

ЗАДАНИЕ НА ПРОЕКТИРОВАНИЕ

сооружений для защиты прилегающих жилых зон от повышенного уровня шума возникающего при разгрузочных работах на железнодорожных эстакадах №1 и №2 разгрузки привозного сырья промплощадки Сибайского подземного рудника

№ п/п	Перечень данных и требований	Содержание данных и требований
1	Заказчик проекта	АО «Сибайский ГОК». Республика Башкортостан, г.Сибай, ул.Горького, д.54 Генеральный директор Ишимов А.Н.
2	Основание для проектирования	Предписание Сибайского территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан № 26-44/482 от 29.10.2021г.
3	Местоположения проектируемого объекта	Республика Башкортостан, г.Сибай, ул.Горная-4, промплощадка Сибайского подземного рудника
4	Вид строительства	Строительство
5	Стадийность проектирования	Рабочая документация.
6	Проектная организация	Определяется на конкурсной основе
7	Срок начала и окончания строительства	2022 год
8	Источник финансирования	Собственные средства Заказчика
9	Сведения о особых условиях площадки и района проектирования	Расстояние от источника шума до жилой застройки - 140м. Источник шума – работа вибрационного оборудования при разгрузке сыпучих грузов с железнодорожных полувагонов на эстакадах привозной руды. Железнодорожные эстакады (2шт) из железобетонных конструкций высотой 3м (отметка головки рельса) от уровня земли, протяженностью 230м и 310м параллельно расположенные на расстоянии 63м друг от друга и на уровнях по высоте с разностью в 5м. Промплощадка опасного производственного объекта.
10	Основные показатели проектируемого объекта (производственная мощность, номенклатура продукции и пр.)	Уровень шума в прилегающей жилой застройке свести к нормам согласно «СН 2.2.4/2.1.8562-96.»

11	Объект проектирования	Шумопреграждающие сооружения
12	Наличие утвержденных технологических регламентов	Не требуется
13	Требования по выполнению научно-исследовательских и экспериментальных работ	Не требуется
14	Требования к технологии, к производственным процессам и основному оборудованию.	Не требуется
15	Основные источники инженерного обеспечения (электроэнергией, водой и т.п.)	Не требуется
16	Требования по механизации и автоматизации технологических (производственных) процессов.	Не требуется.
17	Режим работы предприятия (объекта) и персонала	Непрерывный, двухсменный
18	Требования к архитектурно-строительным, объемно-планировочным и конструктивным решениям.	1. Строительные конструкции и материалы, объёмно-планировочные и конструктивные решения должны соответствовать действующим на территории РФ нормативным документам и правовым актам. 2. Рабочая зона эстакад привозной руды – 30 м; 3. Компонировка решений должна обеспечивать безопасное и удобное техническое обслуживание, должна предусматривать свободные зоны для демонтажа и ремонта.
19	Требования к благоустройству территории объекта.	Учесть существующее благоустройство предприятия.
20	Указания о выделении этапов (очереди) строительства и их состав	Не требуется
21	Сведения об инженерных изысканиях	Выполнить в объеме необходимом для принятия решений по заданию проектировщика
22	Сведения о результатах обследования	Произвести обследование производственной площадки для объемно-планировочных решений, расчетов и т.п., с оформлением отчета
23	Способ строительства (проектирования)	Подрядный
24	Генеральная подрядная строительно-монтажная организация	Определяется на конкурсной основе
25	Требования к составу и содержанию проектной документации (с указанием дополнительных требований и условий) и этапы выполнения работ	<u>Состав рабочей документации:</u> - Общая пояснительная записка с разделом ТЭП, расчетами (схемами) по снижению шумового потока, обоснованием принятых решений; - Архитектурно-строительные решения; - Планировка земельного участка; - Локальный сметный расчёт.

26	Указания по согласованию проектной документации (на стадиях проектирования и государственной экспертизы)	Конструктивные (материал, тип строительных конструкций), объемно-планировочные решения согласовать с Заказчиком.
27	Требования по передаче проектной документации Заказчику.	Проектная и рабочая документация передается Заказчику в бумажном виде, сброшюрованная по разделам, в 4-х экземплярах и в электронном виде на USB-носителе в 1 экземпляре. Текстовые и графические материалы предоставляются в формате <i>pdf</i> (сформированные в следующем порядке: один раздел – один файл <i>pdf</i>)
28	Перечень исходных материалов, прилагаемых к заданию на проектирование.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Технический отчет №130 «Предпроектные решения по снижению шума при производстве работ на эстакадах привозной руды промплощадки сибайского подземного рудника на объекте «реконструкция эстакады №2 привозной руды» выполненный испытательной лабораторией «ЭкоТестЭкспресс» 2. Предписание Сибайского территориального отдела Управления Роспотребнадзора по Республике Башкортостан (СТОУ РПН по РБ) № 26-44/482 от 29.10.2021г. 3. Экспертное заключение СТОУ РПН по РБ № 35-21190 от 25.10.2021г. 4. Протокол по результатам измерений №П-42-8405 от 21.10.2021г. СТОУ РПН по РБ 5. Протокол по результатам измерений №П-42-8407 от 21.10.2021г. СТОУ РПН по РБ 6. План расположения эстакад 7. Разрез по эстакадам 8. Дополнительная информация при необходимости предоставляется Заказчиком в соответствии с запросом Исполнителя