Согласовано:

Директор по проектным работам

OOO «KAIK» WE HH

А.В. Перунов « » 2020 г. Утверждаю:

Заместитель директора -

технический директор «Уурбассразрезуголь»

/ C.B. Матва

» 2020 г.

Техническое задание на выполнение оценки воздействия на окружающую среду намечаемой деятельности в соответствии с проектной документацией: «Проект строительства участка Вахрушевский Глубокий Киселевского каменноугольного месторождение в границах лицензии на право пользования недрами КЕМ 01797 ТЭ с доработкой запасов в границах лицензий КЕМ 11699 ТЭ Вахрушевского поля филиала ОАО «Кузбассразрезуголь» «Краснобродский угольный разрез».

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	Наименование и адрес заказчика (исполнителя)	Заказчик: Полное и сокращенное наименование: Акционерное общество «Угольная Компания «Кузбассразрезуголь» (АО «УК «Кузбассразрезуголь») Почтовый адрес: 650054, Кемеровская область, г. Кемерово, Пионерский бульвар, 4А ИНН 4205049090, КПП 420501001, ОГРН 1034205040935 Руководитель: Директор Парамонов Сергей Викторович
		Исполнитель: Полное и сокращенное наименование: Общество с ограниченной ответственностью «Кузнецкая проектная компания» (ООО «КПК») Юридический адрес: 121552, г. Москва, ул. Ярцевская, 34, корп. 1, пом. 1, ком. 7, оф. 21 Почтовый адрес: 650036, г. Кемерово, ул. Терешковой, 41/2, оф.703 ИНН 4205187332, КПП 773101001, ОГРН 1094205019743 Руководитель: Генеральный директор Поклонов Даниил Анатольевич
2	Сроки проведения оценки воздействия на окружающую среду	июль-ноябрь 2020
3	Основные методы проведения оценки воздействия, в том числе план проведения консультации с общественностью	Состав и содержание материалов ОВОС должны быть выполнены в соответствии с законодательными и нормативными требованиями РФ в области охраны окружающей среды, здоровья населения, природопользования: — Федеральный закон от 10.01.2002 г. № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды»; — Федеральный закон от 23.11.1995 г. № 174-ФЗ «Об экологической экспертизе»; — Федеральный закон «Об охране атмосферного воздуха» № 96-ФЗ от 4 мая 1999 г. — Федеральный закон «Об отходах производства и потребления» № 89-ФЗ от 24.06.98 г. — Приказ Госкомэкологии РФ от 16.05.2000 г. № 372 «Об утверждении Положения об оценке воздействия намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в Российской Федерации».

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
		ОВОС должна быть выполнена на основе имеющейся официальной информации, статистики, проведенных ранее исследований, геологических и инженерно-экологических изысканий.
		Для оценки воздействий намечаемой деятельности на окружающую среду могут быть использованы следующие методы: — расчетные методы — определение параметров воздействий по утверждённым методикам, моделирование рассеивания выбросов в атмосферном воздухе; — метод аналоговых оценок — определение параметров воздействий с использованием данных по объектам-аналогам; — метод экспертных оценок для оценки воздействий, не поддающихся непосредственному измерению; — «метод списка» и «метод матриц» для выявления значимых воздействий; — метод причинно-следственных связей для анализа непрямых (косвенных) воздействий; — методы оценки рисков (метод индивидуальных оценок, метод средних величин, метод процентов, анализ линейных трендов). Прогнозную оценку воздействия намечаемой хозяйственной деятельности на природную и социальную среды выполнить на основании анализа современного состояния территории, модельных расчетов рассеивания по прогнозируемым выбросам, аналоговых оценок по сбросам и образованию отходов предлагаемых технологических решений.
		План проведения консультаций с общественностью: информирование и участие общественности осуществляется на всех этапах проведения ОВОС путем размещения публикаций в официальных изданиях федеральных органов исполнительной власти, в официальных изданиях органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и органов местного самоуправления, на территории которых намечается реализация объекта государственной экологической экспертизы, а также на территории которых намечаемая хозяйственная и иная деятельность может оказать воздействие. Дополнительное информирование может осуществляться по радио, на телевидении, в периодической печати, через Интернет и иными способами, обеспечивающими распространение информации. принятие решения о форме проведения общественных обсуждений (слушания, опрос, референдум) осуществляется с учетом степени экологической опасности намечаемой хозяйственной и иной деятельности, фактором неопределенности, степенью заинтересованности общественности. замечания и предложения от общественности должны быть отражены в окончательном варианте материалов по оценке воздействия на окружающую среду.
4	Основные задачи при проведении оценки	Основные задачи при проведении оценки воздействия на окружающую среду:

Nº π/π	Перечень основных	Основные данные и требования
n/n	воздействия на окружающую среду	 определение характеристик намечаемой хозяйственной и иной деятельности и возможных альтернатив; анализ состояния территории, на которую может оказать влияние намечаемая хозяйственная и иная деятельность (состояние природной среды, наличие и характер антропогенной нагрузки и т.п.); выявление возможных воздействий намечаемой хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду с учетом альтернатив; оценка воздействий на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности (вероятности возникновения риска, степени, характера, масштаба, зоны распространения, а также прогнозирование экологических и связанных с ними социальных и экономических последствий); определение мероприятий, уменьшающих, смягчающих или предотвращающих негативные воздействия, оценка их эффективности и возможности реализации; разработка предложений по программе экологического мониторинга и контроля на всех этапах реализации намечаемой хозяйственной и иной деятельности; подготовка предварительного варианта материалов по оценке воздействия на окружающую среду намечаемой хозяйственной и иной деятельности (включая краткое изложение для неспециалистов); организация и проведение общественных обсуждений по предварительным материалам ОВОС; разработка материалам ОВОС и корректировка по результатам общественных обсуждений; подготовка окончательного варианта материалов ОВОС с учетом замечаний, предложений и информации, поступивших на стадии обсуждений.
5	Предполагаемый состав и содержание материалов по оценке воздействия на окружающую среду	Материалы ОВОС должны содержать следующие сведения: 1. Общие сведения о заказчике деятельности и объекте проектирования. 2. Обзор альтернативных вариантов достижения цели намечаемой хозяйственной и иной деятельности, включая «нулевой» вариант (отказ от деятельности). 3. Оценка существующего состояния окружающей среды: — характеристика существующего уровня загрязнения атмосферного воздуха; — характеристика существующего состояния поверхностных вод; — результаты оценки существующего состояния подземных вод; — характеристика почвенных условий; — характеристика почвенных условий; — характеристика растительного и животного мира. 4. Оценка воздействия намечаемой деятельности на окружающую среду: — воздействие объекта на атмосферный воздух; — воздействие объекта на поверхностные и подземные воды; — оценка воздействия на окружающую среду при обращении с отходами производства и потребления;

данных и требований		Основные данные и требования
	5.	 воздействие объекта на условия землепользования; воздействие объекта на растительный и животный мир. Мероприятия по снижению негативного воздействия на окружающую среду: мероприятия по охране атмосферного воздуха; мероприятия по рациональному использованию водных объектов и их охране от истощения и загрязнения; мероприятия по охране подземных вод; мероприятия по охране и рациональному использованию земельных ресурсов и почвенного покрова. Рекультивация нарушенных земель;
	7. 8.	 мероприятия по обращению с отходами; мероприятия по охране растительного и животного мира. Предложения к программе по организации производственного экологического контроля и мониторинга. Выявление экологических последствий. Экологические затраты, налоги и платежи. Резюме нетехнического характера.
		6. 7. 8.

Заместитель директора по экологии и землепользованию AO «УК «Кузбассразрезуголь»

Главный инженер проекта ООО «КПК» В.А.Латохин

С.О.Миллер