

Утверждаю:

Генеральный Директор  
ООО «Разрез Тайлепский»

А.В. Тихонский

« \_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021г.

### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ ЗАКАЗЧИКА

на выполнение работ по разработке нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водный объект р. Корчагол и получение разрешения на сброс загрязняющих веществ (за исключением радиоактивных веществ) и микроорганизмов в водный объект р. Корчагол  
ООО «Разрез Тайлепский»

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	2	3
1	Наименование объекта	Общество с ограниченной ответственностью «Разрез Тайлепский»
2	Основание для выполнения работ	<ol style="list-style-type: none"><li>1. Проектная документация «Технический проект разработки Карачиякского и Николаевского каменноугольных месторождений открытым способом в границе участков недр Карачиякский и Карачиякский 2. Дополнение 1».</li><li>2. Федеральный закон от 10.01.2002 № 7-ФЗ «Об охране окружающей среды».</li><li>3. Водный кодекс Российской Федерации" от 03.06.2006 № 74-ФЗ.</li><li>4. Приказ Минприроды России от 29.12.2020 № 1118 «Об утверждении Методики разработки нормативов допустимых сбросов загрязняющих веществ в водные объекты для водопользователей».</li><li>5. Постановление Правительства РФ от 23.07.2007г. № 469 «О порядке утверждения нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей».</li><li>6. СанПиН 2.1.5.980-00. Гигиенические требования к охране поверхностных вод.</li><li>7. ГОСТ 17.1.1.01-77. Охрана природы. Гидросфера. Использование и охрана вод. Основные термины и определения.</li><li>8. Распоряжение правительства Российской Федерации от 8 июля 2015 г. № 1316-р «Перечень загрязняющих веществ, в отношении которых применяются меры государственного регулирования в области охраны окружающей среды».</li><li>9. Приказ Минприроды от 09.01.2013г. № 2 «Об утверждении Административного регламента Федеральной службы по надзору в сфере природопользования по предоставлению государственной услуги по выдаче</li></ol>

		<p>разрешений на сбросы веществ (за исключением радиоактивных веществ) и микроорганизмов в водные объекты»</p> <p>10. Другие действующие нормативные правовые акты Российской Федерации.</p> <p>11. Окончание срока действия нормативов допустимого сброса.</p> <p>12. Окончание срока действия разрешения на сброс в водный объект.</p>
3	Местоположение объекта	Кемеровская область-Кузбасс, Новокузнецкий район, в 450 м на юг от пос. Малиновка. Координаты места выпуска сточных вод 53°25'31,03"с.ш. 87°16'02,2"в.д. Водный объект – река Корчагол.
4	Наименование организации	Определяется тендером
5	Результат проведения работ (услуг)	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Расчет НДС для выпуска: №1 в реку Корчагол;</li> <li>2. Анализ исходных данных и разработка расчетных условий для определения НДС веществ;</li> <li>3. Обоснование Перечня нормируемых веществ с учетом информации об использовании веществ на предприятии;</li> <li>4. Расчет величин НДС для выпуска сточных вод в водоток;</li> <li>5. Обоснование нормативов допустимого сброса микроорганизмов в водные объекты согласно критериям эффективности обеззараживания сточных вод и допустимым изменениям состава воды в водоемах и водотоках после выпуска в них очищенных сточных вод, отводимых в водные объекты;</li> <li>6. Проверка соблюдения требований в контрольном створе к качеству (составу и свойствам) воды в водных объектах при условии выполнения НДС;</li> <li>7. Разработка совместно с Заказчиком Планов мероприятий по охране и рациональному использованию водных ресурсов (перечень веществ устанавливается после расчета НДС);</li> <li>8. Пояснительная записка, оформление бланков нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты и таблиц величин фактического сброса веществ и микроорганизмов, комплектация Материалов согласно «Методике разработки нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водные объекты для водопользователей» (Приказ Минприроды России от 29.12.2020 N 1118);</li> <li>9. Согласование НДС в соответствии с действующим законодательством (при наличии решения о предоставлении водного объекта в пользование для сброса сточных вод);</li> <li>10. Получение разрешения на сброс в Южно-Сибирском межрегиональном Управлении Росприроднадзора;</li> <li>11. Работы считаются выполненными при получении разрешения на сброс.</li> </ol>



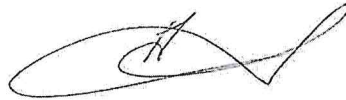
6	Требования Заказчика к Исполнителю работ (услуг)	<p>1. Наличие опыта работы (не менее 5-ти лет) по разработке проектов нормативов предельно допустимых выбросов; наличие необходимой материальной и программной базы для выполнения данных видов услуг;</p> <p>2. Исполнитель гарантирует качество выполняемых услуг, сроки их выполнения;</p> <p>3. Исполнитель выполняет услуги в соответствии с действующими нормами и природоохранным законодательством;</p> <p>4. Исполнитель работы самостоятельно получает все необходимые согласования компетентных органов и необходимые экспертизы проектной документации, согласно действующему Законодательству РФ.</p> <p>5. Все необходимые недостающие у Заказчика сведения, дополнительные исследования выписки, справки для выполнения расчетов и согласования проекта НДС выполняет и оплачивает Исполнитель;</p> <p>6. В случае выявления недостатков при утверждении проекта НДС в компетентных органах или получении отказа Южно-Сибирского межрегионального управления Росприроднадзора в выдаче разрешения на сброс все недостатки и необходимые корректировки Исполнитель устраняет за свой счет.</p> <p>7. Устранение замечаний и корректировку проекта НДС Исполнитель осуществляет без увеличения сроков оказания услуг.</p> <p>8. Привлечение проектной компанией иных исполнителей производится по согласованию с Заказчиком и за счет средств проектной компании.</p> <p>9. Проект НДС должен быть разработан в соответствии с действующими методическими указаниями и представлен для утверждения Заказчику.</p> <p>10. Вся информация по данному Договору является конфиденциальной и не может быть передана третьей стороне без согласия на то обеих Сторон.</p>
8	Основные требования к работе (услуга)	<p>Проектная документация должна иметь все необходимые согласования в соответствии с действующим законодательством РФ; (Кемеровский филиал ФГУ «Верхнеобьрыбвод», Кемеровский Центр по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды, Территориальное Управление Роспотребнадзора по Кемеровской области, Отдел водных ресурсов по Кемеровской области ВО БВУ и прочие при необходимости);</p>
9	Исходные данные для работ	<p>ООО «Разрез Тайлепский» имеет следующие документы:</p> <p>1) Решение о предоставлении водного объекта;</p> <p>2) Протоколы физико-химического, химико-бактериологического анализа поступающих и очищенных сточных вод, выполненные аккредитованной лабораторией в соответствии с действующим законодательством РФ.</p>

		Необходимые исходные данные для разработки документации предоставляются ООО «Разрез Тайлепский» по дополнительному запросу от Исполнителя.
10	Срок и этапы выполнения работ	<p><b>I этап:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Получение сведений о фоновых концентрациях загрязняющих веществ в водном объекте и гидрологических характеристиках водного объекта в Федеральной службе по гидрометеорологии и мониторингу окружающей среды и прочей информации необходимой для разработки проекта НДС;</li> <li>- Сбор и анализ исходных данных.</li> </ul> <p><b>Срок исполнения – до 15.05.2021</b></p> <p><b>II этап:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Разработка и оформление проекта нормативов допустимых сбросов веществ и микроорганизмов в водный объект (НДС);</li> <li>- Представление Заказчику на подпись разработанного проекта НДС.</li> </ul> <p><b>Срок исполнения – до 15.06.2021</b></p> <p><b>III этап:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Техническое сопровождение при согласовании проекта НДС в компетентных надзорных органах</li> <li>- Получение Приказа об утверждении НДС веществ и микроорганизмов для ООО «Разрез Тайлепский»</li> </ul> <p><b>Срок исполнения – до 01.09.2021</b></p> <p><b>IV этап:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Получение разрешения на сброс загрязняющих веществ и микроорганизмов в водный объект в Южно-сибирском межрегиональном управлении Росприроднадзора.</li> </ul> <p><b>Срок исполнения – до 15.11.2021</b></p>
11.	Условия оплаты	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. I и II этап работы: - оплата после завершения этапов в размере в размере 50% от общей суммы договора;</li> <li>2. III этап работы: - оплата после завершения этапа в размере 20% от общей суммы договора;</li> <li>3. IV этап работы: оплата после завершения этапа в размере 20% от общей суммы договора;</li> <li>4. Оплата этапов работы производится в течение 30 календарных дней с момента подписания акта выполненных работ по каждому этапу работ договора.</li> </ol>
12.	Требования к документации	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Проектная документация передаётся Заказчику на согласование в 1 (одном) экземпляре на бумажных носителях и 1 (один) экземпляр на электронном носителе текстовые файлы в формате редактора MS Word, таблицы в формате MS Excel; графические материалы – в формате PDF;</li> <li>2. На экспертизы (согласования) проектную документацию передает Исполнитель (свои экземпляры).</li> <li>3. После прохождения необходимых экспертиз и согласований проектная документация передается Заказчику в 2-х (двух) экземплярах на бумажных носителях, из них один экземпляр должен содержать полностью все</li> </ol>

		<p>подлинники собранных материалов и в 1 (одном) на электронном носителе (в форматах AutoCad, PDF с подписями исполнителей проектной организации, Word, Excel).</p> <p>4. Представляемые экземпляры документации в бумажной форме должны быть аутентичны документации представляемой в электронной форме.</p> <p>5. Электронный носитель должен содержать этикетку с полным названием объекта, электронные документы в форматах использованных программ, а также в следующих форматах: текстовые документы – «.docx»; таблицы, диаграммы – «.xlsx»; чертежи, схемы – «.pdf». Наименования папок и файлов должны совпадать с наименованием документов и чертежей (ведомостей).</p>
--	--	---

Технический директор

ООО «Разрез Тайлепский»



А.С. Сучков

Главный инженер

ООО «Разрез Тайлепский»



А. В. Костерин

Начальник отдела экологии

ООО «Разрез Тайлепский»



Н.В. Владыкина