**Информация о проектах, планирующихся к реализации с применением механизма муниципально-частного партнерства на территории муниципального образования город Мурманск**

| **№ п/п** | **Наименование проекта** | **Формат реализации проекта** | **Предполагаемый инвестор** | **Публичная сторона соглашения** | **Объем инвестиций, млн. рублей** | **Текущая ситуация, проблемы** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | Наружное освещение города Мурманска | Не определен | Не определен | Администрация города Мурманска (комитет по развитию городского хозяйства) | Будет определен конкурсной документацией | Сфера использования – осуществление освещения автодорог и дворовых территорий. Предмет соглашения – энергоаудит, модернизация, эксплуатация наружного освещения. Планируемые срок действия соглашения – 15 лет. Основные технико-экономические характеристики будут уточнены по окончании паспортизации объектов наружного освещения. |
|  | В настоящее время ММБУ «УДХ» совместно с комитетом имущественных отношений города Мурманска проводятся работы по инвентаризации объектов наружного освещения. Кроме того, на стадии разработки находится проект технического задания на проведение работ по паспортизации объектов наружного освещения автодорог и дворовых территорий, энергоаудиту и модернизации наружного освещения. Основная цель проекта: повышение энергоэффективности, приведение наружного освещения в соответствие с действующими требованиями ГОСТ.  |
| 2 | Реконструкция здания муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения г. Мурманска № 109 | Не определен | Не определен | Администрация города Мурманска (комитет по образованию) | 60,0 | Местоположение: г. Мурманск, ул. Свердлова, д.10, корп.4. Год постройки здания - 1972, Площадь застройки - 5141 кв.м., S здания - 769,31 кв.м., Высота здания - 6,60 м, высота подвала - 2,45 м, Площадь внутренних помещений - 1166,8 кв.м. |
|  | *Краткая характеристика, цели, задачи инвестиционного проекта*: В целях создания современных условий для ведения образовательного процесса проектом предусмотрена реконструкция здания МДОУ № 109, 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: - МДОУ № 109, создание дополнительных 1168,0 кв. м. площади для размещения и ввода 75 мест для дошкольников. *Ожидаемые результаты реализации проекта:*- создание дополнительных мест для дошкольников за счет ввода дополнительных площадей; - приведение дошкольного образовательного учреждения в соответствие с требованиями нормативных документов, повышение энергетической эффективности здания; - создание дополнительных рабочих мест. |
| 3 | Реконструкция здания муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения г. Мурманска № 38 | Не определен | Не определен | Администрация города Мурманска (комитет по образованию) | Будет определен проектом | Местоположение: г. Мурманск, ул. Торцева, д.1а. Год постройки здания - 1960, Площадь застройки - 414 кв.м., S здания - 414,4 кв.м., Высота здания - 6,40-7,25 м, Площадь внутренних помещений - 634,8 кв.м. |
|  | *Краткая характеристика, цели, задачи инвестиционного проекта*: В целях создания современных условий для ведения образовательного процесса проектом предусмотрена реконструкция здания МДОУ № 38, 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: - МДОУ № 38 создание дополнительных 634,8 кв. м. площади для размещения и ввода 75 мест для дошкольников; *Ожидаемые результаты реализации проекта:*- создание дополнительных мест для дошкольников за счет ввода дополнительных площадей; - приведение дошкольного образовательного учреждения в соответствие с требованиями нормативных документов, повышение энергетической эффективности здания;- создание дополнительных рабочих мест. |
| 4 | Реконструкция здания муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования г. Мурманска детско-юношеской спортивно-адаптивной школы № 15 | Не определен | Не определен | Администрация города Мурманска (комитет по образованию) | 85,0 | Местоположение: г. Мурманск, ул. Баумана, д.1. Год постройки здания - 1953, Площадь застройки - 1455 кв.м., S здания - 1373,34 кв.м., Высота здания - 8,30 м, высота подвала - 2,85 м, Площадь внутренних помещений - 1706,6 кв.м. |
|  | Реконструкция объектов муниципальных спортивных школ г. Мурманска.*Краткая характеристика, цели, задачи инвестиционного проекта*: В целях приведения помещений в соответствие с требованиями нормативных документов и повышения энергоэффективности зданий проектом предусмотрены следующие работы: 2019 – 2020 годы: ДЮСАШ № 15 - ремонт кровли, фасада, реконструкция инженерных сетей, реконструкция помещений. *Ожидаемые результаты реализации проекта:*- создание условий для детей с ограниченными возможностями здоровья: подготовка дополнительных площадей для дополнительного образования детей с ограниченными возможностями здоровья; - приведение помещений в соответствие с требованиями нормативных документов, повышение энергоэффективности зданий.  |
| 5 | Капитальный ремонт муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования г. Мурманска детско-юношеской спортивной школы № 14 по танцевальному спорту | Не определен | Не определен | Администрация города Мурманска (комитет по образованию) | 80,0 | Местоположение: г. Мурманск, ул. Баумана, д.47а. Год постройки здания - 1990, Площадь застройки - 1937,0 кв.м., S здания - 2186,0 кв.м., Высота здания - 7,80-9,65 м, высота подвала - 2,65-3,20 м, Площадь внутренних помещений - 3319,5 кв.м. |
|  | Капитальный ремонт детско-юношеской спортивной школы № 14 по танцевальному спорту предполагает прежде всего замену системы вентиляции, не соответствующей современным требованиям. Соответствующий проект разработан в 2010 году, однако до настоящего времени не реализован ввиду отсутствия финансирования. |
| 6 | Реконструкция муниципального бюджетного учреждения дополнительного образования г. Мурманска Центр детского и юношеского туризма | Не определен | Не определен | Администрация города Мурманска (комитет по образованию) | Будет определен проектом | Местоположение: Кольский район, озеро Кильдинское. Деревянные домики года постройки 1962-2003 годы, Площадь земельного участка - 57012,0 кв.м. |
|  | Реконструкция Центра детского и юношеского туризма предполагает прежде всего организацию водоснабжения и водоотведения. В настоящее время на территории Центра установлены 2 модульных туалетных комплекса. Предписание Роспотребнадзора – обеспечение холодным и горячим водоснабжением. |
| 7 | Благоустройство стадиона муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения г. Мурманска "Гимназия № 9" | Не определен | Не определен | Администрация города Мурманска (комитет по образованию) | 20,0 | Местоположение: г. Мурманск, пр. Ивченко, д.15. Площадь стадиона - 3435 кв.м. |
|  | В целях создания современных условий для ведения образовательного процесса, развития массового спорта проектом предусмотрено благоустройство стадионов муниципальных образовательных учреждений (гимназия № 9): - асфальтирование; - устройство искусственного покрытия; - установка малых архитектурных форм, уличных тренажеров.*Ожидаемые результаты реализации проекта:*- благоустройство территории; - повышение доступности физкультурных объектов, развитие массового спорта, привлечение молодежи к здоровому образу жизни.  |
| 8 | Благоустройство стадиона муниципального бюджетного общеобразовательного учреждения г. Мурманска "Гимназия № 7" | Не определен | Не определен | Администрация города Мурманска (комитет по образованию) | 15,0 | Местоположение: г. Мурманск, ул. Зои Космодемьянской, д.13. Площадь стадиона - 2100 кв.м.  |
|  | В целях создания современных условий для ведения образовательного процесса, развития массового спорта проектом предусмотрено благоустройство стадионов муниципальных образовательных учреждений (гимназия № 7): - асфальтирование; - устройство искусственного покрытия; - установка малых архитектурных форм, уличных тренажеров.*Ожидаемые результаты реализации проекта:*- благоустройство территории; - повышение доступности физкультурных объектов, развитие массового спорта, привлечение молодежи к здоровому образу жизни. |
| 9 | Реконструкция спорткомплекса «Снежинка» КП-2 г. Мурманск | Не определен | Не определен | Администрация города Мурманска (комитет по физической культуре и спорту) | 288,3 | Месторасположение: г. Мурманск, на 12-м км автопроезда к г. Мурманску в районе Иванова ручья.Муниципальная собственность. Балансодержатель МАУ ГСЦ «Авангард». 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.  |
|  | При разработке проектно-сметной документации на реконструкцию спорткомплекса (далее – ПСД) будет предусмотрено:* Реконструкция покрытия лыжной (беговой) трассы длиной 2155 метров – расширение трассы до 6-8 метров, установка опор освещения вдоль всей трассы для наружного освещения.
* Дополнительная пешеходная дорожка для спортивной ходьбы, проходящая параллельно лыжной трассе внутри круга, шириной 3 метра.
* Реконструкция охраняемой площадки для стоянки автомобильного транспорта и разворотного кольца, лыжного стадиона.
* Установка домика для охраны и шлагбаума на площадке для стоянки автомобильного транспорта.
* Реконструкция Дома лыжника (2-х этажное капитальное строение).
* Капитальное строительство дома для отдыха спортсменов с кафе на 50 мест, пунктом прокатом инвентаря, биотуалетами.
* Освещение всех площадок и трассы.
* Отопление Дома лыжника, кафе-пункта проката инвентаря.

МАУ ГСЦ «Авангард» 28.12.2015 был заключен договор на осуществление технологического присоединения СК «Снежинка» к электрическим сетям ОАО «МРСК Северо-Запада» с заявленной мощностью 150кВт. С 30.06.2017 лыжная трасса освещается от электрических сетей «МРСК Северо-Запада».* 1. *Этапы реализации:*

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.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 – январь 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;- ремонт опор сети электроснабжения в кол-ве 19 шт.2018 год:- ремонт опор сети электроснабжения в кол-ве 11 шт., системы освещения, выравнивание лыжной трассы, устройство дренажной системы.* 1. *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»;1. *Ожидаемые результаты реализации проекта:*

- запуск в эксплуатацию первого муниципального спорткомплекса с двухкилометровой освещенной трассой для занятий лыжными видами спорта, спортивным ориентированием;- благоустройство и развитие территории для активного массового отдыха жителей и гостей города Мурманска;- к 2024 году увеличение доли жителей города, систематически занимающихся физической культурой и спортом, до 55% от общего числа жителей города и доли граждан, систематически занимающихся зимними видами спорта;- популяризация лыжных видов спорта и конкурса «Лыжня-зовет». |

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_