

Согласовано
Технический директор
ООО «СПб-Гипрошахт»



В.А. Тимохин

2019 г.

утверждаю
Технический директор
АО «Карельский Окамыш» и
АО «Олкон»



А.В. Борисов

2019 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение оценки воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду в составе документации по объекту «Проект отработки запасов Центрального участка карьера Костомукшского месторождения железистых кварцитов (корректировка горно-транспортной части)»

| № | Наименование данных и требований | Основные данные и требования |
|----|----------------------------------|--|
| 1. | Наименование объекта | Проект отработки запасов Центрального участка карьера Костомукшского месторождения железистых кварцитов (корректировка горно-транспортной части) |
| 2. | Месторасположение объекта | РФ, Калевальский район Карельской Республики, в 80 км к югу от пос. Калевала и в 30 км к востоку от Государственной границы с Финляндией, в 5 км от ж. д. станции Костомукша |
| 3. | Заказчик, адрес | Акционерное общество «Карельский окамыш» (АО «Карельский окамыш») РФ, Республика Карелия, г. Костомукша, шоссе Горняков, д. 284. |
| 4. | Стадия проектирования | Проектная документация |
| 5. | Вид строительства | Реконструкция |
| 6. | Основание для проведения работ | - «Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утверждено приказом Госкомприроды РФ от 16.05 200 г. №372; - Федеральный закон от 10.01.2002 г. №7-ФЗ «Об охране окружающей среды». |
| 7. | Цель выполнения работ | - Оценка соответствия намечаемой хозяйственной деятельности и иной деятельности требованиям, |

| № | Наименование данных и требований | Основные данные и требования |
|------|---|--|
| | | <p>установленным законодательством РФ в области охраны окружающей среды в целях предотвращения негативного воздействия планируемой деятельности на окружающую среду;</p> <p>- Оценка возможных ущербов, разработка рекомендаций и мероприятий по ограничению и нейтрализации возможного негативного воздействия в связи с намечаемой хозяйственной деятельностью.</p> |
| 8. | Состав работ, требования к работе, определяющие направленность проектных работ: | |
| 8.1. | Основные требования к выполнению ОВОС | <p>Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) проводится с целью предотвращения или минимизации воздействий, возникающих при строительстве и эксплуатации проектируемых сооружений на окружающую среду и связанных с этим социальных, экономических и иных последствий.</p> <p>Для достижения указанной цели решаются следующие задачи:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выполняется оценка современного (фоновое) состояния компонентов окружающей среды в районе размещения проектируемых объектов, включая состояние атмосферного воздуха, почвенных, земельных, водных ресурсов, а также растительности и ресурсов животного мира, описываются климатические, геологические, гидрогеологические, ландшафтные, социально-экономические и санитарно-эпидемиологические условия на территории размещения проектируемых сооружений, а также виды и степень воздействия на окружающую среду действующих в районе строительства промышленных объектов. 2. Проводится комплексная оценка воздействия проектируемых объектов на окружающую среду, включая рассмотрение альтернативных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной деятельности, в том числе и «нулевой вариант» (отказ от деятельности). Рассматриваются факторы негативного воздействия на природную среду, определяются количественные характеристики воздействий в период строительства, эксплуатации и при возможных аварийных ситуациях на проектируемых объектах. 3. Разрабатываются рекомендации по минимизации воздействия, оказываемого на окружающую среду. 4. Разрабатываются мероприятия по предотвращению и/или снижению возможного негативного воздействия проектируемых сооружений на окружающую среду за счет внедрения передовых природоохранных технологий строительства и эксплуатации, других |

| № | Наименование данных и требований | Основные данные и требования |
|------|----------------------------------|--|
| | | <p>природоохранных мероприятий, обеспечивающих экологическую безопасность реализации проекта.</p> <p>При проведении процедуры ОВОС необходимо учитывать правовые требования природоохранного законодательства РФ, включая нижеприведенные законодательные акты, но не ограничиваясь ими. Состав и содержание материалов ОВОС должны удовлетворить требованиям основных нормативно-методических документов, федеральных и региональных законодательных актов и документов, в частности «Положению об оценке воздействия намечаемой хозяйственной деятельности и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», Приложение к Приказу Госкомэкологии России от 16.05.200 г. №372.</p> |
| 8.2. | Содержание материалов | <ul style="list-style-type: none"> – Введение; – Общие сведения; – Современное состояние окружающей среды; – Социально-экономическая и медико-демографическая ситуация в районе проектирования; – Экологические ограничения намечаемой хозяйственной деятельности на территории месторождения; – Предварительная оценка воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду; – Мероприятия по обеспечению экологической безопасности; – Предложения к программе по организации производственного экологического контроля и мониторинга; – Предварительная оценка затрат на обеспечение экологической безопасности; – Заключение. |
| 8.3. | Исходные данные | <ul style="list-style-type: none"> – Отчет о проведенных ранее инженерно-экологических изысканиях – Принятые проектные решения по отработке запасов Центрального участка карьера Костомукшского месторождения железистых кварцитов |
| 9. | Особые условия | <p>Реализацию процедуры общественных обсуждений ОВОС организует Заказчик. Для консультаций и проведения общественных обсуждений привлекаются представители генерального проектировщика, исполнителей по разделам ОВОС, администраций муниципальных образований, интересы которых затрагиваются данным строительством.</p> |
| 10. | Результаты ОВОС | <p>Результаты ОВОС представить в виде отчета с приложениями.</p> |