[МУНИЦИПАЛЬНО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО 3](#_Toc509409464)

[**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ** 3](#_Toc509409465)

[**Строительство крытого катка с искусственным льдом в городе Мурманске на условиях концессионного соглашения** 3](#_Toc509409466)

[**Реконструкция спорткомплекса «Снежинка» (КП-2) в городе Мурманске на условиях концессионного соглашения** 6](#_Toc509409467)

[МУРМАНСК – ГОРОД КОМФОРТНЫЙ ДЛЯ ЖИЗНИ 9](#_Toc509409468)

[**РАЗВИТИЕ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ** 9](#_Toc509409469)

[**Рекультивация городской свалки твердых отходов, расположенной по адресу: Мурманская область, муниципальное образование город Мурманск, сооружение 1** 9](#_Toc509409470)

[**Строительство (реконструкция) комплекса инженерных сооружений для очистки сточных вод** 10](#_Toc509409471)

[**Строительство блочно-модульной котельной по улице Фестивальная в городе Мурманске** 11](#_Toc509409472)

[**Техническое перевооружение и реконструкция электросетевых объектов ОАО «МОЭСК» на 2015-2019 годы** 12](#_Toc509409473)

[**Развитие материально-технической базы объектов электроснабжения филиала ПАО "МРСК Северо-Запада" "Колэнерго"** 13](#_Toc509409474)

[**Реконструкция ВНС (водопроводная насосная станция) I-го подъема Кола-Мурманск** 15](#_Toc509409475)

[**Строительство Южных очистных сооружений канализации, г.Мурманск** 16](#_Toc509409476)

[**Строительство экологического бункеровочного комплекса в районе причала № 20 Мурманского морского торгового порта** 18](#_Toc509409477)

[**Строительство и ремонт объектов внешнего благоустройства города Мурманска** 19](#_Toc509409478)

[**Строительство 14-тажного жилого дома с многофункциональным комплексом «Молодежный» по проспекту Кольский в г. Мурманске** 21](#_Toc509409479)

[МУРМАНСК – ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКИЙ УЗЕЛ 22](#_Toc509409480)

[**ТРАНСПОРТ** 22](#_Toc509409481)

[**Реконструкция первого грузового района Мурманского морского торгового порта** 22](#_Toc509409482)

[**Реконструкция причалов №№ 6,7,9,10,11,13,14 Мурманского морского торгового порта и внешних подходов** 23](#_Toc509409483)

[**Установка пыле-ветрозащитных экранов на территории ПАО «Мурманский морской торговый порт» в целях минимизации поступления пыли каменного угля в атмосферу г. Мурманска** 24](#_Toc509409484)

[**Реконструкция объектов инфраструктуры первого грузового района и формирование акватории причалов №№9-14** 25](#_Toc509409485)

[**Модернизация технологического оборудования ПАО «ММТП»** 27](#_Toc509409486)

[**Обновление подвижного состава троллейбусного и автобусного парка АО «Электротранспорт»** 28](#_Toc509409487)

[ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ 29](#_Toc509409488)

[**Реконструкция Мурманской базы ООО «Газпром флот» для обеспечения работ на арктическом шельфе** 29](#_Toc509409489)

[**Модернизация Причала №1 (замена отбойных устройств) в Мурманском транспортном филиале ПАО «ГМК «Норильский никель»** 30](#_Toc509409490)

[**Модернизация причала №1 (антикоррозийная защита шпунтовой стенки) в Мурманском транспортном филиале ПАО «ГМК «Норильский никель»** 31](#_Toc509409491)

[**Развитие терминалов 3-го грузового района Мурманского порта** 32](#_Toc509409492)

[**Строительство верфи по изготовлению модульных конструкций верхних строений нефте-газодобывающих сооружений для арктического шельфа на территории филиала "35 СРЗ"** 33](#_Toc509409493)

[МУРМАНСК – ДЕЛОВАЯ СТОЛИЦА ЗАПОЛЯРЬЯ 34](#_Toc509409494)

[**БИЗНЕС-ЦЕНТРЫ** 34](#_Toc509409495)

[**Модернизация городского делового центра «Меридиан»** 34](#_Toc509409496)

[**ТОРГОВЛЯ** 35](#_Toc509409497)

[**Пристройка к правой части здания Первомайского рынка** 35](#_Toc509409498)

[**Реконструкция автомобильного рынка на ул. Подгорная** 36](#_Toc509409499)

[МУРМАНСК – РЫБНАЯ СТОЛИЦА ЗАПОЛЯРЬЯ 37](#_Toc509409500)

[**РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС** 37](#_Toc509409501)

[**Реконструкция и техническое перевооружение регионального центра мониторинга и регионального информационного центра в Мурманске** 37](#_Toc509409502)

[**Строительство, реконструкция, модернизация объектов инфраструктуры Мурманского морского рыбного порта на условиях государственно-частного партнерства** 38](#_Toc509409503)

[МУРМАНСК – ГОРОД РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА 39](#_Toc509409504)

[**ОБРАЗОВАНИЕ** 39](#_Toc509409505)

[**Реконструкция объектов муниципальных дошкольных образовательных учреждений г. Мурманска** 39](#_Toc509409506)

[**Модернизация зданий средних общеобразовательных школ г. Мурманска** 41](#_Toc509409507)

[**Модернизация муниципальных дошкольных образовательных учреждений г. Мурманска** 42](#_Toc509409508)

[**Реконструкция объектов муниципальных спортивных школ г. Мурманска** 43](#_Toc509409509)

[**Повышение энергоэффективности образовательных учреждений города Мурманска** 45](#_Toc509409510)

[**Модернизация школьных спортивных площадок** 46](#_Toc509409511)

[**Устройство игровых площадок на территории общеобразовательных учреждений** 47](#_Toc509409512)

[**КУЛЬТУРА** 48](#_Toc509409513)

[**Реконструкция областных учреждений культуры** 48](#_Toc509409514)

[**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ** 50](#_Toc509409515)

[**Реконструкция здания Ледового дворца в г. Мурманске** 50](#_Toc509409516)

[**Реконструкция здания плавательного бассейна по ул. Челюскинцев, д.2 в г. Мурманске** 51](#_Toc509409517)

**МУНИЦИПАЛЬНО-ЧАСТНОЕ ПАРТНЕРСТВО**

**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ**

**Инвестиционный проект**

**Строительство крытого катка с искусственным льдом в городе Мурманске на условиях концессионного соглашения**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Комитет по физической культуре и спорту администрации города Мурманска

**Адрес:** 183038, г. Мурманск, ул. Профсоюзов, д. 20

**Руководитель:**

председатель комитета по физической культуре и спорту администрации города Мурманска - Андреева Ирина Евгеньевна

Телефон/факс: 8 (8152) 45-79-02; 8 (8152) 45-60-25,

e-mail:  [sport@citymurmansk.ru](mailto:sport@citymurmansk.ru)

**Куратор проекта:**

заместитель председателя комитета по физической культуре и спорту администрации города Мурманска – Блохин Дмитрий Викторович,

Телефон/факс: 8 (8152) 45-33-59; 8 (8152) 45-60-25,

e-mail: [sport@citymurmansk.ru](mailto:sport@citymurmansk.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект предполагает новое капитальное строительство крытого катка с искусственным льдом в городе Мурманске, на ул. Капитана Орликовой, 9-й микрорайон, в рамках концессионного соглашения.

Проектом предусматривается выполнение благоустройства территории, закрепленной за данным крытым катком с искусственным льдом S=14502 м2, в том числе:

- площадки для стоянок для легковых автомобилей, в том числе места для МГН площадью 670 м2;

- зал ледового поля с раздевалками, спортивными залами, административными помещениями, инженерно-техническими и вспомогательными помещениями S=4026 м2.

На территории объекта концессионного соглашения, согласно основным требованиям к архитектурно-планировочным решениям (с обеспечением нормативных зон безопасности, разрешенных покрытий, ограждений), планируется набор основных и вспомогательных помещений, обеспечивающий полноценное функционирование объекта:

- зал ледового поля - размер игрового поля 30х60 м, высота помещений до низа выступающих конструкций - не менее 6м.

- вестибюль-фойе с гардеробом для верхней одежды;

- четыре раздевалки с душевыми для хоккеистов на 25 мест каждая;

- две раздевалки для занимающихся фигурным катанием на 20 мест каждая;

- помещение для хранения льдоуборочных машин;

- помещения вахтера (охраны);

- административные помещения (при необходимости);

- инженерно-технические и вспомогательные помещения (в соответствии с нормативными требованиями);

- помещения для хранения спортивного и переносного инвентаря;

- помещение для заточки коньков;

- хореографический зал;

- зал для общефизической подготовки;

- методический кабинет;

- сауна с раздевалкой, комнатой отдыха и душевыми;

- буфет на 28 мест;

- трибуны на 150 мест;

- тренерские;

- место для проведения пресс-конференций;

**Условия концессионного соглашения**

Пропускная способность ледовой арены - не менее 120 человек в смену.

Все помещения для посетителей должны быть приспособлены для доступа МГН.

Здание оснастить всеми необходимыми видами инженерного обеспечения и оборудования.

Предусмотреть систему холодоснабжения ледовой арены с охлаждающей железобетонной плитой и холодильной установкой уличного исполнения.

Применяемая холодильная установка должна иметь положительный опыт использования в аналогичных климатических условиях.

Предусмотреть оснащение помещений объекта современным оборудованием.

Предусмотреть технику для заливки и обработки ледового поля.

**Срок реализации проекта**: 2018-2020 годы.

**Этапы реализации проекта:**

2018 год:

- оформление земельного участка;

- разработка проектной документации на строительство крытого катка с искусственным льдом;

- государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий, а также оценка достоверности определения сметной стоимости строительства.

2019 - 2020 годы:

- строительство объекта;

- ввод объекта в эксплуатацию**.**

**Текущая стадия реализации проекта:**

- разрабатывается проектная документация. Организация разработчик ПД – ООО «Генезис».

Заказчик – МАУ ГСЦ «Авангард». Срок разработки ПД и прохождения государственной экспертизы – 20.05.2018;

- участок оформлен в бессрочное пользование, идет процесс передачи земельного участка МАУ ГСЦ «Авангард» (свидетельство о государственной регистрации права от 04.09.2015; постановление администрации города Мурманска от 07.02.2017 г. № 276);

- ведется поиск инвестора.

**Общий объем инвестиций:** 210,00 млн. руб.

**Источники финансирования:**

муниципальный бюджет – 10,0 млн. рублей.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- запуск в эксплуатацию первого муниципального крытого катка с искусственным льдом;

- проведение круглогодичного учебно–тренировочного процесса и официальных спортивных и физкультурных мероприятий города Мурманска по хоккею с шайбой, фигурному катанию;

- проведение физкультурно-оздоровительного и спортивного досуга (свободное катание на коньках);

- поддержание и укрепление здоровья жителей города (районов Крайнего Севера и полярной ночи);

- благоустройство и развитие территории для активного массового отдыха жителей и гостей города Мурманска;

- увеличение доли жителей города, систематически занимающихся физической культурой и спортом, до 45 % к 2020 году от общего числа жителей города и доли граждан, систематически занимающихся зимними видами спорта;

- популяризация зимних видов спорта.

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция спорткомплекса «Снежинка» (КП-2) в городе Мурманске на условиях концессионного соглашения**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Комитет по физической культуре и спорту администрации города Мурманска

**Адрес:** 183038, г. Мурманск, ул. Профсоюзов, д. 20

**Руководитель:**

председатель комитета по физической культуре и спорту администрации города Мурманска - Андреева Ирина Евгеньевна

Телефон/факс: 8 (8152) 45-79-02; 8 (8152) 45-60-25, e-mail: [sport@citymurmansk.ru](mailto:sport@citymurmansk.ru)

**Куратор проекта:**

заместитель председателя комитета по физической культуре и спорту администрации города Мурманска - Блохин Дмитрий Викторович,

Телефон/факс: 8 (8152) 45-33-59; 8 (8152) 45-60-25, e-mail: [sport@citymurmansk.ru](mailto:sport@citymurmansk.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект предполагает реконструкцию спорткомплекса «Снежинка» (КП-2), расположенного в 12 км автоподъезда к городу Мурманску, в районе Иванова ручья, в рамках концессионного соглашения.

На территории объекта концессионного соглашения, согласно основным требованиям к архитектурно-планировочным решениям (с обеспечением нормативных зон безопасности, разрешенных покрытий, ограждений), необходимо предусмотреть:

1. Реконструкцию покрытия лыжной (беговой) трассы длиной 2155 метров с расширением до 6-8 метров.

2. Дополнительную пешеходную дорожку для спортивной (скандинавской) ходьбы, проходящую параллельно лыжной трассе внутри круга, шириной 3 метра.

3. Установку опор освещения для проектируемых спортивных объектов.

4. Две площадки 27х45м2 для игровых видов спорта, одну 20х20м2 – для детского городка, вторую 20х20м2 – под спортивную площадку для занятий воркаутом, одну площадку 50х50м2 для пейтбола. площадку размером 30х60м2 для дрессировки и выставки собак.

5. Поверхностный водоотвод с открытых плоскостных сооружений в водоотводные лотки или дренажные канавки.

6. Зоны отдыха, расположенные по внешнему кольцу лыжной трассы, – 10 деревянных домиков различной вместимости для дневного пребывания. В каждом домике камин. Рядом с домиком оборудовать места для отдыха и приготовления шашлыков (беседка с навесом и мангал), пешеходные дорожки к ним и биотуалеты.

7. Вопросы видеонаблюдения за спортивными объектами и автомобильной стоянкой.

8. Домик для охраны и шлагбаум на площадке для стоянки автомобильного транспорта и ограждение.

9. Реконструкцию дома лыжника:

− предусмотреть служебные помещения для административного и инженерно-технического персонала;

− бытовые помещения для рабочих и обслуживающего персонала;

− устройство санитарного узла и душевой.

10. Строительство 2-х этажного дома для отдыха спортсменов в составе:

− кафе на 50 мест;

− пункт проката инвентаря;

− санузел (биотуалеты) с учетом мероприятий по доступности маломобильных групп населения, умывальники, мойка в помещении для уборочного инвентаря;

− медицинский пункт;

− крыльцо входа оборудовать пандусом.

11. Устройство хозяйственной площадки для установки мусоросборников.

12. Помещение (необходимое количество решить проектом) для размещения инженерного оборудования. Помещение должно отвечать определенным требованиям по размерам, вентиляции и пожаробезопасности.

13. Удобный проезд для обслуживания.

14. Охранно-пожарную сигнализацию на данный объект.

15. Работы по благоустройству территории.

16. Сохранение зеленых насаждений, доступ маломобильным группам населения.

Общая площадь спорткомплекса «Снежинка» (КП-2) – 26140 кв.м, в том числе:

- площадка для стоянки автомобильного транспорта и разворотного кольца площадью  
2021 кв.м;

- лыжный стадион площадью 3563 кв.м;

- лыжная (беговая) трасса длиной 2155 метров и площадью 10220 кв.м;

- Дом лыжника площадью 30 кв.м.

Пропускная способность с/к «Снежинка» - до 1500 чел/день.

МАУ ГСЦ «Авангард» 28 декабря 2015 года был заключен договор на осуществление технологического присоединения СК «Снежинка» к электрическим сетям ОАО «МРСК Северо-Запада» с заявленной мощностью 150кВт.

С 30 ноября 2017 года освещение лыжной трассы осуществляется от электрических сетей «МРСК Северо-Запада».

Срок реализации проекта: 2013-2018 годы.

**Этапы реализации проекта:**

2013 год:

по этапам реконструкции с/к «Снежинка» выполнено:

- проектные работы на капитальный ремонт наружного освещения лыжной трассы;

- изыскательские работы на капитальный ремонт наружного освещения лыжной трассы;

- установка наружного освещения лыжной трассы (за счёт средств местного бюджета установлено освещение объекта, дизель-генератор).

2014 год:

– реконструкция Федеральной магистральной автомобильной дороги М18 «Кола» С.-Петербург — Мурманск – Борисоглебский; проектирование и планировка новой автостоянки с/к «Снежинка», подъездных путей к объекту.

2015 год:

– подготовка территории строительной площадки: разбивка территории, снятие покрытий, планировка по проектным отметкам.

- МАУ ГСЦ «Авангард» 28 декабря 2015 года был заключен договор на осуществление технологического присоединения СК «Снежинка» к электрическим сетям ОАО «МРСК Северо-Запада» с заявленной мощностью 150кВт. Срок окончания работ – февраль 2017 года.

2016 год:

- технологическое подключение к электросетям СК «Снежинка».

2017 год:

- проектирование и строительство схемы приема мощности;

- установка вводно- распределительного устройства (ВРУ-0,4 кВ) на 150 кВт;

- строительство кабельного ввода от РУ-0,4 кВ вновь установленной КТП-6/0,4 кВ до вводного отсека ВРУ-0,4 кВ объекта;

- производство необходимых наладочных работ и профилактических испытаний оборудования и защит перед присоединением;

- предоставление в ПО «СЭС» филиала ОАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго» однолинейную схему электроснабжения объекта за месяц до ввода нагрузок.

**Текущая стадия реализации проекта:**

- разработана проектно-сметная документация и технико-экономическое обоснование;

- участок оформлен в бессрочное пользование комитета по физической культуре и спорту;

-объект передан в оперативное управление МАУ ГСЦ «Авангард»;

- ведется поиск инвестора.

**Общий объем инвестиций:** 370,877 млн. руб.

**Источники финансирования:**

муниципальный бюджет – 25,1 млн. рублей.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- запуск в эксплуатацию первого муниципального спорткомплекса с двухкилометровой освещенной трассой для занятий лыжными видами спорта, спортивным ориентированием, скандинавской ходьбой;

- благоустройство и развитие территории для активного массового отдыха жителей и гостей города Мурманска площадью 25865 м2, в том числе:

- площадки для стоянки автомобильного транспорта и разворотного кольца площадью 6000 м2;

- стадиона (лыжного) площадью 3563 м2;

- лыжной (беговой) трассы длиной 2155 м и площадью 10220 м2;

- увеличение доли жителей города, систематически занимающихся физической культурой и спортом, до 40 % к 2020 году от общего числа жителей города и доли граждан, систематически занимающихся зимними видами спорта;

- популяризация лыжных видов спорта и соревнований «Лыжня-зовет!».

**МУРМАНСК – ГОРОД КОМФОРТНЫЙ ДЛЯ ЖИЗНИ**

**РАЗВИТИЕ ГОРОДСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ**

**Инвестиционный проект**

**Рекультивация городской свалки твердых отходов, расположенной по адресу: Мурманская область, муниципальное образование город Мурманск, сооружение 1**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска.

**Фактический адрес:**

Мурманск, ул. Профсоюзов, д. 20, тел. 45-13-83, факс 45-76-24, e-mail: krgh@citymurmansk.ru

**Руководитель:**

Председатель комитета – Мастюгин Константин Александрович

Телефон 45-13-83, факс 45-76-24, e-mail: krgh@citymurmansk.ru

**Куратор проекта:**

Председатель комитета – Мастюгин Константин Александрович

Телефон 45-13-83, факс 45-76-24, e-mail: krgh@citymurmansk.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

В целях снижения негативного воздействия на окружающую среду отходов производства и потребления, планируется проведение инженерно-изыскательских работ, разработка проекта рекультивации городской свалки твердых отходов

**Срок реализации:** 2018-2020 годы.

**Этапы реализации проекта:**

2018 год

- проведение историко-культурной экспертизы земель для подтверждения отсутствия на указанных землях объектов культурного наследия (в соответствии со статьей 30 Федерального закона от 25.06.2002 № 73-ФЗ «Об объектах культурного наследия (памятниках истории и культуры) народов Российской Федерации»);

- проведение работ по оценке воздействия планируемой строительной деятельности на водные биоресурсы (в соответствии с пунктами 3.3, 3.4 Свода правил «Инженерно-экологические изыскания для строительства» (СП 11-102-97);

2019 год - проведение инженерно-изыскательских работ;

2020 год - разработка проекта рекультивации городской свалки твердых отходов.

**Текущая стадия реализации проекта:**

В стадии разработки проекта.

**Общий объем инвестиций:** 19,4 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

Снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду, рекультивация городской свалки.

**Инвестиционный проект**

**Строительство (реконструкция) комплекса инженерных сооружений для очистки сточных вод**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска.

**Фактический адрес:**

Мурманск, ул. Профсоюзов, д. 20, тел. 45-13-83, факс 45-76-24, e-mail: krgh@citymurmansk.ru

**Руководитель:**

Председатель комитета – Мастюгин Константин Александрович

Телефон 45-13-83, факс 45-76-24, e-mail: krgh@citymurmansk.ru

**Куратор проекта:**

Председатель комитета – Мастюгин Константин Александрович

Телефон 45-13-83, факс 45-76-24, e-mail: krgh@citymurmansk.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Организация работ по оборудованию земельного участка, отведенного под городскую свалку твердых отходов (далее – свалка ТО) сооружениями, обеспечивающими надлежащую очистку сточных вод от загрязняющих веществ, в целях снижения негативного воздействия загрязняющих веществ на Кольский залив и строительство (реконструкция) комплекса инженерных сооружений для очистки сточных вод, отводимых с городской свалки твердых отходов, расположенной по адресу: Мурманская область, муниципальное образование город Мурманск, сооружение 1 в мкрн. Дровяное г. Мурманска, строительство подъездной дороги, подготовка территории.

**Срок реализации:** 2018-2020 годы.

**Этапы реализации проекта:**

2015 - 2016 годы - строительство подъездной дороги (1 и 2 участка 1 этапа) для очистных сооружений сточных вод с земельного участка, отведенного под городскую свалку твердых отходов г. Мурманска, в соответствии с проектной и рабочей документацией;

- строительство 3 участка подъездной дороги;

- строительство очистных сооружений.

**Текущая стадия реализации проекта:**

В стадии реализации.

**Общий объем инвестиций:** 245,9 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

Снижение негативного воздействия на окружающую среду сточных вод, оборудование земельного участка, отведенного под городскую свалку твердых отходов (далее – свалка ТО) сооружениями, обеспечивающими надлежащую очистку сточных вод от загрязняющих веществ.

**Инвестиционный проект**

**Строительство блочно-модульной котельной по улице Фестивальная в городе Мурманске**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Муниципальное муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства»

**Фактический адрес:**

183010, г. Мурманск, ул. Генерала Журбы, д. 4

**Руководитель:**

директор – Левченко Наталья Борисовна

Телефон/факс: (8152) 69-34-40/69-4-51, uksmurman@yandex.ru

**Куратор проекта:**

директор – Левченко Наталья Борисовна

Телефон/факс: (8152) 69-34-40/69-4-51, uksmurman@yandex.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

В целях обеспечения теплоснабжения объектов по улице Фестивальная в городе Мурманске проектом предусмотрено строительство блочно-модульной котельной по улице Фестивальная в городе Мурманске мощностью 7 МВт на территории земельного участка площадью 1,7 га.

**Срок реализации:** 2017-2019 годы.

**Текущая стадия реализации проекта:**

разработка конкурсной документации для определения Подрядчика для разработки проектной и рабочей документации на строительство.

**Общий объем инвестиций:** 259,121 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- ввод в эксплуатацию теплоисточника мощностью 7 МВт;

- обеспечение теплоснабжения объектов по улице Фестивальная в городе Мурманске.

**Инвестиционный проект**

**Осуществление** **технологического присоединения к электрическим сетям энергопринимающих устройств объекта: многоквартирные жилые дома, расположенные в мкр. Жилстрой**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Комитет градостроительства и территориального развития администрации города Мурманска

Председатель комитета градостроительства и территориального развития администрации города Мурманска Зюзина Ю.В., тел. (815-2) 456-798

**Фактический адрес:**

183038, Мурманская обл., г. Мурманск, пр. Ленина, д. 77

**Руководитель:**

Председатель комитета – Зюзина Юлия Виталиевна

Телефон/факс: 45-67-98 (доб. 103), [YuliaVZyuzina@citymurmansk.ru](mailto:YuliaVZyuzina@citymurmansk.ru)

**Куратор проекта:**

Заместитель главы администрации города Мурманска – Мирошникова Марина Анатольевна

Телефон/факс: (8152) 45-29-17 (приемная), MarinaA Miroshnikova@citymurmansk.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

В целях обеспечения электроснабжением многоквартирных жилых домов, расположенных в мкр. Жилстрой, проектом предусмотрено осуществление технологического присоединения к электрическим сетям энергопринимающих устройств объектов домов максимальной мощностью 1000 кВт в октябре 2017 года.

Стадии реализации проекта:

- выполнение проектной документации,

- установка двухтрансформаторной 2БКТПБ-0,6/0,4 кВ,

- прокладка линии электропередач,

- технологическое присоединение энергопринимающих устройств.

**Срок реализации:** 2016-2017 годы.

**Текущая стадия реализации проекта:**

выполнена проектная документация для установки двухтрансформаторной 2БКТПБ-0,6/0,4 кВ и по прокладке линии электропредач от ПС-19 до устанавливаемой 2БКТПБ-0,6/0,4 кВ.

**Общий объем инвестиций:** 24,075 379 млн. руб,

объем уже освоенных инвестиций: 12,5 млн.руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

**5. Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- ввод в эксплуатацию теплоисточника мощностью 7 МВт;

- обеспечение теплоснабжения объектов по улице Фестивальная в городе Мурманске.

**Инвестиционный проект**

**Техническое перевооружение и реконструкция электросетевых объектов  
ОАО «МОЭСК» на 2015-2019 годы**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Акционерное общество «Мурманская областная электросетевая компания»

**Фактический адрес:**

183038, г. Мурманск, ул. Шмидта, д. 16

**Руководитель:**

Генеральный директор – Чебыкин Дмитрий Анатольевич

Телефон/факс: (8152) 47-22-53, (8152) 47-27-58

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Основные цели реализации программы:

- развитие электрических сетей путем реконструкции, модернизации, строительства новых подстанций;

- создание технической возможности для подключения к электрическим сетям новых потребителей;

- обеспечение надежного и качественного электроснабжения существующих потребителей и перспективных площадок застройки;

- обеспечение энергетической безопасности.

Основные задачи реализации программы:

- техническое перевооружение, реконструкция, модернизация, замена существующего оборудования на современное высокоэффективное оборудование;

- обеспечение возможности подключения к электрическим сетям перспективных объектов капитального строительства;

- приведение технического состояния электрических сетей в соответствие с требованиями нормативно-технической документации;

- снижение затрат на содержание электрических сетей;

- снижение потерь электрической энергии.

Существующий рынок сбыта – Мурманская область.

**Срок реализации:** 2015-2019 годы.

**Текущая стадия реализации проекта:**

проект в стадии реализации.

**Общий объем инвестиций:** 3358,8 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- обеспечение качественного и надежного электроснабжения потребителей;

- увеличение пропускной способности электрических сетей;

- снижение потерь электроэнергии;

- обеспечение необходимого объема отпускаемой электрической энергии;

- обеспечение энергетической безопасности.

**Инвестиционный проект**

**Развитие материально-технической базы объектов электроснабжения филиала ПАО "МРСК Северо-Запада" "Колэнерго"**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

публичное акционерное общество "Межрегиональная распределительная сетевая компания Северо-Запада"

**Фактический адрес:**

196247, г. Санкт-Петербург, площадь Конституции, д. 3 литер «А»

**Руководитель:**

Генеральный директор –Летягин Александр Вячеславович

Телефон/факс: (812) 305-1000; (812) 320-6866

**Куратор проекта:**

Заместитель директора по инвестиционной деятельности – Давыдов Сергей Иванович

Телефон/факс: (8152) 482000, common@kolenergo.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект направлен на реконструкцию и техническое перевооружение объектов электроснабжения:

2013-2015 годы:

* Строительство РП-6 на территории ПС-6 (№50-02/210 от 05.10.2010г. ГОУП "ТЭКОС") (РП - 1 шт).

2011-2016 годы:

* Реконструкция ВЛ 110 кВ Л-123/125 (участок от опоры № 64 до опоры № 67, расположенного в кадастровом квартале 51:20:000000 (кадастровый номер 51:20:000000:0018) с выносом опор на новый участок;
* Техническое перевооружение ПС 110кВ № 4 с заменой трансформаторов 2х25 на 2х40 МВА (№50-02/261 от 12.04.2011 ОАО "Мурманскпромстрой"; №43-0008541/15 от 04.06.2015 АО "МОЭСК"; №43-0017541/14 от 29.09.2014 АО "МОЭСК");
* Реконструкция ОРУ-35 кВ с полной заменой оборудования на ПС 150 кВ №6 (Установка модульного здания ЗРУ комплектное на 12 ячеек, ОПН наружной установки 35 кВ - 18шт, комплект оборудования СОПТ-1шт, комплект оборудования АСУ ТП -1 шт);
* Реконструкция ПС-53 с заменой трансформаторов 2х25 МВА на 2х40 МВА и ПС-81 с заменой трансформаторов 2х40 МВА на 2х25 МВА.

2014-2019 годы:

* Реконструкция ПС-64 с заменой трансформатора 110/35/6 кВ Т-1 25 МВА на трансформатор 110/35/6 кВ 40 МВА (43-0012941/15 от 08.06.2015г АО "МОЭСК"; 43-0007841/15 от 16.04.2015г АО "МОЭСК"; 50-02/335 от 29.10.2015г АО "МОЭСК").

2016-2020 годы:

* Строительство двух ВЛ-150 кВ от ПС 150 кВ №53 до ПС 330 кВ «Мурманская» и строительство заходов ВЛ-150кВ №№ Л-172, Л-179 на ПС 330 кВ «Мурманская» (ВЛ 150 - 22 км).

2013-2022 годы:

* Реконструкция ПС 150/110/35/6 кВ №53 с расширением ОРУ 150, 110 кВ и установкой АТ-2 125 МВА.

**Срок реализации:** 2009-2022 годы.

**Текущая стадия реализации проекта:**

проект в стадии реализации.

**Общий объем инвестиций:** 960,3 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- обеспечение качественного и надежного электроснабжения потребителей;

- увеличение пропускной способности электрических сетей;

- снижение потерь электроэнергии;

- обеспечение необходимого объема отпускаемой электрической энергии;

- обеспечение энергетической безопасности.

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция ВНС (водопроводная насосная станция) I-го подъема Кола-Мурманск**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Государственное областное унитарное предприятие «Мурманскводоканал»

**Адрес:**

183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, д. 9

**Руководитель:**

генеральный директор – Лебедев Владимир Вениаминович

Телефон/факс: +7 (8152) 21-37-01, +7 (8152) 47-28-98, e-mail: [office@murman-voda.ru](mailto:office@murman-voda.ru)

**Куратор проекта:**

первый заместитель генерального директора ГОУП «Мурманскводоканал» - Истомина Алла Павловна

Телефон: +7 (8152) 21-37-04, факс: +7 (8152) 47-28-98, e-mail: [office@murman-voda.ru](mailto:office@murman-voda.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Цель проекта: Повышение качества водоснабжения и обеспечение энергетической эффективности водопроводных сооружений.

Реализация проекта обеспечит бесперебойное водоснабжение города Мурманска.  
Проект предполагает замену насосных агрегатов насосной станции. Использование частотного преобразователя позволит автоматически регулировать режим работы насосной станции и гидравлических режимов сети, снизить потребление электроэнергии и предохранить трубопроводы от явлений гидроударов. Мощность насосной станции 5000 куб. м/час.

Взамен 3-х насосных агрегатов 32Д19 (1 рабочий и 2 резервных) производительностью по 4500 м3/час каждый и напором 22 м.вод. ст., устанавливаются 4 насоса фирмы “КSB” (2 рабочих и 2 резервных) с частотными преобразователями, производительность каждого насоса 2510 м3/час , напор – 30,2 м.вод.ст.

Проводится устройство новых фундаментов под насосные агрегаты, мостиков для обслуживания оборудования, замена электрической части насосной станции и автоматизация новых насосных агрегатов с выводом сигналов на диспетчерский пункт водопроводных очистных сооружений. Наличие постоянного присутствия обслуживающего персонала в насосной станции не предусматривается.

**Срок реализации:** 14 месяцев.

**Текущая стадия реализации проекта:**имеетсяпроектная документация, положительное заключение о проверке достоверности определения сметной стоимости капитального строительства № 6-2-1-0019-14 от 16.05.2014.

**Общий объем инвестиций:** 154083,18 тыс. руб.

Необходимые сторонние инвестиции (в ценах 2016 года) – 149006,18 тыс.руб.

Объем освоенных инвестиций (до 01.01.2017) – 5077 тыс. руб.

**Срок окупаемости:** 62 года.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- обеспечение бесперебойности и повышение качества водоснабжения;

- обеспечение энергетической эффективности водопроводных сооружений и экономии электроэнергии в объеме 1022000 кВт\*ч/год.

**Инвестиционный проект**

**Строительство Южных очистных сооружений канализации, г.Мурманск**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Государственное областное унитарное предприятие «Мурманскводоканал»

**Адрес:**

183038, г. Мурманск, ул. Дзержинского, д. 9

**Руководитель:**

генеральный директор – Лебедев Владимир Вениаминович

Телефон/факс: +7 (8152) 21-37-01, +7 (8152) 47-28-98, e-mail: [office@murman-voda.ru](mailto:office@murman-voda.ru)

**Куратор проекта:**

первый заместитель генерального директора ГОУП «Мурманскводоканал»

Истомина Алла Павловна

Телефон: +7 (8152) 21-37-04, факс: +7 (8152) 47-28-98, e-mail: [office@murman-voda.ru](mailto:office@murman-voda.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект предусматривает строительство очистных сооружений канализации с применением современных методов очистки производительностью 39500 м3/сут., обеспечивающих глубокую биологическую очистку городских сточных вод Южной части г. Мурманска в условиях ужесточения в действующем законодательстве требований к качеству сбрасываемых стоков и повышения платы за сброс загрязняющих веществ в окружающую среду. Объем приема сточных вод 7712 тыс. куб. м в год.

**Срок реализации:** 2012-2021 годы.

**Этапы реализации проекта:**

2012 – 2017 годы – разработка проектной документации;

2018-2021 годы – строительство:

1 этап:

- снос недостроенных объектов на территории объекта Южных ОСК;

- вынос действующих инженерных коммуникаций из-под пятна застройки;

- предварительная подготовка земельного участка под застройку;

- строительство локальных сооружений под очистку стоков на период строительства, с учетом использования их в период эксплуатации комплекса;

- строительство рассеивающего выпуска очищенных городских сточных вод в Кольский залив (все работы, связанные с акваторией Кольского залива, выполняются только на 1 этапе);

2 этап: строительство комплекса зданий и сооружений очистки и обеззараживания сточных вод и обработки осадка со вспомогательными зданиям и сооружениями (все работы 2 этапа ведутся на суше).

**Текущая стадия реализации проекта:** разработка проектной документации.

**Общий объем инвестиций:** 7678,7 млн. руб. (в ценах 2016 года).

Необходимые сторонние инвестиции – 6990 млн. рублей.

Объем освоенных инвестиций (до 01.01.2017) – 324,2 млн. руб.

**Срок окупаемости:** 13 лет.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- обеспечение глубокой биологической очистки стоков с доочисткой Южного бассейна канализования до предельно-допустимых концентраций воды водоемов рекреационного водопользования с применением наилучших доступных технологий;

- снижение негативного воздействия на Кольский залив;

- снижение антропогенного воздействия на трансграничный водоем – Баренцево море по органическим веществам, биогенным элементам и иным загрязняющим веществам;

- перспективное развитие инфраструктуры и экономической базы города, жилых и общественно-деловых зон;

- обеспечение нормативных показателей по качеству воды при выпуске очищенных сточных вод;

- очистка стоков.

**Инвестиционный проект**

**Строительство экологического бункеровочного комплекса в районе  
причала № 20 Мурманского морского торгового порта**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Мурманский филиал ФГУП «Росморпорт»

**Адрес фактический:**

183038, г. Мурманск, Портовый проезд, 19

Телефон 8 (8152) 550-800, факс 8 (8152) 550-850

**Руководитель:**

Директор Мурманского филиала ФГУП «Росморпорт» - Бенгерт Александр Александрович

Телефон 8 (8152) 550-800, факс 8 (8152) 550-850, e-mail: mail@mrm.rosmorport.ru

**Куратор проекта:**

главный специалист службы ПКСиР Бродин Д.Г.

Телефон, факс: +7 (8152) 550-896, e-mail: D.Brodin@mrm.rosmorport.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект направлен на создание береговой инфраструктуры и условий для выполнения требований экологического законодательства.

Реализация проекта планируется в 3 этапа:

- создание береговой инфраструктуры и причальных сооружений;

- организация приема и перевалки твердых бытовых отходов с судов;

- полное развитие экологического комплекса с глубокой переработкой всех видов судовых отходов.

**Сроки реализации:** 2018-2019 годы

**Общий объем инвестиций:** 1600 млн. руб.

**Текущая стадия реализации проекта:** разработка проектной документации.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- ввод в хозяйственный оборот земельного участка, причальных сооружений;

- переработка до 62000 м3/год льяльных вод, до 10000 м3/год хозяйственно-бытовых сточных вод, до 10000 м3/год нефтешлама, до 3000 м3/год бытовых отходов;

- создание 44 рабочих мест.

**Инвестиционный проект**

[**Строительство и ремонт объектов внешнего благоустройства города Мурманска**](http://citymurmansk.ru/img/all/315_stroitelstvo_i_remont_obektov_vneshnego_blagoustroystva.doc)

**Инициаторы и участники инвестиционного проекта:**

Комитет по культуре администрации города Мурманска – председатель комитета Наймушина Елена Эрнестовна, 183038, г. Мурманск, проезд Флотский, 1, т/факс: 45-24-79;

e-mail: kultura@citymurmansk.ru;

Муниципальное автономное учреждение культуры «Мурманские городские парки и скверы» директор МАУК «МГПС» - Накай Александр Викторович, 183031, город Мурманск, ул. Миронова, д. 8а, Телефон: 8 (8152) 41-19-94

**Куратор проекта:**

Директор МАУК «МГПС» - Накай Александр Викторович

Телефон: 8 (8152) 41-19-94

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

2017 год:

* Устройство детской площадки на объекте благоустройства «Аллея поколений», расположенном на ул. Хлобыстова.
* Благоустройство сквера в жилом районе Росляково, ул. Советская, д. №№ 1-3.
* Мемориал, посвященный стойкости и мужеству мурманчан в годы Великой Отечественной войны, на ул. Боровская.
* Благоустройство набережной озеро Семеновское (1 этап 1 очередь).
* Благоустройство зоны отдыха озеро Семеновское с устройством велосипедно-пешеходных дорожек.
* Благоустройство объекта «Детский городок» на пр. Героев-Североморцев.
* Благоустройство объекта «Аллея и сквер вдоль проспекта Ленина»

2018 год:

* Благоустройство зоны отдыха озеро Семеновское с устройством велосипедно-пешеходных дорожек (2 этап).
* Благоустройство набережной озеро Семеновское (1 этап 2 очередь).
* Благоустройство объекта «Детский городок» на пр. Героев-Североморцев (2 этап).
* Благоустройство сквера на ул. Шабалина в районе дома № 31.

2019 год:

* Благоустройство набережной озеро Семеновское (2 этап).
* Благоустройство сквера около Областной научной библиотеки, ул. С. Перовской, д. 21А.
* Благоустройство объекта «Аллея Полярной дивизии» (206 квартал).
* Благоустройство сквера у здания Управления Первомайского административного округа с установкой памятного комплекса оленеводам-участникам ВОВ.
* Благоустройство Театрального бульвара (1 этап).

**Срок реализации:** 2017-2019 годы.

**Текущая стадия реализации проекта:** проект в стадии разработки.

**Общий объем инвестиций:** 508748,704 млн. рублей.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

Благоустройство объектов призвано удовлетворить потребности населения в массовом культурном отдыхе, позволит повысить эстетический облик города, обеспечить сохранность объектов культурного наследия, расположенных в границах муниципального образования город Мурманск, повысить уровень комфортности, следовательно, качество жизни населения, а также привлечь туристов в административный центр.

**Инвестиционный проект**

**Строительство 14-тажного жилого дома с многофункциональным комплексом «Молодежный» по проспекту Кольский в г. Мурманске**

**Инвестор:**

ООО «СеверСити плюс»

**Адрес:**

183038, г. Мурманск, ул. Пушкинская,7, пом. 17

**Руководитель:**

генеральный директор – Долгов Сергей Андреевич

Телефон/факс: 8 (8152) 99-48-64, 99-45-30

**Куратор проекта:**

Заместитель генерального директора – Зиссер Валентин Михайлович

Телефон/факс: 8 (8152) 99-48-64, 99-45-30

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Строительство 14-этажного многоквартирного дома на 169 квартир жилой площадью 7583,46 кв.м со встроенными офисными помещениями на 1 этаже, 4-х этажным многофункциональным комплексом общей площадью 5461,06 кв.м, 2 блочными комплектными трансформаторными подстанциями, детской, хозяйственной, парковочными площадками.

**Общий объем инвестиций:** 688 млн. руб.

Срок окупаемости: 2 года.

Срок реализации: 2013-2018 годы.

Этапы реализации проекта:

2013 год – подготовка территории строительной площадки; подведение к сетям энергоснабжения объектов инфраструктуры многофункционального комплекса;

2014 год - разработка, согласование и утверждение в установленном порядке проектной документации;

2015-2018 годы - строительство объекта;

4 квартал 2018 года - ввод объекта в эксплуатацию.

**Текущая стадия реализации проекта:**

Готовность строительного объекта - 15%.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- ввод 7583,46 кв.м жилых площадей (169 квартир);

- ввод 1846,75 кв.м торговых площадей;

- благоустройство территории по проспекту Кольский в районе дома № 10 (детская площадка, автостоянка, в т.ч. для маломобильных групп населения, асфальтовые проезды и тротуары, озеленение территории, малые архитектурные формы).

**МУРМАНСК – ТРАНСПОРТНО-ЛОГИСТИЧЕСКИЙ УЗЕЛ**

**ТРАНСПОРТ**

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция первого грузового района Мурманского морского торгового порта**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Публичное акционерное общество «Мурманский морской торговый порт» (ПАО «ММТП»)

**Адрес:**

183024, г. Мурманск, Портовый проезд, д.22

**Руководитель:**

генеральный директор - Масько Александр Вадимович

Телефон/факс: +7 (8152) 48-06-44, +7 (8152) 42-31-27, e-mail: [office@portmurmansk.ru](mailto:office@portmurmansk.ru)

**Куратор проекта:**

Заместитель генерального директора по капитальному строительству - Рыкованов Алексей Евгеньевич

Тел., факс: +7 (8152) 48-07-03, +7 (8152) 48-06-44, e-mail: [rykovanovae@portmurmansk.ru](mailto:rykovanovae@portmurmansk.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект реконструкции грузового района № 1 порта включает:

1. реконструкцию причала №2;
2. строительство очистных сооружений с системой ливневой канализации;
3. строительство системы орошения и пожаротушения штабелей угля;
4. реконструкцию складских площадей со сносом склада №2 и строительством новых железнодорожных путей;
5. реконструкцию системы освещения складских площадок с заменой устаревших прожекторных мачт;
6. реконструкцию инженерных сетей, попадающих в зону застройки (электроснабжение, водоснабжение);
7. изменение технологии выгрузки угля с внедрением высокопроизводительного технологического оборудования.

**Срок реализации проекта:** 2014-2019 годы.

**Текущая стадия реализации проекта**: разработка проектно-сметной документации.

**Общий объем инвестиций (предварительно):** 3 019,6 млн. руб.

необходимые сторонние инвестиции – 1194558 тыс. руб.,

объем уже освоенных инвестиций – 98582 тыс. руб.

**Срок окупаемости проекта:** 4,57 лет

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

1. увеличение грузооборота через причалы № 2 и № 4 1-го грузового района №1 по навалочным грузам с 3 млн. тонн до 4 млн. тонн в год;
2. повышение конкурентоспособности порта и маржинальности бизнеса;
3. оптимизация технологии очистки угля (повышение качества груза), выгрузки вагонов (уменьшение повреждений вагонов), хранения и погрузки угля на суда (повышение норм обработки флота);
4. сохранение в эксплуатации объектов малого пирса за счет реконструкции причала № 2;
5. нормализация экологической обстановки посредством строительства системы орошения склада угля, очистных сооружений ливневого стока.

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция причалов №№ 6,7,9,10,11,13,14 Мурманского морского торгового порта и внешних подходов**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Публичное акционерное общество «Мурманский морской торговый порт» (ПАО «ММТП»)

**Адрес:** 183024, г. Мурманск, Портовый проезд, д.22

**Руководитель:**

генеральный директор - Масько Александр Вадимович

Телефон/факс: +7 (8152) 48-06-44, +7 (8152) 42-31-27, e-mail: [office@portmurmansk.ru](mailto:office@portmurmansk.ru)

**Куратор проекта:**

Заместитель генерального директора по капитальному строительству - Рыкованов Алексей Евгеньевич

Тел., факс: +7 (8152) 48-07-03, +7 (8152) 48-06-44, e-mail: [rykovanovae@portmurmansk.ru](mailto:rykovanovae@portmurmansk.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Инвестиционный проект включает следующие этапы реализации:

1. дноуглубительные работы;
2. реконструкция причалов №№ 6,7,9,10,11,13,14;
3. строительство швартового пала;
4. обустройство переходных участков между причалами № 8 и № 9, причалами № 14 и № 15.

**Срок реализации проекта:** 2017-2030 годы.

**Текущая стадия реализации проекта**: планируется разработка проектно-сметной документации.

**Общий объем инвестиций (предварительно):** 6348 млн. руб.

необходимые сторонние инвестиции – 1250441 тыс. руб.,

объем уже освоенных инвестиций – 43608 тыс. руб.

**Срок окупаемости проекта:** не определен

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

1. поддержание объемов перевалки на текущем уровне;
2. приведение гидротехнических сооружений в соответствие установленным в РФ нормативам срока эксплуатации сооружений;
3. повышение надежности эксплуатации сооружения на период 50 лет после завершения реконструкции;
4. сокращение расходов на ремонт сооружений.

**Инвестиционный проект**

**Установка пыле-ветрозащитных экранов на территории ПАО «Мурманский морской торговый порт» в целях минимизации поступления пыли каменного угля в атмосферу г. Мурманска**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Публичное акционерное общество «Мурманский морской торговый порт» (ПАО «ММТП»)

**Адрес:** 183024, г. Мурманск, Портовый проезд, д.22

**Руководитель:**

генеральный директор - Масько Александр Вадимович

Телефон/факс: +7 (8152) 48-06-44, +7 (8152) 42-31-27, e-mail: [office@portmurmansk.ru](mailto:office@portmurmansk.ru)

**Куратор проекта:**

Заместитель генерального директора по капитальному строительству - Рыкованов Алексей Евгеньевич

Тел., факс: +7 (8152) 48-07-03, +7 (8152) 48-06-44, e-mail: [rykovanovae@portmurmansk.ru](mailto:rykovanovae@portmurmansk.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Инвестиционный проект включает три этапа реализации:

Первый этап:

предпроектная проработка установки пыле-ветрозащитных экранов на территории ПАО «Мурманский морской торговый порт»;

Второй этап:

проектирование установки пыле-ветрозащитных экранов на территории ПАО «Мурманский морской торговый порт»;

Третий этап:

строительно-монтажные и пусконаладочные работы в рамках проекта «Установка пыле-ветрозащитных экранов на территории ПАО «Мурманский морской торговый порт», в целях минимизации поступления пыли каменного угля в атмосферу г. Мурманска».

Пыле-ветрозащитный экран представляет собой группу опорных пространственных несущих конструкций (колонн) высотой 20 метров, с навешенными на них панелями из перфорированного гнутого профиля. Длина конструкции порядка 2320 м.п.

**Срок реализации проекта:** 2015-2019 годы.

**Текущая стадия реализации проекта**: разработка проектно-сметной документации.

**Общий объем инвестиций (предварительно):** 663,4 млн. руб.

объем уже освоенных инвестиций – 17080 тыс. руб.

**Срок окупаемости проекта:** не определен

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

1. минимизации поступления пыли каменного угля в атмосферу г.Мурманска;
2. нормализация экологической обстановки.

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция объектов инфраструктуры первого грузового района и формирование акватории причалов №№9-14**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Публичное акционерное общество «Мурманский морской торговый порт» (ПАО «ММТП»)

**Адрес:** 183024, г. Мурманск, Портовый проезд, д.22

**Руководитель:**

генеральный директор - Масько Александр Вадимович

Телефон/факс: +7 (8152) 48-06-44, +7 (8152) 42-31-27, e-mail: [office@portmurmansk.ru](mailto:office@portmurmansk.ru)

**Куратор проекта:**

Заместитель генерального директора по капитальному строительству - Рыкованов Алексей Евгеньевич

Тел., факс: +7 (8152) 48-07-03, +7 (8152) 48-06-44, e-mail: [rykovanovae@portmurmansk.ru](mailto:rykovanovae@portmurmansk.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Инвестиционный проект включает два этапа реализации:

Первый этап:

1. дооборудование причалов № 9, 10, 13, 14;
2. дноуглубительные работы;
3. реконструкция причалов № 11, 12;
4. строительство швартового пала;
5. обустройство переходных участков между причалами № 8 и № 9, причалами № 14 и № 15.

Второй этап:

1. строительство сетей ливневой канализации;
2. строительство системы орошения и пожаротушения склада;
3. реконструкция складских площадей;
4. реконструкция железнодорожных путей;
5. реконструкцию системы освещения складских площадок с заменой устаревших прожекторных мачт;
6. реконструкция инженерных сетей попадающих в зону застройки (электроснабжение, водоснабжение);
7. приобретение высокопроизводительного технологического оборудования.

**Срок реализации проекта:** 2014-2020 годы.

**Текущая стадия реализации проекта**: Разработка проектно-сметной документации.

**Общий объем инвестиций (предварительно):** 2 462,9 млн. руб.

необходимые сторонние инвестиции – 1250441 тыс. руб.,

объем уже освоенных инвестиций – 43608 тыс. руб.

**Срок окупаемости проекта:** 7,7 лет

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

1. увеличение грузооборота на причалах №№ 9-11 с 3,5 млн. тонн до 5 млн. тонн;
2. обеспечение занятости существующего причального фронта за счет одновременной обработки двух судов типа Панамакс на причалах №№ 9-11;
3. увеличение дедвейта обрабатываемых у причала № 14 судов до 300 тыс. тонн (текущее водоизмещение - 240 тыс. тонн);
4. оптимизация технологии очистки угля (повышение качества груза), выгрузки вагонов (уменьшение повреждений вагонов), хранения и погрузки угля на суда (повышение норм обработки флота).

**Инвестиционный проект**

**Модернизация технологического оборудования ПАО «ММТП»**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Публичное акционерное общество «Мурманский морской торговый порт» (ПАО «ММТП»)

**Адрес:**

183024, г. Мурманск, Портовый проезд, д.22

**Руководитель:**

генеральный директор - Масько Александр Вадимович

Телефон/факс: +7 (8152) 48-06-44, +7 (8152) 42-31-27, e-mail: [office@portmurmansk.ru](mailto:office@portmurmansk.ru)

**Куратор проекта:**

Заместитель генерального директора по капитальному строительству - Гуляев Евгений Игоревич

Тел., факс: +7 (8152) 48-04-47, +7 (8152) 48-06-44, GuliaevEI@portmurmansk.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект направлен на:

1. приобретение средств механизации для поддержания планового грузооборота, замену техники, вышедшей из строя и выработавшей свой ресурс;
2. проведение своевременного обслуживания перегрузочной техники.

**Срок реализации проекта:** 2015 – 2018 годы.

**Текущая стадия реализации проекта**: контрактация.

**Общий объем инвестиций:** 1894,6 млн. руб.

объем уже освоенных инвестиций – 588314 тыс. руб.

**Срок окупаемости проекта:** не определен

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

* замена средств механизации и оборудования, вышедших из строя и выработавших свой ресурс;
* поддержание объемов перевалки на текущем уровне;
* обеспечение поддержания планового грузооборота 2017 года;
* своевременное обслуживание перегрузочной техники и оборудования.

**Обновление подвижного состава троллейбусного и автобусного парка АО «Электротранспорт»**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Акционерное общество «Электротранспорт города Мурманска»

**Адрес:**

183034, г. Мурманск, ул. Свердлова 49

**Руководитель:**

Генеральный директор - Коробков Сергей Евгеньевич

Телефон/факс: 8 (8152) 653-108, 653-112, e-mail: [troll2001@bk.ru](mailto:troll2001@bk.ru)

**Куратор проекта:**

Заместитель генерального директора по экономике и финансам Буряк В.Н., начальник ТО Поздеев А. В.

Телефон: 8 (8152) 653-109 653-10

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

АО «Электротранспорт» осуществляет регулярные перевозки пассажиров автомобильным и электрическим транспортом общего пользования на муниципальных и межмуниципальных маршрутах по тарифам, регулируемым Правительством Мурманской области, с предоставлением всех льгот на проезд, установленных нормативными правовыми актами Российской Федерации и Мурманской области.

Цель проекта – замена троллейбусов со сроком службы более нормативного на новые, низкопольные, доступные для граждан с ограниченными возможностями, предназначенные для эксплуатации в холодных условиях:

- троллейбус марки ВМЗ 5298 0000010-01 (общей вместимостью 107 мест/25 посадочных)

- автобусы марки: МАЗ 103485 (общей вместимостью 100 мест/22 посадочных)

- МАЗ 103568 (общей вместимостью 90 мест/35 посадочных)

- ЛИАЗ 525653 (общей вместимостью 88 мест/44 посадочных)

**Срок реализации:** 2015-2025 годы.

**Текущая стадия реализации проекта:**

Подана заявка на участие в федеральных программах «Доступная среда» и «Развитие промышленности и повышение её конкурентоспособности» на 2016-2020 годы.

**Общий объем инвестиций:** 496,9 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- ежегодное обновление подвижного состава, отработавшего свой нормативный срок, на социально значимых маршрутах г.Мурманска по 10 единиц подвижного состава: 6 троллейбусов и 4 автобуса;

- увеличение пассажироперевозок общественным транспортом за счет привлечения пассажиров, повышения качества и объёма предоставляемых услуг для населения города Мурманска;

- повышение доступности транспортных средств для граждан с ограниченными возможностями;

- комфорт и безопасность перевозок для маломобильных групп населения.

## ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ ТРАНСПОРТНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция Мурманской базы ООО «Газпром флот» для обеспечения работ на арктическом шельфе**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Общество с ограниченной ответственностью «Газпром флот»

**Адрес:**

117420, г. Москва, ул. Наметкина, д. 12а

Телефон: 8 (499) 580-38-88

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект предполагает реконструкцию береговой базы ООО «Газпром флот» (участок №1 – 16 объектов, участок №2 - 8 объектов) в целях создания полноценной базы снабжения и производственного обслуживания месторождений арктического шельфа РФ, включая такие виды работ, как перевалка грузов, бункеровка технической и пресной водой, дизельным топливом судов, ремонт оборудования платформы.

Услуги, реализуемые после реконструкции объекта:

- прием, хранение и перевалка грузов, включая аварийный запас оборудования для ликвидации аварийного разлива нефти (ЛАРН);

- загрузка и бункеровка плавтехсредств материально-техническими ресурсами;

- услуги по снабжению морских объектов;

- оказание сервисных услуг и выполнение ремонтных работ технических устройств и технологического оборудования;

- приготовление буровых растворов и их погрузка на суда-«снабженцы»;

- прием морских месторождений и подготовка к утилизации отходов бурения;

- выполнение ремонтных работ для судов и плавтехсредств ООО «Газпром флот» в межрейсовый и внесезонный период;

- отстой судов и плавтехсредств в межрейсовый и внесезонный периоды, а также стоянка их в ремонте.

**Текущая стадия реализации проекта:**

разработана проектно-сметная документация, оформлены договоры аренды 11 земельных участков, финансово-экономическое обоснование проекта на рассмотрении ОАО «Газпром», разрешение на строительство объекта не оформлено в связи с отсутствием финансирования.

**Срок окупаемости:** 8,5 лет (уточняется).

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

создание полноценной базы снабжения и производственного обслуживания месторождений арктического шельфа РФ для оказания услуг морским объектам ООО «Газпром флот».

**Инвестиционный проект**

**Модернизация Причала №1 (замена отбойных устройств) в Мурманском транспортном филиале ПАО «ГМК «Норильский никель»**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

«Мурманский транспортный филиал ПАО «ГМК «Норильский никель»» (далее МТФ)

**Адрес:**

183038, г. Мурманск, Портовый проезд, д. 31

**Руководитель:**

Директор – Кондаков Александр Михайлович

Телефон/факс: 8 (8152) 55-80-50, 8 (8152) 55-80-00, e-mail: murm.filial@nornik.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Целью проекта является выполнение проектно-изыскательских работ по подбору отбойных устройств, аналогичных устройствам, установленным на причале №2, и разработка мероприятий по их креплению (монтажу) на существующий причал №1, с последующим исполнением.

**Срок реализации:**

2 года 2016 - 2017 годы

**Текущая стадия реализации проекта:**

Требуется разработка проектной документации.

**Общий объем инвестиций:** 56,6 млн. руб.

Объем финансирования по проекту включает в себя валютную составляющую, пересчитанную по прогнозному курсу евро, в соответствии со Сценарными условиями функционирования экономики ПАО «ГМК «Норильский никель».

**Источники финансирования:**

- внебюджетные средства – 56,6 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- обеспечение безопасной эксплуатации судов во время швартовки к причалу № 1.

**Инвестиционный проект**

**Модернизация причала №1 (антикоррозийная защита шпунтовой стенки) в Мурманском транспортном филиале ПАО «ГМК «Норильский никель»**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

«Мурманский транспортный филиал ПАО «ГМК «Норильский никель»» (далее МТФ)

**Адрес:**

183038, г. Мурманск, Портовый проезд, д. 31

**Руководитель:**

Директор – Кондаков Александр Михайлович

Телефон/факс: 8 (8152) 55-80-50, 8 (8152) 55-80-00, e-mail: murm.filial@nornik.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Целью проекта является выполнение проектно-изыскательских работ по разработке технических решений по выполнению антикоррозийной защите (усиление) шпунтовой стенки существующего причала №1, с последующим исполнением.

**Срок реализации:**

2 года 2016 - 2017 годы

**Текущая стадия реализации проекта:**

Требуется разработка проектной документации.

**Общий объем инвестиций:** 123,948 млн. руб.

**Источники финансирования:**

- внебюджетные средства – 123,948 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- обеспечение безаварийной эксплуатации причала № 1

**Инвестиционный проект**

**Развитие терминалов 3-го грузового района Мурманского порта**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Общество с ограниченной ответственностью «Мурманский балкерный терминал» (ООО «МБТ»)

**Адрес:**

183024, г. Мурманск, Портовый проезд, д. 19

**Руководитель:**

Исполнительный директор - Кругликов Сергей Александрович

Телефон (8152) 48-02-53, факс (8152) 48-05-22, e-mail: [mbt@eurochem.ru](mailto:mbt@eurochem.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект развития терминалов 3-го грузового района Мурманского порта включает:

- приобретение оборудования;

- проектно – изыскательские работы и получение разрешительных документов;

- демонтаж зданий;

- строительство всепогодного укрытия для погрузки минеральных удобрений в морские суда при любой погоде;

- реконструкция станции разгрузки и транспортеров;

- строительство склада апатитового концентрата;

- строительство очистных сооружений;

- модернизация системы управления технологическими процессами;

- строительство выносного швартового пала;

- приобретение имущества апатитового комплекса.

Целью реализации инвестиционного проекта является увеличение грузооборота 3-го грузового района Мурманского морского торгового порта на 2,1 млн. тонн в год, включая 1 млн. тонн железорудного концентрата, 800 тыс. тонн апатитового концентрата и 0,3 млн. тонн минеральных удобрений.

**Срок реализации: 4 кв. 2014 по 2019 год.**

**Текущая стадия реализации проекта:**

Презентация проекта с апреля 2015 года находится на рассмотрении в Правительстве Мурманской области.

**Общий объем инвестиций:** 1 632 800 тыс. рублей.

**Источники финансирования (предварительно):**

- Собственные средства предприятия – 1 632 800 тыс. рублей.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- увеличение грузооборота 3 – го грузового района Мурманского морского торгового порта;

- внедрение современных технологий перевалки грузов для снижения вредных факторов производства (шум, пыль, выбросы), влияющих на экологическую ситуацию в г. Мурманске;

- получение прибыли от увеличения грузооборота и предоставления транспортно – экспедиционных услуг.

**Инвестиционный проект**

**Строительство верфи по изготовлению модульных конструкций верхних строений нефте-газодобывающих сооружений для арктического шельфа на территории филиала "35 СРЗ"**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Филиал акционерного общества «Центр судоремонта «Звездочка» г. Северодвинск Архангельской области - «35 Судоремонтный завод» (филиал «35 СРЗ» АО «ЦС Звездочка») г. Мурманск

**Адрес:**

183017, г. Мурманск, ул. Адмирала Лобова, д. 100

**Руководитель:**

Директор филиала «35 СРЗ» ОАО «ЦС Звездочка» - Смирнов Сергей Павлович

Телефон/факс: 8 (8152) 22-19-42; 22-19-92, e-mail: [35srz@mail.ru](mailto:35srz@mail.ru)

**Куратор проекта:**

Начальник ОКСиР филиала «35 СРЗ» ОАО «ЦС Звездочка» - Шемарин Алексей Геннадьевич

Телефон/факс: 8 (8152) 28-90-94

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект предполагает строительство современной высокопроизводительной верфи по сбору/достройке верхних строений буровых платформ гравитационного типа с проектной мощностью до 5000 т металлоконструкций в год.

**Сроки и этапы реализации:** 2016-2020 годы.

2015-2016 годы – выбор предприятий-изготовителей, разработка проектно-сметной документации;

2017 год – заключение договоров с подрядчиками, создание строительных площадок, закупка и поставка оборудования;

2018 год – строительство производственной инфраструктуры 1 пускового комплекса для изготовления модульных конструкций;

2019-2020 годы – строительство модульных конструкций по программе изготовления.

**Общий объем инвестиций:** ориентировочно 3500 млн. рублей.

**Текущая стадия реализации проекта:** проектирование.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- изготовление до 5 тыс. тонн металлоконструкций верхних строений нефте-газодобывающих сооружений для арктического шельфа.

**МУРМАНСК – ДЕЛОВАЯ СТОЛИЦА ЗАПОЛЯРЬЯ**

**БИЗНЕС-ЦЕНТРЫ**

**Инвестиционный проект**

**Модернизация городского делового центра «Меридиан»**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Общество с ограниченной отнесенностью «Городской деловой центр «Меридиан»

**Адрес:**

г. Мурманск, ул. Воровского, д. 5/23

**Руководитель:**

генеральный директор **–** Калмыкова Марина Алексеевна

Телефон/факс: 8 (8152) 288-600, 288-609; e-mail: kalmykova@meridian-hotel.ru

**Куратор проекта:** Кузьминых Юлия Николаевна

Телефон/факс: 8 (8152) 288-801, 288-887; e-mail: julia@meridian-hotel.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект предполагает реконструкцию холла конгресс-отеля «Меридиан», многофункционального конгресс-центра отеля «Меридиан», который будет включать конференц-зону общей площадью более 500 кв.м для комфортного размещения более 500 человек.

Создание тематических номеров в саамском и поморском стиле позволят деловым путешественникам погрузиться в среду обитания коренных жителей Кольского полуострова, познакомиться с историей полуострова, не отвлекаясь от работы. Постройка уникального летнего кафе и зимнего сада позволит жителям и гостям города и области насладиться живыми растениями в период затяжной северной зимы.

**Срок реализации:** 2016 - 2023 годы.

**Срок окупаемости:** 10 лет.

**Текущая стадия реализации проекта:**

разработка проектной документации, дизайн-проекта.

**Общий объем инвестиций:** 345 млн. руб.

Объем освоенных инвестиций – 11 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- модернизированные площадки для проведение мероприятий высокого уровня;

- расширение спектра оказываемых услуг;

- развитие сотрудничества с благотворительными организациями.

**ТОРГОВЛЯ**

**Инвестиционный проект**

**Пристройка к правой части здания Первомайского рынка**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

акционерное общество «Север»

**Адрес:**

г. Мурманск, ул. Шмидта, 17

**Руководитель:**

генеральный директор – Кириллов Виталий Борисович

Телефон/факс: 8 (8152) 47-78-00

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект предполагает строительство пристройки к правой части здания Первомайского рынка по адресу ул. Генерала Щербакова, 11 в целях создания крытых торговых площадей по продаже промышленных товаров и улучшения качества условий ведений предпринимательской деятельности.

**Срок реализации:** 2016 – 2018 годы.

**Срок окупаемости:** 5 лет.

**Текущая стадия реализации проекта:** разработан проект, ведется поиск инвесторов.

**Общий объем инвестиций:** 63 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- увеличение торговых мест, улучшение качества условий ведений предпринимательской деятельности;

- ввод обустроенных торговых площадей, увеличение объема товарооборота;

- создание рабочих мест;

- благоустройство территории.

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция автомобильного рынка на ул. Подгорная**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

акционерное общество «Север»

**Адрес:**

г. Мурманск, ул. Шмидта, 17

**Руководитель:**

генеральный директор – Кириллов Виталий Борисович

Телефон/факс: 8 (8152) 47-78-00

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект предполагает реконструкцию автомобильного рынка на ул. Подгорная в целях благоустройства территории торговых площадей и улучшения качества условий ведений предпринимательской деятельности.

**Срок реализации:** 2016 – 2018 годы.

**Срок окупаемости:** 5 лет.

**Текущая стадия реализации проекта:**

разработан проект, ведется поиск инвесторов.

**Общий объем инвестиций:** 80 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- улучшение качества условий ведений предпринимательской деятельности;

- ввод обустроенных торговых площадей, увеличение объем товарооборота;

- создание рабочих мест;

- благоустройство территории.

**МУРМАНСК – РЫБНАЯ СТОЛИЦА ЗАПОЛЯРЬЯ**

**РЫБОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС**

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция и техническое перевооружение регионального центра мониторинга и регионального информационного центра в Мурманске**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центр системы мониторинга рыболовства и связи»

**Адрес:**

117447, г. Москва, ул. Новочеремушкинская, д. 9

**Руководитель:**

Начальник ФГБУ ЦСМС – Вилкин Артем Сергеевич

Телефон: 8 (495) 797-18-64, e-mail: info@cfmc.ru

**Куратор проекта:**

заместитель начальника ФГБУ ЦСМС - Петров Дмитрий Михайлович

Телефон: 8 (495) 797-18-64 (доб. 1064), e-mail: [dpetrov@cfmc.ru](mailto:dpetrov@cfmc.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Центр системы мониторинга рыболовства и связи обеспечивает государственный мониторинг водных биологических ресурсов, наблюдение и контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, развивает и обеспечивает функционирование находящихся в ведении Федерального агентства по рыболовству береговых объектов Глобальной морской системы связи при бедствии и для обеспечения безопасности (ГМССБ). Региональный центр мониторинга (РЦМ) – Мурманский филиал ЦСМС, обеспечивающий функционирование отраслевой системы мониторинга (ОСМ) в закрепленном за ним регионе, вносит в автоматическом режиме данные о позиции судов в базу данных.

В рамках проекта планируется создать современный региональный центр для проведения государственного мониторинга водных биологических ресурсов, включая контроль за деятельностью судов рыбопромыслового флота, в т.ч. за иностранными судами, осуществляющими рыболовство в исключительной экономической зоне Российской Федерации, а также для сбора, обработки, хранения и представления данных о производственной деятельности судов и организаций рыбохозяйственной отрасли, имеющих право на добычу (вылов) водных биологических ресурсов.

**Срок реализации:** 2017 – 2018 годы.

**Текущая стадия реализации проекта:**

Согласование в установленном порядке конкурсной документации по объекту.

**Общий объем инвестиций:** 160,8 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- обеспечение государственного мониторинга водных биологических ресурсов, наблюдения и контроля за деятельностью судов рыбопромыслового флота, осуществление учета организаций рыбохозяйственного комплекса и судов, а также сбора, обработки и хранения данных на региональном уровне о деятельности промысловых судов юридических лиц и граждан, осуществляющих виды деятельности по рыболовству, товарному рыбоводству, производству рыбной и иной продукции из водных биологических ресурсов и имеющих местонахождение (зарегистрированных) в Мурманской, Архангельской областях, Ненецком автономном округе, республиках Карелия, Коми.

**Инвестиционный проект**

**Строительство, реконструкция, модернизация объектов инфраструктуры Мурманского морского рыбного порта на условиях государственно-частного партнерства**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Акционерное общество «Мурманский морской рыбный порт»

**Адрес:**

183001, г. Мурманск, ул. Траловая, д. 12

**Руководитель:**

Генеральный директор порта – Креславский Олег Игоревич

Телефон: 8 (8152) 28-72-22; факс: 8 (8152) 28-65-00, e-mail: mail@mmrp. ru

**Кураторы проекта:**

заместитель главного бухгалтера - начальника службы бухгалтерского учета и экономического анализа - Морозова Ирина Владимировна

Телефон/факс: 8 (8152) 28-72-54, 8 (8152) 28-65-00, e-mail: MorozovaIV@mmrp. ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект предполагает капитальный ремонт, реконструкцию и модернизацию объектов инфраструктуры Мурманского морского рыбного порта на условиях государственно-частного партнерства:

- холодильники;

- портовые гидротехнические сооружения (включая дноуглубительные работы у причалов, реконструкция причалов с доведением глубин до соответствующих отметок для приема современного флота, ремонт шпунтовых стен причалов, установка отбойных устройств, строительство очистных сооружений);

- котельная;

- инженерные коммуникации;

- техника и перегрузочное оборудование (портальные краны, грузоподъемностью свыше 40 тонн, контейнерные перегружатели до 45 тонн, тягачи, фронтальные погрузчики, авто-электропогрузчики, спецоборудование для холодильников).

**Срок реализации:** 2017 – 2022 годы.

**Текущая стадия реализации проекта:**

Проводится работа по актуализации плана модернизации и обновления перегрузочной техники и инфраструктуры порта.

**Общий объем инвестиций:** 3415 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- формирование мощного рыбопромыслового кластера;

- повышение конкурентоспособности Мурманского транспортного узла;

- создание рекреационных объектов.

**МУРМАНСК – ГОРОД РАЗВИТИЯ ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА**

**ОБРАЗОВАНИЕ**

**Инвестиционный проект**

**Строительство** **частного детского сада по ул. Калинина, 42**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Негосударственное некоммерческое общеобразовательное учреждение – директор – Ушинская Ирина Альфредовна, 8-960-021-39-01, факс 70-30-40 (доб.1), [IrinaUshinskaya@pioneer-school.ru](mailto:IrinaUshinskaya@pioneer-school.ru)

**Фактический адрес:**

183031, Мурманск, ул. Калинина, 44

**Куратор проекта:**

Исполнительный директор – Ушинский Сергей Романович

Телефон: 8-960-021-39-13, факс 70-30-40 (доб.1), [SergeyUshinskiy@pioneer-school.ru](mailto:SergeyUshinskiy@pioneer-school.ru), jackghost@mail.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

В результате реконструкции нежилого здания по адресу ул. Калинина, 42, проводимой ООО «Счастье», планируется создание частного детского сада на 5 групп по 10 человек со специализированными классами для занятий детским творчеством и др.

**Срок реализации:** 2015-2017 годы.

**Текущая стадия реализации проекта:**

обустройство фасада, планируется открытие в сентябре 2017 года..

**Общий объем инвестиций:**70 млн. руб.

собственные средства – 48 млн. рублей;

кредитные ресурсы– 22 млн. рублей.

Объем освоенных инвестиций 70 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- создание дополнительных мест для детей дошкольного возраста (5 дошкольных групп по 10 человек);

- социальная адаптация и ранняя социализации детей в возрасте 2-7 лет;

- благоустройство территории площадью 2772 кв.м

- создание дополнительных рабочих мест.

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция объектов муниципальных дошкольных образовательных учреждений г. Мурманска**

**Инициатор и участники инвестиционного проекта:**

Комитет по образованию администрации города Мурманска – председатель комитета - Андрианов Василий Геннадьевич, 8 (8152) 40-26-70, [obrazovanie@citymurmansk.ru](mailto:obrazovanie@citymurmansk.ru)

Мурманское муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства» - директор - Левченко Наталия Борисовна, г. Мурманск, ул. Генерала Журбы, д. 4, тел. 8 (8152) 69-34-40, факс: 8 (8152) 69-34-51, uksmurman@yandex.ru

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Мурманска № 109 Заведующая - Пальченкова Ирина Ивановна, 183031, г. Мурманск, ул. Свердлова, 10 к.4, тел./факс 8 (8152) 41-02-90, [mbdou109@mail.ru](mailto:mbdou109@mail.ru)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Мурманска № 121 (с 01.01.2017 муниципальное автономное дошкольное образовательное учреждение г. Мурманска № 32). Заведующая - Тельминова Нина Анатольевна, 183008, г. Мурманск, ул. Спартака, дом 13, тел./факс 8 (8152) 25-13-60, dou32@list.ru

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение № 38. Заведующая - Антуфьева Светлана Александровна, г. Мурманск № 38. 183031, г.Мурманск, ул.Торцева, д. 1а, тел./факс 22-14-52, m[dou38@yandex.ru](mailto:dou38@yandex.ru)

Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение г. Мурманска № 94 - 183037, г. Мурманск, ул. Халатина, дом 18.

Объект незавершенного строительства под детский сад по адресу: ул. Орликовой в районе дома 44

**Куратор проекта:**

директор ММКУ «УКС» - Левченко Наталия Борисовна

Телефон: 8 (8152) 69-34-40, факс: 8 (8152) 69-34-51, email: uksmurman@yandex.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

В целях создания современных условий для ведения образовательного процесса проектом предусмотрена реконструкция зданий образовательных учреждений, включая ремонт фасада с утеплением и заменой оконных блоков, реконструкцию кровли с заменой утеплителя, реконструкцию и ремонт внутренних помещений, инженерных сетей, благоустройство территории: ремонт ограждения, асфальтового покрытия, установка малых архитектурных форм, теневых навесов:

2015 год - МДОУ № 121, создание дополнительных 1606,3 кв.м площади для размещения и ввода 60 мест для дошкольников;

2016-2019 годы:

- МДОУ № 109, создание дополнительных 1168,0 кв.м площади для размещения и ввода 75 мест для дошкольников;

- МДОУ № 38 создание дополнительных 634,8 кв.м площади для размещения и ввода 75 мест для дошкольников;

2020-2021 годы:

- МДОУ № 94, создание дополнительных 1872,5 кв.м площади для размещения и ввода 188 мест для дошкольников.

- объект незавершенного строительства под детский сад по адресу: ул. Орликовой в районе дома 44, создание дополнительных 1663,6 кв.м площади для размещения и ввода 110 мест для дошкольников;

**Срок реализации:** 2015-2022 годы.

**Текущая стадия реализации проекта:**

Разработана ПСД.

**Общий объем инвестиций:** 244,9млн. руб.

Стоимость реализации проекта «Объект незавершенного строительства под детский сад по адресу: ул. Орликовой в районе дома 44» не определена.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- сокращение очередей в дошкольные образовательные учреждения благодаря созданию дополнительных 508 мест для дошкольников за счет ввода дополнительных 6 945,2 кв.м. площадей;

- приведение дошкольного образовательного учреждения в соответствие с требованиями нормативных документов, повышение энергетической эффективности здания;

- создание дополнительных рабочих мест.

**Инвестиционный проект**

**Модернизация зданий средних общеобразовательных школ г. Мурманска**

Комитет по образованию администрации города Мурманска – председатель комитета - Андрианов Василий Геннадьевич, 8 (8152) 40-26-70, [obrazovanie@citymurmansk.ru](mailto:obrazovanie@citymurmansk.ru)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска средняя общеобразовательная школа № 1 – Кожевникова Екатерина Сергеевна, 183025, г. Мурманск, ул. Буркова, д. 31, тел./факс 8 (8152) 44-18-05, [n1-school@mail.ru](mailto:n1-school@mail.ru)

Муниципальное бюджетное общеобразовательное учреждение г. Мурманска средняя общеобразовательная школа № 34 - Калинина Людмила Леонидовна, 183012, г. Мурманск, ул. Карла Либкнехта, д. 18а, тел. 8 (8152) 42-09-30, факс 8 (8152) 42-13-56, [school34murmansk@ mail.ru](mailto:vetcko_shcool_34@mail.ru)

**Куратор проекта:**

Комитет по образованию администрации города Мурманска – председатель комитета - Андрианов Василий Геннадьевич, 8 (8152) 45-00-46, [obrazovanie@citymurmansk.ru](mailto:obrazovanie@citymurmansk.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

В целях повышения тепловой защиты зданий общеобразовательных учреждений проектом предусмотрен капитальный ремонт кровель и фасадов с утеплением и заменой оконных блоков с применением энергосберегающих технологий:

2015 – 2020годы - капитальный ремонт фасада с заменой оконных блоков МБОУ СОШ № 34;

2015-2020годы- капитальный ремонт кровли и фасада с заменой оконных блоков МБОУ СОШ №1.

**Срок реализации:** 2015-2020 годы.

**Текущая стадия реализации проекта:**

требуется разработка проектной документации.

**Общий объем инвестиций:** 49,2 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- снижение теплопотерь здания, эффективное потребление тепловой энергии, снижение затрат на отопление;

- улучшение показателей микроклимата в помещениях образовательных учреждений, что положительно отразится на здоровье учащихся;

- рациональное потребление тепловой энергии, активизация деятельности образовательных учреждений в поиске новых направлений энергосбережения, улучшение внешнего облика здания.

**Инвестиционный проект**

**Модернизация муниципальных дошкольных образовательных учреждений г. Мурманска**

**Инициатор и участники инвестиционного проекта:**

Комитет по образованию администрации города Мурманска – председатель комитета - Андрианов Василий Геннадьевич, 8 (8152) 4026-70, [obrazovanie@citymurmansk.ru](mailto:obrazovanie@citymurmansk.ru)

**Куратор проекта:**

Комитет по образованию администрации города Мурманска – председатель комитета - Андрианов Василий Геннадьевич, 8 (8152) 40-26-70, [obrazovanie@citymurmansk.ru](mailto:obrazovanie@citymurmansk.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

В целях повышения тепловой защиты зданий, улучшения микроклимата в помещениях дошкольных образовательных учреждений проектом предусмотрена замена оконных блоков на энергосберегающие:

- 2014 год - 8 зданий дошкольных образовательных учреждений (ДОУ №№ 4, 67, 80, 88, 93 (1 корпус), 104, 105, 151);

- 2015 год - 5 зданий дошкольных образовательных учреждений (ДОУ №№ 27(1 корпус), 58 (1 корпус), 85 (1 корпус), 89, 93 (2 корпус));

- 2016 год - 5 зданий дошкольных образовательных учреждений (ДОУ №№ 32, 57, 62, 72, 87);

- 2017 год – 11 зданий дошкольных образовательных учреждений (ДОУ №№ - 34, 45, 50 (1 корпус), 73, 74, 85 (2 корпус), 90, 95, 96, 97 (1 корпус), 146);

**-** 2018 год – 9 зданий дошкольных образовательных учреждений (ДОУ №№ 2, 13, 15 (1 корпус), 78, 91, 97 (2 корпус), 101, 123, 130 (1,2 корпус);

2019-2025 годы **–** 59 зданийдошкольных образовательных учреждений.

**Срок реализации:** 2014-2025 годы.

**Общий объем инвестиций:**342,0 млн. руб.

муниципальный бюджет – 112,0млн. рублей.

Необходимый дополнительный объем инвестиций – 230,0 млн. рублей

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- снижение теплопотерь здания, эффективное потребление тепловой энергии, снижение затрат на отопление;

- улучшение показателей микроклимата в помещениях образовательных учреждений, что положительно отразится на здоровье воспитанников;

- рациональное потребление тепловой энергии, активизация деятельности образовательных учреждений в поиске новых направлений энергосбережения, улучшение внешнего облика здания.

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция объектов муниципальных спортивных школ г. Мурманска**

**Инициатор и участники инвестиционного проекта:**

Комитет по образованию администрации города Мурманска – председатель комитета - Андрианов Василий Геннадьевич, 8 (8152) 45-00-46, [obrazovanie@citymurmansk.ru](mailto:obrazovanie@citymurmansk.ru)

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования г. Мурманска детско-юношеская спортивно-адаптивная школа № 15 - Горохова Ирина Юрьевна, 183038, город Мурманск, улица Баумана, д.1, тел./факс 8 (8152) 52-63-05, [Optimist51@mail.ru](mailto:Optimist51@mail.ru)

Муниципальное бюджетное образовательное учреждение дополнительного образования г. Мурманска детско-юношеская спортивная школа № 6 по зимним видам спорта – Полякова Галина Николаевна, 183052, город Мурманск, ул. Героев Рыбачьего, д.8, тел./факс 8 (8152) 52-86-08, [sabdush6@mail.ru](mailto:sabdush6@mail.ru)

**Куратор проекта:**

директор ММКУ «УКС» - Левченко Наталия Борисовна

Телефон: 8 (8152) 69-34-40, факс: 8 (8152) 69-34-51, email: uksmurman@yandex.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

В целях приведения помещений в соответствие с требованиями нормативных документов и повышения энергоэффективности зданий проектом предусмотрены следующие работы:

2012-2016 годы: ДЮСШ № 6 (1 этап) - 1 корпус: демонтаж старого и монтаж нового корпуса с оборудованием в нем раздевалок, вспомогательных и санитарно-бытовых помещений, прокладка наружных инженерных сетей, устройство теплового пункта для отделения от системы теплоснабжения жилого дома, устройство спортивной площадки с установкой уличных тренажеров, ремонт системы наружного освещения;

2018 год: ДЮСШ № 6 (2 этап) – 2 корпус: демонтаж старого и монтаж нового корпуса с оборудованием в нем раздевалок, вспомогательных и санитарно-бытовых помещений,в т.ч для детей с ограниченными возможностями здоровья, устройство искусственного покрытия стадиона.

2019–2020годы: ДЮСАШ № 15 - ремонт кровли, фасада, реконструкция инженерных сетей, реконструкция помещений.

**Срок реализации:** 2012-2020 годы.

**Текущая стадия реализации проекта:**

разработка проектной документации.

**Общий объем инвестиций:** 112,9 млн. руб.

**Источники финансирования:**

областной бюджет – 5 млн. руб.;

муниципальный бюджет – 42,5 млн. руб.;

необходимо дополнительно –65,4 млн. руб.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- ввод новых площадей 775,5 кв.м для обучения 300 чел.;

- создание условий для детей с ограниченными возможностями здоровья: подготовка дополнительных площадей для дополнительного образования детей с ограниченными возможностями здоровья – 1369,1 кв.м (одномоментное посещение – 60 детей);

- приведение помещений в соответствие с требованиями нормативных документов, повышение энергоэффективности зданий.

**Инвестиционный проект**

**Повышение энергоэффективности образовательных учреждений города Мурманска**

**Инициатор и участники инвестиционного проекта:**

Комитет по образованию администрации города Мурманска – председатель комитета - Андрианов Василий Геннадьевич, тел. 8 (8152) 40-26-70, факс: 8 (8152) 40-26-66, [obrazovanie@citymurmansk.ru](mailto:obrazovanie@citymurmansk.ru)

Образовательные учреждения г. Мурманска.

**Куратор проекта:**

Комитет по образованию администрации города Мурманска – председатель комитета - Андрианов Василий Геннадьевич, 8 (8152) 40-26-70, [obrazovanie@citymurmansk.ru](mailto:obrazovanie@citymurmansk.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

В целях повышения энергоэффективности зданий образовательных учреждений проектом предусмотрен капитальный ремонт систем водоснабжения, отопления с заменой радиаторов и установкой автоматизированных тепловых пунктов в муниципальных образовательных учреждениях (ООШ №№ 37, 58, СОШ №№ 27 (филиал), 50, 53, гимназиях №№ 1,6, прогимназии № 40, ДОУ №№ 15, 58,123, 125, 131, 136):

- замена трубопроводов и отопительных приборов на энергоэффективные;

- установка терморегуляторов на отопительные приборы;

- установка автоматизированных тепловых пунктов;

- замена трубопроводов холодного и горячего водоснабжения с применением современных материалов, приборов и оборудования.

**Срок реализации:** 2016-2025 годы.

**Общий объем инвестиций: 554,1** млн. руб.

**Источники финансирования:**

муниципальный бюджет – 318,4млн. руб.;

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- экономия теплоэнергии за счет использования энергосберегающих материалов и оборудования и снижения теплопотерь здания, эффективное потребление тепловой энергии, снижение затрат на отопление;

- экономия воды за счет использования современных материалов, приборов и оборудования;

- улучшение показателей микроклимата в помещениях образовательных учреждений, что положительно отразится на здоровье обучающихся и воспитанников;

- рациональное потребление тепловой энергии, активизация деятельности образовательных учреждений в поиске новых направлений энергосбережения.

**Инвестиционный проект**

**Модернизация школьных спортивных площадок**

**Инициатор и участники инвестиционного проекта:**

Комитет по образованию администрации города Мурманска – председатель комитета - Андрианов Василий Геннадьевич, 8 (8152) 40-26-70, [obrazovanie@citymurmansk.ru](mailto:obrazovanie@citymurmansk.ru)

**Куратор проекта:**

председатель комитета по образованию администрации города Мурманска - Андрианов Василий Геннадьевич.

Телефон 8 (8152) 40-26-70, факс (8152) 40-26-66, email: [obrazovanie@citymurmansk.ru](mailto:obrazovanie@citymurmansk.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

В целях создания современных условий для ведения образовательного процесса, развития массового спорта проектом предусмотрено благоустройство спортивных площадок муниципальных образовательных учреждений (CОШ № 1, 5, 13, 20, 21, 23, 26, 28, 33, 37, 38, 41, 42, 43,44, 49, 50, 53, 56, 57, Кадетская школа, гимназии № 1, 2, 5 – 10, МПЛ, прогимназия № 61):

- асфальтирование спортивных площадок;

- устройство искусственного покрытия;

- установка малых архитектурных форм, уличных тренажеров.

**Срок реализации:** 2012-2025 годы.

**Общий объем инвестиций:** 271,6 млн. рублей,

**Источники финансирования:**

областной бюджет – 9,5 млн. рублей;

муниципальный бюджет – 237,1 млн. рублей.

Необходимый дополнительный объем инвестиций – 25,0 млн. рублей

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- площадь благоустроенной территории - 48 200,0 кв.м;

- повышение доступности физкультурных объектов, развитие массового спорта, привлечение молодежи к здоровому образу жизни.

**Инвестиционный проект**

**Устройство игровых площадок на территории общеобразовательных учреждений**

**Инициатор и участники инвестиционного проекта:**

Комитет по образованию администрации города Мурманска – председатель комитета - Андрианов Василий Геннадьевич, 8 (8152) 40-26-70, [obrazovanie@citymurmansk.ru](mailto:obrazovanie@citymurmansk.ru)

**Куратор проекта:**

председатель комитета по образованию администрации города Мурманска - Андрианов Василий Геннадьевич.

Телефон 8 (8152) 40-26-70, факс (8152) 40-26-66, email: [obrazovanie@citymurmansk.ru](mailto:obrazovanie@citymurmansk.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

В целях создания современных условий для ведения образовательного процесса, благоустройства территории общеобразовательных учреждений проектом предусмотрено устройство игровых площадок для детей начальной школы на территории муниципальных общеобразовательных учреждений (ООШ № 16,58, СОШ № 13,18, 27, 34, 44, 50, 53, гимназии № 5, 6):

- асфальтирование спортивных площадок;

- устройство искусственного покрытия;

- установка малых архитектурных форм.

**Срок реализации:** 2016-2018 годы.

**Общий объем инвестиций:** 37,9 млн. рублей,

**Источники финансирования:**

муниципальный бюджет – 37,9млн. рублей.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- площадь благоустроенной территории -1 500,0 кв.м;

- организация досуга учеников начальной школы, создание современных условий организации образовательного процесса.

**КУЛЬТУРА**

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция областных учреждений культуры**

**Инициатор и участники проекта:**

Комитет по культуре и искусству Мурманской области, 183038, Мурманск, ул. С. Перовской, д. 3

ГОАУК «Мурманский областной драматический театр», г. Мурманск, пр. Ленина, дом № 49, тел. 8 (8152) 40-24-00

ГОАУК «Мурманская областная филармония», г. Мурманск, ул. С. Перовской, д. 3,

тел. 8 (8152) 45-66-79

ГОБУК «Мурманский областной краеведческий музей», г. Мурманск, пр. Ленина, д. 90,

тел. 8 (8152) 42-25-45

**Куратор проекта**

начальник ГОКУ «Управление капитального строительства Мурманской области» – Вабищевич Ирина Анатольевна

Телефон: 45-17-88, факс: 45-17-88, e-mail: [UKS-MURMANSK@MAIL.RU](mailto:UKS-MURMANSK@MAIL.RU);

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

В целях приспособления объектов культуры для современного использования предусмотрена реализация мероприятий по реконструкции зданий объектов культуры и искусства на территории города Мурманска:

* ГОАУК «Мурманская областная филармония»;
* ГОАУК «Мурманский областной драматический театр»;
* ГОБУК «Мурманский областной краеведческий музей».

Проектом реконструкции здания музея предусмотрено строительство пристройки (в 4 этажа) с частичной реконструкцией 4-го этажа и кровли здания, устройство лифтов, оснащение специальных фондохранилищ, конференц-зала на 180 мест, гаража для служебного транспорта, буфета для посетителей. Проект реконструкции музея был подан в Министерство культуры России на выделение субсидирования из федерального бюджета в бюджетной заявке в ФАИП на 2016-2018 годы, но был отклонен.

**Срок реализации:** 2014-2020 годы.

**Этапы реализации проекта:**

2014-2016 годы - ГОАУК «Мурманская областная филармония»;

2016-2018 годы - ГОБУК «Мурманский областной краеведческий музей»;

2017-2020 годы - строительство производственно-бытового корпуса, необходимого для нужд драматического театра;

2015-2021 годы - ГОАУК «Мурманский областной драматический театр».

**Текущая стадия реализации проекта:**

Реконструкция здания Мурманская областной филармонии завершена в 2016 году. Продолжается реконструкция здания Мурманского областного драматического театра. Реконструкция здания музея в настоящее время не осуществляется, имеется в наличии проектная документация, утвержденная приказом Комитета по культуре и искусству Мурманской области от 04.02.2016 г. № 29.

**Общий объем инвестиций:** 1202,8млн. рублей.

**Источники финансирования:**

- областной бюджет – 586,5 млн. рублей;

- федеральный бюджет – 150 млн. рублей.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- улучшение социальной инфраструктуры города Мурманска и Мурманской области;

- повышение качества предоставляемых населению услуг культуры;

- приспособление объекта культурного наследия ГОБУК «Мурманский областной краеведческий музей» к современному использованию, улучшение условий хранения и экспонирования музейных предметов;

- реконструкция музея позволит увеличить посещаемость музея с 66,5 тыс.чел. до 88 тыс.чел. в год, количество сменных выставок - с 38 до 114, увеличить количество единиц основного музейного фонда - со 160 тыс. шт. до 170 тыс. шт.;

- украшение архитектурного облика города;

- развитие города в качестве культурного центра;

- повышение привлекательности областного центра и региона как объектов культурного туризма, развитие культурно-познавательного туризма.

**ФИЗИЧЕСКАЯ КУЛЬТУРА И СПОРТ**

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция здания Ледового дворца в г. Мурманске**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Государственное областное унитарное предприятие «Учебно-спортивный центр» комитета по физической культуре и спорту Мурманской области

**Адрес:**

183038, г. Мурманск, ул. Челюскинцев, д.2А

**Руководитель:**

генеральный директор - Мохова Вера Петровна

Телефон/факс: 8 (8152)42-26-70; факс: 8(8152)42-46-89, e-mail: sport@uscenter.ru

**Куратор проекта -** Жарков Иван Дмитриевич

Телефон: 8 (8152)42-26-02; факс: 8(8152)42-46-89; e-mail: sport@uscenter.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

По результатам комплексного обследования здания ледового дворца, проведённого в октябре-ноябре 2016г. ЗАО «Мурманспрофстрой» сделаны следующие выводы:

1.Здание ледового дворца и пристроек (главного входа и хозяйственной) запроектировано и построено по Нормам 90-х гг. ХХ века, его объёмно-планировочное и конструктивное решение не соответствует требованиям действующих Норм. За длительный период эксплуатации в строительных конструкциях здания образовались многочисленные дефекты коррозийного характера, снижающие конструктивные требования отдельных элементов конструкций (кровли пристроек) и долговечность здания в целом. Инженерные сети изношены и частично не соответствуют современным нормативным требованиям.

2.Теплотехнические свойства ограждающих конструкций недостаточны. Требования по энергосбережению не обеспечены – при эксплуатации здания происходят большие потери тепла, что в свою очередь ведёт к неэффективному расходу энергоресурсов.

3.Физический износ конструкций здания на 01.12.2016г. составляет 35%, т.е. состояние здания оценивается как ограниченно-работоспособное. Моральный износ объекта, составляет не менее 30% от восстановительной стоимости здания. Физический и моральный износ инженерных систем оценивается в 70%, физический и моральный износ технологического оборудования оценён в 65%.

Исходя из фактического технического состояния конструкций назрела острая необходимость в разработке проектной документации реконструкции здания ледового дворца с учётом действующих нормативных требований Постановления № 87 от 16.02.2008.

**Общий объем инвестиций:** определяется проектом.

Объем освоенных инвестиций – 1000 тыс. руб.

Срок реализации: определяется проектом.

**Текущая стадия реализации проекта:** комплексное обследование и оценка технического состояния строительных конструкций здания ледового дворца.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- повышение энергоэффективности здания;

- повышение качества оказываемых социально-ориентированных, спортивно-массовых, культурно-зрелищных услуг;

- обеспечение потребностей населения в качественной, доступной, безопасной спортивной инфраструктуре и культурно-массовых мероприятиях.

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция здания плавательного бассейна по ул. Челюскинцев, д.2 в г. Мурманске**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Государственное областное унитарное предприятие «Учебно-спортивный центр» комитета по физической культуре и спорту Мурманской области

**Адрес:**

183038, г. Мурманск, ул. Челюскинцев, д.2А

**Руководитель:**

генеральный директор - Мохова Вера Петровна

Телефон/факс: 8 (8152)42-26-70; факс: 8(8152)42-46-89, e-mail: [sport@uscenter.ru](mailto:sport@uscenter.ru)

**Куратор проекта -** Жарков Иван Дмитриевич

Телефон: 8 (8152)42-26-02; факс: 8(8152)42-46-89; e-mail: sport@uscenter.ru

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

По результатам комплексного обследования здания плавательного бассейна, проведённого в феврале-мае 2016г. ООО «ТехноГарант» сделаны следующие выводы:

1. Здание плавательного бассейна запроектировано и построено по Нормам 50-60-х гг. ХХ века, его объёмно-планировочное и конструктивное решение не соответствует требованиям действующих норм. За длительный период эксплуатации в строительных конструкциях здания образовались многочисленные дефекты коррозийного характера, снижающие несущую способность конструкций, долговечность здания в целом. Инженерные сети изношены и не соответствуют современным требованиям.

2. Теплотехнические свойства ограждающих конструкций недостаточны. Требования по энергосбережению не обеспечены – при эксплуатации здания происходят большие потери тепла, что в свою очередь ведёт к неэффективному расходу энергоресурсов.

3.Физический износ конструкций здания на 01.03.2016 составляет 45%, т.е. состояние здания оценивается как неудовлетворительное. Моральный износ объекта составляет не менее 25% от восстановительной стоимости здания. Физический и моральный износ инженерных систем оценивается в 60%, физический и моральный износ технологического оборудования оценён в 65%.

При разработке проекта реконструкции здания бассейна:

1. Исходить из фактического технического состояния конструкций;

2. В связи с закрытием малой чаши бассейна в подвальном помещении по предписанию МЧС по причине несоответствия требованиям безопасности, предлагается запроектировать надстройку над существующей пристройкой спортзала на дворовом фасаде для размещения отдельной технологической линии для детского бассейна площадью 440 м2. и площадью зеркала воды 60 м2.

3. Обеспечить доступ объекта всех групп маломобильного населения.

**Общий объем инвестиций:** 355 398,4 тыс.руб.

Объём освоенных инвестиций за счёт собственных средств в 2016 году – 1055,9 тыс.руб. Необходимый объём сторонних (областной бюджет) инвестиций - 354 342,5 тыс.руб.

Срок реализации: 2016-2021 годы.

**Текущая стадия реализации проекта:** конкурсные мероприятия на разработку проектно-сметной документации.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- обеспечение потребностей населения в качественной, доступной, безопасной спортивной инфраструктуре;

- повышение энергоэффективности здания;

- повышение качества оказываемых услуг в сфере спорта, реализации программы по обучению детей плаванию и социально-ориентированных программ регионального значения;

- укрепление материально-технической базы спортивных учреждений;

- расширение площади здания с 5 459,4 м2 до 5 899,4 м2, зеркало воды с 1 050 м2до 1 110 м2;

- увеличение пропускной способности с 540 до 542 тыс. чел. в год, с 1,8 до 1,81 тыс. чел. в сутки;

- максимальная вместимость здания – 1 128 чел.

**~~Инвестиционный проект~~**

**~~Капитальный ремонт здания городского спорткомплекса "Авангард"~~**

**~~Инициатор инвестиционного проекта:~~**

~~Муниципальное автономное учреждение физической культуры и спорта «Городской спортивный центр «Авангард» (далее – МАУ ГСЦ «Авангард»)~~

**~~Адрес:~~**

~~183017, г. Мурманск, ул. Лобова, дом 51~~

**~~Руководитель:~~**

~~директор МАУ ГСЦ «Авангард» - Крамаренко Александр Николаевич~~

~~Телефон/факс: +7 (8152) 24-28-82; +7 (8152) 24-28-87, e-mail: avangard.buh@list.ru~~

**~~Куратор проекта:~~**

~~заместитель председателя комитета по физической культуре и спорту администрации города Мурманска - Блохин Дмитрий Викторович~~

~~Телефон/факс: +7 (8152) 45-33-59; +7 (8152) 45-60-25, e-mail:~~ [~~sport@citymurmansk.ru~~](mailto:sport@citymurmansk.ru)

**~~Краткая характеристика, цели и задачи проекта:~~**

~~Проект предполагает развитие материально-технической базы спорта города Мурманска, а именно реконструкцию и ввод в эксплуатацию первого муниципального спортивного комплекса «Авангард».~~

~~МАУ ГСЦ «Авангард» оказывает следующие услуги, тарифы на которые устанавливаются администрацией города Мурманска:~~

~~- физкультурно-оздоровительные услуги (спортивно-оздоровительные группы, группы спортивной направленности по видам спорта, спортивные секции, массовое катание на коньках, услуги бассейна);~~

~~- прочие физкультурно-оздоровительные услуги (услуги по аренде спортивных залов, открытых спортивных площадок, бассейна для проведения занятий, физкультурных и спортивных мероприятий, соревнований с предоставлением спортивного инвентаря).~~

~~Срок реализации:~~

~~4 квартал 2012 года – 4 квартал 2016 года.~~

~~Этапы реализации проекта:~~

~~4 кв. 2012 года – 4 кв. 2013 года:~~

~~- обмерные и обследовательские работы;~~

~~- инженерно-геодезические и инженерно-геологические изыскания по зданию, объектам спортивного комплекса «Авангард»;~~

~~- разработка проектной документации на ремонт и реконструкцию здания бассейна;~~

~~- экспертиза проекта;~~

~~- ремонт наружных стен, водоподогрева и водоподготовки большой чаши плавательного бассейна;~~

~~- демонтаж приборов существующей системы отопления и оборудования теплового узла, установка новой системы отопления, монтаж нового оборудования теплового узла.~~

~~2014-2015 годы:~~

~~- капитальный ремонт малой чаши бассейна;~~

~~- текущий ремонт здания (большой игровой зал, тренажерный зал, два фитнес-зала);~~

~~- капитальный ремонт малой чаши бассейна;~~

~~- реконструкция хоккейного корта, футбольного поля, детской игровой площадки.~~

**~~Текущая стадия реализации проекта:~~**

~~- разработана проектная документация и технико-экономическое обоснование;~~

~~- ведется поиск инвестора.~~

**~~Общий объем инвестиций:~~** ~~90,1 млн. рублей.~~

**~~Источники финансирования:~~**

~~муниципальный бюджет – 80,8 млн. руб.;~~

~~необходимы сторонние инвестиции~~

**~~Ожидаемые результаты реализации проекта:~~**

~~Удовлетворение потребностей в занятиях физической культурой и спортом всех категорий населения, развитие материально-технической базы спорта города Мурманска, увеличение показателя обеспеченности жителей спортивной инфраструктурой.~~

~~Располагая муниципальной спортивной базой, администрация города Мурманска будет иметь возможность планировать организацию проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий городского округа в объеме, необходимом для обеспечения условий эффективного развития на территории города Мурманска физической культуры и массового спорта, зимних и летних видов спорта.~~

~~Спортивный комплекс «Авангард» является социально значимым спортивным сооружением в Ленинском административном округе города Мурманска, может быть использован МБОУДОД СДЮСШОР и ДЮСШ города Мурманска для организации тренировочного и соревновательного процесса.~~

~~Увеличится доля жителей города, систематически занимающихся физической культурой и спортом, до 25% от общего числа жителей города и доля граждан, систематически занимающихся зимними видами спорта.~~

~~Дополнительные эффекты от реализации проекта:~~

~~- создание дополнительных 15 новых рабочих мест;~~

~~- благоустройство территории площадью 39400 кв.м~~

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция спортивных площадок, находящихся на придомовых территориях, по месту жительства граждан**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Муниципальное автономное учреждение физической культуры и спорта «Городской спортивный центр «Авангард» (далее – МАУ ГСЦ «Авангард»)

**Адрес:**

183017, г. Мурманск, ул. Лобова, дом 51

**Руководитель:**

директор МАУ ГСЦ «Авангард» - Крамаренко Александр Николаевич

Телефон/факс: +7 (8152) 24-28-82; +7 (8152) 24-28-87, e-mail: avangard.buh@list.ru

**Куратор проекта:**

заместитель председателя комитета по физической культуре и спорту администрации города Мурманска - Блохин Дмитрий Викторович

Телефон/факс: +7 (8152) 45-33-59; +7 (8152) 45-60-25, e-mail: [sport@citymurmansk.ru](mailto:sport@citymurmansk.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Дворовый спорт - одно из направлений спортивной практики, занимающее определенное социокультурное пространство, выполняющее свои функции и удовлетворяющее потребности в физической самореализации соответствующего круга лиц. Дворовый спорт содержит в себе все атрибуты спорта как социокультурного явления: соревновательность, игровое начало, рекреативность, компенсаторность, коммуникативность, социализация.

Дворовый спорт обладает особенностями, которые обусловлены основными признаками содержания понятия «двор». Стремительные темпы урбанизации способствуют ориентации современного строительства на многоэтажные многоквартирные жилые дома, что предполагает высокую плотность застройки и заселения. Учитывая также неоднородность горожан по таким критериям, как состав семьи, уровень образования, профессиональная дифференциация, уровень доходов, социальный статус, предпочтения в сфере потребления, структура контактов и общения, использование сферы услуг, наличие условий для отдыха, развлечений, занятий физической культурой и спортом, различное распределение рабочего и свободного времени, следует констатировать существование своеобразного социокультурного пространства, складывающееся в рамках современного городского двора жилого дома.

Основной контингент потребителей услуг дворового спорта - подростки. Структурирование различных подростковых групп, выделенных в ходе эмпирических исследований содержательных характеристик дворового спорта, дает значимую информацию для принятия управленческих решений муниципальными органами власти, что положительно сказывается на эффективности развития социокультурной сферы города.

Реконструкция спортивных площадок, находящихся на придомовых территориях, направлено на повышение качества организации и проведения физкультурно-оздоровительной и спортивно-массовой работы по месту жительства среди всех социальных и возрастных категорий мурманчан.

**Срок реализации:** 2014-2018.

**Этапы реализации проекта**:

2014 год - разработка технической документации, проектной документации, реконструкция спортивных площадок, находящихся на придомовых территориях по следующим адресам: ул. Баумана, д. 20; пр. Кольский, д. 139; ул. Полухина, д. 18; ул. Кильдинская, д. 1; ул. Старостина, д. 31; ул. Маклакова, д. 33.

2015 год - разработка технической документации на 2 спортивных площадки по адресам: ул. Баумана, 20, д. 36, ул. Маклакова, район домов №№ 31-37, реконструкция спортивной площадки по ул. Кильдинская, 1.

**Текущая стадия реализации проекта:**

- разрабатывается техническая и проектная документация на объекты, принятые в реестр муниципальной собственности города Мурманска;

- выявляются спортивные площадки, находящиеся на придомовых территориях, свободных от прав третьих лиц или на свободных землях.

**Общий объем инвестиций:** 140,47 млн. рублей.

**Источники финансирования:**

муниципальный бюджет – 42,47 млн. рублей;

необходимы сторонние инвестиции.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

Удовлетворение потребностей в занятиях физической культурой и спортом всех категорий населения, развитие материально-технической базы спорта города Мурманска, увеличение показателя обеспеченности жителей спортивной инфраструктурой.

Увеличивая количество реконструированных и благоустроенных спортивных объектов, находящихся на придомовых территориях, администрация города Мурманска будет иметь возможность:

- планировать организацию проведения муниципальных физкультурно-оздоровительных и спортивных праздников и проектов, таких как «Родной двор – родной город»;

- возродить такие соревнования как «Кожаный мяч», «Золотая шайба», «Плетеный мяч»;

- проводить соревнования и турниры среди дворовых команд в каждом микрорайоне города;

- организовывать проведение спортивных праздников и спартакиад для воспитанников летних оздоровительных лагерей, подростковых клубов по месту жительства, направленных на борьбу с вредными привычками и асоциальным поведением подростков в современном обществе;

- проводить ряд спортивно-массовых мероприятий для детей и юношества, в том числе по муниципальным программам, направленным на профилактику наркомании и правонарушений в городе.

Спортивные площадки, находящиеся на придомовых территориях, являются социально значимыми объектами для города Мурманска, открытыми для свободного и бесплатного доступа всех категорий граждан, в том числе детей и подростков, оказавшихся в трудной жизненной ситуации, из социально незащищенных и неполных семей.

Увеличится доля жителей города, систематически занимающихся физической культурой и спортом, до 25 % от общего числа жителей города и доля граждан, систематически занимающихся игровыми видами спорта (волейбол, футбол, стритбол, хоккей).

Дополнительные эффекты от реализации проекта:

- реконструкция и благоустройство территорий площадью более 8000 кв.м.

**Инвестиционный проект**

**Реконструкция спорткомплекса «Снежинка» (КП-2) в городе Мурманске на условиях концессионного соглашения**

**Инициатор инвестиционного проекта:**

Комитет по физической культуре и спорту администрации города Мурманска

**Адрес:** 183038, г. Мурманск, ул. Профсоюзов, д. 20

**Руководитель:**

председатель комитета по физической культуре и спорту администрации города Мурманска - Андреева Ирина Евгеньевна

Телефон/факс: 8 (8152) 45-79-02; 8 (8152) 45-60-25, e-mail: [sport@citymurmansk.ru](mailto:sport@citymurmansk.ru)

**Куратор проекта:**

заместитель председателя комитета по физической культуре и спорту администрации города Мурманска - Блохин Дмитрий Викторович,

Телефон/факс: 8 (8152) 45-33-59; 8 (8152) 45-60-25, e-mail: [sport@citymurmansk.ru](mailto:sport@citymurmansk.ru)

**Краткая характеристика, цели и задачи проекта:**

Проект предполагает реконструкцию спорткомплекса «Снежинка» (КП-2), расположенного в 12 км автоподъезда к городу Мурманску, в районе Иванова ручья, в рамках концессионного соглашения.

На территории объекта концессионного соглашения, согласно основным требованиям к архитектурно-планировочным решениям (с обеспечением нормативных зон безопасности, разрешенных покрытий, ограждений), необходимо предусмотреть:

1. Реконструкцию покрытия лыжной (беговой) трассы длиной 2155 метров с расширением до 6-8 метров.

2. Дополнительную пешеходную дорожку для спортивной (скандинавской) ходьбы, проходящую параллельно лыжной трассе внутри круга, шириной 3 метра.

3. Установку опор освещения для проектируемых спортивных объектов.

4. Две площадки 27х45м2 для игровых видов спорта, одну 20х20м2 – для детского городка, вторую 20х20м2 – под спортивную площадку для занятий воркаутом, одну площадку 50х50м2 для пейтбола. площадку размером 30х60м2 для дрессировки и выставки собак.

5. Поверхностный водоотвод с открытых плоскостных сооружений в водоотводные лотки или дренажные канавки.

6. Зоны отдыха, расположенные по внешнему кольцу лыжной трассы – 10 деревянных домиков различной вместимости для дневного пребывания. В каждом домике камин. Рядом с домиком оборудовать места для отдыха и приготовления шашлыков (беседка с навесом и мангал), пешеходные дорожки к ним и биотуалеты.

7. Вопросы видеонаблюдения за спортивными объектами и автомобильной стоянкой.

8. Домик для охраны и шлагбаум на площадке для стоянки автомобильного транспорта и ограждение.

9. Реконструкцию дома лыжника:

− предусмотреть служебные помещения для административного и инженерно-технического персонала;

− бытовые помещения для рабочих и обслуживающего персонала;

− устройство санитарного узла и душевой.

10. Строительство 2-х этажного дома для отдыха спортсменов в составе:

− кафе на 50 мест;

− пункт проката инвентаря;

− санузел (биотуалеты) с учетом мероприятий по доступности маломобильных групп населения, умывальники, мойка в помещении для уборочного инвентаря;

− медицинский пункт;

− крыльцо входа оборудовать пандусом.

11. Устройство хозяйственной площадки для установки мусоросборников.

12. Помещение (необходимое количество решить проектом) для размещения инженерного оборудования. Помещение должно отвечать определенным требованиям по размерам, вентиляции и пожаробезопасности.

13. Удобный проезд для обслуживания.

14. Охранно-пожарную сигнализацию на данный объект.

15. Работы по благоустройству территории.

16. Сохранение зеленых насаждений, доступ маломобильным группам населения.

Общая площадь спорткомплекса «Снежинка» (КП-2) – 26140 кв.м, в том числе:

- площадка для стоянки автомобильного транспорта и разворотного кольца площадью  
2021 кв.м;

- лыжный стадион площадью 3563 кв.м;

- лыжная (беговая) трасса длиной 2155 метров и площадью 10220 кв.м;

- Дом лыжника площадью 30 кв.м.

Пропускная способность с/к «Снежинка» - до 1500 чел/день.

МАУ ГСЦ «Авангард» 28 декабря 2015 года был заключен договор на осуществление технологического присоединения СК «Снежинка» к электрическим сетям ОАО «МРСК Северо-Запада» с заявленной мощностью 150кВт.

С 30 июня 2017 года освещение лыжной трассы будет осуществляться от электрических сетей «МРСК Северо-Запада».

Срок реализации проекта: 2013-2018 годы.

**Этапы реализации проекта:**

2013 год:

по этапам реконструкции с/к «Снежинка» выполнено:

- проектные работы на капитальный ремонт наружного освещения лыжной трассы;

- изыскательские работы на капитальный ремонт наружного освещения лыжной трассы;

- установка наружного освещения лыжной трассы (за счёт средств местного бюджета установлено освещение объекта, дизель-генератор).

2014 год:

– реконструкция Федеральной магистральной автомобильной дороги М18 «Кола» С.-Петербург — Мурманск – Борисоглебский; проектирование и планировка новой автостоянки с/к «Снежинка», подъездных путей к объекту.

2015 год:

– подготовка территории строительной площадки: разбивка территории, снятие покрытий, планировка по проектным отметкам.

- МАУ ГСЦ «Авангард» 28 декабря 2015 года был заключен договор на осуществление технологического присоединения СК «Снежинка» к электрическим сетям ОАО «МРСК Северо-Запада» с заявленной мощностью 150кВт. Срок окончания работ – февраль 2017 года.

2016 год:

- технологическое подключение к электросетям СК «Снежинка».

2017 год:

- проектирование и строительство схемы приема мощности;

- установка вводно- распределительного устройства (ВРУ-0,4 кВ) на 150 кВт;

- строительство кабельного ввода от РУ-0,4 кВ вновь установленной КТП-6/0,4 кВ до вводного отсека ВРУ-0,4 кВ объекта;

- производство необходимых наладочных работ и профилактических испытаний оборудования и защит перед присоединением;

- предоставление в ПО «СЭС» филиала ОАО «МРСК Северо-Запада» «Колэнерго» однолинейную схему электроснабжения объекта за месяц до ввода нагрузок;

**Текущая стадия реализации проекта:**

- разработана проектно-сметная документация и технико-экономическое обоснование;

- участок оформлен в бессрочное пользование комитета по физической культуре и спорту;

-объект передан в оперативное управление МАУ ГСЦ «Авангард»;

- ведется поиск инвестора.

**Общий объем инвестиций:** 370,877 млн. руб.

**Источники финансирования:**

муниципальный бюджет – 25,1 млн. рублей.

**Ожидаемые результаты реализации проекта:**

- запуск в эксплуатацию первого муниципального спорткомплекса с двухкилометровой освещенной трассой для занятий лыжными видами спорта, спортивным ориентированием, скандинавской ходьбой;

- благоустройство и развитие территории для активного массового отдыха жителей и гостей города Мурманска площадью 25865 м2, в том числе:

- площадки для стоянки автомобильного транспорта и разворотного кольца площадью 6000 м2;

- стадиона (лыжного) площадью 3563 м2;

- лыжной (беговой) трассы длиной 2155 м и площадью 10220 м2;

- увеличение доли жителей города, систематически занимающихся физической культурой и спортом, до 40 % к 2020 году от общего числа жителей города и доля граждан, систематически занимающихся зимними видами спорта;

- популяризация лыжных видов спорта и соревнований «Лыжня-зовет!».