

О Т Ч Е Т

О проведении общественных обсуждений (в форме представления замечаний и предложений) по вопросам намечаемой деятельности акционерного общества «Угольная компания Сибирская» и объектам государственной экологической экспертизы: оценка воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности филиала «ОФ «Увальная» по проекту «Обогатительная фабрика «Увальная» АО «УК Сибирская». Отвал для складирования отходов обогащения угля № 2», проекту технического задания на выполнение оценки воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности филиала «ОФ «Увальная» по проекту «Обогатительная фабрика «Увальная» АО «УК Сибирская». Отвал для складирования отходов обогащения угля № 2»

Новокузнецкий муниципальный район

25.12.2019 г.

Информация о проведении общественных обсуждений доведена до сведения общественности в соответствии с пунктом 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» № 263 (8021) от 21.11.2019 г;
- 2) на региональном уровне - публикация в газете «Кузбасс» №90 (26827) от 21.11.2019 г;
- 3) на муниципальном уровне - публикация в муниципальной газете «Сельские Вести» №136-137 (87091) от 22.11.2019 г.

Материалы предварительной экологической оценки (ПЭО) и проект технического задания на разработку оценки воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности по объекту государственной экологической экспертизы проектной документации: «ОФ «Увальная» АО «УК Сибирская». Отвал для складирования отходов обогащения угля №2», для ознакомления общественности и общественного обсуждения были размещены по адресу: - здание администрации Терсинского сельского поселения: Кемеровская область, Новокузнецкий р-н, пос. Осиновое Плесо, ул. Пролетарская, 17.

В период с 25 ноября 2019 г. по 25 декабря 2019 г. к проекту технического задания на проведение оценки воздействия на окружающую среду поступили вопросы, представленные в приложении 1 данного Отчета. Ответы на вопросы приведены в приложении 2.

От администрации Новокузнецкого муниципального района:
Начальник управления промышленности, транспорта и связи администрации
Новокузнецкого муниципального района
Артемьев Роман Юрьевич

Начальник отдела по вопросам экологии администрации
Новокузнецкого муниципального района
Булава Юлия Григорьевна

От администрации Терсинского сельского поселения:
Глава Терсинского сельского поселения
Налимов Александр Сергеевич

От заказчика:
Главный инженер Филиала «ОФ «Увальная» АО «УК Сибирская»
Самбурский Георгий Вадимович

От проектной организации:
Директор ООО «Проектуглестрой»
Целлермаер Борис Яковлевич

Дата	Фамилия, имя, отчество	Год рождения	Место работы и должность	Контакты (тел. адрес)	Замечания и пр. сведения	Должность
4.12.2019	Дмитрий Александрович	1994	инженер в.д.с.с.	74-18-74	1. Выявлены нарушения в использовании средств личной защиты, в использовании средств защиты органов дыхания и зрения, в использовании средств защиты от шума и вибрации, в использовании средств защиты от электрических токов, в использовании средств защиты от падения с высоты	

Ответы на вопросы по результатам общественных слушаний:

№ п.п.	Вопрос	Ответ
1	Не указано количество ярусов, высота проектируемого отвала	В намечаемой проектной документации разрабатывается отвальная емкость с устойчивыми углами откоса при высоте яруса 10 метров и контруклонами на бермах уступов. Будет производиться отсыпка до 10 ярусов с учетом особенностей ландшафта – планируемый отвал не должен нарушать внешний облик территории, поэтому будет расположен ниже господствующих высот в районе. Отметка планировки отвала +310м, отметки рельефа +314,5м – +321м.
2	Сроки эксплуатации отвала №2	Проектируемый срок погашения отвальной емкости 10 лет
3	Точка сброса и способы очистки сточных вод	В разрабатываемом проекте осуществляется сбор воды в водосборник с последующей откачкой и доставкой на действующий комплекс очистных сооружений шахты Увальная. Непосредственный сброс неочищенных вод отсутствует
4	Мероприятия по рекультивации объекта	В разрабатываемом проекте предусматривается обязательная рекультивация занимаемых (лесных) участков. Комплекс мероприятий по рекультивации проводится в два этапа: Технические мероприятия и Биологические мероприятия. По окончанию рекультивационных работ будет осуществлен надзорный контроль за закрепленными посадками и передача восстановленных земель лесному комплексу.