

УТВЕРЖДАЮ:
АО «ТГОК «Ильменит»
Директор по управлению проектами



С.В. Калистратов
_____ 2019 г.

СОГЛАСОВАНО:
АО «Гипроцветмет»
Операционный директор



В.А. Гуров
_____ 2019 г.

**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ НА ПРОВЕДЕНИЕ
ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ:
ТУГАНСКОГО ГОРНО-ОБОГАТИТЕЛЬНОГО
КОМБИНАТА ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОЙ
МОЩНОСТЬЮ 575 ТЫС.ТОНН В ГОД (1 ЭТАП).
КАРЬЕРЫ ЮЖНО-АЛЕКСАНДРОВСКОГО УЧАСТКА
ТУГАНСКОГО МЕСТОРОЖДЕНИЯ
НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ**

1. ОБЩИЕ ДАННЫЕ		
1.1.	Наименование и адрес заказчика	Акционерное общество «Туганский горно-обогатительный комбинат «Ильменит» (АО «ТГОК «Ильменит»). Юридический адрес: 634583, Томская область, Томский р-н, с. Октябрьское, ул. Заводская, 100. Фактический адрес: 634009, г. Томск, пер. Совпартшкольный, 13.
1.2.	Наименование и адрес Генерального проектировщика	АО «Гипроцветмет» Юридический и почтовый адрес: 129515, г. Москва, ул. Академика Королева, 13, стр.1
1.3.	Намечаемая деятельность	Отработка запасов (песков) Южно-Александровского участка Туганского месторождения и строительство горно-обогатительного комбината производительностью 575 тыс. тонн рудных песков в год, с последующим складированием в выработанное пространство карьера вскрышных пород и обезвоженных хвостов обогащения. Эксплуатационные запасы составляют 12 395,18 тыс.т. Период отработки – 22 года. Лицензия на пользование недрами ТОМ 02052 ТЭ с целью добычи рудных песков и попутных компонентов на Южно-Александровском и Кусковско-Ширяевском участках Туганского месторождения (зарегистрировано от 12.05.2016 № 2152/ТОМ02052ТЭ), включая его внешние сети и сооружения, на территории Октябрьского сельского поселения Томского района Томской области
1.4.	Место расположения объектов намечаемой деятельности	Российская Федерация, Томская область, Томский район, в 40 км северо-восточнее г. Томска

1.5.	Перечень проектируемых объектов	<p>1.1. Комплекс горно-капитальных работ, выполняемых в первоначальный период строительства карьера;</p> <p>1.2. Отвалы вскрышных пород, с подотвальными канавами – при необходимости;</p> <p>1.3. Система электроснабжения;</p> <p>1.4. Карьерный водоотлив</p> <p>1.5. Площадка очистных сооружений карьерных сточных вод</p> <p>1.6. Вспомогательная площадка карьера;</p> <p>1.7. Связь и сигнализация (сети связи)</p>
2. ТРЕБОВАНИЯ К ВЫПОЛНЕНИЮ РАБОТ ПО ОВОС		
2.1.	Нормативные требования к выполнению работ/документации	<ul style="list-style-type: none"> ✓ Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; ✓ Федеральный закон «О санитарно-эпидемиологическом благополучии населения» от 30.03.1999 г. № 52-ФЗ; ✓ Федеральный закон от 29.12.2004 г. № 191-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации»; ✓ Приказ Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 г. № 372 «Положение об оценке воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду в Российской Федерации»; ✓ Постановление правительства РФ от 16.02.2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию»; ✓ иные федеральные и региональные нормативно-правовые акты, содержащие требования в области охраны окружающей среды
2.2.	Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду	март-июль 2019 г.
2.3.	Основные методы проведения оценки воздействия на окружающую среду	<ol style="list-style-type: none"> 1. Расчетные методы - определение параметров воздействий по утвержденным методикам, моделирование изменений характеристик компонентов окружающей среды в результате воздействий на компоненты окружающей среды по утвержденным методикам. 2. Аналоговый метод - определение параметров воздействий с использованием данных по объектам-аналогам. 3. Метод матричного списка - предварительная экспертная оценка для выявления значимых экологических аспектов. 4. Метод анализа причинно-следственных связей - анализ косвенных воздействий. 5. Методы оценки экологических рисков.

2.4.	Основные задачи при проведении оценки воздействия на окружающую среду	<p>Анализ исходных данных, проектных решений, экологических аспектов деятельности.</p> <p>Проведение оценки воздействия планируемой деятельности на компоненты окружающей среды и связанных с ними экологических, социальных и иных последствий с учетом требований правовых нормативных актов, нормативно-технической и инструктивно-методической документацией, рекомендаций и условий согласующих организаций.</p> <p>Изучение и учет мнения общественности, общественных организаций, результатов общественных слушаний.</p> <p>Обсуждение с заказчиком и проектными организациями предварительных материалов ОВОС, рекомендаций, по изменению (при необходимости) проектных решений, включению в состав проекта дополнительных превентивных и/или минимизирующих негативные воздействия мероприятий, компенсационных природоохранных мероприятий.</p> <p>Предложение мероприятий по охране окружающей среды, составление плана мероприятий, программы экологического мониторинга.</p> <p>Обоснование выводов о допустимости воздействия с учетом определенных в процессе ОВОС условий и требований к реализации планируемой деятельности.</p>
2.5.	Информирование и участие общественности, в том числе план проведения консультации с общественностью	<ol style="list-style-type: none"> 1. Составление ТЗ на ОВОС 2. Обеспечение доступа к ТЗ на ОВОС 3. Письмо о планировании общественных слушаний в Администрацию с просьбой определиться с местом размещения ОВОС, местом проведения общественных обсуждений 4. Распоряжение Администрации о порядке проведения общественных обсуждений 5. Публикации в СМИ федерального, регионального и местного 6. Прием замечаний и предложений от общественности со дня опубликования 7. Размещение предварительного ОВОС для ознакомления общественности 8. Проведение обсуждений 9. Формирование протокола после проведения слушаний 10. Прием от граждан письменных замечаний и предложений после обсуждений 11. Составление окончательного ОВОС и обеспечение его доступности для общественности
2.6.	Исходные данные для выполнения ОВОС, предоставляемые Заказчиком	<ol style="list-style-type: none"> 1. Материалы инженерных изысканий; 2. Технико-экономическое обоснование; 3. Основные технические решения по проектируемым объектам;

		<p>4. Документы на право пользования земельных участков</p> <p>5. Ситуационный план территории с полным представлением об окружающей местности;</p> <p>6. Основные сведения об инженерном оборудовании, о сетях инженерно-технического обеспечения, перечень инженерно-технических мероприятий, технологические решения</p> <p>7. Схему планировочной организации земельного участка с отображением мест размещения существующих и проектируемых объектов строительства</p>
2.7.	Требования к форме и формату предоставления результатов ОВОС, порядку их передачи заказчику	<p>Материалы предоставляются заказчику в трёх экземплярах в бумажном и электронном виде (на CD)</p> <p>Документы в электронном виде должны быть представлены в соответствии с требованиями к формату электронных документов, представляемых для проведения экспертизы проектной документации, (утв. приказом Минстроя РФ от 21.11.2014 №728/пр) в следующих форматах: pdf, doc, docx, xls, xlsx - для документов с текстовым содержанием; pdf, dwg, jpeg – для документов с графическим содержанием.</p>
<p>3. СОСТАВ И СОДЕРЖАНИЕ ПО ОЦЕНКЕ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ</p>		
<p>1. ОБЩИЕ СВЕДЕНИЯ О ПРЕДПРИЯТИИ</p> <p>2. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА НАМЕЧАЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>3. ЦЕЛЬ И ПОТРЕБНОСТЬ РЕАЛИЗАЦИИ НАМЕЧАЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>4. ОПИСАНИЕ АЛЬТЕРНАТИВНЫХ ВАРИАНТОВ ДОСТИЖЕНИЯ ЦЕЛИ НАМЕЧАЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>5. ОПИСАНИЕ ВОЗМОЖНЫХ ВИДОВ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ НАМЕЧАЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПО ВЫБРАННОМУ ВАРИАНТУ</p> <p>6. ОПИСАНИЕ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ, КОТОРАЯ МОЖЕТ БЫТЬ ЗАТРОНУТА НАМЕЧАЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬЮ В РЕЗУЛЬТАТЕ ЕЕ РЕАЛИЗАЦИИ</p> <p>7. ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРОЕКТИРУЕМОГО ОБЪЕКТА НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ</p> <p>8. МЕРЫ ПО ПРЕДОТВРАЩЕНИЮ ИЛИ СНИЖЕНИЮ ВОМОЖНОГО НЕГАТИВНОГО ВОЗДЕЙСТВИЯ НАМЕЧАЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p> <p>9. ВЫЯВЛЕННЫЕ ПРИ ПРОВЕДЕНИИ ОЦЕНКИ НЕОПРЕДЕЛЕННОСТИ В ОПРЕДЕЛЕНИИ ВОЗДЕЙСТВИЙ НАМЕЧАЕМОЙ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ</p> <p>10. КРАТКОЕ СОДЕРЖАНИЕ ПРОГРАММ МОНИТОРИНГА И ПОСЛЕПРОЕКТНОГО АНАЛИЗА</p> <p>11. ОБОСНОВАНИЕ ВЫБОРА ВАРИАНТА НАМЕЧАЕМОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ</p>		

12. МАТЕРИАЛЫ ОБЩЕСТВЕННЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

13. РЕЗЮМЕ НЕТЕХНИЧЕСКОГО ХАРАКТЕРА

Составил:

ГИП



В.В. Егоров