



Общество с ограниченной ответственностью

«Джи Ти Компани»

г. Иркутск, К. Либкнехта, 146-7

тел. 89246219806; 89245371357

Email: gtminerals@mail.ru

СОГЛАСОВАНО

УТВЕРЖДАЮ

Представитель  
ООО «СПИ «СУБР-Проект»  
Н.В. Истомина

Директор  
ООО «Джи Ти Компани»  
С.В. Петров

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 г.



« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2020 г.



**ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ (ПРОЕКТ)  
НА ПРОВЕДЕНИЕ ОЦЕНКИ ВОЗДЕЙСТВИЯ НА  
ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ (ОВОС)**

**по проектной документации «Отвалообразование.  
Увеличение вместимости отвала Петропавловского  
известнякового карьера»**

Договор № СПИ-Д-2020/8Вх

Иркутск 2020 г

### СПИСОК ИСПОЛНИТЕЛЕЙ

	ФИО	Подпись	Дата
Разработал	М.В. Петрова	<i>Петр</i>	7.10.2020
Проверил	С.В. Петров		7.10.2020



## Содержание

ВВЕДЕНИЕ .....	4
1. Основание для проведения работ .....	5
1.1 Заказчик намечаемой деятельности .....	6
1.2 Исполнитель ОВОС .....	6
2. Краткое описание намечаемой деятельности .....	6
3. Основные принципы оценки воздействия на окружающую среду .....	9
4. Информирование и участие общественности в процессе ОВОС .....	11
4.1 Цели проведения общественных обсуждений .....	11
4.2 Требования законодательства .....	11
4.3 Основные механизмы и методы проведения общественных обсуждений .....	12
4.4 План проведения общественных обсуждений .....	13
5. Требования к выполнению материалов ОВОС .....	18
6. Состав и содержание материалов ОВОС .....	18
7. Список принятых сокращений .....	21



## ВВЕДЕНИЕ

Техническое задание на проведение оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) намечаемой деятельности ООО «СПИ «СУБР-Проект» к проектной документации «Отвалообразование. Увеличение вместимости отвала Петропавловского известнякового карьера» АО «СУБР» представляется для общественного обсуждения в соответствии с требованиями Российского природоохранного законодательства (ст. 3 Федерального закона «Об охране окружающей среды» и «Положение об оценке воздействия на окружающую среду»).

Настоящим заданием определяется объем и порядок проведения оценки воздействия на окружающую среду, а также требования к составу и содержанию материалов ОВОС.

В Техническом задании (ТЗ) на оценку воздействия на окружающую среду Заказчик (Исполнитель ОВОС) учитывает требования специально уполномоченных органов по охране окружающей среды, органов местного самоуправления, а также мнения других участников процесса оценки воздействия на окружающую среду. ТЗ рассылается участникам процесса оценки воздействия на окружающую среду по их запросам и доступно для общественности в течение всего времени проведения оценки воздействия на окружающую среду.

В соответствии с Российским законодательством общественное обсуждение намечаемой деятельности организуется Заказчиком совместно с органами местного самоуправления.

Порядок обсуждения с общественностью ТЗ на ОВОС и последующее обсуждение материалов ОВОС установлен «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденным Приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372.

В соответствии с п. 4.5. «Положения об ОВОС...» замечания и предложения к проекту ТЗ принимаются в течение 30 дней. Поступившие замечания и предложения рассматриваются органами местного самоуправления совместно с Заказчиком хозяйственной деятельности на предмет включения в ТЗ, по результатам рассмотрения Заказчик готовит отчет об учете поступивших предложений и замечаний.



## 1. Основание для проведения работ

Федеральный закон РФ «Об охране окружающей среды» в ст. 3 предписывает обязательность выполнения оценки воздействия на окружающую среду (ОВОС) при принятии решений об осуществлении хозяйственной и иной деятельности.

Целью работы по проведению оценки воздействия на окружающую среду является предотвращение или смягчение воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду и связанных с ней социальных, экономических, экологических и других последствий.

При проведении ОВОС решаются следующие задачи:

- оценка современного состояния компонентов окружающей среды в районе размещения проектируемого объекта, включая состояние атмосферного воздуха, почвенно-растительного покрова, природных вод, животного мира;
- оценка социально-экономического положения района размещения проектируемого объекта;
- выявление видов и степени негативного воздействия на окружающую среду;
- разработка мероприятий по предотвращению и снижению возможного негативного воздействия объекта на окружающую среду;
- разработка рекомендаций для программы проведения экологического мониторинга района размещения проектируемого объекта;
- оценка альтернативных вариантов реализации проекта и обоснование выбора основного варианта.

По результатам проведенной оценки воздействия на окружающую среду будет подготовлена информация о масштабах и характере воздействия на окружающую природную среду намечаемой хозяйственной деятельности, оценке экологических и иных последствий воздействия, их значимости, а также возможности их уменьшения.

Результатом выполнения ОВОС должно стать принятие обоснованного решения о возможности реализации намечаемой деятельности с позиций экологической безопасности, наименьшего воздействия на окружающую среду и на здоровье населения.



## 1.1 Заказчик намечаемой деятельности

Инициатор (заказчик) ОВОС:

ООО «СПИ «СУБР-Проект»

Юридический и почтовый адрес: 624481,

РФ, Свердловская область, г. Североуральск, ул. Ватутина, д.5

Тел.: +7 (34380) 4-22-10

## 1.2 Исполнитель ОВОС

Исполнитель ОВОС:

ООО «Джи Ти Компани».

Юридический и почтовый адрес:

664047, РФ, Иркутская область,

г. Иркутск, К. Либкнехта, 146-7.

Тел.: +79246219806

+79245371357

E-mail: gtminerals@mail.ru

## 2. Краткое описание намечаемой деятельности

Целью проекта «Отвалообразование. Увеличение вместимости отвала Петропавловского известнякового карьера» является складирование вскрышной породы и отходов известняка вторым и третьим ярусом на существующий отвал, в пределах земельного отвода Петропавловского известнякового карьера на период доработки оставшихся запасов с 2020 по 2026 год. Объем складирования отходов за 7 лет составит 630,7 тыс. м<sup>3</sup>.

Складируемая в отвал вскрышная порода и отходы известняка представлены:

1. Скальные вскрышные породы – отход V класса опасности для окружающей среды – практически неопасные отходы (код ФККО 20011002205);

2. Отходы известняка, доломита и мела в кусковой форме - отход V класса опасности для окружающей среды – практически неопасные отходы (код ФККО 23111201215).

Данный вариант складирования позволит продолжить отвалообразование и дальнейшую эксплуатацию Петропавловского известнякового карьера без изъятия дополнительных площадей из земель лесного фонда.

Задача проекта – разработка решений по складированию вскрышной породы и отходов известняка в отвал с учетом экономической рентабельности процесса при минимальном воздействии на окружающую среду.

Потребность реализации намечаемой деятельности объясняется необходимостью дальнейшей разработки Петропавловского известнякового карьера. Добываемый флюсовый известняк широко применяется при выплавке из руды металлов, чтобы снизить её температуру плавления и облегчить отделение металла от пустой породы.

Площадка отвала Петропавловского известнякового карьера расположена в южной части города Североуральск (рисунок 1).

Североуральск - город в Свердловской области, административный центр Североуральского городского округа. Город расположен на левом берегу реки Вагран, в 445 км к северу (по автомобильной дороге) от Екатеринбурга.

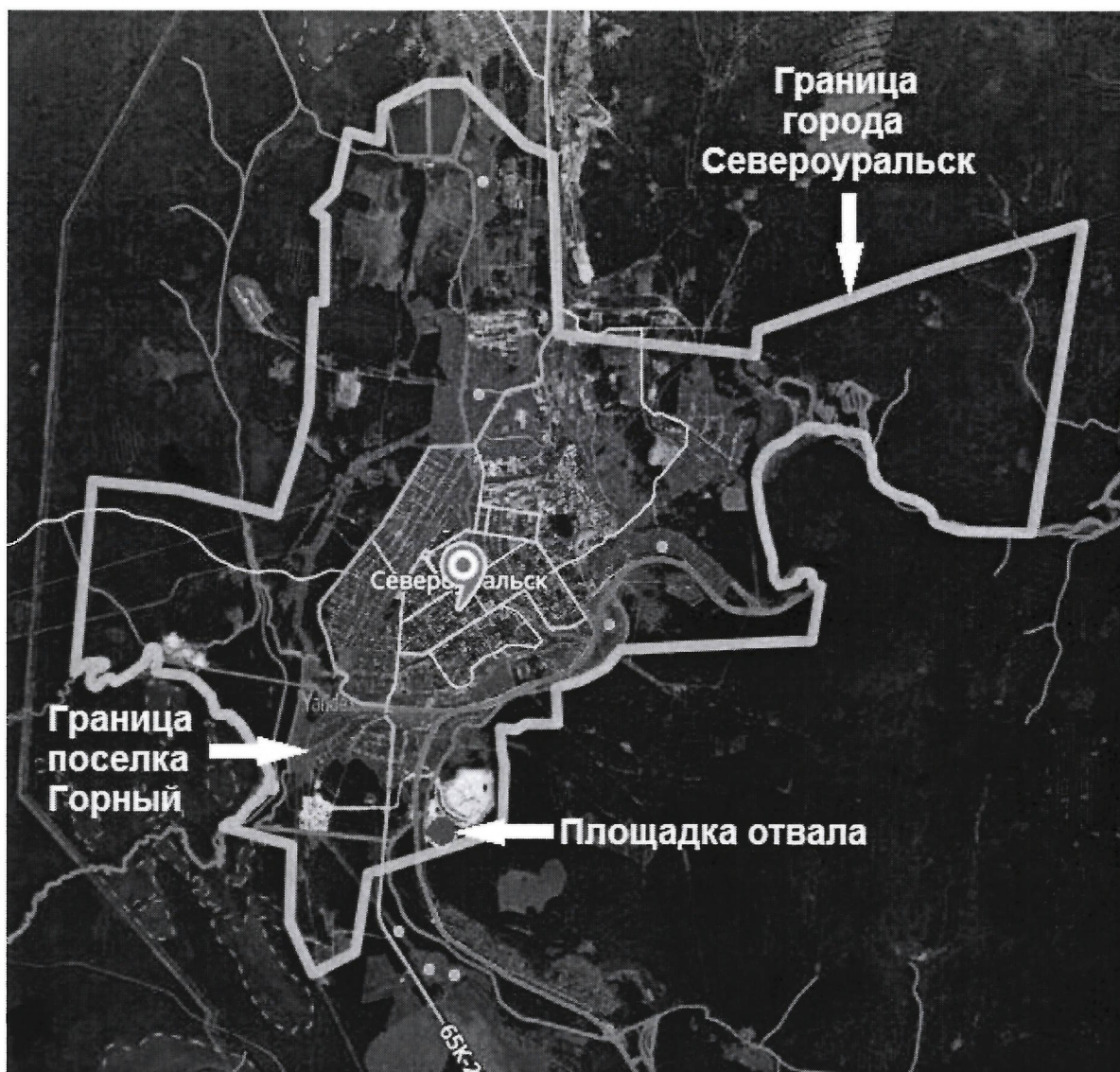


Рисунок 1 – Расположение площадки отвала, относительно границ города Североуральск и поселка Горный



### **3. Основные принципы оценки воздействия на окружающую среду**

В соответствии с «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденным Приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 г. № 372 проведение ОВОС намечаемой хозяйственной деятельности осуществляется с использованием совокупности принципов по охране окружающей среды:

1. При проведении оценки воздействия на окружающую среду необходимо исходить из потенциальной экологической опасности любой деятельности (принцип презумпции потенциальной экологической опасности любой намечаемой хозяйственной или иной деятельности).

2. Проведение оценки воздействия на окружающую среду обязательно на всех этапах подготовки документации, обосновывающей хозяйственную и иную деятельность до ее представления на государственную экологическую экспертизу (принцип обязательности проведения государственной экологической экспертизы).

3. Недопущение (предупреждение) возможных неблагоприятных воздействий на окружающую среду и связанных с ними социальных, экономических и иных последствий в случае реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности.

4. При проведении оценки воздействия на окружающую среду заказчик (исполнитель) обязан рассмотреть альтернативные варианты достижения цели намечаемой хозяйственной и иной деятельности.

5. Обеспечение участия общественности в подготовке и обсуждении материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности, являющейся объектом экологической экспертизы как неотъемлемой части процесса проведения оценки воздействия на окружающую среду (принцип гласности, участия общественных организаций (объединений), учета общественного мнения при проведении экологической экспертизы).

6. Материалы по оценке воздействия на окружающую среду должны быть обоснованы, достоверны и отражать результаты исследований, выполненных с учетом взаимосвязи различных экологических, а также социальных и экономических факторов (принцип научной обоснованности, объективности и законности заключений экологической экспертизы).



7. Заказчик обязан предоставить всем участникам процесса оценки воздействия на окружающую среду возможность своевременного получения полной и достоверной информации (принцип достоверности и полноты информации, представляемой на экологическую экспертизу).

8. Результаты оценки воздействия на окружающую среду служат основой для проведения мониторинга после проектного анализа и экологического контроля за реализацией, намечаемой хозяйственной и иной деятельности.



## 4. Информирование и участие общественности в процессе ОВОС

### 4.1 Цели проведения общественных обсуждений

В соответствии с Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации (Приказ Госкомэкологии РФ от 16 мая 2000 г. № 372) необходимо выявить общественные предпочтения для принятия решений по реализации проектной документации «Отвалообразование. Увеличение вместимости отвала Петропавловского известнякового карьера».

Общественные обсуждения намечаемой деятельности проводятся с целью:

- реализации прав граждан на информирование и участие в принятии экологически значимых решений;
- выявления различных экологических факторов, характерных для рассматриваемой территории, чтобы при выполнении экологической оценки не были упущены серьезные негативные воздействия на окружающую среду;
- учета интересов различных групп населения;
- обеспечения большей прозрачности и ответственности в принятии решений;
- снижения конфликтности путем раннего выявления спорных вопросов.

### 4.2 Требования законодательства

Обеспечение участия общественности в подготовке и обсуждении материалов по ОВОС намечаемой деятельности осуществляется в соответствии с требованиями действующего законодательства:

- Конституция РФ (принята 12.12.1993 г.): ст. 24 п. 2, ст. 42;
- Федеральный закон РФ «Об охране окружающей среды» от 10.01.2002 № 7-ФЗ: ст. 3; ст. 11 п. 1, п. 2; ст.12 п.1;
- Федеральный закон от 23 ноября 1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»: ст. 9;
- Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации (Приказ Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372) глава I (п. 1.6.), глава II (п.2.5.,п. 2.7.), глава III, глава IV;



- Федеральный закон от 21.07.2014 N 212-ФЗ (ред. от 27.12.2018) «Об основах общественного контроля в Российской Федерации»;
- Федеральный закон «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» от 06.10.2003 г. № 131-ФЗ, ст. 29, 31.

Информирование и участие общественности осуществляется в соответствии с Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации (Приказ Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372) и иными нормативными правовыми документами в установленном порядке:

- информирование и участие общественности осуществляется на всех этапах оценки воздействия на окружающую среду;
- участие общественности в подготовке и обсуждении материалов оценки воздействия на окружающую среду обеспечивается заказчиком как неотъемлемая часть процесса проведения оценки воздействия на окружающую среду, организуется органами местного самоуправления или соответствующими органами государственной власти при содействии заказчика и в соответствии с российским законодательством;
- заказчик осуществляет информирование общественности о реализации проекта в период проведения ОВОС на всех этапах: уведомление, составление технического задания, подготовки предварительных и окончательных материалов ОВОС. Всем участникам процесса ОВОС должна быть представлена полная и достоверная информация;
- порядок проведения общественных обсуждений определяется органами местного самоуправления при участии заказчика (исполнителя) и содействии заинтересованной общественности. Все решения по участию общественности оформляются документально.

#### 4.3 Основные механизмы и методы проведения общественных обсуждений

В качестве основного метода выявления общественных предпочтений необходимо:

- информировать органы власти;



- использовать общественное консультирование заинтересованных групп среди населения и других участников ОВОС. Замечания и предложения от заинтересованных групп принимать в письменном виде;
- проинформировать население о вынесении на обсуждение Технического задания на проведение ОВОС; о том, где можно ознакомиться с Заданием и принимать замечания и предложения от населения не менее 30 дней. Данные замечания и предложения учитываются при составлении окончательного варианта Задания по оценке воздействия на окружающую среду и должны быть отражены в материалах по оценке воздействия на окружающую среду;
- провести обсуждение Технического задания на проведение ОВОС с органами местного самоуправления, на территории которых намечается реализация проекта, а также с другими участниками процесса оценки воздействия на окружающую среду;
- на основе Технического задания разработать предварительные материалы ОВОС и проинформировать население и других участников процесса оценки воздействия на окружающую среду о том, где можно ознакомиться с предварительными материалами ОВОС, принимать замечания и предложения к предварительным материалам ОВОС не менее 30 дней;
- опубликовать объявления об обсуждении материалов ОВОС в официальных изданиях органов исполнительной власти субъектов РФ и органов местного самоуправления, на территории которых намечается реализация проекта. В объявлении указать адрес и сроки принятия замечаний и предложений;
- в соответствии с законодательством РФ совместно с органами местного самоуправления провести общественные обсуждения по обсуждению материалов ОВОС.

Дополнительное информирование участников процесса оценки воздействия на окружающую среду может осуществляться путем размещения информации по радио, телевидению, в периодической печати, Интернете и иными способами, обеспечивающими распространение и доступ к информации.

#### 4.4 План проведения общественных обсуждений

Сроки проведения ОВОС: октябрь 2020 – декабрь 2020. План проведения общественных обсуждений представлен в таблице 1.



Таблица 1 – План проведения общественных обсуждений

Месяцы	Мероприятие	Заинтересованные группы	Методы
1	Информирование о проведении ОВОС. Проведение предварительных консультаций с целью определения участников процесса ОВОС (в том числе заинтересованной общественности).	1. Заказчик и исполнители проекта. 2. Администрация Североуральского городского округа.	1. Направление официального письма в администрацию Североуральского городского округа, с предложением внести требования и замечания к проекту технического задания (ТЗ) на процедуру ОВОС. К письму приложить: - Оценка воздействия на окружающую среду (ОВОС) проекта «Отвалообразование. Увеличение вместимости отвала Петропавловского известнякового карьера» Предварительная оценка воздействия на окружающую среду; - Уведомление о намерениях; - Проект технического задания (ТЗ) на процедуру ОВОС. 2. Согласовать с администрацией Североуральского городского округа план мероприятий общественных обсуждений.
1	Обеспечение доступа к обсуждаемым исходным материалам для сбора замечаний и предложений.	1. Заинтересованная общественность. 2. Администрация Североуральского городского округа. 3. Контролирующие органы: -Северо-Уральское межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования. -Североуральский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области.	1. Размещение проекта ТЗ и Предварительной оценки воздействия на окружающую среду в местах общественного доступа и интернет (сайт <a href="https://rusal.ru/about/33/">https://rusal.ru/about/33/</a> ). 2. Размещение специальных журналов предложений и замечаний вместе с информационными материалами.

Месяцы	Мероприятие	Заинтересованные группы	Методы
1	Информирование о проведении ОВОС, месте сроках доступа проекта ТЗ, предварительной оценки воздействия на окружающую среду	<p>1. Администрация Североуральского городского округа.</p> <p>2. Контролирующие органы: -Северо-Уральское межрегиональное управление федеральной службы по надзору в сфере природопользования. -Североуральский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области.</p>	<p>Рассылка письменных уведомлений, с предложением внести требования и замечания к проекту ТЗ и к Предварительной оценке воздействия на окружающую среду, с указанием мест размещения материалов.</p>
1	Информирование о сроках и месте доступа предварительной оценки воздействия на окружающую среду и проекта ТЗ	<p>1. Заинтересованная общественность.</p> <p>2. Администрация Североуральского городского округа.</p> <p>3. Контролирующие органы: -Северо-Уральское межрегиональное управление федеральной службы по надзору в сфере природопользования. -Североуральский отдел Управления Роспотребнадзора по Свердловской области.</p>	<p>Распространение информации через:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- публикации в официальных СМИ (муниципальные, региональные и федеральные) и в сети интернет (<a href="https://rusai.ru/about/33/">https://rusai.ru/about/33/</a>)</li> </ul>
1	Сбор и учет комментариев от заинтересованных сторон при составлении окончательного варианта ТЗ	<p>Заказчик и исполнители проекта</p>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Прием комментариев от представителей заинтересованных сторон в письменном и электронном виде, телефонных обращений.</li> <li>2. Консультации по телефонам, в определенные дни и часы.</li> <li>3. При поступлении замечаний, внесение изменений в проект ТЗ и Предварительную оценку воздействия на окружающую среду</li> </ol>

Месяцы	Мероприятие	Заинтересованные группы	Методы
			Предложения и замечания принимаются в течение 30 дней, после рассылки письменных уведомлений и распространения информации в СМИ.
1	Утверждение окончательного варианта ТЗ	Заказчик и исполнители проекта	Согласование окончательного варианта ТЗ с печатными организациями, и подписями ответственных лиц
1	Обеспечение доступа к утвержденному варианту ТЗ в течение всего периода проведения ОВОС	1. Заинтересованная общественность. 2. Администрация Североуральского городского округа.	Размещение утвержденного варианта ТЗ и Предварительной оценки воздействия на окружающую среду в местах общественного доступа и интернет (сайт <a href="https://rusal.ru/about/33/">https://rusal.ru/about/33/</a> )
<b>2 ЭТАП (второй месяц)</b>			
		1. Заинтересованная общественность. 2. Администрация Североуральского городского округа. 3. Заказчик и исполнители работ.	
2	Проведение общественных обсуждений в форме опроса	Заказчик и исполнители ОВОС	Организация и проведение общественных обсуждений в форме опроса
2	Учет поступивших замечаний, предложений и иной информации.		Составление отчета об учете общественного мнения.
<b>3 ЭТАП (третий месяц)</b>			
3	Подготовка окончательного варианта материалов ОВОС	Заказчик проекта и исполнители.	Формирование окончательного варианта ОВОС с учетом общественного мнения.
3	Обеспечение доступа к окончательному варианту материалов ОВОС в течение всего срока с момента утверждения последнего варианта и до принятия решения о реализации намечаемой деятельности.	1. Заинтересованная общественность. 2. Администрация Североуральского городского округа. 3. Контролирующие органы: - Северо-Уральское межрегиональное управление Федеральной службы по надзору в сфере природопользования.	Размещение материалов ОВОС в местах общего доступа



Месяцы	Мероприятие	Заинтересованные группы	Методы
		-Североуральский отдел Управление Роспотребнадзора по Свердловской области.	



## **5. Требования к выполнению материалов ОВОС**

Материалы ОВОС должны быть выполнены в соответствии с законодательными и нормативными требованиями РФ в области охраны окружающей среды, здоровья населения, природопользования.

ОВОС необходимо выполнить на основе имеющейся официальной информации, статистики, проведенных ранее исследований. При выявлении недостатка в исходных данных и других неопределенностей в определении воздействий намечаемой деятельности на окружающую среду, описать данные неопределенности, оценить степень их значимости и разработать рекомендации по их устранению.

## **6. Состав и содержание материалов ОВОС**

В соответствии с «Положением об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации», утвержденным Приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372 от 16.05.2000 г., исследования по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности должны включать следующее:

- характеристика намечаемой хозяйственной деятельности;
- выявление возможных воздействий намечаемой хозяйственной деятельности на окружающую среду;
- оценку воздействий на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности (вероятности возникновения риска, степени, характера, масштаба, зоны распространения, а также прогнозирование экологических и связанных с ними социальных и экономических последствий);
- рекомендации мероприятий, уменьшающих, смягчающих или предотвращающих негативные воздействия;
- разработку предложений по программе экологического мониторинга и контроля на всех этапах реализации намечаемой хозяйственной деятельности;
- мнение общественности о намечаемой деятельности и возможности размещения объекта на рассматриваемой территории - результаты общественного обсуждения проекта;
- описание неопределенности в оценке воздействий намечаемой деятельности на окружающую среду;



- подготовку предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной деятельности (включая краткое изложение для неспециалистов).

Материалы ОВОС должны быть подготовлены в соответствии с предварительным оглавлением (таблица 2).

Таблица 2 – Предварительное оглавление материалов ОВОС

№ п/п	Наименование раздела
1	Общие положения и методология ОВОС
1.1	Цели и задачи ОВОС
1.2	Принципы проведения
1.3	Требования законодательства к проведению ОВОС
1.4	Методология и методы, использованные в ОВОС
2	Общие сведения
2.1	Сведения о инициаторе и исполнителе ОВОС
2.2	Наименование объекта, его местонахождение
2.3	Тип обосновывающей документации
2.4	Цель и потребность реализации намечаемой деятельности
3	Существующее положение
3.1	Характеристика Петропавловского известнякового карьера
3.2	Характеристика площадки отвала
3.3	Характеристика добываемого известняка
4	Планируемая деятельность по складированию вскрышной породы и отходов известняка
4.1	Устойчивость отвала
4.2	Способ отвалообразования. механизация отвальных работ
4.3	Параметры отвала
4.4	Порядок отсыпки отвала. Календарный план отвальных работ
4.5	Отвальное оборудование
5	Характеристика намечаемой деятельности с учетом альтернативных вариантов реализации проекта
5.1	Основные факторы, определяющие выбор площадки строительства объекта
5.2	Потребность в основных ресурсах, материалоемкость
5.3	Экологическая и социальная оценка «Нулевого варианта»
6	Сведения о районе работ
6.1	Физико-географические условия
6.2	Климатическая характеристика
6.3	Геологическое строение района
6.4	Гидрогеологические условия района
6.5	Характеристика поверхностных вод
6.6	Водоохранные зоны
6.7	Ландшафтная характеристика
6.8	Характеристика земельных ресурсов и почвенного покрова
6.9	Характеристика растительного и животного мира
6.10	Неблагоприятные природные процессы
6.11	Сведения о зонах с особыми условиями использования территорий и наличии особо охраняемых объектов
6.12	Социально-экономические и хозяйственные аспекты использования территории
7	Современное состояние окружающей среды в районе намечаемой деятельности
7.1	Современное состояние атмосферного воздуха
7.2	Современное состояние почвенного покрова
7.3	Современное состояние подземных вод
7.4	Современное состояние поверхностных вод



№ п/п	Наименование раздела
8	Основные источники, объекты и виды воздействия на окружающую среду при реализации проектных решений
8.1	Источники и виды прямого воздействия на окружающую среду
8.2	Источники и виды косвенного воздействия на окружающую среду
9	Оценка воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду, прогноз ожидаемых последствий
9.1	Оценка воздействия на качество атмосферного воздуха
9.2	Оценка шумового воздействия
9.3	Оценка воздействия намечаемой деятельности на природные водные объекты
9.4	Оценка воздействия на земельные ресурсы и почвенный покров
9.5	Оценка воздействия на растительный и животный мир
9.6	Оценка воздействия отходов на окружающую среду в период отвалообразования
10	Обоснование размера санитарно-защитной зоны (СЗЗ)
11	Прогноз ожидаемых социально – экономических последствий реализации проекта
12	Оценка возможных аварийных ситуаций и их последствий
13	Мероприятия по снижению негативного воздействия на окружающую среду
13.1	Мероприятия по снижению негативного воздействия на состояние атмосферного воздуха
13.2	Мероприятия по снижению негативного воздействия на природные воды
13.3	Мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенно-растительного покрова, рекомендации по рекультивации
13.4	Мероприятия по обращению с образующимися отходами
13.5	Мероприятия по охране животного мира
14	Предварительная оценка затрат на природоохранные мероприятия
14.1	Платежи за размещение отходов
14.2	Платежи за выбросы в атмосферный воздух
14.3	Общая сумма затрат на природоохранные мероприятия
15	Выявленные при проведении оценки неопределенности в определении воздействий намечаемой деятельности на окружающую среду
16	Рекомендации и предложения к программе экологического мониторинга
17	Материалы общественных обсуждений
18	Выводы. Резюме нетехнического характера



## 7. Список принятых сокращений

АО – акционерное общество

ОВОС – оценка воздействия на окружающую среду

ПЭО – предварительная экологическая оценка

ТЗ – техническое задание

ФЗ – федеральный закон

ФАУ – федеральное автономное учреждение

