Приложение 4

**Перечень**

инвестиционных проектов Республики Коми, касающихся

муниципального района «Печора»

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование проекта | Инициатор проекта | Цель, описание | Стоимость (млн. рублей) | Сроки реализации |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | «Система магистральных газопроводов Бованенково – Ухта» | ПАО «Газпром» | Система магистральных газопроводов Бованенково - Ухта предназначена для транспортировки природного газа с полуострова Ямал. Сырьевой базой являются Бованенковское и Харасавэйское месторождения | Информация о стоимости проекта инициатором проекта не предоставляется | 2007 - 2020 |
| «Магистральный газопровод Бованенково-Ухта, III нитка» | 2024 - 2028 |
| 2. | Создание и реконструкция автомобильной дороги «Сыктывкар - Ухта - Печора - Усинск - Нарьян-Мар» на участках пос. Малая Пера - пос. Ираель, пос. Ираель - пос. Каджером | Министерство строительства и дорожного хозяйства Республики Коми | Обеспечение развития сети автомобильных дорог Республики Коми для повышения транспортной доступности районов и населенных пунктов республики, формирование предпосылок социально-экономического развития и повышения качества жизни населения за счет создания эффективной транспортной инфраструктуры (автомобильного транспорта) | Объем капитальных вложений - 5 000 | 2016 - 2019 |
| Стоимость концессионного соглашения - 10 100 | 2015 - 2026 |
| 3. | Строительство цеха по ремонту и обслуживанию путевой техники ПМС - 110 ст. Кожва | Центральная дирекция по ремонту пути - филиал ОАО «РЖД» | Строительство цеха для текущего ремонта и обслуживания путевой техники с котельной и административно-бытовым помещением | 732,8 | 2005 - 2020 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 4. | Строительство ВЛ 220 кВ «Печорская ГРЭС - Ухта – Микунь» | ПАО "Федеральная сетевая компания Единой энергетической системы" | Повышение надежности энергоснабжения центральных и южных районов Республики Коми, обеспечение увеличения возможной мощности для технологического присоединения в этих районах | 9 582,12 | 2009 - 2021 |
| 5. | Разработка Кыртаельского месторождения | ООО «ЛУКОЙЛ-КОМИ» | Создание нового производства с целью рациональной разработки Кыртаельского месторождения и достижения утвержденного в проекте коэффициента извлечения нефти | 39 361,3 | 2004 - 2040 |