

✓

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
КЕМЕРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
НОВОКУЗНЕЦКИЙ МУНИЦИПАЛЬНЫЙ РАЙОН
АДМИНИСТРАЦИЯ НОВОКУЗНЕЦКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА

Место проведения: Российская Федерация,
Кемеровская область, Новокузнецкий район,
поселок Осиновое Плесо, улица Суворова, 14.

Дата проведения: 19 марта 2020 г.
Время проведения: 18:00 ч.– 19:00 ч.
(общая продолжительность 1 час).

ПРОТОКОЛ

общественных обсуждений (в форме слушаний) по вопросам намечаемой деятельности акционерного общества «Угольная компания Сибирская» и объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация «Обогащительная фабрика «Увальная» АО «УК Сибирская» Отвал для складирования отходов углеобогащения угля №2», в том числе материалов оценки воздействия на окружающую среду.

Цель проведения общественных обсуждений:

1. Информирование заинтересованных сторон о намечаемой деятельности;
2. Выявление всех заинтересованных сторон (общественных экологически значимых позиций);
3. Организация обмена информацией, который может продолжаться на дальнейших стадиях подготовки и реализации проектных замыслов;
4. Выявление и фиксация всех возможных неблагоприятных экологических и связанных с ними последствий;
5. Поиск взаимоприемлемых решений (для всех общественных позиций) в вопросах предотвращения или уменьшения отрицательных экологических и связанных с ними последствий реализации намечаемой деятельности;
6. Передача материалов обсуждений проектировщику в случае необходимости корректировки проектных решений по осуществлению намечаемой деятельности.

Основания по организации и проведению общественных обсуждений:

- Федеральный закон от 23.11.1995 № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»;
- Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»;
- Положение об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденное приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 № 372;
- Постановление администрации Новокузнецкого муниципального района от 28.11.2019 № 233 «О проведении общественных обсуждений (в форме слушаний) по вопросам намечаемой деятельности акционерного общества «Угольная компания «Сибирская» и объекту государственной экологической экспертизы: проектная документация «Обогащительная фабрика «Увальная» АО «УК Сибирская» Отвал для складирования отходов углеобогащения угля №2»».

Председатель общественных обсуждений: Булава Юлия Григорьевна – начальник отдела по вопросам экологии администрации Новокузнецкого муниципального района.

Секретарь общественных обсуждений: Самбурский Георгий Вадимович - главный инженер Филиала «ОФ «Увальная» АО «УК Сибирская».

Присутствовали:

- **Моисеева Ольга Геннадьевна** - заместитель главы Терсинского сельского поселения.
- **Лебедев Сергей Николаевич** – технический директор АО «УК Сибирская».
- **Гафнятов Жамиль Миндрашитович** – заместитель ген. директора по обогащению филиала «ОФ «Увальная» АО «УК Сибирская».
- **Дрога Александра Борисовна** – инженер-эколог АО «УК Сибирская».
- **Загорекая Марина Сергеевна** – инженер-эколог АО «УК Сибирская».
- **Целлермаер Борис Яковлевич** – директор ООО «Проектуглестой».
- **Сенкус Валентин Витаутасович** – главный инженер проекта ООО «Проектуглестой».
- **Терешенко Александр Николаевич** – главный специалист ООО «Проектуглестой».

Иные заинтересованные лица, проживающие на территории Терсинского сельского поселения Новокузнецкого муниципального района в количестве 12 человек. Список участников приведен в приложении 1. Представители общественных организаций отсутствовали.

Примечание:

Данный протокол не является стенограммой и отражает порядок и содержательную часть выступлений участников в соответствии с регламентом проведения общественных слушаний.

Слушали:

По первому вопросу – председателя общественных обсуждений Булаву Ю.Г.

Вступительное слово, представление участников и программы общественных слушаний. Информация о проведении общественных обсуждений доведена до сведения общественности через средства массовой информации в соответствии с п. 4.8. Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации, утвержденного приказом Госкомэкологии России от 16.05.2000 г. № 372:

1. На федеральном уровне - публикация в газете «Российская газета» № 31 (8085) от 12.02.2020 г;

2. На региональном уровне - публикация в газете «Кузбасс» №11 (26848) от 13.02.2020 г;

3. На муниципальном уровне - публикация в муниципальной газете «Сельские вести» от 14.02.2020 г.

4. На официальном сайте Новокузнецкого муниципального района размещено Постановление администрации Новокузнецкого муниципального района № 33 от 11.02.2020, содержащее сведения о месте и времени проведения общественных обсуждений – www.admnk.ru.

Ознакомиться с материалами проектной документации, оставить замечания и предложения в письменной форме с указанием Ф.И.О. можно было:

- в АО «УК Сибирская», 654007, г. Новокузнецк, пр. Н.С. Ермакова, д. 5, пом. 121. Тел/факс: 8(3843) 53-85-06, e-mail: office@uksib.ru.

- в администрации Терсинского сельского поселения, Кемеровская область, Новокузнецкий р-н, пос. Осинное Плесо, ул. Пролетарская, 17, тел. 8(3843)55-12-73, e-mail: chistogorsk@bk.ru.

Замечаний и предложений общественности по рассматриваемым материалам оценки воздействия на окружающую среду реализуемого проекта не поступало.

Регламент:

1. Социально-экономические аспекты намечаемой деятельности (Лебедев Сергей Николаевич – технический директор АО «УК Сибирская»);

2. Доклад представителя исполнителя ОВОС по проектной документации «Обогащительная фабрика «Увальная» АО «УК Сибирская» Отвал для складирования отходов

углеобогащения угля №2» (Терешенко Александр Николаевич – главный специалист ООО «Проектуглестрой»);

3. Вопросы, обсуждение проектных решений.

По второму вопросу – доклад представителя проектной организации Терешенко А.Н.:

Проектом предусматривается строительство отвала отходов углеобогащения №2 и подъездной автодороги. Вид строительства – новое.

Отвал №2 является перспективным объектом, ввод в эксплуатацию намечен на 2023 год, сроком 13 лет. За период строительства планируется разместить 25 млн. м³ техногенной смеси.

Завершение работ на отвале связано с проведение рекультивационных работ по лесохозяйственному направлению.

Проектируемый объект находится на территории Новокузнецкого района Кемеровской области в 30 км северо-восточнее г. Новокузнецка. В границах рассматриваемого участка населённых пунктов нет. К юго-западу и северу на расстоянии от 3,7-10,0 км расположены посёлки Чистая Грива, Славино, Увал, Краснознаменка.

При оценке воздействия на окружающую среду были выполнены следующие задачи:

- проведена оценка современного состояния компонентов окружающей среды в районе предполагаемого проведения работ, включая состояние атмосферного воздуха, земельных и водных ресурсов, растительности и животного мира;

- выявлены факторы негативного воздействия на окружающую среду;

- проведена оценка степени воздействия на окружающую среду;

Оценка воздействия на окружающую среду выполнена с использованием методических рекомендаций, инструкций и пособий, регламентированных российским природоохранным законодательством и международными нормами в области регулирования природопользования и охраны окружающей среды.

На территории участка особо охраняемые природные территории федерального, регионального и местного значения отсутствуют.

Выполненная оценка влияния выбросов загрязняющих веществ, поступающих в атмосферный воздух, показала, что качество выбросов удовлетворяет требованиям санитарных норм.

Воздействие намечаемой деятельности на социально-экономические условия территории оценивается положительно – за счет сохранения рабочих мест и получения экономической выгоды от рентабельного производства.

По результатам оценки воздействий намечаемой деятельности в ОВОС рекомендованы мероприятия, направленные на минимизацию возможных негативных воздействий на окружающую среду.

На предприятии разработана программа мониторинга, включающий в себя: наблюдение, оценку, прогноз негативного влияния проводимых работ на окружающую среду и подготовку рекомендаций по предотвращению этого влияния.

Вопросы участников общественных обсуждений:

Вопрос (Метальников Н.В.): Укажите сведения о наличии (отсутствии) на участке краснокнижных растений, животных и др.?

Ответ (Терешенко А.Н.): В комплексе инженерно-экологических изысканий представлены сведения об отсутствии краснокнижных видов на территории отвала.

Вопрос (Булава Ю.Г.): Как планируется организовать сбор и отведение загрязненных сточных вод предприятия?

Ответ (Терешенко А.Н.): Филиал ОФ Увальная имеет собственные очистные сооружения хозяйственных стоков на которые планируется прием дополнительных сточных вод на период

строительства и эксплуатации проектируемых объектов. Сбор ливневых и талых вод будет осуществляться в водосборник.

Вопрос (Булава Ю.Г.): Уточните прописанные в проекте мероприятия по отбору почвенных проб на отвале?

Ответ (Терешенко А.Н.): На предприятии осуществляется программа мониторинга окружающей среды в т. ч. мониторинг состояния почвы. С определенной периодичностью происходит забор проб почвы и техногенного материала, и агрохимический лабораторный анализ данных образцов.

Вопрос (Метальников Н.В.): Опишите современное почвенно-растительного покрова участка и перечислите подготовительные мероприятия на проектируемом участке?

Ответ (Терешенко А.Н.): Участок на своей площади покрыт лесом. Разработан Проект освоения лесов, с указанием объемов вырубki леса. В комплексе инженерных изысканий определены мощности ПСП и ППСР, которые будут предварительно сняты с территории строительства и перевезены на хранение на действующие склады. На этапе рекультивации объемы плодородной почвы будут возвращены, территория будет восстановлена в рамках лесохозяйственного направления рекультивации.

Вопрос (Булава Ю.Г.): Какой срок эксплуатации отвала?

Ответ (Терешенко А.Н.): Срок активной эксплуатации отвала 10 лет.

Вопрос (Метальников Н.В.): Какое расстояние от площадки отвала до ближайших населенных пунктов?

Ответ (Терешенко А.Н.): Ближайшим населенным пунктом является п. Увал, расстояние до него составляет 2650 м.

Вопрос (Булава Ю.Г.): Как определялось место для размещения отвала?

Ответ (Терешенко А.Н.): Для выбора места размещения отвала были рассмотрены 5 вариантов размещения. Принятый вариант является оптимальным с точки зрения минимального воздействия на окружающую природную среду.

Вопрос (Булава Ю.Г.): Замечание по проекту. В п 4.10. – исправить сведения, относящиеся к Новокузнецкому району.

Ответ (Терешенко А.Н.): Замечание будет учтено. Сведения исправлены.

Булава Юлия Григорьевна – председательствующий – закрыл обсуждения.

Решение:

1. Считать состоявшимися общественные обсуждения (в форме слушаний) объекта государственной экологической экспертизы проектной документации (включая материалы ОВОС и техническое задание) «Обогатительная фабрика «Увальная» АО «УК Сибирская» Отвал для складирования отходов углеобогащения угля №2».

2. Рекомендовать филиалу «ОФ «Увальная» АО «УК Сибирская» и проектной организации ООО «Проектуглестрой» рассмотреть и учесть вопросы и предложения участников общественных обсуждений.

Председатель общественных обсуждений –
начальник отдела по вопросам экологии
администрации Новокузнецкого
муниципального района



Ю.Г. Булава

Секретарь – Главный инженер Филиала «ОФ
«Увальная» АО «УК Сибирская»



Г.В. Самбурский

Заместитель главы Терсинского сельского
поселения



О.Г. Моисеева

Директор ООО «Проектуглестрой»



Б.Я. Целлермаер

От жителей:



Л.П. Прокудина