

**О ходе реализации на территории МОГО «Воркута» инвестиционных проектов,
на 01.07.2019г.**

	Наименование проекта	Суть проекта	Планируемая стоимость (млн. руб.)	Освоено на 01.07.2019 (млн. руб.)	Ход реализации проекта
1.	Создание производства по переработке промышленных отходов в брикетную продукцию. Инициатор ООО ИТ «Северная Русь» 01.06.2017-2021	<p><u>Цель проекта:</u> Эффективная реализация научно-технического потенциала Республики Коми.</p> <p><u>Задачи проекта:</u></p> <p>1. Продвижение новых разработок и расширение позиций отечественной наукоемкой продукции на российском и зарубежном рынках.</p> <p>2. Развитие, как направления, переработки промышленных отходов топливно-энергетического комплекса экономики России.</p> <p>3. Развитие взаимовыгодных партнерских отношений научно-образовательного комплекса, наукоемкого бизнеса и власти.</p>	240,0	12,0	<p>Степень готовности проекта – 6 %</p> <p>Проведенные мероприятия: Заключен договор с Администрацией МО ГО «Воркута» на аренду земельного участка, сроком на 49 лет.</p> <p>В Федеральной службе по надзору в сфере природопользования проведено биотестирование угольного шлама, получено заключение о классе опасности угольных отходов.</p> <p>В 2018 году направлены документы в Корпорацию МСП РФ, составлена дорожная карта, проведена встреча с представителями ВТБ-24, Корпорацией МСП РФ и ВТБ-24 в выделении средств на реализацию проекта отказано из-за отсутствия залоговой массы, средств на счету организации и разработанной ПСД.</p> <p>Создано 4 временных рабочих места. Смонтированы металлоконструкции. Установлено 2 ангара. Закуплены металлоконструкции для третьего ангара.</p> <p>Введен в эксплуатацию цех подготовки угольного шлама. Строение зарегистрировано в Реестре недвижимости РФ.</p> <p>Ведется поиск инвестора.</p>

2.	Добыча каменного угля открытым способом на углеразрезе «Промежуточный» Верхнесырьягинского месторождения. Инициатор ООО «Воркутинская энергетическая компания» 01.01.2014-31.12.2035	- освоение Верхнесырьягинского угольного месторождения участок «Промежуточный»; - добыча угля открытым способом на территории муниципального образования городского округа Воркута в соответствии с экологическими требованиями к устройству и содержанию угольного разреза согласно нормативам Россельхознадзора, Ростехнадзора, Гортехнадзора. Планируется создание 120-150 рабочих мест.	2300,0 (190,0/соб. 2120,0/средства инвестора)	190,0 (собственные)	Степень готовности проекта 16% Проведенные мероприятия: переговоры с инвесторами из России.
3.	Цех по розливу воды (ООО Экология). Октябрь 2014 – июль 2019 года	Создание цеха по розливу воды	10,0 (7,5 – собственные, 2,5 – заемные средства)	10,0 (7,5 – собственные, 2,5 – заемные средства)	Степень готовности проекта - 100%. Введен в эксплуатацию в марте 2019 года. Создано 1 рабочее место. Планируют расширение – открытие второй линии.
4.	Оптимизация и повышение надежности теплоснабжения: перевод ЦВК на газ. Февраль 2015 – март 2019 гг.	Перевод Воркутинской центральной водогрейной котельной (ВЦВК), использующей в качестве основного топлива мазут, на газ.	293,0	278,0	Степень готовности проекта – 95% Проведенные мероприятия: 1. Выполнено опробование котлоагрегатов №2,3,5,6,7,8 на резервном топливе; 2. Выполнено комплексное опробование в течении 72 часов на котлах №2,3. 3. Выполнены пневматические испытания всех газопроводов

					<p>4. Выполнен монтаж заземления и молниезащиты;</p> <p>5. Выполнен монтаж системы наружного освещения площадки БУУРГ и ГРПБ;</p> <p>6. Выполнен монтаж пожарной сигнализации внутри главного корпуса;</p> <p>7. Выполнен монтаж компрессора и трубопроводов продувки сжатым воздухом;</p> <p>8. Выполнена планировка и благоустройство площадки щебнем, выполнено устройство подъездных путей асфальтобетонным покрытием.</p> <p>9. Выполнено устройство колодца и приемков ливневой канализации</p> <p>Планируемый ввод в эксплуатацию 29.03.2019.</p> <p>Причины отклонений: Уточнение графика производства работ по проекту с учетом неготовности объектов ООО "Газпром межрегионгаз" к обеспечению подачи природного газа на ВЦВК.</p>
5.	«Реконструкция Воркутинской ТЭЦ-2 с переводом на сжигание природного газа» 2017 – 31.12.2020 г.	Цель проекта: Перевод Воркутинской ТЭЦ-2 (ВТЭЦ-2), использующей в качестве основного топлива уголь, на газ. Эффект достигается за счёт снижения затрат на производство тепло- и электроэнергии.	1 299,2	393,1	<p>Степень готовности проекта - 30%</p> <p>Проведенные мероприятия:</p> <p>1. Ведется изготовление и поставка оборудования для тех. перевооружения котлоагрегатов.</p> <p>2. Осуществлена поставка оборудования БППГ и БУКУГ.</p> <p>3. Завершены строительно-монтажные работы на котлоагрегатах ст. №6,7,9. Ведутся строительно-монтажные работы на котлоагрегате ст. №8</p>

6.	«Создание сортировочного комплекса по отбору вторичного сырья» (ООО «Унивекс – Север»). 05.2016-12.2019	Цель проекта: Сортировка вторсырья для его дальнейшего использования. Задачи проекта: - сбор вторсырья; - сортировка вторсырья; - улучшение экологической обстановки на территории МО ГО «Воркута». Ожидаемый результат: Улучшение экологической обстановки посредством сортировки вторсырья и отправки его для дальнейшей переработки за пределы МО ГО «Воркута». Уменьшение объемов ТКО, накопленных на полигоне. Увеличение срока службы полигона ТКО.	50,0	8,8	Степень готовности проекта – 30%. Закуплено оборудование: 3 прессы для картона, для пленки и алюминиевых банок, для пластика. Получены лицензии на работы с отходами различной классификации. Заключены договоры аренды имущества. Заключены договоры с организациями городского округа на вывоз мусора и утилизацию вторичного сырья.
7.	Строительство комплекса по переработке продукции северного оленеводства (ПСК «Оленевод») 2017 – 2020	Цель проекта: Строительство комплекса по переработке продукции северного оленеводства	420,3	17,57	Степень готовности проекта – 10% <ul style="list-style-type: none"> • Обновлен автомобильный парк (приобретено 2 автомобиля) • Приобретены рефконтейнеры для хранения мяса в тушах в количестве 3 шт. • Произведена реконструкция помещения и техническое переоснащение помещения холодильного склада для хранения 300 тонн мяса в тушах (приобретены и установлены 7 холодильных камер). • Проработана проектная документация – стадия техническое

					задание. Общая стоимость проекта и источники финансирования будут скорректированы после предоставления субсидии из средств бюджета Республики Коми (Минсельхоз РК)
--	--	--	--	--	---