

ХОДАТАЙСТВО

(Декларация) о намерениях корректировки горно-транспортной части проектной документации угледобывающего предприятия ООО «Ресурс» на участке недр Кыргайский Средний в связи с увеличением проектной мощности

1. Инвестор (заказчик) – ООО «Ресурс»
адрес Генеральный директор – Тимошенко Михаил Анатольевич.
654007, Россия, Кемеровская область, г. Новокузнецк,
пр. Н.С.Ермакова, 9А, помещение № 457А.
Тел.: 8 (3843) 993-161, www.resursllc.ru
2. Местоположение намечаемой деятельности Россия, Кемеровская область, центральная часть Ерунаковского угленосного (геолого-экономического) района Кузбасса в пределах Северо-Талдинского и Талдинского месторождений каменного угля. Административно рассматриваемая территория находится на территории Прокопьевского района. Ближайшими населенными пунктами являются д. Кыргай, расположенная в 2,2 км в северном направлении, и с. Большая Талда, расположенное в юго-западном направлении на расстоянии 6,0 км от границ лицензионного участка «Кыргайский Средний».
3. Наименование предприятия, его технические и технологические данные, объем производства Действующее угледобывающее предприятие ООО «Ресурс» осуществляет свою производственную деятельность по открытому способу добычи каменного угля марок ДГ и Д на лицензионном участке недр «Кыргайский Средний» на основании лицензии на пользование недрами КЕМ 01626ТЭ. Отработка эксплуатационного участка начата с 2014 г.
Проектная мощность участка открытых работ – 5 млн.т/год.
Необходимость корректировки проектной документации связана с изменением проектной мощности участка. В связи с этими изменениями меняется порядок отработки участка, календарный план отработки, предусмотренные ранее разработанной и утвержденной проектной документацией.
4. Сроки эксплуатации Срок службы в соответствии с календарным планом отработки запасов угля – 14 лет.
5. Потребность в строительстве дополнительных вспомогательных объектов Все объекты горного производства с инженерной инфраструктурой, включая транспортные коммуникации, сети связи и энергоснабжения уже построены и функционируют в соответствии с ранее утвержденными проектными решениями.
6. Транспортное обеспечение Доставка угля и вскрышной породы будет осуществляться по существующим технологическим дорогам.
7. Потребность в земельных ресурсах Местоположение производственных объектов, принятое в ранее разработанной и утвержденной проектной документацией (2016 г.), остается без изменений. По предварительной оценке дополнительного отвода земель для целей настоящего проекта не требуется.
8. Водоотведение, методы очистки, качество сточных вод, Все решения по организации водоотведения остаются без изменений в соответствии с ранее утвержденной проектной документацией, а именно:

- условия сброса.
Использование существующих или строительство новых очистных сооружений
- очистные сооружения (ОС) карьерных вод и части поверхностных сточных вод с Внешнего отвала с выпуском в р. Кыргай (выпуск № 1);
 - ОС поверхностных сточных вод с поверхности Внешнего отвала вод с выпуском в р. Талда (выпуск № 2).
9. Возможное влияние объекта на окружающую среду
- Добыча угля открытым способом оказывает неблагоприятное воздействие на все компоненты окружающей среды: воздух, поверхностные и подземные воды, почвы, растительный и животный мир, здоровье населения. Также происходит изменение ландшафта территории угледобычи.
- С целью оценки значимых воздействий и учета мнения заинтересованных сторон будет выполнена ОВОС. По результатам ОВОС будут разработаны эффективные меры для предупреждения и снижения негативного воздействия на окружающую среду и здоровье населения, мероприятия по экологическому мониторингу и контролю.
10. Возможность аварийных ситуаций
- Характер строительства и эксплуатации производственных объектов не предполагает хранение, переработку или уничтожение взрывопожароопасных, аварийно химически опасных, биологических и радиоактивных веществ и материалов.
- Производственными факторами возникновения аварийных ситуаций могут стать нарушения технологических процессов, технические ошибки обслуживающего персонала, нарушение противопожарных правил и правил техники безопасности.
- Возможные аварийные ситуации являются предотвращаемыми, краткосрочными, характеризуются локальным масштабом распространения (в границах земельного отвала/санитарно-защитной зоны). Для предупреждения аварийных ситуаций будут разработаны и неукоснительно соблюдаться специальные мероприятия, в соответствии с нормами, действующими на территории РФ.
11. Воздействие на социально-экономические условия
- Реализация проекта благоприятно скажется на социально-экономических условиях, благодаря следующим аспектам:
- сохранение рабочих мест (в настоящий момент на участке трудится 255 чел.);
 - обеспечение достойного уровня заработной платы (средняя заработная плата по участку составляет 50 тыс. руб.);
 - реализация программ социальной направленности в рамках соглашений о социально-экономическом сотрудничестве ООО «Ресурс» с администрацией Прокопьевского муниципального района Кемеровской области.
12. Источники финансирования
- Собственные и привлечённые средства ООО «Ресурс».

Генеральный директор ООО «Ресурс»



М.А. Тимошенко