5

Динамика уровня зарегистрированной безработицы в МО г. Норильск в период  
2017-2021 гг.

2017	2018	2019	2020	2021
0,8%	0,7%	0,7%	1,4%	0,3%

Высокий уровень заработных плат и его положительная динамика, стабильно низкий уровень безработицы характеризуют Норильск как благоприятный для проживания с точки зрения социально-экономической характеристики.

### **ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ЭКОНОМИКИ**

Вовлеченность активного трудоспособного населения в производственный сектор экономики в Норильске и его доля по отношению к доле населения, занятого в непроизводственном секторе, опережают показатели референтной группы.

Таблица 6

Соотношение численности работников производственного и непроизводственного секторов экономики МО г. Норильск и референтной группы городов РФ, 2018-2019 гг.<sup>2</sup>

Показатель	Норильск	Северодвинск	Мурманск	Новый Уренгой	Ноябрьск	Сургут
Численность работников производственного сектора экономики, 2018-2019 гг.	32,5%	38,4%	52,8%	33,2%	42,1%	44,7%
Численность работников непроизводственного сектора экономики, 2018-2019 гг.	67,5%	61,6%	47,2%	66,8%	57,9%	55,9%

В структуре производственного сектора МО г. Норильск подавляющее большинство работников задействовано в обрабатывающем производстве, добыче

<sup>2</sup> Источник данных: БД ПМО Росстат, <https://gks.ru>



полезных ископаемых и транспортно-логистическом комплексе.

Непроизводственный сектор в примерно равных долях представлен образованием, здравоохранением и социальным обеспечением, госслужбой и управлением, а также иными видами деятельности.

Норильск характеризуется достаточно высоким показателем доходов среди рассматриваемых городских округов, отличаясь при этом самой низкой прибылью от использования 1 км<sup>2</sup> территории ввиду большой доли межселенных и малоэффективных территорий в составе городского округа.

Таблица 7

Сравнительная характеристика доходов городских округов и эффективности от использования 1 км<sup>2</sup> территорий, 2020 г.<sup>3</sup>

Показатель	Норильск	Северодвинск	Мурманск	Новый Уренгой	Ноябрьск	Сургут
Доходы, млн руб.	880,5	344,1	966,4	688,3	288,74	3 428,1
Доходы бюджета от использования 1 км <sup>2</sup> территории, тыс. руб.	195,3	410,4	6 259,6	6 201,5	1 526,9	1 213,4

Город характеризуется относительно низкой предпринимательской активностью. Её показатели в Норильске ниже, чем у большинства рассматриваемых моногородов и в 1,5 раза ниже текущих показателей для Мурманска и Сургута.

Таблица 8

Число ИП/МСП на 1 тыс. чел. в МО г. Норильск и городских округах референтной группы 2021 г., чел.<sup>4</sup>

Показатель	Норильск	Северодвинск	Мурманск	Новый Уренгой	Ноябрьск	Сургут
Число ИП/МСП на 1 тыс. чел., чел.	59,00	54,31	82,27	71,07	92,26	86,59

Также Норильск характеризуется наименьшим оборотом розничной торговли в сравнении с референтной группой при потенциально высокой покупательской способности, определяющейся размером среднемесячной заработной платы.

Таблица 9

Оборот розничной торговли на душу населения и средняя зарплата в границах МО г. Норильск и референтных городских округов за 2019 финансовый год, тыс. руб.<sup>5</sup>

Показатель	Норильск	Северодвинск	Мурманск	Новый Уренгой	Ноябрьск	Сургут
Оборот розничной	49,3	74,2	142,1	110	94,1	95

<sup>3</sup> Источники данных: Росстат, <https://gks.ru>, Открытый Бюджет Норильска - <http://norilskcity.ru>

<sup>4</sup> Источники данных: Росстат, <https://gks.ru>

<sup>5</sup> Источники данных: Росстат, <https://gks.ru>

торговли на душу населения, тыс. руб.						
Среднемесячная заработная плата работников с учётом СМП, тыс. руб.	110,4	65,8	79	117,5	97,8	181,4

Несмотря на высокую покупательную способность, выраженную в уровне заработных плат жителей Норильска, поставщики товаров не вполне справляются с удовлетворением потребительских запросов.

Текущие показатели обеспеченности МО г. Норильск и рассматриваемых городов референтной группы залами продовольственной и непродовольственной торговли соответствуют действующим нормативным требованиям градостроительного проектирования.

Таблица 10

Характеристика обеспеченности МО г. Норильск и городов референтной группы залами продовольственной и непродовольственной торговли, кв.м/1000 чел.<sup>6</sup>

Показатель	Норильск	Северодвинск	Мурманск	Новый Уренгой	Ноябрьск	Сургут
Обеспеченность залами продовольственной торговли на 1 тыс. чел., м <sup>2</sup>	258,0	499,5	400,8	916,0	185,3	1 617,0
Обеспеченность залами непродовольственной торговли на 1 тыс. чел., м <sup>2</sup>	497,0	613,1	739,0	358,0	751,4	454,4

Обеспеченность населения Норильска и рассматриваемых городов референтной группы предприятиями общественного питания также соответствует минимальным требованиям градостроительного проектирования и в целом имеет сопоставимые показатели.

Количество заведений общественного питания на территории МО г. Норильск (порядка 118 единиц в 2021 г.) соответствует масштабам города, однако при активном развитии местного туристического сектора может появиться потребность в дополнительном расширении инфраструктуры предприятий общественного питания.

Таблица 11

Обеспеченность населения объектами супермаркетами и гипермаркетами в МО г. Норильск и референтных городских округах на 1 тыс. чел., м<sup>2</sup>

Показатель	Норильск	Северодвинск	Мурманск	Новый Уренгой	Ноябрьск	Сургут
Обеспеченность населения гипермаркетами на 1 тыс. чел.,	0,0	138,1	381,8	46,6	925,0	59,0

<sup>6</sup> Источник данных: Росстат, <https://gks.ru>

м <sup>2</sup>						
Обеспеченность населения супермаркетами на 1 тыс. чел., м <sup>2</sup>	186,3	127,8	458,9	59,6	513,0	173,9

Сравнительная оценка обеспеченности крупными многофункциональными торговыми комплексами (моллами, ТРК и иными) демонстрирует слабое обеспечение Норильска в сравнении с референтной группой. На территории городского округа функционирует единственный крупный торгово-развлекательный центр – спортивно-развлекательный комплекс «Арена».

### ЦИРКУМПОЛЯРНАЯ ЭКОНОМИКА ЗНАНИЙ

Для достижения имиджевых метрик на городском уровне: «Норильск – арктический город с развитой сервисной экономикой и услугами, с широкими возможностями самореализации, город, где зарабатывают и живут»<sup>7</sup> наиболее значимым является творческий капитал местных жителей, включающий способность генерировать «значимо новые формы знаний» (т. е. инновации), имеющие экономическую ценность.

По сравнению с другими городами Арктики Норильск имеет достаточно высокий рейтинг в «Индексе талантов»<sup>8</sup> – 23 место (индекс 0,96). Высокий уровень образования является ключевой предпосылкой для развития эндогенных высокотехнологичных городских отраслей и сектора знаний.

Таблица 12

Рейтинг Индекса талантов городов Арктики

Город	Индекс талантов городов Арктики
Анадырь (Россия)	1,72
Нуук (Дания)	1,55
Новый Уренгой (Россия)	1,47
Рейкьявик (Исландия)	1,28
Тромсё (Норвегия)	1,25
Мурманск (Россия)	1,16
Ноябрьск (Россия)	1,14
Норильск (Россия)	0,96
Анкоридж (США)	0,95
Фэрбанк (США)	0,87
Дудинка (Россия)	0,80
Кируна (Швеция)	0,65

При достаточно высокой доле организаций, задействованных в креативных индустриях<sup>9</sup> (8,4%) в группе городов Сибирского федерального округа, Норильск отличают самые низкие показатели доли выручки и вклада в валовой муниципальный продукт (0,8%). При этом у Красноярского края в целом одни

<sup>7</sup> Стратегия социально-экономического развития МО г. Норильск до 2030 года.

<sup>8</sup> Источник: G. Fondahl, G. N. Wilson. Northern Sustainabilities: Understanding and Addressing Change in the Circumpolar World. Springer Polar Sciences, 2017

<sup>9</sup> Источник: <https://100gorodov.ru/creativeindustries>

из самых высоких показателей выручки организаций креативных индустрий.

Таблица 13

**Сравнительная характеристика  
вклада креативных индустрий в городскую среду**

<b>Показатель</b>	<b>Норильск</b>	<b>Северодвинск</b>	<b>Мурманск</b>	<b>Новый Уренгой</b>	<b>Ноябрьск</b>	<b>Сургут</b>
Доля среднесписочной численности работников и организаций, задействованных в креативных индустриях	8,4%	10,1%	9,5%	7,3%	7,7%	9,2%
Доля выручки и вклад в ВМП креативных индустрий	0,8%	0,7%	2,6%	0,8%	4,7%	2,2%

Система мер поддержки и продвижения продуктов и услуг местных креативных индустрий может включать комплексное развитие институтов гражданского общества.

Актуальность направления развития человеческого капитала подтверждает характеристика некоммерческих организаций города. Красноярский край входит в перечень лидеров по масштабу некоммерческого сектора, занимая 13 место, по уровню поддержки социально ориентированных некоммерческих организаций (далее – СОНКО) регионом – 3 место.<sup>10</sup>

<sup>10</sup> Источник: [https://raex-a.ru/rankings/NKO\\_region](https://raex-a.ru/rankings/NKO_region)

## ПРИЛОЖЕНИЕ 2.

**АНАЛИЗ ДОСТИЖЕНИЯ РАНЕЕ ПОСТАВЛЕННЫХ ЦЕЛЕЙ  
СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ МУНИЦИПАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОРИЛЬСК И ДИНАМИКИ ОСНОВНЫХ  
ПОКАЗАТЕЛЕЙ ЗА ПЯТИЛЕТНИЙ ПЕРИОД**

Рассматривая *демографическую ситуацию*, необходимо отметить увеличение населения города. Норильск – второй по числу жителей город Красноярского края. Численность постоянного населения муниципального образования город Норильск на 1 января 2021 года составила 183 299 человек, увеличившись в абсолютном выражении за последние пять лет на 5 193 человек (2,92%).

Для территории характерна достаточно высокая миграционная активность, которая обусловлена суровыми климатическими условиями и неблагоприятной экологической обстановкой на территории. Вместе с тем Норильск, известный как город с низким уровнем безработицы и высоким уровнем доходов населения, обеспечен постоянным притоком новых трудовых ресурсов.

В целом за период 2011-2020 годов сальдо миграционного движения населения отрицательно и составляет 7 300 человек.

Тем не менее, миграционный отток населения частично компенсируется положительной динамикой естественного движения населения. Естественный прирост населения обеспечивается высоким уровнем рождаемости и относительно низким уровнем смертности. На протяжении 10 лет рождаемость на территории превышает смертность в 2,0-2,6 раза, и таким образом, естественный прирост населения за данный период составил 14 512 человек.

Таблица 1

Основные демографические показатели за период 2011-2021 годов

Показатель	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Численность населения на начало года, в том числе</b>	<b>176 087</b>	<b>178 139</b>	<b>178 586</b>	<b>177 236</b>	<b>176 971</b>	<b>178 106</b>	<b>178 654</b>	<b>180 239</b>	<b>181 656</b>	<b>182 496</b>	<b>183 299</b>
<i>моложе трудоспособного возраста</i>	35 433	35 914	36 653	37 068	37 788	38 810	39 414	40 359	40 747	40 733	40 882
удельный вес, %	20,1	20,2	20,5	20,9	21,4	21,8	22,1	22,4	22,4	22,3	22,3
<i>в трудоспособном возрасте</i>	127 994	128 855	128 143	126 060	124 356	123 544	122 729	122 613	122 881	122 748	124 424
удельный вес, %	72,7	72,3	71,8	71,1	70,3	69,4	68,7	68	67,7	67,3	67,9
<i>старше трудоспособного возраста</i>	12 660	13 370	13 790	14 198	14 827	15 752	16 511	17 267	18 028	19 015	17 993
удельный вес, %	7,2	7,5	7,7	8	8,3	8,8	9,2	9,6	9,9	10,4	9,8
<b>Численность населения на конец года</b>	<b>178 139</b>	<b>178 586</b>	<b>177 326</b>	<b>176 971</b>	<b>178 106</b>	<b>178 654</b>	<b>180 239</b>	<b>181 656</b>	<b>182 496</b>	<b>183 299</b>	<b>184 645</b>
<b>Среднегодовая численность населения</b>	<b>177 113</b>	<b>178 363</b>	<b>177 956</b>	<b>177 149</b>	<b>177 539</b>	<b>178 380</b>	<b>179 447</b>	<b>180 947</b>	<b>182 076</b>	<b>182 898</b>	<b>183 972</b>
Родилось	2 540	2 751	2 695	2 793	2 735	2 537	2 478	2 378	2 120	2 148	2 078
<i>Рождаемость на 1000 чел. населения</i>	14,3	15,4	15,1	15,8	15,4	14,2	13,8	13,1	11,7	11,7	11,3
Умерло	1 270	1 093	1 091	1 110	1 060	1 053	1 055	1 029	841	1 061	1 228
<i>Смертность на 1000 чел. населения</i>	7,2	6,1	6,1	6,3	6	5,9	5,9	5,7	4,6	5,8	6,7

Показатель	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021
<b>Естественный прирост (убыль)</b>	<b>1 270</b>	<b>1 658</b>	<b>1 604</b>	<b>1 683</b>	<b>1 675</b>	<b>1 484</b>	<b>1 423</b>	<b>1 349</b>	<b>1 279</b>	<b>1 087</b>	<b>850</b>
Прибыло	9 661	10 987	11 008	12 056	12 586	12 469	13 395	14 207	12 585	11 462	11 955
Выбыло	8 879	12 198	13 872	14 094	13 126	13 405	13 233	14 139	13 024	11 746	11 459
<b>Миграционный приток (отток)</b>	<b>782</b>	<b>-1 211</b>	<b>-2 864</b>	<b>-2 038</b>	<b>-540</b>	<b>-936</b>	<b>162</b>	<b>68</b>	<b>-439</b>	<b>-284</b>	<b>496</b>

Норильск – развитая индустриальная территория Красноярского края. **Экономическое положение города** в значительной мере определяется такими отраслями как: горнодобывающая, цветная металлургия, топливно-энергетическая, газовая и пищевая промышленности, транспорт, связь, жилищно-коммунальное хозяйство, торговая и снабженческая деятельность. В городе наблюдается устойчивый рост основных макроэкономических показателей.

Таблица 2

## Динамика основных макроэкономических показателей

№ п/п	Экономические индикаторы	ед. изм.	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Темп роста 2021/2016 гг., %
1	<b>Валовый муниципальный продукт (ВМП)– всего, в том числе:</b>	<b>млн руб.</b>	<b>586 756,40</b>	<b>643 202,20</b>	<b>805 948,50</b>	<b>968 013,90</b>	<b>1 033 180,90</b>	<b>1 091 523,69</b>	<b>186,0</b>
2	Объем инвестиций в основной капитал за счет всех источников финансирования	млрд руб.	93,60	65,60	68,40	57,90	92,00	153,50	164,0
3	Объем промышленного производства на душу населения	тыс. руб./чел.	2 589,90	2 744,60	3 681,40	4 652,30	5 204,40	5 491,31	212,0
4	Товарооборот на душу населения	тыс. руб./чел.	245,50	250,80	261,10	280,00	276,10	305,69	124,5

На территории созданы условия для *предпринимательской активности*, в городе реализованы механизмы оказания финансовой, информационной, консультационной, образовательной и других элементов системы поддержки малого и среднего предпринимательства.

Таблица 3

## Основные показатели, характеризующие развитие малого и среднего предпринимательства

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	Количество субъектов малого и среднего предпринимательства	ед.	6 575	6 609	5 518	5 563	5 668	5 794
	в том числе:							
1.1	индивидуальных предпринимателей	ед.	5 003	5 000	4 080	4 076	4 170	4 386
2	Оборот малого и среднего предпринимательства (юридические лица)	млн руб.	27 335,28	27 809,13	28 220,75	27 388,38	28 275,72	29 619,41
3	Число субъектов малого и среднего предпринимательства	ед. на 10000 чел. населения	300,80	285,90	303,76	305,00	309,22	330,08

№ п/п	Показатель	Ед. изм.	2016 год	2017 год	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
4	Среднесписочная численность работников (без внешних совместителей) малого и среднего предпринимательства	чел.	17 262	17 298	15 636	16 070	16 046	16 181
5	Доля среднесписочной численности работников (без внешних совместителей) малого и среднего предпринимательства в среднесписочной численности работников	%	17,20	16,50	16,50	17,50	17,40	17,30
6	Среднемесячная заработная плата работников списочного состава организаций малого предпринимательства, включая микропредприятия (юридических лиц), без внешних совместителей	руб.	23 447,10	30 820,86	31 283,17	40 740,10	41 681,50	46 283,40
7	Среднемесячная заработная плата работников списочного состава средних организаций (юридических лиц), без внешних совместителей	руб.	51 822,92	54 913,41	52 865,32	53 203,78	56 410,95	56 008,83
8	Среднемесячная заработная плата работников у индивидуальных предпринимателей	руб.	17 900,00	29 076,40	29 948,69	39 002,18	39 903,42	40 497,83
9	Фактические расходы бюджетов всех уровней на развитие и поддержку малого и среднего предпринимательства	тыс. руб.	6 202,05	1 483,69	3 483,10	3 590,75	3 824,27	4 355,67
10	Объем привлеченных инвестиций поддержанных проектов субъектов малого и среднего предпринимательства	тыс. руб.	45 435,46	3 924,33	16 544,31	28 923,43	37 286,17	113 465,80

В структуре *доходов населения* основным источником является заработная плата. По величине средней заработной платы работающего населения Норильск – явный и устойчивый лидер в Красноярском крае.

Вместе с тем, в сравнении с городами федерального значения средняя заработная плата в Норильске превышает аналогичный показатель по г. Москве лишь на 3% (100 тыс. руб.) и на 12% – по г. Санкт-Петербургу (92 тыс. руб.).

Рейтинговая оценка города Норильска в сравнении с городами Арктической зоны, а также с административным центром Красноярского края показала, что по заработной плате работников крупных и средних организаций Норильск уступает лишь Новому Уренгою (на 12,3 тыс. руб. или 11%). По данному показателю Норильск превосходит Ноябрьск – на 3% (3,5 тыс. руб.), Мурманск и Северодвинск на 39% и 67% соответственно и в 2 раза – Архангельск и Красноярск.

Средний размер пенсии в 2020 году составил 23,9 тыс. руб., что в абсолютном выражении больше аналогичного показателя 2016 года на 1,6 тыс. руб. (+7,1%).

На крупных и средних предприятиях города средняя заработная плата работников в 2020 году возросла по отношению к 2016 году на 32,9% и достигла 110,4 тыс. руб. Тем не менее сохраняется межотраслевая и межсекторная дифференциация в оплате труда.

Таблица 4

## Динамика основных показателей доходов населения

Наименование показателя	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Темп роста 2021/2016 гг., %
<b>Среднемесячная заработная плата:</b>							
по городу	79 024,60	84 257,50	89 344,80	93 533,00	104 127,00	116 590,10	147,5
соотношение к ВПМ для трудоспособного населения	4,87	5,09	5,29	5,26	5,45	6,03	
работников крупных и средних предприятий и некоммерческих организаций	83 120,90	88 397,40	92 550,30	99 632,9	110 427,70	122 926,10	147,9
соотношение к ВПМ для трудоспособного населения	5,13	5,34	5,48	5,61	5,78	6,35	
работников учреждений, финансируемых из местного бюджета	60 162,00	61 500,0	64 724,0	73 419,0	77 567,00	85 892,00	142,8

Наименование показателя	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Темп роста 2021/2016 гг., %
соотношение к ВПМ для трудоспособного населения	3,71	3,71	3,83	4,13	4,06	4,44	
работников ЗФ ПАО «ГМК «Норильский Никель»	102 954,00	110 923,10	119 662,20	130 985,70	142 500,80	156 012,40	151,5
соотношение к ВПМ для трудоспособного населения	6,35	6,7	7,09	7,37	7,45	8,29	
Среднегодовая величина прожиточного минимума (ВПМ)	15 740,00	16 066,00	16 403,50	17 281,50	18 608,80	18 828,00	119,6
для трудоспособного населения	16 214,00	16 556,50	16 884,30	17 771,00	19 121,30	19 346,00	119,3
для пенсионеров	12 106,00	12 379,80	12 616,00	13 332,00	14 310,10	14 477,00	119,6
для детей	15 786,30	16 082,00	16 497,50	17 418,00	18 681,80	19 050,00	120,7
Стоимость минимального набора продуктов питания на конец периода	5 620,80	5 748,00	6 066,70	6 194,3	6 822,10	8 197,77	145,8
Средний размер пенсии на конец периода	22 339,70	22 676,2	23 467,3	23 781,7	23 933,10	26 308,00	117,8
соотношение к ВПМ для пенсионеров	1,85	1,83	1,86	1,78	1,67	1,82	

За последние 5 лет численность *трудовых ресурсов* сократилась на 1,6% (2,0 тыс. чел.), что связано со снижением объема производственных работ на основных предприятиях города, а также миграционным оттоком населения с территории.

Таблица 5

### Основные показатели, отражающие трудовые ресурсы и занятость населения

№ п/п	Экономические индикаторы	ед. изм.	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Темп роста 2021/2016 гг., %
1	Численность трудовых ресурсов	тыс. чел.	127,65	125,88	125,07	125,26	125,63	126,24	98,9
2	Среднесписочная численность работников крупных и средних организаций города	чел.	84 300	82 011	77 365	77 640	77 488	79 078	93,8
3	Среднесписочная численность работников по полному кругу организаций и предприятий	чел.	99 781	97 538	91 465	92 557	91 996	93 721	93,9
4	Численность работников учреждений, финансируемых из местного бюджета	чел.	9 561	9 650	9 777	9 761	9 298	9 183	96,0
5	Численность пенсионеров, состоящих на учете в Управлении Пенсионного фонда в г. Норильске (на конец периода), из них:	чел.	41 507	41 642	42 704	51 856	52 158	51 205	123,4
5.1.	– работающие	чел.	19 601	18 230	17 889	20 711	20 596	20 004	102,1
5.2.	– неработающие	чел.	21 906	23 412	24 815	31 145	31 562	31 201	142,4
6	Зарегистрировано в центре занятости в качестве ищущих работу (на конец года)	чел.	1 508	1 695	1 333	1 290	2 177	686	45,5
6.1	из них: присвоен статус безработного	чел.	980	976	871	836	1 737	373	38,1
7	Уровень регистрируемой безработицы	%	0,8	0,8	0,7	0,7	1,4	0,3	
8	Нагрузка незанятого населения на одну заявленную вакансию	чел.	0,7	0,7	0,6	0,6	0,6	0,1	14,3

Происходит развитие *сферы образования*. В период с 2016 года по 2020 год организовано дополнительно 1 776 мест в действующих учреждениях дошкольного образования и введенных в эксплуатацию после реконструкции.

Таблица 6

### Основные показатели отрасли образования

№ п/п	Экономические индикаторы	ед. изм.	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Темп роста 2021/2016 гг., %
<b>Дошкольное образование</b>									
1	Количество дошкольных образовательных учреждений	ед.	43	43	41	39	38	38	88,4
2	Количество мест в дошкольных образовательных учреждениях	мест	11 282	11 835	12 841	12 746	12 602	12 624	111,9
3	Списочная численность детей, посещающих дошкольные образовательные учреждения	чел.	11 907	12 128	12 891	12 613	12 426	12 426	104,4
4	Численность стоящих на учете по устройству в дошкольное образовательное учреждение	чел.	6 344	6 174	5 245	5 148	4 003	3 647	57,5



№ п/п	Экономические индикаторы	ед. изм.	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Темп роста 2021/2016 гг., %
5	Доля детей в возрасте 1-6 лет, получающих дошкольную образовательную услугу и (или) услугу по их содержанию в муниципальных образовательных учреждениях в общей численности детей в возрасте 1-6 лет	%	75,3	74,7	77,4	75,9	76,7	79,9	106,1
<b>Общее образование</b>									
6	Количество общеобразовательных учреждений	ед.	40	37	37	37	37	36	90,0
7	Количество мест в общеобразовательных учреждениях	мест	23 404	23 817	24 080	24 133	24 224	24 464	104,5
8	Количество учащихся в общеобразовательных учреждениях	чел.	23 404	23 817	23 935	24 125	24 224	24 464	104,5
9	Количество школ, работающих в две и более смены	ед.	6	11	13	15	14	13	216,7
10	Количество выпускников 11 классов общеобразовательных учреждений	чел.	1 176	1 142	1 271	1 287	1 296	1 259	107,1
11	Показатель успеваемости учащихся	%	99,6	99,6	99,3	99,3	99,6	99,3	99,7
12	Показатель качества учащихся	%	49,6	49,9	50,3	49,2	54,4	48,9	98,6
13	Средняя наполняемость классов	чел.	22	21,6	21,4	21,4	21,5	21,7	98,6
14	Обеспеченность учащихся площадями	%	100	100	100	100	100	100	100,0
15	Доля школ, соответствующих требованиям действующего законодательства (ППБ 01-03, СанПиН, СНиП), от общего числа школ	%	100	100	100	100	100	100	100,0
<b>Детские дома и школы-интернаты</b>									
16	Количество детских домов	ед.	1	1	1	1	1	1	100,0
17	Количество школ-интернатов, краевого подчинения	ед.	1	1	1	1	1	1	100,0
18	Численность обучающихся в школе-интернате, краевого подчинения	ед.	248	241	241	241	203	201	81,0
19	Количество выпускников школы-интерната, краевого подчинения	ед.	33	33	26	28	26	26	78,8
<b>Дополнительное образование</b>									
20	Количество учреждений дополнительного образования детей	ед.	22	22	13	13	13	13	59,1
21	Численность детей, занимающихся в учреждениях дополнительного образования	чел.	17 022	17 107	11 458	11 503	11 210	11 367	66,8
22	Охват детей 5-18 лет, посещающих учреждения дополнительного образования	%	58	57	37	36	34	34	58,4
23	Количество учреждений дополнительного образования по обучению правилам дорожного движения	ед.	1	1	1	1	1	1	100,0
24	Численность детей, занимающихся в учреждениях дополнительного образования по обучению правилам дорожного движения	чел.	20 940	21 151	21 352	21 383	21 324	21 791	104,1
25	Охват учащихся образовательных школ, получающих услугу по правилам дорожного движения в учреждении дополнительного образования	%	88	90	92	96	97	100	113,6
26	Численность детей 5-18 лет, получающих услуги по дополнительному образованию в организациях различной организационно-правовой формы и формы собственности.	чел.	28 569	28 502	28 520	29 658	30 516	26 572	93,0
27	Охват детей 5-18 лет, получающих услуги по дополнительному образованию в организациях различной организационно-правовой формы и формы собственности	%	97	96	92	93	93	79,2	81,6
	дети 5-18 лет (без 18-летних)		29 279	29 821	31 004	31 891	32 813	33 535	114,5
<b>Профессиональное образование</b>									
28	Количество учреждений среднего профессионального образования	ед.	5	5	5	5	5	5	100,0
29	Выпущено специалистов, завершивших свое обучение по программам среднего профессионального образования	чел.	650	624	681	628	720	851	130,9
30	Количество учреждений высшего профессионального образования	ед.	2	2	1	1	1	1	50,0
31	Выпущено специалистов образовательных учреждений высшего профессионального образования	чел.	255	235	209	154	178	177	69,4

**Культурно-досуговую деятельность** на территории осуществляют три учреждения.

На 01.01.2020 количество клубных формирований – 53, участников клубных формирований – 1473 чел., в том числе детей до 14 лет – 777 чел. В сравнение с 2016 годом произошло увеличение количества клубных формирования на 4 ед. 11 творческих коллективов культурно-досуговых учреждений имеют звание образцовый и народный (+2 к 2016 году).

Таблица 7

## Основные показатели отрасли культуры и досуга

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2021/2016, %
<b>Учреждения культурно-досугового типа</b>									
1	Количество учреждений	ед.	4	4	3	3	3	3	75,0
2	Количество клубных формирований	ед.	48	48	51	53	52	55	114,6
3	Количество клубных формирований, имеющих звание «народный», «образцовый»	ед.	9	9	10	11	11	11	122,2
4	Число посещений культурно-досуговых мероприятий на платной основе	чел.	93 498	89 590	88 195	93 711	25 059	33 776	36,1
5	Число культурно-досуговых мероприятий (в т.ч. на платной основе)	ед.	1037	943	947	884	718	871	84,0
6	Число культурно-досуговых мероприятий на платной основе	ед.	308	305	267	339	122	248	80,5

Оценка *уровня развития отрасли спорта* определяется по ряду ключевых факторов, таких как:

- численность населения, систематически занимающегося физической культурой и спортом;
- уровень обеспеченности граждан спортивными сооружениями исходя из единовременной пропускной способности объекта спорта.

В муниципальном образовании город Норильск осуществляют деятельность 231 спортсооружение (включая объекты городской и рекреационной инфраструктуры).

Таблица 8

## Динамика основных показателей деятельности отрасли спорта

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2021/2016, %
1	Удельный вес взрослого населения, занимающегося физической культурой и спортом на спортивных муниципальных учреждениях, к общей численности населения	%	3,24	3,96	4,02	4,14	3,64	4,6	143,1

№ п/п	Наименование показателя	ед. изм.	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2021/2016, %
2.	Численность взрослого населения, занимающегося физической культурой и спортом в муниципальных спортивных учреждениях	чел.	5 515	6 748	6 920	7 205	6 371	8 167	148,1
3.	Доля лиц с ограниченными возможностями, систематически занимающихся физической культурой и спортом	%	8,7	8,9	8,9	8,5	8,2	9,8	112,6
4.	Количество выездных соревнований	ед.	216	221	250	276	185	232	107,4
5	Количество физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий, проведенных на территории	ед.	553	564	560	560	352	562	101,6

На территории города Норильска с 2019 года реализуется муниципальная программа по развитию *туристической отрасли*.

Таблица 9

#### Динамика туристического потока\*

№ п/п	Наименование показателя	Год			
		2018	2019	2020	2021
1.	Кол-во посетителей, чел.	2 836	3 800	5 463	8 965

\* по данным проведенного анкетирования на рабочих встречах с представителями туроператоров.

**Жилищно-коммунальное хозяйство** Норильска представлено многоквартирными домами. По состоянию на 01.01.2021 года объем жилищного фонда муниципального образования город Норильск составляет 4 593,4 тыс. кв. м., в том числе жилых помещений 4 318,0 тыс. кв. м, нежилых помещений 275,4 тыс. кв. м. Количество МКД на 01.01.2021 – 860 единиц.

На территории Норильска основное строительство велось в период с 1955 по 1990 годы. Жилые здания города, в основном, построены на вечномёрзлых грунтах. Угрозы жилому фонду создает проблема их деградации. С 1955 по 1985 год в интервале глубин 20–60 м температура многолетнемерзлых пород в центре Норильска повысилась на 0,5–1 °С. На вершине горы Рудной в скважине глубиной 135 м измерения выявили повышение температуры грунтов за последние 50 лет от минус 3,5–4 °С до минус 1,5–2 °С. Вследствие глобального потепления к 2020 году в два раза сократился период доремонтной эксплуатации зданий. С учетом физического износа многоквартирных домов к 2023 году количество МКД с износом более 70 % составит 66 строений.

## Показатели за период 2016 – 2021 годы по отрасли «Жилищный фонд»

№ п/п	Показатель	ед. изм.	2016	2017	2018	2019	2020	2021	Всего
1	Количество семей, состоящих на учете в качестве нуждающихся в жилых помещениях по договорам социального найма на конец периода	сем.	384	335	310	274	200	168	1 671
2	Количество семей, состоящих на учете в качестве нуждающихся в переселении из ветхих и аварийных жилых домов на конец периода	сем.	183	943	858	529	244	1 091	3 848
3	Количество семей, получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия в отчетном периоде с учетом семей, нуждающихся в переселении из ветхого и аварийного жилья (стр. 3.1 + стр. 3.2 + стр. 3.3 + стр. 3.4)	сем.	684	837	638	629	475	507	3 770
3.1.	количество семей, получивших жилые помещения и улучшивших жилищные условия по договорам социального найма в отчетном периоде	сем	34	85	50	50	29	49	297
3.2.	Количество граждан, переселенных из ветхих и аварийных жилых домов на конец периода	сем.	141	67	64	134	150	147	703
3.3.	Количество граждан, получивших жилые помещения из специализированного ж/фонда (маневренный фонд, общежития, служебные жилые помещения)	сем.	500	655	507	416	273	311	2 662
3.4.	Количество детей-сирот, для которых приобретены и предоставлены жилые помещения муниципального жилищного фонда в рамках государственных полномочий	чел.	9	30	17	29	23	0	108
4	Количество выданных свидетельств на предоставление социальных выплат молодым семьям для приобретения (строительства) жилья в рамках подпрограммы «Обеспечение жильем молодых семей»	ед.	13	25	24	12	14	27	115
5	Предоставлено социальных выплат для приобретения жилья в регионах с более благоприятными природно-климатическими условиями	семь и	552	545	448	421	373	325	2 664
		млн руб.	870,6	793,2	742	765,4	707,2	740,5	4 618,9
6	Количество жилых помещений, поступивших в собственность муниципального образования город Норильск от реализации программы переселения	квартир	290	205	209	276	138	82	1 200

**РЕЗУЛЬТАТЫ СТРАТЕГИЧЕСКОГО АНАЛИЗА В СООТВЕТСТВИИ С ПРИНЦИПАМИ SWOT-АНАЛИЗА**

<b>SWOT-анализ</b>	
<b>Экономическое развитие территории</b>	
<b>Сильные стороны</b>	<b>Слабые стороны</b>
<p>1. Исключительно богатый (уникальный) природно-ресурсный потенциал территории для будущих поколений, локомотив роста региональной экономики.</p> <p>2. Значительный промышленный потенциал благодаря лидерству мирового значения в производстве никеля, меди и металлов платиновой группы (на долю ПАО «ГМК «Норильский никель» приходится более 22% мирового производства никеля, около 2% меди, почти 44% производства палладия и около 15% платины. На отечественном рынке на долю предприятий Компании приходится около 96% всего производимого в стране никеля, 55% меди, более 90% металлов платиновой группы, 95% кобальта).</p> <p>3. Высокий экспортный потенциал продукции.</p> <p>4. Уверенный темп роста инвестиционной активности (объем инвестиций в основной капитал в 2020 году составил 92,0 млрд руб., что на 58,9% превышает аналогичный показатель 2019 года).</p> <p>5. Реализация на территории крупных инвестиционных бизнес – проектов, а также проектов всех уровней бюджета.</p> <p>6. Возможность привлечения инвестиций с участием «Агентства развития Норильска».</p> <p>7. Наличие потенциала для развития туризма.</p> <p>8. Высокая покупательская способность населения с высоким уровнем обеспеченности населения предприятиями торговли, общественного питания (обеспеченность площадью стационарных торговых объектов на 1000 жителей по итогам 2020 года составила 756 кв. м (121,1 % от нормативной обеспеченности), увеличившись по отношению к 2016 году на 27 кв. м (729 кв. м или 116,8 % от нормативной обеспеченности); обеспеченность посадочными местами на 01.01.2021 составила 88,0%).</p> <p>9. Развитие предприятий торговли современного формата, интенсивное развитие торговых сетей с достаточным ассортиментом реализуемых товаров и услуг.</p>	<p>1. Географическая удаленность от всех ключевых транспортных узлов и магистралей, рынков сбыта.</p> <p>2. Низкая транспортно-коммуникационная освоенность территории (отсутствие прямого автомобильного и железнодорожного транспортного сообщения с административным центром Красноярского края, а также другими регионами России).</p> <p>3. Неблагоприятные (экстремальные) природно-климатические условия.</p> <p>4. Монопрофильный характер экономики.</p> <p>5. Сырьевая специализация промышленного производства.</p> <p>6. Зависимость финансового положения муниципалитета от федерального и регионального законодательства в области межбюджетных отношений.</p> <p>7. Недостаточный уровень развития инновационного предпринимательства.</p> <p>8. Сложная логистика доставки грузов в город, с высокими транспортными издержками при их транспортировке, и, как следствие, удорожанием для населения товаров потребления, а также ограниченными возможностями выхода на рынки соседних территорий хозяйствующих субъектов города, в результате того, что себестоимость продукции местных товаропроизводителей неконкурентноспособна.</p> <p>9. Отсутствие собственного сельскохозяйственного производства.</p> <p>10. Невысокое качество торгового сервиса и культуры обслуживания.</p> <p>11. Большие издержки при «вхождении на рынок» для начинающих субъектов малого и среднего предпринимательства.</p>
<b>Возможности</b>	<b>Угрозы</b>
<p>1. Внедрение инновационных технологий через масштабную модернизацию действующих производств, а также создание новых производственных мощностей в цветной металлургии мирового уровня.</p> <p>2. Развитие арктического туризма позволит создать дополнительную точку роста для улучшения социально-экономического развития города</p>	<p>1. Дестабилизация в российской экономике, что может привести к падению производства, снижению инвестиционной активности, росту безработицы, усилению инфляции, снижению доходов населения, резкому снижению потребления и др.</p> <p>2. Зависимость экономики от мировых сырьевых рынков и бюджетной системы от налоговых поступлений градообразующего предприятия.</p>

<p>Норильска путем создания необходимой инфраструктуры и новых рабочих мест.</p> <p>3. Изменение направленности социально-экономической политики федерального и краевого уровня (пересмотр межбюджетных отношений, передача полномочий).</p> <p>4. Развитие новых услуг с использованием франшиз для открытия и развития бизнеса и реализацией социальных инвестиционных проектов.</p> <p>5. Развитие социально-значимых направлений деятельности за счет альтернативных источников (в сфере медицинских, социальных услуг, образовательных услуг для школьников и детей дошкольного возраста, услуг рекреационной сферы, в области производства продуктов питания).</p> <p>6. Оказание содействия субъектам малого и среднего предпринимательства (имеющим регистрацию на территории), планирующим к реализации инвестиционные проекты на перспективных локальных рынках территории, в получении адресной поддержки, а также в получении статуса резидента Арктической зоны.</p>	<p>3. Введение санкционных ограничений может оказать негативное влияние на развитие экономики города.</p> <p>4. Возможное снижение численности населения негативно повлияет на развитие потребительского рынка, отразится на рынке труда и т.п.</p> <p>5. Замедление темпов роста оборота из-за снижения темпов роста реальных доходов населения и потребительского кредитования, увеличения склонности населения к сбережениям.</p> <p>6. Продолжение снижения экономической активности субъектов малого и среднего предпринимательства в связи с действием (либо введением новых) ограничительных мер, связанных с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой на территории.</p> <p>7. Вероятность возникновения техногенных катастроф.</p>
<b>Демография. Уровень жизни населения. Рынок труда, занятость населения</b>	
<p><b>Сильные стороны</b></p> <p>1. Высокий уровень рождаемости (2020 г. – 11,8; в среднем по субъекту – 10,1).</p> <p>2. Низкий уровень смертности (2020 г. – 5,8; в среднем по субъекту – 14,1).</p> <p>3. Высокий естественный прирост населения (2020 г. – 5,9; в среднем по субъекту он отрицателен (- 4,0)).</p> <p>4. Оптимальная половая структура численности населения (на начало 2020 г. на 1000 мужчин приходилось 992 женщины).</p> <p>5. Конкурентоспособный уровень заработной платы.</p> <p>6. Стабильно низкий уровень регистрируемой безработицы (ниже среднекраевых и общероссийских значений).</p> <p>7. Стабильность осуществления трудовой деятельности в бюджетных учреждениях.</p> <p>8. Молодая возрастная структура населения (низкий относительно общероссийского и общекраевого средний возраст населения).</p>	<p><b>Слабые стороны</b></p> <p>1. Недостаточная обеспеченность экономики высококвалифицированными кадрами. Деятельность учреждений среднего и высшего профессионального образования недостаточно скоординирована с потребностями рынка труда.</p> <p>2. Дефицит профессиональных кадров в бюджетной сфере.</p> <p>3. Отсутствие на территории учебных заведений, выпускающих специалистов дефицитных профессий.</p> <p>4. Несоответствие структуры спроса и предложения рабочей силы.</p> <p>5. Отсутствие возможности самостоятельной политики в области повышения оплаты труда работников бюджетной сферы.</p>
<p><b>Возможности</b></p> <p>1. Улучшение демографической ситуации ввиду активной реализации мер демографической политики на региональном и федеральном уровнях.</p> <p>2. Создание новых рабочих мест при реализации инвестиционных проектов на территории.</p> <p>3. Приток квалифицированных мигрантов.</p> <p>4. Корректировка объемов и профилей обучения в профессиональных образовательных организациях в т.ч. высшего образования, на основании прогноза потребности работодателей в рабочей силе.</p> <p>5. Увеличение масштабов участия работодателей в повышении качества трудовых ресурсов.</p> <p>6. Снижение дефицита кадров в бюджетной сфере за счет ежегодной реализации муниципальной программы «Приглашение специалистов, обладающих специальностями, являющимися</p>	<p><b>Угрозы</b></p> <p>1. Продолжение старения населения и повышение демографической нагрузки на население в трудоспособном возрасте и социальные службы.</p> <p>2. Ускоренный приток низко квалифицированных мигрантов и, как следствие, рост бюджетной нагрузки.</p> <p>3. Увеличение интенсивности оттока молодежи (обучение и др.).</p> <p>4. Отсутствие желания у граждан к переезду и трудоустройству в район Крайнего Севера, в том числе за счет отдаленности территории от крупных городов, экологической обстановки, высокого уровня цен.</p> <p>5. Отток специалистов в связи с выездом из районов Крайнего Севера в другие регионы на постоянное место жительства, выход работников на пенсию по старости.</p>

<p>дефицитными для муниципальных и иных учреждений МО г. Норильск».</p> <p>7. Недопущение снижения реальной заработной платы работников бюджетной сферы, путём проведения ежегодной индексации оплаты труда.</p> <p>8. Рост продолжительности жизни и рождаемости.</p>	<p>6. Наличие неформальной занятости и скрытой безработицы.</p>
<b>Культура</b>	
<p><b>Сильные стороны</b></p>	<p><b>Слабые стороны</b></p>
<p>1. Предоставление широкого спектра услуг учреждениями культуры на территории.</p> <p>2. Наличие и стабильная результативность творческих коллективов, отдельных исполнителей, учащихся и педагогов учреждений культуры в конкурсах и фестивалях различного уровня.</p> <p>3. Привлечение дополнительных источников финансирования (грантов) для реализации социокультурных проектов.</p> <p>4. Внедрение новых форм, инновационных технологий работы с населением (лаборатория молодёжного инновационного творчества «Фаблаб-Норильск» (2015), PoArt-резиденции (2016), креативное пространство «Loft-Норильск» (2019).</p> <p>5. Наличие межведомственного взаимодействия с краевыми учреждениями, долгосрочные партнерские связи с социально ориентированными некоммерческими организациями, бизнес-сообществом в реализации социокультурных проектов.</p> <p>6. Высокие рейтинги учреждений при проведении независимой оценки качества предоставления услуг.</p> <p>7. Наличие брендовых мероприятий (фестивали «Полярная Сова», «Северная ягода».</p>	<p>1. Отсутствие утвержденной стратегии культурной политики на территории.</p> <p>2. Кадровый дефицит (отток профессиональных кадров, старение, недостаток молодых специалистов).</p> <p>3. Недостаток площадей в культурно-досуговых учреждениях для занятий творческих коллективов и клубов.</p> <p>4. Отсутствие механизмов, комплекса действенных мер, направленных на удержание на территории специалистов (в том числе приглашенных в рамках муниципальной программы), возможности установления им процентной надбавки за работу в РКС.</p> <p>5. Несоответствие действующего размера коэффициента, применяемого для расчета заработной платы работников организаций, расположенных в районах Крайнего Севера, уровню жизни на территории (индексации тарифов на коммунальные услуги, продукты питания, транспортные услуги и т.д.).</p> <p>6. Дефицит бюджетных ассигнований для материально-технического оснащения учреждений, компенсации расходов на проезд и проживание творческих коллективов для участия в различных конкурсах и фестивалях.</p> <p>7. Отсутствие информационной политики культурного медиапространства (низкий уровень маркетинговой составляющей, медийных средств, дефицит рекламных полей в общественных местах и торгово-развлекательных центрах, специалистов по направлению маркетинговой деятельности и SMM).</p> <p>8. Отсутствие на территории концертного зала с высоким качеством акустики и необходимым техническим оснащением, рассчитанного на 1500 зрительских мест.</p>
<p><b>Возможности</b></p>	<p><b>Угрозы</b></p>
<p>1. Современные динамично развивающиеся информационные и интернет-технологии, новые возможности создания и распространения культурных ценностей, культурного обмена, создание сводных электронных каталогов фондов и реестров культурного наследия, внедрение современных видов услуг, предоставляемых населению учреждениями, развитие коммерческих проектов отрасли.</p> <p>2. Предоставление муниципалитетом дополнительных площадей и проведение комплекса ремонтных работ для размещения филиалов учреждений.</p> <p>3. Привлечение альтернативных источников для формирования полноценной инфраструктуры отрасли: модернизации имущественного комплекса</p>	<p>1. Ограничительные меры, связанные с пандемией вирусных заболеваний, оказывающие влияние на доступ в учреждения культуры, проведение массовых мероприятий.</p> <p>2. Миграция населения, вовлеченного в социально-культурную жизнь МО г. Норильск, в наиболее благоприятные для проживания и реализации творческого потенциала регионы страны.</p> <p>3. Изменение структуры социального состава населения, привлечение сотрудников, прибывающих на территорию МО г. Норильск для работы вахтовым методом.</p> <p>4. Широкий доступ к онлайн-платформам, влияющий на возможность распространения,</p>

<p>– строительство и реконструкция зданий и объектов учреждений культуры и искусства; оснащение учреждений культуры специальным оборудованием и информационно-коммуникационными технологиями, с учетом современных требований к технике и технологиям.</p> <p>4. Реализация практик вовлеченности старшего поколения в социокультурную среду («Школа компьютерной грамотности», народный университет «Активное долголетие», клуб любителей танца «Кому 3Амечательно живётся»).</p> <p>5. Развитие добровольческого движения в сфере культуры «Волонтеры культуры», создание ресурсного волонтерского центра.</p>	<p>использования и публичного воспроизведения киноконента.</p>
<b>Образование</b>	
<p><b>Сильные стороны</b></p>	<p><b>Слабые стороны</b></p>
<p>1. Высокий уровень общей успеваемости учащихся – 99,6% и рост показателя качества знаний, учащихся (49,6 % в 2016, 54,4% в 2020).</p> <p>2. Созданы современные условия получения образования. Высокая оснащенность компьютерной техникой, активное использование в образовательном процессе цифровых и электронных образовательных ресурсов. Рост уровня информатизации учреждений общего образования (число учеников на 1 компьютер в 2015 – 7,3 чел., в 2020 – 5,7 чел.).</p> <p>3. Открытие в 2014 году консультационных центров для семей, обеспечивающих получение дошкольного образования детьми в форме семейного воспитания.</p> <p>4. Стабильно высокий показатель охвата детей 5 – 18 лет дополнительным образованием всех видов.</p> <p>5. Интеграция общего и дополнительного образования через расширение внеурочных форм организации учебно-воспитательной деятельности.</p> <p>6. Взаимодействие с учреждениями профессионального образования на территории.</p> <p>7. Обеспечено удовлетворение запросов, обучающихся и родителей при реализации программ общего образования, сопровождение одаренных детей.</p> <p>8. Развивается позитивный опыт деятельности специальных профессионально-ориентированных классов: в 10 общеобразовательных учреждениях функционируют специализированные профессионально ориентированные классы: педагогические классы, юридические классы, классы МЧС, классы для обучающихся, мотивированных на получение инженерных специальностей, востребованных в ПАО ГМК «Норильский никель» - «инженерные классы», медицинские классы. В 2 общеобразовательных учреждениях функционируют специализированные классы, вошедшие в перечень общеобразовательных организаций для финансирования по решению министерства образования Красноярского края (Губернаторские классы).</p> <p>9. Достигнут высокий уровень средней заработной платы по отрасли (как результат</p>	<p>1. Недостаток высококвалифицированных педагогических работников и высокая доля педагогических работников, достигших пенсионного возраста. Медленное обновление преподавательского состава.</p> <p>2. Дефицит специализированных кадров, узких специалистов для работы с детьми с ОВЗ, детьми, имеющими множественные нарушения, сложные дефекты.</p> <p>3. Высокий износ основных фондов (здания, сооружения, инженерная инфраструктура).</p> <p>4. Увеличение количества школ, работающих в 2 смены (6 ед. в 2016 году, 14 ед. в 2020).</p> <p>5. Слабая конкуренция на рынке услуг дошкольного и дополнительного образования детей ввиду ограниченности коммерческих предложений в данной сфере деятельности.</p> <p>6. Несоответствие профессиональной специализации подготавливаемых кадров учреждениями профессионального образования на территории потребностям работодателей.</p> <p>7. Отсутствие программ взаимодействия различных уровней системы образования между собой, а также учреждений профессионального образования с ПАО «ГМК «Норильский никель» и другими работодателями на территории.</p> <p>8. Финансирование системы образования не в полной мере удовлетворяет потребностям системы, в том числе, для модернизации инфраструктуры и обеспечения доступности объектов детям с ОВЗ.</p> <p>9. Замкнутость на собственные ресурсы. Территориальная оторванность и низкая возможность обмена практическим опытом работы.</p>



<p>внедрения НСОТ), в том числе как результат исполнения Указов Президента РФ от 07.05.2012 № 597, одним из приоритетных направлений которых являлось повышение размеров оплаты труда отдельным категориям работников бюджетной сферы.</p> <p>10. Компактность территории, районов, близость зданий учреждений всех уровней образования друг к другу; возможность мобильного передвижения и перемещения между учреждениями при сетевой форме организации обучения. Расширение форм взаимодействия с учреждениями дополнительного образования различного подчинения (культура, спорт, образование), в том числе в связи с введением ФГОС.</p> <p>11. Организация работы МБУ «Методический центр» для методического обеспечения реализации приоритетных направлений, инновационных аспектов деятельности образовательных учреждений.</p>	
<p><b><i>Возможности</i></b></p>	<p><b><i>Угрозы</i></b></p>
<p>1. Привлечение альтернативных источников в целях оптимизации сети образовательных учреждений и расширение сети ДОУ: строительство, реконструкция, капитальный и текущий ремонт зданий учреждений отрасли.</p> <p>2. Гибкость и адаптивность системы образования в соответствии с проводимыми реформами на региональном и федеральном уровнях. В том числе, организация предоставления дошкольного и общего образования детям с ОВЗ и детям-инвалидам с учетом особенностей их психофизического развития в различных формах (обучение на дому; семейное образование; полная или частичная включенность в образовательный процесс, дистанционное образование), увеличение количества детей, обучающихся инклюзивно.</p> <p>3. Приведение материально-технической базы учреждений, совершенствование условий получения образования, в соответствии с требованиями к условиям реализации федеральных государственных образовательных стандартов.</p> <p>4. Развитие платных образовательных услуг организациями различных организационно-правовых форм собственности.</p> <p>5. Повышение технологической компетентности детей через внедрение инновационных информационно-педагогических технологий и методов обучения (электронная школа, электронный портфель, электронные учебники, робототехника, легоконструирование и др.).</p> <p>6. Исполнение требований действующего законодательства по привлечению общественных и профессиональных организаций для проведения независимой оценки качества образования (мониторинг, рейтинг, различные формы сопровождения и поддержки учреждений) в целях обеспечения доступности качественного образования.</p> <p>7. Развитие современной системы дополнительного образования детей на территории,</p>	<p>1. Снижение охвата детей дошкольным образованием ввиду роста численности детей дошкольного возраста на территории.</p> <p>2. Несоответствие спектра услуг, предоставляемых системой профессионального образования, инновационному развитию экономики.</p> <p>3. Отсутствие осознанного выбора выпускниками школ направления (специальностей) профессионального образования, соответствующего направлениям развития территории («погоня за престижными профессиями»).</p> <p>4. В связи с опережением темпов износа существующих зданий над темпами ввода в строй новых зданий или капитального ремонта, возникают риски снижения охвата детей дошкольным и дополнительным образованием, а также увеличение количества школ, работающих в две и более смены.</p>

<p>согласно задачам в рамках реализации федерального проекта «Успех каждого ребенка» национального проекта «Образование», через целевую модель развития региональных систем ДО (приказ Минпросвещения России от 03.09.2019 № 467 «Об утверждении целевой модели развития региональных систем дополнительного образования детей»).</p> <p>8. Расширение спектра направлений профессиональной подготовки и обучения в учреждениях профессионального образования, соответствующих спросу на рынке труда и перспективам развития территории.</p>	
<b>Спорт</b>	
<b>Сильные стороны</b>	<b>Слабые стороны</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Доступность физкультурно-оздоровительных услуг (работ) для населения.</li> <li>2. Популяризация массовой физической культуры и спорта и приобщение различных слоев общества к систематическим занятиям спорта.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Дефицит профессиональных кадров.</li> <li>2. Моральный и физический износ спортивных объектов и оборудования.</li> <li>3. Отсутствуют оборудованные спортивные залы для обеспечения условий доступности для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.</li> </ol>
<b>Возможности</b>	<b>Угрозы</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Приведение в соответствие с требованиями действующего законодательства по внедрению специализированного оборудования и устройств для свободного пользования учреждений спорта лицами с ограниченными возможностями здоровья.</li> <li>2. Привлечение альтернативных источников для строительства современных многофункциональных спортивных объектов и реконструкции объектов спорта.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Снижение числа поездок на соревнования по причине ухудшения социально-экономической ситуации и в связи с кризисными явлениями.</li> </ol>
<b>Туризм</b>	
<b>Сильные стороны</b>	<b>Слабые стороны</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Возможность увидеть диких, заповедных животных.</li> <li>2. Уникальные природные явления (северное сияние, полярный день, полярная ночь).</li> <li>3. Норильск – как главный форпост рекреационного освоения территории ТРК «Арктический» (материальные и человеческие ресурсы).</li> <li>4. Плато Путорана – территория природного заповедника «Путоранский», самый притягательный природный объект, имеющий общемировое значение, восьмое чудо света, имеет статус объекта Всемирного природного наследия ЮНЕСКО, наличие зоны для массового, индивидуального и экстремального туризма.</li> <li>5. Транспортная связующая с территорией Норило-Пясинской озерно-речной системы по водному пути.</li> <li>6. Наличие памятника природы краевого государственного значения «Ландшафтный участок «Красные камни».</li> <li>7. Объекты промышленного туризма.</li> <li>8. Исторические объекты.</li> <li>9. Доступность кухни народов севера.</li> <li>10. Качественная спортивная и любительская рыбалка и охота.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Слабо развитая туристская инфраструктура.</li> <li>2. Сложная и дорогостоящая логистика (внешняя и внутренняя).</li> <li>3. Недостаток коллективных средств размещения как в Норильске, так и на природных территориях.</li> <li>4. Негативный экологический имидж.</li> <li>5. Неблагоприятный экологический статус.</li> <li>6. Слабая известность территории в качестве туристской дестинации.</li> <li>7. Территория регламентированного посещения.</li> <li>8. Недостаток кадров и образовательных программ в сфере туризма.</li> <li>9. Высокая стоимость турпродукта в целом, с учетом транспортной составляющей существенно превышающей среднеевропейский уровень.</li> <li>10. Отсутствие стационарных туристских лагерей в летний период.</li> <li>12. Дорогая стоимость инфраструктурных объектов, требующих целевого финансирования.</li> </ol>

11. Заинтересованность органов региональной власти, местного самоуправления в развитии туризма в регионе.	
<b>Возможности</b>	<b>Угрозы</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Увеличение внутреннего (норильского) туристского спроса.</li> <li>2. Создание конкурентного турпродукта.</li> <li>3. Потенциал развития въездного туризма (в первую очередь для аудитории из стран Азии, в том числе в рамках круизного туризма).</li> <li>4. Развитие ассортимента предложений в туризме (природного, экологического, спортивного, активного, этнографического и др. видов туризма).</li> <li>5. Реализация Серного проекта - решение ключевых экологических проблем региона.</li> <li>6. Развитие уличного Арт искусства.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Нерегулируемый, стихийный туризм на территориях с хрупкой природной средой.</li> <li>2. Недостаток целевого финансирования для создания туристской инфраструктуры.</li> <li>3. Инициативы, направленные на усиление пограничного режима на территории Большого Таймыра.</li> <li>4. Неотрегулированное законодательство в природно - рекреационной сфере.</li> <li>5. Высокая конкуренция в сфере арктического туризма (в том числе на рынке желающих увидеть северное сияние).</li> <li>6. Неконкурентоспособность инфраструктуры туризма.</li> <li>7. Нелицензируемый туризм (гиды, транспорт, размещение) – повышают риск приобретения отрицательного опыта гостями.</li> </ol>
<b>Молодежная политика</b>	
<b>Сильные стороны</b>	<b>Слабые стороны</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Осуществление деятельности МБУ «Молодежный центр» для вовлечения молодежи в социально-экономические городские проекты и поддержки молодежных инициатив.</li> <li>2. 21-летний опыт работы в области организации системы первичной профилактики зависимостей на территории МО г. Норильск.</li> <li>3. Охват профилактическими мероприятиями всех учреждений общего образования, высшего и средне-профессионального образования и промышленных предприятий МО г. Норильск.</li> <li>4. Реализация проектов, направленных на социально-экономическое развитие города Норильска, Молодежной коллегией при Главе города Норильска</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Отсутствие организованной трудовой занятости студентов (студенческой молодежной биржи труда).</li> <li>2. Недостаточная вовлеченность работающей молодежи в социально-экономические городские проекты.</li> </ol>
<b>Возможности</b>	<b>Угрозы</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Создание комплексной системы взаимодействия в рамках добровольческой (волонтерской) деятельности.</li> <li>2. Перспектива выхода на межрегиональный уровень Норильского молодежного форума.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Отток молодежи с территории.</li> <li>2. Терпимое отношение к наркотическим веществам старшего поколения (сейчас родителями стали те, кто был подростком в эпидемию распространения героина).</li> </ol>
<b>Развитие гражданского общества</b>	
<b>Сильные стороны</b>	<b>Слабые стороны</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Стабильное развитие взаимодействия между органами местного самоуправления и некоммерческим сектором.</li> <li>2. Утверждено Положение о поддержке СОНКО органами местного самоуправления МО г. Норильск. Определены 4 формы поддержки СОНКО (информационная, консультационная, финансовая и имущественная) и способы поддержки в рамках каждой из форм.</li> <li>3. Реализация подпрограммы «Поддержка социально ориентированных некоммерческих организаций в муниципальном образовании город Норильск» с 2014 года в рамках муниципальной Программы «Развитие культуры», с 2016 года в рамках муниципальной программы «Молодежь</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Низкий уровень профессиональной и социальной компетентности работников и добровольцев СОНКО.</li> <li>2. Недостаточная готовность (ограниченные ресурсы и возможности) существующих СОНКО для реализации социальных услуг, с одной стороны, и отсутствие сформированного запроса таких социальных услуг.</li> <li>3. Недостаточная активность деятельности национально-культурных объединений, в т.ч. замкнутость национально-культурных объединений, недостаточное раскрытие их потенциала.</li> </ol>

<p>муниципального образования город Норильск в XXI веке».</p> <p>4. Реализация подпрограммы «Развитие межнационального согласия на территории муниципального образования город Норильск» с 2016 года в рамках муниципальной программы «Молодежь муниципального образования город Норильск в XXI веке», с 2022 года в рамках муниципальной программы «Профилактика правонарушений и укрепление межнационального и межконфессионального согласия».</p> <p>5. Отсутствие межнациональных и межконфессиональных конфликтов.</p>	
<p><b>Возможности</b></p> <p>1. Увеличение числа СОНКО, получивших муниципальные формы поддержки.</p> <p>2. Повышение доступности предоставляемых гражданам социальных услуг путем предоставления поддержки развитию СОНКО.</p> <p>3. Участие в конкурсе на предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований края на реализацию муниципальных программ (подпрограмм) поддержки социально ориентированных некоммерческих организаций.</p> <p>4. Участие в конкурсе на предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований Красноярского края на реализацию муниципальных программ, подпрограмм, направленных на реализацию мероприятий в сфере укрепления межнационального единства и межконфессионального согласия.</p> <p>5. Создание национально-культурного центра для развития межнационального согласия на территории путем привлечения альтернативных ресурсов.</p>	<p><b>Угрозы</b></p> <p>1. Сокращение финансирования мероприятий, направленных на развитие СОНКО.</p> <p>2. Сохранение социально потребительских настроений населения, при котором некоммерческая организация, не получая поддержки органов местного самоуправления, становится неспособной самостоятельно достигнуть цели, ради которой она была создана.</p> <p>3. Социальные риски, связанные с формированием возможного негативного отношения граждан к деятельности СОНКО и участию в ней.</p> <p>4. Рост числа внешних трудовых мигрантов, их низкая социокультурная адаптация к условиям принимающего сообщества.</p>
<b>Социальная защита населения</b>	
<p><b>Сильные стороны</b></p> <p>1. Открытие в центре города нового «комплекса» социального обслуживания (Социального центра), состоящего из трех краевых учреждений социального обслуживания.</p> <p>2. Возможность получения гражданами пожилого возраста и инвалидами, семьями с детьми социальных услуг в зависимости от степени их трудной жизненной ситуации, эффективных форм предоставления социальных услуг.</p> <p>3. Доступность получения мер социальной поддержки населения МО г. Норильск.</p> <p>4. Имеющийся опыт в организации социального обслуживания граждан пожилого возраста, инвалидов, семей с детьми.</p> <p>5. Высокий уровень материально-технического оснащения учреждений социального обслуживания, в том числе внедрение инновационных технологий при работе с детьми-инвалидами и семьями, имеющими детей-инвалидов.</p> <p>6. Широкое информирование населения о мерах социальной поддержки и социального обслуживания населения (СМИ, памятки и др.).</p>	<p><b>Слабые стороны</b></p> <p>1. Частичная доступность для инвалидов объектов и услуг.</p> <p>2. Нарушение прав граждан на получение социальных услуг в стационарных условиях (в частности невозможность обеспечить постоянное проживание в доме-интернате, т.к. его нет на территории).</p> <p>3. Недостаточная кадровая обеспеченность процесса предоставления социальных услуг в отрасли.</p> <p>4. Социальное иждивенчество граждан в отношении получения социальных услуг, недостаточное участие семьи в расходах на осуществление ухода за членами семьи старшего поколения, непринятие самостоятельных мер трудоспособными гражданами по выходу из трудной жизненной ситуации.</p> <p>5. Низкая инвестиционная привлекательность отрасли</p>
<p><b>Возможности</b></p>	<p><b>Угрозы</b></p>

<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Сокращение расходов бюджета за счет развития форм оказания социальных услуг гражданам пожилого возраста путем организации приемных семей (стационарозамещающие технологии).</li> <li>2. Создание для молодежи с инвалидностью трудовых мастерских, их материально-технического оснащения для формирования простых трудовых операций по изготовлению социально значимой продукции (бахилы, одноразовая посуда и т.д.).</li> <li>3. Соблюдение стандартов качества социального обслуживания.</li> <li>4. Формирование рынка социальных услуг, предоставляемых гражданам, за счет развития новых методик социального обслуживания.</li> <li>5. Привлечение негосударственных организаций, индивидуальных поставщиков услуг, благотворителей и добровольцев.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Снижение качества предоставления социальных услуг вследствие отсутствия трудовых ресурсов в отрасли.</li> <li>2. Рост правонарушений, снижение потенциальных возможностей граждан и семей из "групп риска" (лица БОМЖ, семьи в социально опасном положении) к социальной адаптации и интеграции в общество.</li> <li>3. Отток кадров в более привлекательные отрасли экономики и другие территории.</li> </ol>
<b>Жилищное хозяйство</b>	
<b><i>Сильные стороны</i></b>	<b><i>Слабые стороны</i></b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Высокая (100%) благоустроенность жилищного фонда – все многоквартирные дома МО г. Норильск обеспечены централизованным электро-, тепло-, водоснабжением и водоотведением.</li> <li>2. Наличие устойчивого платежеспособного спроса на потребление услуг жилищно-коммунального хозяйства – уровень собираемости платежей населения составляет в среднем – 96,9%.</li> <li>3. Создание единого расчетно-кассового центра по оплате услуг ЖКХ.</li> <li>4. Реализация 4-х сторонних соглашений:       <ol style="list-style-type: none"> <li>4.1. В период 2011-2020гг. «О взаимодействии и сотрудничестве между министерством регионального развития Российской Федерации, Красноярским краем, МО г. Норильск и ПАО «ГМК «Норильский никель»»:           <ul style="list-style-type: none"> <li>– по модернизации и развитию объектов социальной, инженерной инфраструктуры и жилищного фонда города Норильска позволила в части капитального ремонта жилищного за период 2016-2020 годы произвести ремонт 589 квартир под переселение из аварийного и ветхого жилищного фонда; завершить комплекс работ по сохранению устойчивости 179 зданий перспективного жилищного фонда;</li> </ul> </li> <li>4.2. В период 2021-2035гг. «О взаимодействии и сотрудничестве между Министерством Российской Федерации по развитию Дальнего Востока и Арктики, Красноярским краем, МО г. Норильск и ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель» (далее – Соглашение). Соглашением предусмотрена реновация жилищного фонда МО г. Норильск, включающая в себя большой объем строительства нового жилья, снос аварийного, строительство социальных объектов, строительство (реконструкция) инженерных сетей.</li> </ol> </li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Отсутствие нового строительства.</li> <li>2. Старение жилищного фонда – доля многоквартирных домов со сроком эксплуатации свыше 31 года составляет 56,6%, из которых со сроком эксплуатации свыше 50 лет – более 34,0%.</li> <li>3. Отсутствие выполненных ремонтов на момент приватизации первого жилого помещения в многоквартирном доме.</li> <li>4. Отсутствие единой системы наблюдения за состоянием вечномерзлых грунтов.</li> <li>5. Отсутствие значимой конкуренции в сфере предоставления жилищных услуг (на рынок жилищных услуг, в связи с банкротством управляющих организаций, новые управляющие организации не приходят, а ранее осуществляющие управление МКД, расширяют объемы управления или изменяют свой правовой статус).</li> </ol>

5. Осуществлен переход на прямые договоры предоставления коммунальных услуг ресурсоснабжающими организациями населению.	
<b>Возможности</b>	<b>Угрозы</b>
<p>1. Привлечение средств в рамках федеральных и краевых программ, а также внебюджетных источников:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– на строительство жилья, развитие инженерной инфраструктуры, переселение граждан из аварийного и ветхого жилищного фонда, проведение капитального ремонта и т. д.;</li> <li>– снос аварийных зданий с последующим использованием их ростверков под малоэтажное и среднеэтажное строительство и строительство объектов социальной инфраструктуры;</li> </ul> <p>2. Расширение конкуренции в жилищно-коммунальной сфере.</p> <p>3. Активизация работы в рамках правового поля с неплательщиками за жилищно-коммунальные услуги, что позволит увеличить поступление средств и снизить сложившуюся задолженность.</p> <p>4. Создание системы мониторинга состояния многолетнемерзлых грунтов в основаниях зданий и сооружений.</p> <p>5. Формирование ответственных и активных собственников помещений в многоквартирных домах путем проведения информационно-разъяснительной кампании по повышению информированности жителей многоквартирных домов об их правах и обязанностях и упрощения координации их деятельности за счет расширения форм проведения общих собраний собственников помещений в многоквартирных домах.</p>	<p>1. Повышение рисков возникновения аварий на объектах жилищно-коммунального хозяйства, связанных с физическим старением основных фондов.</p> <p>2. Снижение уровня платежной дисциплины населения за оказанные жилищно-коммунальные услуги.</p> <p>3. Низкая ответственность предприятий частного бизнеса, особенно в отдаленной перспективе.</p> <p>4. В случае отсутствия финансирования снижение числа семей, выезжающих в другие регионы РФ по программе переселения, и, как следствие, увеличение количества граждан, проживающих в помещениях, признанных в установленном порядке непригодными для проживания;</p> <p>5. Низкий уровень инвестиций в жилищно-коммунальной сфере.</p>
<b>Коммунальное хозяйство</b>	
<b>Сильные стороны</b>	<b>Слабые стороны</b>
<p>Целостная единая энергосистема АО «НТЭК», с единым оперативно-диспетчерским управлением, дает ощутимую экономию затрат на производство электроэнергии за счет эффективного управления нагрузками электростанций и перетоками электрической энергии, что способствует надежному энергоснабжению НПР.</p>	<p>1. Высокая степень износа основного технологического оборудования и тепловых сетей (79,4% энергетических котлов выработали свой ресурс).</p> <p>2. Наличие дефицита тепловой энергии из-за ограниченной эксплуатации технологического оборудования ТЭЦ.</p> <p>3. Энергосистема территориально и технологически изолирована от Единой энергетической системы России, что предъявляет к ней повышенные требования по надежности, живучести и затратам на техническое обслуживание. Географическое положение усиливает эти требования.</p>
<b>Возможности</b>	<b>Угрозы</b>
<p>При проведении модернизации и реконструкции основного технологического оборудования на ТЭЦ снижение и исключение дефицита тепловой энергии, повышение надежности теплоснабжения населения, муниципальных объектов и прочих потребителей в суровых климатических условиях.</p>	<p>Суровый климат арктического севера диктует особенности работы энергосистемы НПР в условиях «полярной ночи», короткого «северного лета»:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- снижение надежности теплоснабжения населения, муниципальных объектов и прочих потребителей в суровых климатических условиях;</li> <li>- возможное возникновение аварийных ситуаций с тяжелыми материальными последствиями.</li> </ul>
<b>Транспорт</b>	
<b>Сильные стороны</b>	<b>Слабые стороны</b>

<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ежегодный рост количества легкового личного транспорта.</li> <li>2. Развитая маршрутная сеть общественного автомобильного транспорта и отработанная система организации пассажирских перевозок в сложных климатических условиях (штормовые условия и пр.).</li> <li>3. Возможность принимать все типы воздушных судов в аэропорту «Норильск».</li> <li>4. Наличие доступа к Северному морскому пути и речному пути до административного центра Красноярского края через порт города Дудинки (100 км), являющегося административным центром Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района.</li> <li>5. Наличие грузового железнодорожного транспортного сообщения с городом Дудинка, что открывает доступ к Северному морскому пути и речному пути до административного центра Красноярского края.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Отсутствует автомобильное и железнодорожное сообщение с административным центром Красноярского края и другими регионами РФ.</li> <li>2. Отсутствуют пассажирские перевозки железнодорожным транспортом.</li> <li>3. Дефицит квалифицированных кадров с водительскими удостоверениями категории «D»;</li> <li>4. География авиасообщения МО г. Норильск включает в себя не все города РФ.</li> <li>5. Регулярное прекращение авиасообщения в связи с неблагоприятными погодными условиями.</li> <li>6. Высокие тарифы на авиабилеты.</li> <li>7. Использование водного транспорта через порт города Дудинки ограничено периодом навигации (речная навигация с июля по середину октября, морская - с июля по начало мая).</li> <li>8. Отсутствие на постоянной основе авиационного сообщения с поселком Снежногорск.</li> </ol>
<p><b>Возможности</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Развитие Правительством Красноярского края малой авиации для воздушного сообщения города Норильска с п. Снежногорск и другими населенными пунктами Красноярского края.</li> <li>2. Включение узлового аэропорта города Норильска в опорную авиационную транспортную сеть Сибири, а также в кроссполярный транзитный воздушный мост («Северная Америка – Северный полюс – Азия»).</li> <li>3. Организации конкурентной среды в сфере организации пассажирских перевозок и доставки грузов в случае строительства железнодорожного сообщения из Ямало-Ненецкого автономного округа по маршруту Салехард – Надым – Коротчаево – Русское – Игарка – Норильск (наличие альтернативного способа транспортного сообщения кроме воздушного).</li> </ol>	<p><b>Угрозы</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Неблагоприятные метеорологические условия могут осложнить и приостановить работу транспорта, а также строительство и содержание автомобильных дорог, а также железнодорожного сообщения из Ямало-Ненецкого автономного округа по маршруту Салехард – Надым – Коротчаево – Русское – Игарка – Норильск.</li> <li>2. В случае прекращения авиационного сообщения с другими регионами РФ, полная изоляция территории за исключением навигационного периода.</li> <li>3. Большие расстояния между населенными пунктами (более 200 км) планируемой к строительству железнодорожного сообщения из Ямало-Ненецкого автономного округа и отсутствие инфраструктуры по пути следования является риском при организации регулярного железнодорожного сообщения в условиях Крайнего Севера.</li> </ol>
<b>Дорожное хозяйство</b>	
<p><b>Сильные стороны</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Компактное расположение действующих на территории производственных баз дорожных организаций создает возможность оперативного выполнения мероприятий дорожной отрасли.</li> <li>2. В городе практически отсутствует проблема транспортных заторов.</li> <li>3. Сеть улично-дорожной сети достаточно развитая, имеется полноценный автодорожный обход района, обеспечивающий вывод транзитного транспорта из жилых зон.</li> </ol>	<p><b>Слабые стороны</b></p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Природно-климатические условия в совокупности с техногенными факторами, вызывают растепление многолетнемерзлых грунтов основания автодорог, приводят к прогрессирующему количеству просадок дорожного полотна, ремонт автодорог в недостаточном объеме ухудшает техническое состояние улично-дорожной сети.</li> <li>2. Отсутствие альтернативных путей автодорожного сообщения с многими социально-значимыми объектами, в том числе с аэропортом «Норильск» (Алыкель), городской больницей № 1 и пр.</li> <li>3. Не достаточный объем производственных мощностей, действующих на территории дорожно-строительных предприятий, необходимый для реализации мероприятий по развитию и модернизации сети автомобильных дорог города в полном объеме.</li> </ol>

	<p>4. Сложные инженерно-геологические условия эксплуатации автодорог:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– состояние земляного полотна в совокупности с климатическими особенностями территории увеличивают периодичность ремонтов автомобильных дорог;</li> <li>– малый срок летнего сезона, необходимого для осуществления ремонтных и строительных работ линейных объектов транспортной инфраструктуры.</li> </ul> <p>5. Использование речного водного транспорта через порт муниципального образования город Дудинка осуществляется в период действия летней навигации, в связи с чем запас топливно-энергетических ресурсов и строительных материалов в течение всего зимнего периода ограничен.</p> <p>6. Не все районы МО г. Норильск обеспечены круглогодичным автодорожным сообщением (поселок Снежногорск).</p>
<b>Возможности</b>	<b>Угрозы</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Создание на территории дорожно-строительного предприятия с асфальтобетонным заводом малой мощности с привлечением альтернативных ресурсов.</li> <li>2. Привлечение альтернативных источников финансирования для реализации мероприятий развития дорожной отрасли территории, включая устройство автомобильной дороги общего пользования сезонного действия в п. Снежногорск (автозимника).</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Неблагоприятные метеорологические условия могут осложнить и приостановить реализацию мероприятий в области дорожного хозяйства на территории.</li> <li>2. В условиях роста автомобилизации общества, пропускная способность существующей сети автомобильных дорог в перспективе создает риски образования заторов на улицах города.</li> </ol>
<b>Экология</b>	
<b>Сильные стороны</b>	<b>Слабые стороны</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Снижение негативного воздействия на окружающую среду в результате закрытия Никелевого завода Заполярного филиала ПАО «ГМК «Норильский никель».</li> <li>2. Реализация градообразующим предприятием комплекса мероприятий по повышению доли уловленных и обезвреженных вредных веществ в общем объеме загрязняющих веществ, отходящих от стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха (в т.ч. проекты: «Комплексный проект по переработке всего никелевого сырья на НМЗ с закрытием агломерационного и плавильного переделов НЗ», «Закрытие агломерационного и плавильного переделов» и др.).</li> <li>3. Территория города Норильска в целом не испытывает водного стресса (нехватки воды).</li> <li>4. Ликвидация мест несанкционированного размещения отходов.</li> <li>5. Увеличение доли озелененных территорий.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Превышение предельно допустимых концентраций никеля, цинка, свинца, меди, диоксида серы в атмосферном воздухе.</li> <li>2. Негативное влияние выбросов стационарных источников загрязнения атмосферного воздуха на здоровье населения.</li> <li>3. Ограниченная возможность территории по использованию вторсырья.</li> <li>4. Сосредоточение промышленных предприятий на территории приводит к значительному загрязнению водных объектов, в т.ч. бассейна р. Пясины.</li> <li>5. Отсутствие ливневой канализации.</li> <li>6. Текущее состояние систем водоотведения г. Норильска не позволяет достигать показателей очищенных сточных вод до нормативов допустимого сброса.</li> <li>7. Низкая культура населения в сочетании с несовершенством законодательства приводят к росту числа правонарушений в области обращения с отходами.</li> <li>8. Природно-климатические особенности территории муниципального образования.</li> <li>9. Удаленность и труднодоступность территории.</li> </ol>
<b>Возможности</b>	<b>Угрозы</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реализация ПАО «ГМК «Норильский никель» масштабного экологического проекта – «Серная программа 2.0» позволит поэтапно сократить выбросы SO<sub>2</sub> в атмосферный воздух к 2023 году на 45% и на 90% к 2025 году (по отношению к</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ввод в эксплуатацию новых производственных мощностей, не соответствующих современным экологическим требованиям.</li> </ol>



<p>2015 году), что позволит решить основную экологическую проблему в Норильске и вывести город из десятки самых загрязненных городов страны.</p> <p>2. При вводе в эксплуатацию железнодорожного сообщения из Ямало-Ненецкого автономного округа по маршруту Салехард-Надым-Коротчаево-Русское-Игарка-Норильск появится возможность утилизации лома черных и цветных металлов.</p> <p>3. При вводе в эксплуатацию мусороперерабатывающего завода снижение доли отходов, размещаемых на свалках-полигонах.</p> <p>4. Реализация мероприятий Енисейским бассейновым водным управлением за счет регионального бюджета позволит достичь нормативного состояния бассейна р. Пясины.</p>	
<b>Связь</b>	
<b>Сильные стороны</b>	<b>Слабые стороны</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Наличие развитой внутригородской телекоммуникационной инфраструктуры, сотовой связи.</li> <li>2. Наличие и развитие средств цифрового телевидения, радио и телекоммуникаций.</li> <li>3. Высокая обеспеченность населения телефонной связью.</li> <li>4. Наличие на территории нескольких операторов мобильной связи.</li> <li>5. Наличие городских компьютерных сетей.</li> <li>6. Наличие крупных операторов мобильной связи.</li> <li>7. Рост спроса на высокоскоростную передачу данных.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Отсутствие мест для размещения базовых станций для операторов радиоподвижной (сотовой) связи и использование общедомового имущества для размещения коммуникаций и объектов связи.</li> <li>2. Отсутствие свободных сегментов на спутниках для улучшения каналов связи.</li> <li>3. Высокий уровень тарифов на спутниковую связь.</li> <li>4. Монопольный оператор предоставления услуг городской телефонной связи для жителей.</li> <li>5. Отсутствие быстрого канала связи сети Internet, недостаточная и низкая скорость Internet-соединения.</li> <li>6. Высокий уровень цен на услуги Internet.</li> <li>7. Снижение плотности телефонных аппаратов фиксированной электросвязи.</li> </ol>
<b>Возможности</b>	<b>Угрозы</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Осуществление мероприятий по поддержке и развитию связи, в том числе привлечение альтернативных источников финансирования.</li> <li>2. Развитие систем электронного правительства.</li> <li>3. Создание инфраструктуры сетей связи.</li> <li>4. Строительство резервной волоконно-оптической линии связи (ВОЛС).</li> <li>5. Повышение объемов, качества и доступности предоставления в электронной форме информационных ресурсов городского хозяйства и сервисов для их обработки.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. В случае низкой пропускной способности каналов передачи данных в сети Internet будет затруднена реализация мероприятий по развитию и использованию сервисов электронного правительства и применения облачных технологий для подсистем Умного города.</li> </ol>
<b>Безопасность жизнедеятельности и охрана правопорядка</b>	
<b>Сильные стороны</b>	<b>Слабые стороны</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ввод в эксплуатацию центра обработки данных для последующего развития и внедрения АПК «Безопасный город».</li> <li>2. Разработка и внедрение видеонаблюдения улично-дорожной сети с целью профилактики правонарушений.</li> <li>3. Оборудование социальных объектов культуры, спорта, общего и дошкольного образования средствами защиты от террористической угрозы.</li> <li>4. Низкий уровень регистрации преступлений в сравнении с городами Красноярского края.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Изолированность и уязвимость энергетической и транспортной инфраструктуры, в том числе невозможность оказания оперативной помощи краевыми и федеральными силами и средствами.</li> <li>2. Недостаточное развитие материально-технической базы МКУ «Служба спасения».</li> <li>3. Недостаточное количество защитных сооружений.</li> </ol>
<b>Возможности</b>	<b>Угрозы</b>
<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Реализация возможностей своевременного выявления угроз при развертывании</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Обладая обширной территорией и большим количеством крупных промышленных объектов,</li> </ol>

<p>государственного пилотного проекта аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» в Арктической зоне.</p> <p>2. Снижение времени реагирования, а также реализация возможности контроля своевременности и качества реагирования ЭОС (экстренная оперативная служба) при развертывании АПК Системы – 112.</p> <p>3. Построение информационно-вычислительной инфраструктуры аппаратно-программного комплекса «Безопасный город» с сегментами системы интеллектуального видеонаблюдения – Умный город.</p> <p>4. Полномасштабное сопряжение существующих локальных и объектовых систем оповещения с системой оповещения города Норильска.</p>	<p>территория подвержена широкому спектру опасных природных явлений и аварийных ситуаций техногенного характера:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>– аварий на химически опасных объектах;</li><li>– крупных производственных аварий и пожаров, тундровых пожаров;</li><li>– аварий на железнодорожном транспорте, авиакатастроф;</li><li>– аварий на коммунально-энергетических сетях;</li><li>– снежных лавин и заносов.</li></ul>
---	--

**ДИНАМИКА ОСНОВНЫХ СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИХ  
ПОКАЗАТЕЛЕЙ МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД  
НОРИЛЬСК ДО 2035 ГОДА**

Задача	Показатель	Ед. изм.	Базовый год	Факт	Прогнозный период		
			2021	2022	2025	2030	2035
Показатели выполнения миссии (общего социально-экономического развития города)	1. Среднегодовая численность населения	чел.	183 972	175 636	174 822	184 951	196 351
	2. Темп роста валового муниципального продукта (ВМП) к базовому году	%	100,0	108,1	111,2	129,4	143,7
	3. Темп роста объема инвестиций в основной капитал к базовому году.	%	100,0	139,7	166,9	211,0	266,8
	4. Темп роста среднедушевых доходов населения к базовому году	%	100,0	124,3	141,3	171,4	207,6
	5. Увеличение индекса «IQ-города»	ед.	32,1	32,1	34,0	40,0	70,0
<b>Стратегическая цель № 1. Норильск как комфортный для жизни город в Арктике</b>							
Задача 1.1. Реализация нового строительства комфортного жилья, реновация систем ЖКХ	1. Общая площадь жилого фонда, приходящаяся в среднем на 1 жителя	кв. м на 1 жителя	23,3	24,4	24,5	24,5	24,5
	2. Доля многоквартирных домов, требующих капитального ремонта, в общем количестве многоквартирных домов	%	99,0	99,8	98,3	96,3	96,7
	3. Количество введенных в эксплуатацию жилых домов (начиная с 2023 года)	зданий	0	0	17	41	70
	4. Уровень износа сетей тепловодоснабжения и водоотведения	%	83,9	83,6	82,5	82,5	25,0
	5. Уровень износа сетей электроснабжения	%	72,0	73,0	69,7	51,8	34,0
Задача 1.2. Внедрение новых подходов к благоустройству территории и общественных	1. Доведение улично-дорожной сети до нормативного уровня электроосвещения	%	80,6	84,1	85,2	89,2	89,2
	2. Доведение количества	%	18,0	20,2	27,1	37,6	47,9

Задача	Показатель	Ед. изм.	Базовый год	Факт	Прогнозный период		
			2021	2022	2025	2030	2035
пространств	озелененных городских территорий до нормативных значений						
	3. Благоустройство дворовых и общественных территорий	ед.	9	3	4	4	4
Задача 1.3. Развитие цифровых сервисов для системы управления городом, населения и бизнеса. Выстраивание эффективной обратной связи с жителями	1. Создание системы «Умный город»	да/нет	-	-	-	-	да
	2. Доля массовых социально значимых услуг, доступных в электронном виде	%	5,0	5,0	95,0	95,0	95,0
	3. Наличие востребованных цифровых площадок (инструментов) для обеспечения получения обратной связи от жителей (посещения не менее 1000 ед.)	ед.	3	3	4	4	4
	4. Количество реализованных проектов с участием жителей	ед.	3	3	5	5	7
<b>Стратегическая цель № 2. Норильск как город, развивающий человеческий капитал и обладающий перспективным видением – город, где хочется остаться жителям</b>							
Задача 2.1. Развитие системы дошкольного, общего и дополнительного образования, строительство новых школ, детских садов, внедрение лучших образовательных практик	1. Доля муниципальных общеобразовательных учреждений, соответствующих современным требованиям обучения, в общем количестве муниципальных общеобразовательных учреждений	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	2. Доля детей в возрасте 1-6 лет, получающих дошкольную образовательную услугу и (или) услугу по их содержанию в муниципальных образовательных учреждениях в общей численности детей в возрасте 1-6 лет	%	79,9	82,4	87,5	86,8	91,4
	3. Доля обучающихся в общеобразовательных	%	91,1	91,1	91,0	94,4	100,0

Задача	Показатель	Ед. изм.	Базовый год	Факт	Прогнозный период		
			2021	2022	2025	2030	2035
	х учреждений, занимающихся в первую смену, в общей численности обучающихся в общеобразовательных учреждениях						
	4. Охват детей в возрасте 5-18 лет дополнительным образованием в общей численности детей данной возрастной группы	%	79,2	73,5	74,0	80,0	82,0
Задача 2.2. Развитие культурной жизни города	1. Удельный вес населения, участвующего в платных мероприятиях, проводимых муниципальными культурно-досуговыми учреждениями	%	18,4	55,6	58,9	58,9	59,0
	2. Уровень удовлетворённости населения качеством услуги «Организация и проведение мероприятий», предоставляемой культурно-досуговыми учреждениями	%	77,3	80,6	80,0	83,3	86,7
	3. Посещаемость музейных учреждений на платных мероприятиях	посещ. на 1 жителя	0,23	0,35	0,30	0,30	0,30
Задача 2.3. Внедрение новых форматов общественной жизни города	1. Открытие новых общественно-культурных центров	ед.	-	-	1	-	2
Задача 2.4. Развитие физической культуры и спорта, строительство новой спортивной инфраструктуры	1. Удельный вес населения, занимающегося физической культурой и спортом, к общей численности населения	%	41,7	42,1	54,0	56,0	58,0
	2. Удельный вес лиц с ограниченными возможностями, систематически занимающихся физической	%	9,8	15,4	18,0	22,0	30,0

Задача	Показатель	Ед. изм.	Базовый год	Факт	Прогнозный период		
			2021	2022	2025	2030	2035
	культурой и спортом						
	3. Количество выездных соревнований	ед.	232	250	250	250	250
	4. Уровень обеспеченности граждан спортивными сооружениями исходя из единовременной пропускной способности объектов спорта	%	28,1	31,7	32,0	37,0	40,0
Задача 2.5. Полноценное развитие сферы здравоохранения, включая строительство новых медицинских объектов, внедрение телемедицины, профилактику развития заболеваний	1. Посещаемость населения в медицинские организации, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных условиях (среднее число посещений на одного жителя в год)	Среднее число посещений на одного жителя в год	7,5	7,5	9,7	9,7	9,7
	2. Удельный вес населения прошедших диспансеризацию для выявления ранних стадий заболеваний	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Задача 2.6. Совершенствование трудового потенциала территории путем улучшения демографической структуры населения, сбалансированности и рынка труда	1. Удельный вес граждан трудоспособного возраста	%	67,9	68,5	68,5	68,5	68,5
	2. Уровень зарегистрированной безработицы	%	0,3	0,2	0,3	0,3	0,3
	3. Удельный вес числа семей, которым органами местного самоуправления МО город Норильск вручены свидетельства о предоставлении социальных выплат на приобретение жилых помещений в других районах РФ (100%)	%	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
	4. Удельный вес молодых граждан, вовлеченных в реализацию молодежных социально-экономических	%	35,8	43,6	43,7	44,7	45,7

Задача	Показатель	Ед. изм.	Базовый год	Факт	Прогнозный период		
			2021	2022	2025	2030	2035
	проектов, к общему количеству молодежи, проживающей в МО город Норильск						
	5. Количество трудоустроенных специалистов дефицитных специальностей в рамках муниципальной программы по приглашению специалистов	чел.	59	85	357	712	1 067
<b>Стратегическая цель № 3. Норильск как полифункциональный центр в Арктике</b>							
Задача 3.1. Развитие инструментов поддержки малого и среднего бизнеса	1. Внедрение муниципального инвестиционного стандарта	да/нет	-	-	да	-	-
	2. Открытие центра «Мой бизнес» в городе Норильске	да/нет	-	-	да	-	-
	3. Объем реализации товарной продукции местного производства	млн руб.	2 931,4	3 315,5	3 444,7	3 592,8	3 736,5
	4. Количество субъектов МСП, получивших поддержку в рамках муниципальной программы "Развитие потребительского рынка, поддержка малого и среднего предпринимательства", утвержденной постановлением Администрации города Норильска от 30.11.2016 № 572:	ед.	6	10	7	7	7
	- субсидии	ед.	6	10	7	7	7
	5. Объем субсидий, выданных в рамках муниципальной программы "Развитие потребительского рынка, поддержка малого и среднего предпринимательства", утвержденной постановлением Администрации города Норильска от 30.11.2016 № 572	млн руб.	4,4	5,3	5,1	5,1	5,1
	Задача 3.2.	1. Темп роста оборота	%	132,6	101,3	103,3	159,7

Задача	Показатель	Ед. изм.	Базовый год	Факт	Прогнозный период		
			2021	2022	2025	2030	2035
Развитие торговой и сервисной сети, современных производств локальных продуктов, предприятий общественного питания	общественного питания к базовому году						
	2. Темп роста оборота розничной торговли к базовому году	%	99,8	94,6	103,6	151,2	157,0
	3. Темп роста объема платных услуг к базовому году	%	121,9	91,6	103,0	131,5	136,5
	4. Количество занятых в сфере малого и среднего предпринимательства	ед.	16 181	16 197	16 530	16 859	16 970
	5. Число субъектов малого и среднего предпринимательства в расчете на 10 000 человек населения	ед. на 10 тыс. населения	314,3	347,5	357,0	365,8	367,5
	6. Обеспеченность населения площадью стационарных торговых объектов	кв.м на 1000 человек	747	747	752	760	764
	7. Количество организаций, оказывающих бытовые услуги населению	ед.	588	622	630	632	635
	8. Количество торгово-развлекательных центров (комплексов)	ед.	2	2	2	3	3
Задача 3.3. Развитие туризма и индустрии гостеприимства, включая создание и продвижение туристического бренда города	1. Увеличение туристического потока	чел.	8 965	12 081	14 300	19 000	25 700
	2. Создание и продвижение туристического бренда г. Норильска	да/нет	нет	нет	да	да	да
	3. Ежегодное количество изданных информационных рекламно-полиграфических материалов, способствующих имиджевому развитию территории	ед.	15 310	18 500	19 500	20 000	21 000
	4. Строительство новых объектов туристической инфраструктуры на территории	ед.	0	1	3	3	4
	5. Количество ежегодно проводимых событийных	ед.	5	6	8	11	11



Задача	Показатель	Ед. изм.	Базовый год	Факт	Прогнозный период		
			2021	2022	2025	2030	2035
	мероприятий, повышающих туристическую привлекательность территории						
	6. Общее количество промышленных предприятий, открытых для посещения туристическими группами	ед.	0	2	7	8	10
Задача 3.4. Развитие креативных индустрий и появление новых карьерных траекторий	1. Увеличение количества предприятий сферы креативных индустрий	ед.	266	266	277	299	323
<b>Стратегическая цель № 4. Норильск как транспортно-логистический хаб</b>							
Задача 4.1. Развитие воздушного сообщения, включая развитие малой авиации на Таймыре	1. Пассажиропоток через ООО "Аэропорт "Норильск"	тыс. чел.	604,9	746,3	750,7	1 378,1	1 324,4
	2. Объем грузовых перевозок через ООО "Аэропорт "Норильск"	тыс. тонн	20,9	21,4	23,0	27,6	32,9
	3. Пассажиропоток малой авиации	чел.	2 700	2 990	3 480	3 480	3 480
Задача 4.2. Поддержка транспортной доступности для населения, включая субсидирование перелётов	1. Количество предоставленных авиаперелетов в/из Норильска по программе субсидирования	ед.	43 393	55 455	55 455	63 847	73 510
	2. Общая протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения МО г. Норильск	км	158	158,6	164	164	164
Задача 4.3. Поддержка развития водного порта «Дудинка»	1. Грузооборот водного порта «Дудинка»	тыс. т	3 225,3	4 448,4	4 820,5	5 786,4	6 945,8
Задача 4.4. Развитие системы складских хозяйств и логистических центров, направленных на обеспечение всего Таймырского полуострова	2. Создание новых торгово-логистических центров	ед.	-	-	1	2	3
Задача 4.5. Перспективное	Показатели закреплены в	X	X	X	X	X	X

Задача	Показатель	Ед. изм.	Базовый год	Факт	Прогнозный период		
			2021	2022	2025	2030	2035
транспортно-логистическое развитие, связанное со строительством восточного плеча Северного широтного хода (СШХ) и освоением Восточной Арктики	Транспортной Стратегии РФ до 2030 года с прогнозом на период до 2035 года (в случае поддержки на федеральном уровне и реализации проекта)						
<b>Стратегическая цель № 5. Норильск как безопасный город</b>							
Задача 5.1. Формирование эффективной системы управления дорожно-транспортной инфраструктурой	1. Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения МО г. Норильск, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям	%	71,4	75,5	85,0	85,0	85,0
	2. Создание системы «умного городского освещения»	да/нет	-	-	-	да	-
	3. Количество установленных камер видеонаблюдения на улично-дорожной сети	ед.	25	25	384	384	384
	4. Доля автобусных остановок, обустроенных отопляемыми павильонами	%	5,2	24,6	47,0	47,0	47,0
	5. Снижение аварийности на дорогах (количество зарегистрированных аварий на 10 тыс. автомобилей)	ед. на 10 тыс. автомоб.	328	324	319	311	304
Задача 5.2. Обеспечение комплексной безопасности горожан и гостей города	1. Снижение количества правонарушений на территории МО город Норильск	ед.	*	11 785**	18 500	18 000	17 500
	2. Количество камер видеонаблюдения в городской системе видеонаблюдения	шт.	-	-	750	5 000	10 000
	3. Количество интеллектуальных камер видеонаблюдения	шт.	-	-	100	500	1 000

Задача	Показатель	Ед. изм.	Базовый год	Факт	Прогнозный период		
			2021	2022	2025	2030	2035
	(ситуационная аналитика, распознавание номерных знаков автомобилей, биометрических шаблонов лиц)						
	4. Создание муниципального сегмента аппаратно-программного комплекса "Безопасный город"	да/нет	-	-	-	да	-
	5. Достижение доли материального обеспечения добровольной народной дружины до 100% от потребности	%	*	100,0	100,0	100,0	100,0
Задача 5.3. Обеспечение оперативного реагирования на происходящие события	1. Увеличение доли обеспечения оборудованием ЕДДС МО город Норильск до 100% от потребности	%	95,7	95,7	100,0	100,0	100,0
	2. Доля охвата населения оповещением через специальные оконечные средства оповещения составит 100%	%	44	46,0	100,0	100,0	100,0
	3. Увеличение доли обеспечения материальными ресурсами резерва МО город Норильск до 100%	%	96,8	100,0	100,0	100,0	100,0
Задача 5.4. Развитие информационной коммуникационной инфраструктуры города	1. Расширение пропускной способности основного канала связи	Гбит/с	80	80	200	200	400
	2. Уровень охвата домохозяйств высокоскоростным интернетом	%	-	-	60,0	80,0	97,0
	3. Прокладка резервной ВОЛС пропускной способностью не менее 200 Гбит/с	да/нет	-	-	-	-	да
	4. Расширение муниципального центра обработки данных (ядер,	ядер/Тбайт/Пбайт	-	-	1500/15/1	3000/30/4,5	5000/60/9

Задача	Показатель	Ед. изм.	Базовый год	Факт	Прогнозный период		
			2021	2022	2025	2030	2035
	емкость оперативной памяти и емкость системы хранения данных)						
Задача 5.5. Поддержка благоприятного социального климата, позитивных миграционных процессов, межнационального мира и согласия, в том числе через поддержку работы социально-ориентированных некоммерческих организаций	1. Количество национально культурных объединений, принявших участие в мероприятиях, направленных на развитие межнационального согласия	ед.	16	16	16	16	16
	2. Количество поддержанных проектов национально-культурных объединений	ед.	1	2	2	2	2
<b>Стратегическая цель № 6. Норильск как город технологических и инновационных разработок жизнедеятельности в Арктике</b>							
Задача 6.1. Развитие инновационных научных методов и технологий жизни человека в Арктике	1. Количество программ разработки, внедрения и адаптации технологий к условиям Арктики, в которых территорией принято участие (города как партнера при разработках, как площадки при апробации и внедрении) по направлениям: - адаптация и комфортное проживание человека в Арктике; - энергетика; - композитные материалы; - агротехнологии; - новые производственные технологии.	ед.	-	-	2	2	5
Задача 6.2. Развитие высшего образования через поддержку Заполярного государственного университета им. Н.М. Федоровского по	1 Строительство кампуса университета и реконструкция здания ЗГУ	да/нет	-	-	-	да	-
	2. Создание на базе ЗГУ не менее двух учебных центров или лабораторий по направлению	ед.	-	-	2	-	-

Задача	Показатель	Ед. изм.	Базовый год	Факт	Прогнозный период		
			2021	2022	2025	2030	2035
его трансформации в лучший инженерный ВУЗ в Арктике	«нефтегазовое производство»						
	3. Увеличение набора студентов и слушателей в ЗГУ	чел.	1 393	1 547	1 800	2 000	2 200
	4. Увеличение объема выручки, получаемой ЗГУ от научно-исследовательской деятельности, в том числе путем коммерциализации уникальных разработок	%	100	200	300	450	650
Задача 6.3. Проведение исследований мерзлоты и развитие строительства в Арктике на новых принципах	1. Доля жилых домов и муниципальных объектов, за которыми осуществляется геотехнический мониторинг	%	0	26	60	85	100
Задача 6.4. Формирование условий для ускоренной геологоразведки с целью освоения новых месторождений Восточной Арктики, создание сервисных направлений, комплексно обслуживающих проекты по освоению природных ресурсов на Таймырском полуострове	1. Открытие недропользователями в нефтегазовой отрасли или нефтесервисными компаниями представительств, производственных площадок в МО город Норильск	да/нет	-	-	-	да	да
	2. Открытие лабораторий по поддержке геологоразведочных работ совместно с профильными НИИ Российской академии наук	да/нет	-	-	-	да	да
Задача 6.5. Развитие промышленной отрасли через модернизацию устаревших и создание новых производств ведущими предприятиями города	1. Темп роста объема отгруженных товаров собственного производства по полному кругу организаций к базовому году	%	100,0	108,1	108,6	124,0	143,1
	2. Темп роста объема отгруженных товаров промышленного производства по полному кругу организаций к базовому году	%	100,0	103,0	105,4	119,7	138,1
<b>Стратегическая цель № 7. Норильск как чистый индустриальный город, город с лучшими практиками</b>							

Задача	Показатель	Ед. изм.	Базовый год	Факт	Прогнозный период		
			2021	2022	2025	2030	2035
<b>экологического развития</b>							
Задача 7.1. Синергия с градообразующим предприятием в реализации экологических программ	1. Снижение выбросов диоксида серы в воздух МО город Норильск (к 2015 году);	%	-	-	90,0	95,0	95,0
	2. Уменьшение доли площади земель, содержащих несанкционированные свалки	%	0,0	6,2	37,6	60,2	100,0
Задача 7.2. Реновация системы обращения с отходами, реализация проектов экономики замкнутого цикла	1. Количество действующих площадок для размещения объектов сортировки, переработки и утилизации отходов	ед.	-	-	-	1	1
	2. Количество предприятий по утилизации и переработке бытовых и промышленных отходов всех форм собственности	ед.	3	3	5	5	5
	3. Увеличение уровня обеспеченности местами (площадками) накопления ТКО, соответствующими требованиям санитарных норм и правил	%	33,0	54,3	100,0	100,0	100,0
Задача 7.3. Поддержка экопросветительских инициатив, включая проект «Живи и разделяй»	1. Появление новых пунктов приема отходов, включая мест для сбора ранее неотделяемых отходов.	ед.	-	-	-	1	1
	2. Количество проектов в области экологии, реализуемых некоммерческими организациями на территории Норильска	ед.	1	1	2	3	5
Задача 7.4. Внедрение лучших практик ресурсосбережения и управления климатическими рисками	1. Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии	%	28,7	25,9	25,9	25,9	25,9
	2. Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме	%	11,2	11,4	11,4	11,4	11,4

Задача	Показатель	Ед. изм.	Базовый год	Факт	Прогнозный период		
			2021	2022	2025	2030	2035
	переданной воды						

**ПРИЛОЖЕНИЕ 5.**

**ПЕРЕЧЕНЬ ЗНАЧИМЫХ ИНВЕСТИЦИОННЫХ ПРОЕКТОВ,  
ПЛАНИРУЕМЫХ К РЕАЛИЗАЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ  
МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ ГОРОД НОРИЛЬСК**

<b>№ п/п</b>	<b>Наименование проекта, объекта</b>	<b>Сроки реализации</b>	<b>Планируемые источники финансирования</b>	<b>Описание проекта / ожидаемые результаты реализации</b>
<b>Производственная деятельность и экология</b>				
1.	Проект освоения Черногорского месторождения	2020-2024	внебюджетные источники	Проект предусматривает освоение запасов Черногорского месторождения с содержанием МПГ и цветных металлов. Проектная производительность карьера и обогатительной фабрики – 7 млн тонн руды в год. Количество создаваемых рабочих мест – до 1600 ед.
2.	Проект освоения южной части месторождения Норильск-1	2020-2030	внебюджетные источники	Проект предусматривает освоение запасов южной части месторождения Норильск-1 с содержанием МПГ и цветных металлов. Проектная производительность рудника 14 млн тонн руды в год.
3.	Серная программа 2.0	2019-2025	внебюджетные источники	Программа предполагает частичную реконфигурацию металлургического производства и строительство мощностей по утилизации диоксида серы с необходимыми инфраструктурными проектами. Мероприятия программы входят в Федеральный проект «Чистый воздух». Результат реализации: сокращение после 2023 года выбросов в атмосферу не менее, чем на 45% по сравнению с 2015 годом, а после 2025 года – почти на 90%.
4.	«Рудник «Заполярный». Комбинированная отработка оставшихся запасов вкрапленных руд месторождения «Норильск-1»	2017-2037	внебюджетные источники	Реализация проекта направлена на поддержание объемов выпуска готовой продукции производственными предприятиями Компании. Ввод 1, 2 этапов проекта обеспечивает комбинированную отработку оставшихся запасов вкрапленных руд месторождения «Норильск-1» в границах лицензионного участка (горного отвода) рудника «Заполярный». Максимальная мощность 9 000 тыс. тонн в год. Количество создаваемых рабочих мест – 200 ед.
5.	Норильская обогатительная фабрика (НОФ). Строительство третьего поля хвостохранилища «Лебяжье»	2016-2023	внебюджетные источники	Реализация проекта направлена на поддержание объемов переработки руды на НОФ. Организация нового поля хвостохранилища с объемом 93,750 млн. м <sup>3</sup> и с выходом не сгущенных отвальных хвостов от переработки вкрапленных и медистых руд, в объеме 8 млн тонн в год.
6.	Реконструкция и разработка техногенного месторождения «Хвостохранилище	2018-2026	внебюджетные источники	Реализация проекта направлена на поддержание объемов выпуска готовой продукции производственными предприятиями ПАО «ГМК «Норильский никель». Продолжение отработки поставленных на баланс запасов лежалых



№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
	№1 НОФ»			хвостов техногенного месторождения №1 НОФ в соответствии с существующими требованиями законодательства в области охраны недр и ГТС. Получение товарной руды в период 2021-2046 гг. в объеме 143 002 тыс. тонн.
7.	Очистные сооружения сточных производственных вод с хвостохранилища «Лебяжье» через выпуск №1 НОФ	2021-2025	внебюджетные источники	Обеспечение очистки сточных производственных вод выпуска №1 НОФ, сбрасываемых в р. Щучья, до нормативов предельно допустимой концентрации (ПДК) водоемов рыбохозяйственного значения.
8.	Строительство новой НОФ	2021-2027	внебюджетные источники	Создание современного экономически эффективного обогатительного производства для переработки вкрапленных руд Норильского промышленного комплекса взамен выбывающих мощностей действующей НОФ. Обеспечение выполнения требований промышленной безопасности, а также требований обеспечения непрерывности производственного процесса с учетом рисков эксплуатации действующей НОФ. Повышение эффективности переработки руд месторождения «Норильск-1». Покрытие дефицита обогатительных мощностей ПАО «ГМК «Норильский никель» в Норильске.
9.	«Рудник «Комсомольский». «Вскрытие и отработка залежи С-2 Октябрьского месторождения» (2 ПК)	2013-2025	внебюджетные источники	Развитие новых и восполнение выбывающих производственных мощностей за счет вскрытия и подготовки к отработке запасов богатых руд залежи С-2 Октябрьского месторождения шахты «Комсомольская» рудника «Комсомольский». Вводимая мощность 400 тыс. тонн.
10.	«Рудник «Комсомольский». Расширение добычи медистых и вкрапленных руд» (4 ПК)	2017-2025	внебюджетные источники	Восполнение выбывающих мощностей на 200 тыс. тонн в год и поддержания проектной мощности в 4 000 тыс. тонн руды в год шахты «Комсомольская» рудника «Комсомольский».
11.	«Рудник «Маяк». Добыча медистых и вкрапленных руд. Северо-восточный участок»	2018-2023	внебюджетные источники	Целью реализации проекта является восполнение выбывающих мощностей по добыче медистых и вкрапленных руд с вовлечением в отработку оставшихся запасов «Северо-восточного участка» Талнахского месторождения в границах поля рудника «Маяк». Вводимая мощность 1 064 тыс. тонн.
12.	«Рудник «Таймырский». Вскрытие, подготовка и отработка залежей	2011-2024	внебюджетные источники	Проектом предусматривается строительство подземных горных выработок для обеспечения отработки участка запасов богатой руды залежей С-3 и С-4. Для обеспечения теплового режима при отработке залежей рудника

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
	С-3 и С-4"			«Таймырский» С-3 и С-4 (температура более +26С) предусмотрен монтаж системы кондиционирования (охлаждения) воздуха рудника. Расчетная производительность рассматриваемого участка отработки богатых руд – 800 тыс. тонн в год.
13.	«Рудник «Таймырский». Вскрытие и отработка залежи С-2 гор. -1200 м и фланговых участков залежи С-2 гор. -1300 м»	2010 (срок окончания реализации будет уточнен после проведения геологоразведочных работ, корректировок и проектной и рабочей документации и в 2024 году)	внебюджетные источники	Проектом предусматривается строительство подземных горных выработок для обеспечения отработки участка запасов богатой руды залежи С-2. Поддержание мощностей рудника «Таймырский» – 4 700 тонн руды в год.
14.	«Рудник «Таймырский». Реконструкция. Вскрытие горизонта -1400 м «Х-1(О)». Вскрытие горизонта -1300 м части залежи «С-2». (Восполнение выбывающих мощностей). Корректировка»	2002-2024	внебюджетные источники	Проектом предусматривается строительство подземных горных выработок для обеспечения отработки участка запасов богатой руды залежей С-2 и Х-1(О). Вовлекаемые в отработку запасы IV и V пусковых комплексов служат для поддержания достигнутой мощности проекта 2 400 тонн руды в год.
15.	«Рудник «Таймырский». Вскрытие и отработка части залежи Х-1(О) «Большой горст»	2019-2023	внебюджетные источники	Проектом предусматривается строительство подземных горных выработок для обеспечения отработки участка запасов богатой руды залежи Х-1(О). Поддержание производительной мощности рудника «Таймырский» - 4 250 тыс. т /год
16.	«Рудник «Маяк». Центр планирования»	2022-2023	внебюджетные источники	Повышение эффективности добычи полезных ископаемых на руднике «Маяк» за счет организации рабочих мест центра планирования и диспетчерского блока, оснащенных современными средствами визуализации и консолидации информации о технологических процессах главных направлений производства рудника «Скалистый». Проект направлен на оптимизацию внедренных бизнес-процессов контроля и управления горным производством через системы видеонаблюдения, автоматической системы оповещения пожаров,

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
				газового контроля, позиционирования, инструментов планирования, используемые производственным отделом и центром планирования рудника «Маяк» ЗФ ПАО «ГМК «Норильский никель».
17.	Талнахская обогатительная фабрика. ПНС-2. Проектирование и установка автоматизированных насосных установок фирмы «ГЕНО» типа TZPM 16X20X1600	2021-2023	внебюджетные источники	Поэтапная замена физически изношенных насосных агрегатов для обеспечения возможности перекачки конечных продуктов обогащения Талнахской обогатительной фабрики. Реализация проекта предусматривается пятью пусковыми комплексами с поэтапной заменой физически изношенных насосных агрегатов в ПНС-2.
18.	Реконструкция и техническое перевооружение Талнахской обогатительной фабрики (ТОФ) с увеличением мощности до 18 млн. тонн в год по сумме руд. (Корректировка 3 ПК)	2017-2024	внебюджетные источники	Строительство третьей очереди ТОФ позволит реализовать стратегический опцион – создание дополнительных обогатительных мощностей для переработки руды. Расчет учитывает строительство второй очереди хвостохранилища ТОФ.
19.	Реконструкция и техническое перевооружение ТОФ с увеличением мощности до 18 млн. тонн в год по сумме руд. (2 очередь)	2019-2024	внебюджетные источники	Строительство второй очереди хвостохранилища с устройством объектов системы замкнутого оборотного водоснабжения для реализации проектной схемы совместной эксплуатации двух полей без разделительной дамбы для складирования отвальных хвостов ТОФ с целью соблюдения требований законодательства РФ в части складирования отходов от переработки ТОФ включая ТОФ-ЗПК
20.	Реконструкция отделения нагнетателей и расходного склада ГСМ в склад материально-технических ресурсов (МТР)	2020-2024	внебюджетные источники	Создание дополнительных складских помещений для временного размещения МТР за счет изменения функционального назначения существующего здания отделения нагнетателей с его последующей реконструкцией и расширением зоны складирования, с созданием складских помещений для временного хранения МТР ТОФ. Увеличение площади с 1 535 до 3 300 м <sup>2</sup> .

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
21.	Строительство корпуса рудного сгущения	2022-2027	внебюджетные источники	Строительство корпуса рудного сгущения» в рамках получения дополнительной товарной продукции за счет улучшения качественных показателей ЗПК в условиях дозагрузки ТОФ вкрапленной рудой рудников «Маяк» и «Комсомольский».
22.	Устройство аварийных резервуаров высоконапорного гидротранспорта ТОФ	2022-2026	внебюджетные источники	Строительство аварийных емкостей по трассе высоконапорного гидротранспорта продуктов обогащения ТОФ для приема материала в местах технологических выпусков при опорожнении трубопроводов во время проведения их ремонта.
23.	Техническое перевооружение цеха по производству строительных смесей	2021-2025	внебюджетные источники	Организация дополнительной производственной мощности для обеспечения покрытия в полном объеме перспективной потребности горнодобывающих предприятий ЗФ в строительных смесях в долгосрочной перспективе. Мощность проекта: бетонорастворные смеси – 138 тыс. м <sup>3</sup> в год; - пакетированные сухие смеси – 104 тыс. тонн в год. Количество создаваемых рабочих мест – 60 ед.
24.	Рудник «Маяк». Поверхностный закладочный комплекс»	2019-2024	внебюджетные источники	Строительство нового поверхностного закладочного комплекса (ПЗК) в целях: - замены морально и технически устаревшего существующего ПЗК; - улучшения экологических показателей работы ПЗК; - улучшения качества закладочной смеси. Количество создаваемых рабочих мест – 26 ед.
25.	Добыча известняка Верхне-Томулахской площади ЗФ	2017-2032	внебюджетные источники	Обеспечение известняком комплексных проектов по улавливанию диоксида серных отходящих газов металлургического производства («Серные проекты» ЗФ) в объеме 5,6 млн т известняка в год, а также для нужд операционной деятельности ЗФ 900 тыс. тонн в год к 2025 году. Количество создаваемых рабочих мест – 1 315 ед.
26.	Рудник «Кайерканский», шахта «Ангидрит». Реконструкция с отработкой ангидрита в талой зоне с увеличением производственной мощности	2020-2030	внебюджетные источники	Обеспечение горнодобывающих предприятий ЗФ в долгосрочной перспективе ангидритом для приготовления закладочных смесей и цемента. Мощность проекта: ангидрит – 2,6 млн тонн в год.
27.	Надеждинский металлургический завод им. Б.И. Колесникова (НМЗ).	2025	внебюджетные источники	Увеличение мощности НМЗ на 960 тыс. тонн по металлосодержащему сырью. Количество создаваемых рабочих мест – 776 ед.

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
	Третий плавильный комплекс			
28.	Комплексный проект развития рудника «Скалистый»	2023	внебюджетные источники	Проект направлен на развитие новых производственных мощностей за счет вскрытия и подготовки к отработке запасов богатых и медистых руд залежи С-1, С-2 Талнахского месторождения и залежей С-5, С-6, С-6л Октябрьского месторождения. Строительство и ввод в эксплуатацию комплекса подземных объектов и объектов шахтной поверхности, включая комплексы ПЗК-2, ВСС-1, ВС-10, СКС-1 рудника «Скалистый» до 2 500 тыс. тонн.
29.	Рудник «Комсомольский». Шахта «Скалистая». Отработка фланговых запасов	2023	внебюджетные источники	Проект направлен на восполнение выбывающих производственных мощностей (проект РС) за счет вскрытия и подготовки к отработке фланговых запасов богатых и медистых руд залежи С-1 Талнахского месторождения.
30.	Рудник «Таймырский». Капитализируемый капитальный ремонт ствола ВС-5.	2023	внебюджетные источники	Восстановление работоспособности ствола ВС-5 рудника «Таймырский» для обеспечения требуемого суммарного количества воздуха для проветривания подземной части рудника. Реализации плана по добыче руды на уровне 4 250 тыс. тонн в год.
31.	Рудник «Скалистый». Строительство очистных сооружений шахтных вод	2025	внебюджетные источники	Экологический проект. Направлен на соблюдение требований природоохранного законодательства, сокращение количества загрязняющих веществ, сбрасываемых с шахтными водами, а также предотвращение платы за негативное воздействие на водные объекты.
32.	Рудник «Скалистый». Каскадный водоотлив	2025	внебюджетные источники	Целью проекта является обеспечение бесперебойной работы откачки шахтных вод с рудника «Скалистый».
33.	Рудник «Скалистый». Вскрытие, подготовка и отработка богатых и медистых руд залежи С-2 Талнахского месторождения и С-5, С-6, С-6л Октябрьского месторождения	2033	внебюджетные источники	Развитие новых производственных мощностей за счет вскрытия и подготовки к отработке запасов богатых и медистых руд залежей С-5, С-5л, С-6 и С-6л «Октябрьского» месторождения с учетом обеспечения годовой производительностью по шахте «Глубокая» рудника «Скалистый» до 2,2 млн тонн в год.
34.	Рудник «Октябрьский». Вскрытие и отработка запасов	2025	внебюджетные источники	Восполнение выбывающих производственных мощностей рудника «Октябрьский» по добыче всех типов руд путем вскрытия, подготовки и совместной отработки богатых, медистых

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
	богатых руд на западном фланге залежи X-1(о)			и вкрапленных руд западного фланга Октябрьского месторождения.
35.	Рудник «Октябрьский». Очистка шахтных вод от взвешенных веществ	2023	внебюджетные источники	Проект направлен на снижение объема сброса загрязняющих веществ по показателю «взвешенные вещества», снижение риска получения предписаний от контролирующих органов за негативное воздействие на водные объекты и загрязнение почв.
36.	Развитие месторождения «Мокулаевское»	2021-2023	внебюджетные источники	Проектом предполагается выполнение работ по строительству карьера и оказание комплекса горных-добычных услуг (экскавация, транспортировка, складирование вскрышных пород и известняка), а также буровзрывные работы на участке открытых горных работ на месторождении «Мокулаевское». В рамках реализации данного проекта планируется экскавация и транспортировка 95 825 м3 вскрыши и 11 485 м3 известняка. Известняк нужен для получения клинкера (составная часть при производстве цемента), его используют при заполнении выработанного пространства в рудниках Заполярного филиала компании, а также для строительных работ и нужд металлургических предприятий ПАО «ГМК «Норильский никель» (Место реализации: территория городского округа Норильск, а также территория Таймырского Долгано-Ненецкого муниципального района, примыкающая к северо-западным границам района Талнах, входящего в состав единого МО г. Норильск). Количество создаваемых рабочих мест – 389 ед.
37.	Реконструкция складского комплекса. Блок №5 теплый склад БИО ТПУ-2 ТПЦ-3	2025	внебюджетные источники	Реконструкция площадей складского комплекса для размещения материалов и оборудования. Площадь складских помещений - 8 860,4 м <sup>2</sup> .
38.	Реконструкция холодных складов №1,2 ТПУ-2 ТПЦ-3	2025	внебюджетные источники	Реконструкция площадей существующего складского комплекса, холодные склады №1, 2 ТП-2 ТПЦ-3. Площадь складских помещений - 14 273 м <sup>2</sup> .
39.	Строительство трех теплых объектов на территории Товароперевалочного цеха №1	2025	внебюджетные источники	Строительство теплых площадей складирования для размещения материалов (кислоты, легковоспламеняющихся и горючих жидкостей и др.). Площадь складских помещений - 17 920 м <sup>2</sup> .
40.	Строительство холодного объекта на Товароперевалочном	2025	внебюджетные источники	Строительство холодного склада на Товароперевалочном участке №2 Товароперевалочного цеха №3 ПЕСХ. Площадь складских помещений - 12 600 м <sup>2</sup> .

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
	участке №2 Товароперевалочного цеха №3 ПЕСХ			
41.	Строительство специализированной базы хранения химических веществ	2025	внебюджетные источники	Строительство специализированной базы хранения химических веществ, с устройством специализированных складских помещений для хранения химических веществ. Площадь складских помещений – 433 220 м <sup>2</sup> .
42.	Развитие круглогодичных теплиц «Норильские теплицы»	2020-2024	внебюджетные источники	Создание нового тепличного комплекса площадью 5 000 кв. метров для круглогодичного производства овощей закрытого грунта (огурцы, томаты, салат, зелень). Количество создаваемых рабочих мест – 23 ед.
43.	Создание цеха выдува ПЭТ бутылок с целью их дальнейшей реализации	2022-2024	внебюджетные источники	Проектом предполагается, выдув тары в целях использования в производстве напитков, а также дальнейшей продажи и получения прибыли. Для реализации проекта планируется выкуп и реконструкция нежилого здания под цех производства ПЭТ тары общей площадью – 610,8 кв. м. Количество создаваемых рабочих мест – 6 ед.
44.	Создание асфальтобетонного завода	2022-2025	внебюджетные источники	Реализация проекта предполагает создание асфальтобетонного завода, который покроет потребность в материалах для производства дорожно-ремонтных работ на территории г. Норильск. Количество создаваемых рабочих мест – 15 ед.
45.	Организация питомника по выращиванию саженцев деревьев и кустарников для озеленения и рекультивации территорий НПр, нарушенных промышленной деятельностью, г. Норильск, ж/о Оганер	2022-2024	внебюджетные источники	Проект предполагает организацию в г. Норильске на базе полигона, взятого в аренду у муниципалитета общей площадью – 1 га, питомника по выращиванию саженцев деревьев, кустарников и клумбовых цветов для озеленения и рекультивации территорий Норильского промышленного района, нарушенных промышленной деятельностью. Количество создаваемых рабочих мест – 18 ед.
46.	Организация производства отделочных гидро-, шумо-, термоизолирующих покрытий ГУПК ОБЕРЕГ	2022-2026	внебюджетные источники	Организация производства отделочных гидро-, шумо-, термоизолирующих покрытий. Проект направлен на снижение стоимости и сроков работ по утеплению стен и отделке фасадов промышленных и жилых зданий. Количество создаваемых рабочих мест – 13 ед.
<b>Транспортная и дорожная инфраструктура, жилищно-коммунальное хозяйство</b>				
47.	Реконструкция склада ГСМ в аэропорту	2021-2025	внебюджетные источники	Приведение склада ГСМ в соответствие современным требованиям в области промышленной безопасности и снижение

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
	«Норильск»			производственных рисков.
48.	Реконструкция автомобильной дороги город Норильск- город Талнах (мост через р. Наледная на км 2+969)	2021-2023	средства муниципального дорожного фонда	Приведение в нормативное состояние искусственного сооружения длиной 30,4 м.
49.	Реконструкция автомобильной дороги город Норильск – поселок Алькель (устройство водопропускной трубы на км 32,8-33,05)	2024	источник не определен	Устройство водопропускной трубы для обеспечения водопропуска.
50.	Строительство автомобильной дороги «Автомобильная северная объездная дорога» III пусковой комплекс	2023-2024	средства муниципального дорожного фонда	Строительство автомобильной дороги «Автомобильная северная объездная дорога» III пусковой комплекс и введение его в эксплуатацию. Протяженность – 1,6 км.
51.	Строительство временной подъездной автомобильной дороги переходного типа от района Талнах до залива Канчуть (озеро Мелкое), 1-й и 2-й пусковые комплексы	2024	внебюджетные источники	Строительство подъездной автомобильной дороги к строящемуся туристическому комплексу в районе залива Канчуть.
52.	Реконструкция юго-западной объездной автодороги г. Норильска (мост на км 7+495)	2023-2024	средства муниципального дорожного фонда	Приведение в нормативное состояние искусственного сооружения. Длина моста – 35,6 м.
53.	Устройство велодорожек на автомобильной дороге город Норильск – город Талнах до лыжной базы «Оль-Гуль»	2023	средства муниципального дорожного фонда	Обеспечение развития велотуризма. Протяженность – 7,1 км.
54.	Устройство наружного освещения автомобильной	2024	средства муниципального дорожного фонда	Обеспечение безопасности движения в темное время суток и при неблагоприятных метеоусловиях. Протяженность – 1,7 км.



№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
	дороги в порт Валек			
55.	Автомобильные дороги местного значения, планируемые к строительству и реконструкции (в соответствии с Генеральным планом городского округа МО г. Норильск)	2020-2030	источник не определен	Реконструкция автодороги Норильск – Талнах (протяженность - 19,5 км); Реконструкция дороги Норильск - Алыкель на участке Алыкель – Кайеркан (протяженность - 14,6 км);
56.	Автомобильные дороги регионального значения, планируемые к строительству и реконструкции (в соответствии со схемой территориального планирования Красноярского края)	2030-2040	источник не определен	Строительство автомобильной дороги Туруханск - Игарка – Дудинка (ориентировочная протяженность - 763,2 км).
57.	Термостабилизация грунтов под многоквартирными домами и социальными объектами	2022-2035	федеральный бюджет, консолидированный бюджет края, внебюджетные источники	Бурение температурных скважин, разработка проектно-сметной документации и реализация мероприятий по термостабилизации.
58.	Реконструкция, капитальный ремонт (модернизация) коллекторного хозяйства	2021-2035	федеральный бюджет, консолидированный бюджет края, внебюджетные источники	Приведение в нормативное состояние коллекторное хозяйство города Норильска.
59.	Реконструкция, капитальный ремонт электроустановок и электрических сетей	2025-2031	федеральный бюджет, консолидированный бюджет края	Реконструкция, капитальный ремонт электроустановок и электрических сетей.
60.	Разработка проектно-сметной документации для строительства и строительство нового водозабора на р. Норильская	2021-2027	внебюджетные источники	Строительство нового водозабора на реке Норильская (в случае отсутствия возможности удовлетворения потребности в воде за счет подземных источников).
61.	Создание полигона ТКО	2024	внебюджетные источники	Создание полигона ТКО для переработки промышленных отходов I-IV классов опасности. Мощность - 100 тыс. тонн/год.

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
62.	Строительство завода по переработке ТКО	2024-2027	внебюджетные источники	Планируется разработка ПСД и строительство завода по переработке твердых коммунальных отходов, создание предприятия, использующее извлекаемые вторичные материалы.
63.	Планируемые к строительству и реконструкции региональные объекты в области электроснабжения (в соответствии с схемой территориального планирования Красноярского края)	2020-2030	источник не определен	Строительство ПС 110/6 кВ ГПП-52 взамен устаревших ГПП-2 и ГПП-5 (110 кВ, 4 x 40 МВА).
64.	Проект «Плоское кольцо-2»	2021-2025	внебюджетные источники	Мероприятие направлено на создание дополнительного магистрального Интернет канала в качестве резервного для обеспечения бесперебойной передачи информации и распределения нагрузочных показателей при увеличении источников потребления по маршруту г. Новый Уренгой – п. Ванкор – г. Игарка – г. Норильск.
65.	Проект «Морской путь»	2021-2030	внебюджетные источники	Мероприятие направлено на создание магистрального Интернет канала в качестве резервного (пролегающему по альтернативным территориальным маршрутом и узлом вязи) для обеспечения бесперебойной передачи информации и распределения нагрузочных показателей при увеличении источников потребления по маршруту Морской путь – г. Диксон – г. Норильск.
66.	Создание городской системы видеонаблюдения и фиксации правонарушений	2022-2035	местный и краевой бюджеты	Обеспечение общественного порядка и безопасности граждан, своевременное реагирование на совершение правонарушений и преступлений на улицах и в других общественных местах.
67.	Развитие информационно-телекоммуникационной инфраструктуры МО город Норильск (Создание межрайонных волоконно-оптических линий связи)	2027-2030	источник не определен	Модернизация и объединение информационно-телекоммуникационной инфраструктуры по социально-значимым объектам г. Норильска.
Объекты социальной сферы, комплексного жилищного строительства, общественно-делового назначения				

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
68.	Ликвидация (демонтаж) аварийного и подлежащего признанию аварийным жилищного фонда	2021-2033	федеральный бюджет, консолидированный бюджет края, внебюджетные источники	Ликвидация (демонтаж) аварийного и подлежащего признанию аварийным жилищного фонда.
69.	Строительство (реконструкция) многоэтажных жилых домов в Центральном районе города Норильска, с благоустройством района застройки	2021-2024	внебюджетные источники	Строительство (реконструкция) многоэтажных жилых домов в Центральном районе города Норильска, с благоустройством района застройки:  город Норильск, Центральный район, ул. 50 лет Октября (1 подъездный);  город Норильск, Центральный район, ул. 50 лет Октября (3 подъездный).
70.	Строительство (реконструкция) многоэтажных жилых домов в жилом образовании Оганер	2021-2035	федеральный бюджет, консолидированный бюджет края, внебюджетные источники	Строительство (реконструкция) многоэтажных жилых домов в жилом образовании Оганер.
71.	Строительство (реконструкция) малоэтажных, среднеэтажных жилых домов в Центральном районе и районе Талнах	2022-2034	федеральный бюджет, консолидированный бюджет края, внебюджетные источники	Строительство (реконструкция) малоэтажных, среднеэтажных жилых домов в Центральном районе и районе Талнах.
72.	Строительство (реконструкция) домов в Центральном районе г. Норильска	2021-2027	федеральный бюджет, консолидированный бюджет края, внебюджетные источники	Строительство (реконструкция) домов («сталинской» постройки) в Центральном районе города Норильска.
73.	Реконструкция нежилого отдельно стоящего здания по адресу: г. Норильск, ул. Ленинградская, д. 7А	2018-2024	местный бюджет	Реконструкция объекта позволит решить проблему предоставления необходимых площадей и, тем самым, обеспечить творческие коллективы помещениями и необходимым оборудованием, ликвидировать отток участников клубных формирований, развить новые направления и форматы, повысить доступность культурных услуг.
74.	Разработка проектно-сметной документации на реконструкцию отдельно стоящих зданий	2021-2023	местный бюджет	Разработка ПСД на реконструкцию отдельно стоящих зданий: г. Норильск, Центральный район, ул. Севастопольская, д. 7; г. Норильск, Центральный район, ул. Лауреатов, д. 87; г. Норильск, Центральный район, ул. Завенягина, д. 3.

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
75.	Строительство общеобразовательной организации на 1100 мест (г.Норильск, Центральный район, зона застройки многоэтажными жилыми домами 9 этажей и более)	2022-2025	внебюджетные источники	Разработка архитектурной концепции, проектно-сметной документации и строительство здания общеобразовательной организации со спортивным сооружением закрытого типа в г. Норильске на 1100 мест. Количество создаваемых рабочих мест – 228 ед.
76.	Строительство дошкольного образовательного учреждения на 270 мест (г.Норильск, Центральный район (Оганер), зона застройки многоэтажными жилыми домами 9 этажей и более)	2022-2025	внебюджетные источники	Строительство здания дошкольного образовательного учреждения в жилом образовании Оганер г. Норильска. Количество создаваемых рабочих мест – 75 ед.
77.	Строительство общеобразовательной организации со спортивным сооружением закрытого типа на 1100 мест (г. Норильск, Центральный район, ул. 50 лет Октября, зона застройки многоэтажными жилыми домами 9 этажей и более)	2022-2026	внебюджетные источники	Строительство многопрофильного инновационного образовательного комплекса для детей в Центральном районе г. Норильска на 1100 мест.
78.	Реконструкция здания для размещения дошкольного образовательного учреждения на 236 мест (г. Норильск, район Кайеркан, ул. Первомайская, д. 4, зона специализированной общественной застройки)	2022-2025	внебюджетные источники	Реконструкция здания, расположенного по адресу: г. Норильск, район Кайеркан, ул. Первомайская, д. 4, для размещения в нем дошкольного образовательного учреждения. Количество создаваемых рабочих мест – 65 ед.
79.	Строительство поликлиники	2021-2024	внебюджетные источники	Строительство поликлиники в г. Норильске мощностью 1000 посещений в смену.
80.	Строительство физкультурно-оздоровительного	2022-2023	местный бюджет	Разработка ПСД на строительство физкультурно-оздоровительного комплекса.

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
	комплекса			
81.	Детский развлекательный центр «Руслан», г. Норильск, ул. Талнахская, д. 74а	2020-2024	внебюджетные источники	Проект предполагает строительство нового здания общей площадью –1 088,75 кв. метров под детский развлекательный центр в г. Норильске мощностью более 200 чел. в сутки. Количество создаваемых рабочих мест – 17 ед.
82.	Организация деятельности корпоративных медицинских центров в МО г. Норильск	2021-2024	внебюджетные источники	Повышение доступности медицинских услуг и качества оказываемой медицинской помощи для жителей Норильска, работников Компании и членов их семей. Повышение удовлетворенности населения качеством оказываемых услуг. Расширение перечня оказываемых услуг и увеличение количества обслуживаемого контингента за счет ввода трех новых медицинских центров.
83.	Реконструкция очистных сооружений города Норильска. Район города Норильска, ул. Вокзальная, 9А	2019-2023	местный бюджет	Проведение проектных работ на реконструкцию объекта.
84.	Реконструкция нежилого здания под гостиничный комплекс «Бизнес-отель», г. Норильск, ул. Площадь металлургов, д.25	2018-2024	внебюджетные источники	Проект по реконструкции нежилого здания общей площадью – 9 698 кв. м под гостиничный комплекс. Количество номеров – 134. Количество создаваемых рабочих мест – 40 ед.
85.	Создание круглогодичной базы отдыха «Малинки», г. Норильск, район Вальковского шоссе, 19 км	2021-2023	внебюджетные источники	Создание круглогодичной базы отдыха «Малинки» с целью расширения спектра туристических услуг на территории и повышения качества сервиса в рамках туристического кластера «Арктический». Количество создаваемых рабочих мест – 10 ед.
86.	Строительство глемпинг проекта «Ламская Венеция»	2021-2024	внебюджетные источники	Создание глемпинг-комплекса на территории озера Лама. Количество создаваемых рабочих мест – 2 ед.
87.	Планируемые к строительству и реконструкции региональные объекты в области образования, здравоохранения, социального обеспечения, физической культуры и спорта,	2020-2040	источник не определен	Строительство профессиональной образовательной организации; Реконструкция зданий КГБУЗ «Норильская городская поликлиника N 2» (р-н Талнах, ул. Федоровского, 13, ул. Маслова д.5, 7); Строительство дома-интерната для умственно отсталых детей; Строительство дома (отделения) ночного пребывания; Строительство дома-интерната для

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
	туризма (в соответствии со схемой территориального планирования Красноярского края)			престарелых, инвалидов, дом-интернат малой вместимости для граждан пожилого возраста и инвалидов, геронтологические центры; Строительство крытого катка с искусственным льдом; Создание Туристско-рекреационного кластера «Арктический».
88.	Реконструкция здания для размещения всесезонного общественного пространства «Башня», г. Норильск, пр. Ленинский д.1	2022-2023	внебюджетные источники	Реконструкция здания с целью размещения в нем всесезонного общественного пространства «Башня». Общественный культурный центр «Башня» - общественное пространство, с уникальным функционалом, где будет выделена рекреационная зона, зона для городских идей АНО «Агентство развития Норильска», планируется проведение мастер-классов, тренингов и кворкингов. На верхних этажах будет предусмотрено пространство для торжественных и наградных мероприятий, кинопоказов и презентаций, а также смотровая площадка с панорамными окнами с видом на оз. Долгое и гору Шмидта.
89.	Строительство зимнего сада в Центральном районе	2024-2027	внебюджетные источники	Строительство зимнего сада с детским профессионально ориентационным развивающим комплексом в Центральном районе г. Норильска.
90.	Реконструкция здания (г. Норильск, Центральный район, ул. Комсомольская, д.37) для создания Арктического музея современного искусства	2022-2025	внебюджетные источники	Реконструкция здания с целью размещения в нем Арктического музея современного искусства откроет новые возможности для посетителей, станет креативной площадкой, где можно будет реализовать проекты, направленные на презентацию современного искусства, используя образовательный потенциал. Также увеличатся площади и улучшатся условия хранения художественного фонда муниципальной музейной коллекции.
91.	Реконструкция здания МБУ ДО «Оганерская детская школа искусств» по адресу: г.Норильск, ж/о Оганер, ул. Вальковская, д.6	2022-2024	внебюджетные источники	Реконструкция здания позволит обеспечить потребность школы искусств в дополнительных площадях, повысить комфортность пребывания, что повлечет за собой увеличение контингента, будут открыты новые отделения, введены дополнительные предпрофессиональные образовательные программы в области искусств. Оборудование концертного зала позволит выполнять функции формирования и удовлетворения общественных потребностей в музыкальном искусстве, включение в систему концертной и гастрольной деятельности, позволит более качественно организовать досуг жителей района Оганер.

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
92.	Реконструкция МБУ «Музейно-выставочный комплекс «Музей Норильска» (г. Норильск, Центральный район, Норильск, Центральный район, пр-т. Ленинский, д. 14)	2022-2026	внебюджетные источники	В рамках реконструкции запланировано создание новой экспозиции музея города, посвященной его актуальной истории, и изменение входной группы и зон комфорта для посетителей в соответствии с современными музейными практиками и техническими нормами, применяемыми к объектам культурного наследия. Здание изначально не предназначалось для музея (бывший кинотеатр), поэтому необходимы существенные изменения в организации потоков посетителей, маршрутов осмотра музейных экспозиций, создание рекреационных и образовательных площадок, в том числе, организация в музее доступной среды для всех видов посетителей.
93.	МБУ «Стадион «Заполярик» - строительство холодного склада	2025	источник не определен	Строительство холодного склада будет способствовать повышению качества и уровня доступности услуг на территории.
94.	Строительство спортивно-оздоровительного комплекса в жилом образовании Оганер	2025-2026	источник не определен	Строительство спортивно-оздоровительного комплекса в жилом образовании Оганер будет способствовать повышению качества и уровня доступности услуг на территории.
95.	Строительство дошкольных образовательных учреждений в количестве трех объектов на 790 мест (г. Норильск, Центральный район (Оганер), зона застройки многоэтажными жилыми домами 9 этажей и более)	2030-2035	источник не определен	Строительство трех дошкольных образовательных учреждений в рамках исполнения Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 N 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки» позволит увеличить дополнительные места в детских дошкольных учреждениях города Норильска. Мощность объектов: 790 мест Количество создаваемых рабочих мест – 225 ед.
96.	Строительство дошкольного образовательного учреждения на 300 мест (г. Норильск, Центральный район, зона застройки многоэтажными жилыми домами 9 этажей и более)	2030-2035	источник не определен	Строительство здания дошкольного образовательного учреждения в рамках исполнения Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 N 599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки» позволит увеличить дополнительные места в детских дошкольных учреждениях города Норильска. Мощность объекта: 300 мест. Количество создаваемых рабочих мест – 75 ед.
97.	Реконструкция МАОУ «Гимназия № 4» в количестве двух объектов (г. Норильск,	2021-2025	местный бюджет, внебюджетный источник	2019 год – проектные работы на реконструкцию здания, прохождение государственной экспертизы. В результате реализации проекта на территории

№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
	Центральный район, ул. Пушкина, д. 6а, 8, зона застройки многоэтажными жилыми домами 9 этажей и более)			появится школа современного формата.
98.	Реконструкция МБОУ ДО «Центр внешкольной работы» (г. Норильск, район Талнах, ул. Кравца, д. 16, многофункциональная общественно-деловая зона)	2025-2030	источник не определен	Реконструкция позволит привести здание и инженерные системы в соответствие с техническими нормами, снизив при этом уровень износа основных средств. Мощность объекта: 2 961 чел.
99.	Реконструкция МБОУ ДО «Станция юных техников» (г. Норильск, Центральный район, ул. Орджоникидзе, д. 14А, зона застройки среднеэтажными жилыми домами (от 5 до 8 этажей, включая мансардный)	2023-2027	источник не определен	Реконструкция позволит привести здание и инженерные системы в соответствие с техническими нормами, снизив при этом уровень износа основных средств. Мощность объекта: 1 290 чел. Количество создаваемых рабочих мест – 10 ед.
100.	Строительство картодрома (г. Норильск, Центральный район (Оганер), предполагаемый район строительства ДОСААФ или улица Нансена, зона специализированной общественной застройки)	2026-2030	источник не определен	В результате строительства будет увеличена обеспеченность учреждениями дополнительного образования для детей и подростков, внеурочной занятости. Для обеспечения возможности занятия картингом и научно-техническим творчеством детей и подростков старших классов, в том числе и относящихся к группам риска, будет построена площадка картодрома и здания с техническими, учебными и подсобными помещениями (включая гараж для хранения автотехники). Мощность объекта: 2 000 кв. м., 150 чел. Количество создаваемых рабочих мест – 16 ед.
101.	Реконструкция Спортивно-оздоровительного комплекса «Оганер», (г. Норильск, Центральный район (Оганер), ул. Вальковская, д. 18, зона специализированной общественной	2022-2030	местный бюджет, внебюджетные источники	Реконструкция организации дополнительного образования позволит обеспечить: <ul style="list-style-type: none"> <li>• организацию образовательного процесса без учета сезонности</li> <li>• организацию военно-патриотического лагеря в среде, приближенной к природной</li> <li>• дополнительную физическую и военную подготовку детей</li> </ul> Мощность объекта: 2 500 чел.



№ п/п	Наименование проекта, объекта	Сроки реализации	Планируемые источники финансирования	Описание проекта / ожидаемые результаты реализации
	застройки)			
102.	Строительство дошкольного образовательного учреждения на 270 мест (г. Норильск, Центральный район, многофункциональная общественно-деловая зона)	2030-2035	источник не определен	Строительство здания дошкольного образовательного учреждения в рамках исполнения Указа Президента Российской Федерации от 07.05.2012 №599 «О мерах по реализации государственной политики в области образования и науки» позволит увеличить дополнительные места в детских дошкольных учреждениях города Норильска. Мощность объекта: 270 мест. Количество создаваемых рабочих мест – 75 ед.
103.	Реконструкция дошкольного образовательного учреждения на 125 мест (г. Норильск, Центральный район (Оганер), ул. Вальковская, д. 6, зона застройки многоэтажными жилыми домами 9 этажей и более)	2030-2035	источник не определен	Реконструкция здания для размещения в нем дошкольного образовательного учреждения. Количество создаваемых рабочих мест – 50 ед.

**ОБОБЩЕННАЯ ИНФОРМАЦИЯ О ВОВЛЕЧЕНИИ ГРАЖДАН В  
УПРАВЛЕНИЕ МУНИЦИПАЛЬНЫМ ОБРАЗОВАНИЕМ ГОРОД  
НОРИЛЬСК**

№ п/п	Наименование, направление деятельности	Правовой акт	Периодичность проведения	Круг рассматриваемых вопросов
1	<p><b>Местная общественная палата МО г. Норильск</b> Целью создания Местной общественной палаты является организация взаимодействия институтов гражданского общества МО г. Норильск с органами местного самоуправления, Гражданской ассамблеей Красноярского края и Общественной палатой Красноярского края</p>	<p>Решение Норильского городского Совета депутатов от 23.05.2017 № В/4-833 «О создании местной общественной палаты муниципального образования город Норильск»</p>	<p>ежегодно, не реже одного раза в год</p>	<p>Обеспечивает взаимодействие граждан Российской Федерации, проживающих на территории МО г. Норильск, и некоммерческих организаций, созданных для представления и защиты прав и законных интересов профессиональных и социальных групп, осуществляющих деятельность на территории, с органами местного самоуправления для учета потребностей и интересов граждан, защиты прав и свобод человека и гражданина, прав некоммерческих организаций при реализации государственной политики в целях осуществления общественного контроля за деятельностью органов местного самоуправления, государственных и муниципальных организаций, иных организаций, осуществляющих в соответствии с федеральными законами отдельные публичные полномочия на территории МО г. Норильск.</p>
2	<p><b>Молодежный парламент МО г. Норильск</b></p>	<p>Решение Норильского городского Совета депутатов от 14.06.2022 № 37/5-890 «Об утверждении Положения о Молодежном парламенте муниципального образования город Норильск»</p>	<p>по мере необходимости</p>	<p>Содействие в реализации прав и защите законных интересов молодежи при выработке и принятии решений органами местного самоуправления МО г. Норильск по вопросам молодежной политики. Содействие социальному, правовому, образовательному, культурному, нравственному, патриотическому и физическому развитию молодежи МО г. Норильск. Поддержка молодежных инициатив на территории МО г. Норильск. Участие в подготовке проектов правовых актов МО г. Норильск по вопросам, затрагивающим права и законные интересы молодежи. Взаимодействие с органами местного самоуправления МО г. Норильск, Молодежным парламентом при Законодательном Собрании Красноярского края. Информирование органов местного самоуправления и общественности о положении молодежи в МО г. Норильск, наиболее актуальных проблемах молодежи, деятельности</p>

№ п/п	Наименование, направление деятельности	Правовой акт	Периодичность проведения	Круг рассматриваемых вопросов
				<p>молодежных организаций. Представление интересов молодежи в общественно-политических отношениях в МО г. Норильск. Выявление и поддержка молодежных лидеров, содействие их профессиональной подготовке. Мониторинг потребностей и общественного мнения молодежи города Норильска по актуальным социально-экономическим вопросам, анализ проблем в молодежной среде.</p>
3	<p><b>Общественный совет при Администрации города Норильска по вопросам осуществления закупок товаров, работ, услуг</b></p>	<p>распоряжение Администрации города Норильска от 15.12.2015 № 6937 «О создании Общественного совета при Администрации города Норильска по вопросам осуществления закупок товаров, работ, услуг»</p>	регулярно	<p>Предварительное обсуждение проектов нормативных правовых актов Администрации города Норильска, ее структурных подразделений о контрактной системе в сфере закупок в соответствии с законодательством Российской Федерации и иными нормативными правовыми актами о контрактной системе в сфере закупок. Подготовка предложений по совершенствованию законодательства Российской Федерации и правовых актов Администрации города Норильска о контрактной системе в сфере закупок. Размещение материалов о деятельности Совета, в том числе заключений по результатам заседаний Совета, на официальном сайте города: <a href="http://norilsk-city.ru">http://norilsk-city.ru</a>.</p>
4	<p><b>Общественный Совет по охране окружающей среды</b></p>	<p>Решение Норильского городского Совета депутатов от 20.05.2014 № 17/4-366 «Об утверждении Положения об общественном Совете по охране окружающей среды в муниципальном образовании город Норильск»</p>	по мере необходимости	<p>Рассмотрение предложений по охране окружающей среды на территории МО г. Норильск и подготовка заключений по вопросам, связанным с размещением опасных производственных объектов I и II класса опасности, на которых получают, используются, перерабатываются, образуются, хранятся, транспортируются, уничтожаются опасные вещества, опасных производственных объектов на которых получают, транспортируются, используются расплавы черных и цветных металлов и сплавы на основе этих расплавов с применением оборудования, рассчитанного на максимальное количество расплава 500 килограммов и более. Подготовка предложений по взаимодействию органов местного самоуправления, общественных и экспертных объединений, органов государственной власти края, органов государственной власти Российской Федерации и населения города.</p>

№ п/п	Наименование, направление деятельности	Правовой акт	Периодичность проведения	Круг рассматриваемых вопросов
5	<b>Консультативный совет по делам национальностей</b>	постановление Главы города Норильска от 08.02.2010 № 03/КСН «О создании Консультативного совета по делам национальностей муниципального образования город Норильск»	регулярно 2 раза в год (апрель, октябрь)	Организация взаимодействия с руководителями национально-культурных общественных объединений по профилактике правонарушений. Рассмотрение миграционной ситуации на территории МО г. Норильск за отчетный период. Подготовка и проведение городских мероприятий с участием национально-культурных объединений: - Городской форум по толерантности «Мир единства молодежи»; - Городской фестиваль национальных культур «Край – наш общий дом»; - мероприятия, приуроченные ко Дню народного единства.
6	<b>Советы профилактики правонарушений</b> в целях организации предупреждения правонарушений	постановление Главы города Норильска от 26.06.2015 № 44 «Об образовании Советов профилактики правонарушений в муниципальном образовании город Норильск»	регулярно не реже одного раза в квартал	Изучают состояние общественного порядка на закрепленной территории. Разрабатывают и вносят в соответствующие государственные органы, общественные организации предложения по вопросам усиления охраны общественного порядка и профилактики правонарушений. Способствуют установлению постоянного взаимодействия и обмену опытом работы по охране общественного порядка и профилактике правонарушений. Содействуют соответствующим органам внутренних дел, субъектам профилактики в обеспечении охраны общественного порядка и общественной безопасности, привлекают к данным мероприятиям местных жителей. Участвуют в работе по пропаганде правовых знаний среди населения. Содействуют правоохранительным органам в работе по выявлению лиц, ведущих антиобщественный, асоциальный образ жизни, оказывают этим лицам помощь в трудоустройстве или устройстве на учебу, проводят с ними воспитательную работу; организуют обсуждение поведения лиц, допускающих нарушения в сфере семейно-бытовых отношений с непосредственным участием последних на заседаниях Советов профилактики правонарушений. Оказывают помощь государственным органам и общественным организациям в борьбе с пьянством, алкоголизмом и наркоманией; участвуют в проведении мероприятий, связанных с антиалкогольной и антинаркотической пропагандой, с контролем за соблюдением правил торговли спиртными напитками, отпуска медицинских препаратов на вверенной территории. Оказывают помощь правоохранительным органам и медицинским учреждениям в выявлении и направлении

№ п/п	Наименование, направление деятельности	Правовой акт	Периодичность проведения	Круг рассматриваемых вопросов
				<p>в установленном порядке на лечение хронических алкоголиков и наркоманов. Координируют работу по проведению индивидуальной воспитательной работы с правонарушителями, установлению над ними шефства представителей трудовых коллективов и местных жителей; по оказанию помощи полиции в проведении отдельных мероприятий по осуществлению контроля за лицами, освобожденными из мест лишения свободы.</p> <p>Содействуют государственным органам и общественным организациям в работе по борьбе с детской безнадзорностью и беспризорностью, правонарушениями несовершеннолетних, воспитанию детей и подростков.</p> <p>Организуют и проводят по вопросам профилактического характера собрания жильцов на закрепленной территории. Заслушивают сообщения членов Советов о выполнении возложенных на них обязанностей и выполнении намеченных Советами мероприятий по укреплению общественного порядка и профилактике правонарушений.</p>
7	<b>Координационный совет по делам инвалидов при Главе города Норильска</b>	постановление Администрации города Норильска от 21.07.2014 № 3744 «О создании Координационного совета по делам инвалидов при Главе города Норильска»	по мере необходимости, но не реже одного раза в квартал	<p>Определение приоритетных направлений работы с инвалидами, детьми-инвалидами, учитываемых при разработке проектов и реализации социальных программ МО г. Норильск. Решение неотложных вопросов в сфере реабилитации детей-инвалидов, инвалидов и обеспечения им равных возможностей.</p> <p>Координация деятельности учреждений и организаций, направленной на реализацию мероприятий по реабилитации детей-инвалидов и инвалидов в МО г. Норильск.</p> <p>Рассмотрение проблем жизнедеятельности детей-инвалидов, инвалидов и лиц, нуждающихся в профилактике инвалидности, выработка предложений по вопросам, связанным с поддержанием жизненного уровня, созданием условий для активного участия инвалидов и их объединений в общественной и трудовой деятельности.</p> <p>Подготовка проектов правовых актов Администрации города Норильска, затрагивающих проблемы реабилитации детей-инвалидов и инвалидов.</p> <p>Сотрудничество с общественными объединениями и организациями, представляющими интересы детей-инвалидов и инвалидов.</p> <p>Анализ и обобщение предложений организаций и граждан по вопросам реабилитации детей-инвалидов</p>

№ п/п	Наименование, направление деятельности	Правовой акт	Периодичность проведения	Круг рассматриваемых вопросов
				и инвалидов.
8	<p><b>Общественный совет по проведению независимой оценки качества условий оказания услуг в сфере культуры и качества условий осуществления образовательной деятельности муниципальными учреждениями МО г. Норильск</b></p>	<p>распоряжение Администрации города Норильска от 28.05.2015 № 3248 «Об утверждении Положения об общественных советах по проведению независимой оценки качества условий оказания услуг в сфере культуры и качества условий осуществления образовательной деятельности муниципальными учреждениями муниципального образования город Норильск»</p>	ежегодно	<p>Независимая оценка качества оказания услуг в сфере культуры, социального обслуживания и образования муниципальными учреждениями МО г. Норильск</p>
9	<p><b>Общественный совет «Перспектива»</b> при Управлении по молодежной политике и взаимодействию с общественными объединениями Администрации города Норильска для взаимодействия с организациями различных форм собственности города Норильска по объединению усилий, выработке согласованных решений и действий в сфере развития урбанистического направления МО г. Норильск</p>	<p>приказ начальника Управления по молодежной политике и взаимодействию с общественными объединениями Администрации города Норильска от 15.04.2016 № 080-9</p>	регулярно не реже одного раза в квартал	<p>Улучшение жилого пространства города посредством реализации молодежных проектов и акций в области жилищно-коммунального хозяйства, архитектуры и градостроительства.</p> <p>Вовлечение молодежи в социальную практику через разработку и реализацию социально-значимых проектов в области культуры, спорта, образования, науки, молодежной и социальной политики.</p> <p>Организация методической взаимопомощи, консультирование и информационный обмен между заинтересованными сторонами через участников Совета.</p> <p>Формирование позитивного общественного мнения о молодежи, ее инициативах и достижениях, в том числе через средства массовой информации.</p>

№ п/п	Наименование, направление деятельности	Правовой акт	Периодичность проведения	Круг рассматриваемых вопросов
10	<p><b>Управляющий Совет по образованию МО г. Норильск.</b> Выступает как постоянный конструктивный орган в определении и реализации намеченных целей образовательной политики на территории и стратегии их достижения. Совет реализует свои функции через деятельность четырёх комиссий: финансово-экономическая, организационно-педагогическая, организационно-информационная, административно-правовая</p>	<p>постановление Администрации города Норильска от 30.11.2007 № 3009 «О создании Управляющего Совета по образованию муниципального образования город Норильск»</p>		<p>Рассматриваются вопросы обеспечения безопасности в учреждениях, подготовки к ремонтным работам, здоровьесбережения школьников, в том числе через организацию горячего питания, вопросы организации летней оздоровительной кампании и др.</p>
11	<p><b>Школьные управляющие советы</b> в муниципальных образовательных учреждениях МО г. Норильск</p>		по мере необходимости	<p>Участвуют в формировании школьного компонента содержания образования, утверждают программу развития учреждения, согласовывают выбор учебников из числа рекомендованных (допущенных) Министерством образования и науки Российской Федерации, определяют циклограмму работы школы, содействуют привлечению внебюджетных средств для обеспечения деятельности и развития учреждения, заслушивают отчет руководителя учреждения по итогам учебного и финансового года, рассматривают вопросы создания здоровых и безопасных условий обучения и воспитания в учреждении</p>
12	<p><b>Коллегия по спорту Администрации города Норильска</b></p>	<p>приказ начальника Управления по спорту Администрации города Норильска от 30.12.2016 № 330-358</p>	ежеквартально	<p>Рассмотрение вопросов, касающихся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- состояния и перспектив развития на территории физической культуры и спорта;</li> <li>- реализации федеральных, региональных и муниципальных программ в сфере физической культуры и спорта, эффективного использования спортивных сооружений, организации летней спортивно-оздоровительной кампании детей и подростков;</li> <li>- подведения итогов работы, координации и взаимодействия с организациями, объединениями, учреждениями общего и профессионального образования, здравоохранением, социальной защитой и общественными организациями.</li> </ul>

№ п/п	Наименование, направление деятельности	Правовой акт	Периодичность проведения	Круг рассматриваемых вопросов
13	<p><b>Публичные слушания проводятся в целях:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- реализации прав жителей города Норильска на участие в обсуждении проектов муниципальных правовых актов по вопросам местного значения в случаях, определенных законодательством,</li> <li>- соблюдения прав человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства</li> </ul>	<p>Решение Норильского городского Совета депутатов от 13.05.2008 № 11-239 «Об утверждении Положения о публичных слушаниях на территории муниципального образования город Норильск»</p>	регулярно	<p>На публичные слушания в обязательном порядке выносятся:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проект Устава городского округа город Норильск Красноярского края;</li> <li>- проект бюджета города Норильска и отчет о его исполнении;</li> <li>- проекты планов и программ развития города Норильска;</li> <li>- вопросы преобразования города Норильска;</li> <li>- проект генерального плана города Норильска;</li> <li>- проект правил землепользования и застройки города Норильска;</li> <li>- проекты планировки территории и проекты межевания территории;</li> <li>- вопросы предоставления разрешений на условно разрешенный вид использования земельных участков и объектов капитального строительства;</li> <li>- вопросы отклонения от предельных параметров разрешенного строительства, реконструкции объектов капитального строительства;</li> <li>- вопросы изменения одного вида разрешенного использования земельных участков и объектов капитального строительства на другой вид такого использования при отсутствии утвержденных правил землепользования и застройки;</li> <li>- иные вопросы в случаях, предусмотренных действующим законодательством.</li> </ul>
14	<p><b>Общественные обсуждения о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе проводятся</b></p> <p>в целях обеспечения прав граждан на благоприятную окружающую среду посредством предупреждения негативных воздействий хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду, в целях рационального использования природных ресурсов.</p>	<p>постановление Администрации города Норильска от 03.08.2010 № 288 «Об утверждении Порядка организации на территории муниципального образования город Норильск общественных обсуждений о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе»</p>	по мере необходимости	<p>Информирование населения о намечаемой хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит экологической экспертизе. Участие граждан и их объединений в принятии решений по вопросам экологической экспертизы</p>



№ п/п	Наименование, направление деятельности	Правовой акт	Периодичность проведения	Круг рассматриваемых вопросов
15	<p><b>Общественное обсуждение отдельных правовых актов органов местного самоуправления МО г. Норильск и их проектов проводится</b> в целях обеспечения возможности участия населения МО г. Норильск в обсуждении проектов документов стратегического планирования МО г. Норильск, а также проектов правовых актов Администрации города Норильска по отдельным вопросам местного значения</p>	<p>постановление Администрации города Норильска от 20.11.2012 № 396 «Об утверждении Порядка обеспечения общественного обсуждения отдельных правовых актов органов местного самоуправления муниципального образования город Норильск и их проектов»</p>	регулярно	<p>Общественное обсуждение проводится в отношении:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проектов нормативных правовых актов Администрации города Норильска, издаваемых Главой города Норильска, заместителями Главы города Норильска в рамках решений Администрацией города Норильска вопросов местного значения органов местного самоуправления, указанных в статье 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;</li> <li>- проектов постановлений Администрации города Норильска о ликвидации, реорганизации (в форме слияния, присоединения) муниципальных учреждений МО г. Норильск, подведомственных Управлению общего и дошкольного образования Администрации города Норильска, Управлению по спорту Администрации города Норильска, Управлению по делам культуры и искусства Администрации города Норильска (за исключением подведомственных им централизованных бухгалтерий), Управлению социальной политики Администрации города Норильска;</li> <li>- проектов документов стратегического планирования из числа документов, указанных в части 5 статьи 11 Федерального закона от 28.06.2014 № 172-ФЗ "О стратегическом планировании в Российской Федерации", проектов изменений муниципальных программ;</li> <li>- проектов документов, издаваемых Главой города Норильска, подлежащих общественному обсуждению в соответствии с законодательством Российской Федерации, с учетом требований настоящего Порядка;</li> <li>- проектов правовых актов органов местного самоуправления МО г. Норильск, издаваемых в соответствии со статьей 19 Федерального закона от 05.04.2013 N 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»: проектов нормативных правовых актов и иных правовых актов Администрации города Норильска, издаваемых Главой города Норильска, а также проектов правовых актов иных муниципальных органов МО г. Норильск (Норильского городского Совета депутатов, Контрольно-счетной палаты города Норильска, структурных подразделений Администрации города Норильска, наделенных правами юридического лица);</li> <li>- проектов программ профилактики рисков причинения вреда (ущерба)</li> </ul>

№ п/п	Наименование, направление деятельности	Правовой акт	Периодичность проведения	Круг рассматриваемых вопросов
				охраняемым законом ценностям, разработанные органами муниципального контроля.
16	<b>Мониторинг потребности в муниципальных услугах в сфере образования, культуры, физкультуры и спорта</b> в форме анкетирования (в том числе через онлайн-голосование) организуется и проводится по каждой муниципальной услуге	постановление Администрации города Норильска от 17.07.2014 № 420 «Об утверждении Порядка проведения мониторинга потребности в муниципальных услугах путем изучения мнения населения и юридических лиц об удовлетворенности качеством муниципальных услуг»	ежегодно в течение I квартала текущего года	Выявление степени удовлетворения потребности получателей в муниципальных услугах. Выявление тенденций изменения спроса на муниципальные услуги со стороны получателей. Определение приоритетных направлений для сбалансированного и эффективного распределения средств местного бюджета.
17	<b>Публичные отчеты учреждений культуры</b> с приглашением общественных организаций, средств массовой информации и жителей города в виде концертов, презентаций, выставок. Итоги публичных отчетов размещаются на сайтах учреждений.		ежегодно	Информирование широкой аудитории, населения города Норильска о деятельности учреждений за прошедший год
18	<b>Круглые столы, опросы (анкетирование)</b> жителей Норильска, в том числе посредством интернет ресурсов на официальном сайте <a href="http://norilsk-city.ru">http://norilsk-city.ru</a> и с помощью распространения анкет		По мере необходимости	Изучение общественного мнения

**ПРИЛОЖЕНИЕ 7.****ИНФОРМАЦИЯ О МУНИЦИПАЛЬНЫХ ПРОГРАММАХ, РЕАЛИЗУЕМЫХ  
НА ТЕРРИТОРИИ ГОРОДА НОРИЛЬСКА**

<b>п/п</b>	<b>Наименование муниципальной программы</b>
1	МП «Развитие образования»
2	МП «Социальная поддержка жителей муниципального образования город Норильск»
3	МП «Обеспечение доступным и комфортным жильем жителей муниципального образования город Норильск»
4	МП «Реформирование и модернизация жилищно-коммунального хозяйства и повышение энергетической эффективности»
5	МП «Содействие занятости населения»
6	МП «Защита населения и территории от чрезвычайных ситуаций»
7	МП «Развитие культуры»
8	МП «Развитие физической культуры и спорта»
9	МП «Развитие потребительского рынка, поддержка малого и среднего предпринимательства»
10	МП «Развитие транспортной системы»
11	МП «Приглашение специалистов, обладающих специальностями, являющимися дефицитными для муниципальных и иных учреждений муниципального образования город Норильск»
12	МП «Управление муниципальными финансами»
13	МП «Управление муниципальным имуществом»
14	МП «Благоустройство территории»
15	МП «Молодежь муниципального образования город Норильск в XXI веке»
16	МП «Поддержание сохранности действующих и строительство новых объектов социальной инфраструктуры»
17	МП «Формирование современной городской среды»
18	МП «Развитие туризма»
19	МП «Экология и охрана окружающей среды»
20	МП «Профилактика правонарушений и укрепление межнационального и межконфессионального согласия»
21	МП «Комплексное социально-экономическое развитие города Норильска»