

Шахта «Чертинская Коксовая»

ул. Промышленная, 1, г. Белово, Кемеровской области,
 Россия, 652607 т. (384 52) 2 03 05
 e-mail: mine@mmk-coal.ru

УТВЕРЖДАЮ

**Главный инженер –
 начальник технического управления
 ООО «ММК-УГОЛЬ»**

_____ **В.Н. Щербаков**

«_____» _____ **2025 г.**

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

**на выполнение работ по монтажу механического болтового соединения
 конвейерной резиноканево́й ленты**

№ п/п	Перечень данных	Состав задания
1	Заказчик	ООО «ММК-УГОЛЬ»
2	Структурное подразделение	ООО «ММК-УГОЛЬ» Шахта «Чертинская-Коксовая»
3	Объект	Ленточные конвейера с шириной конвейерной ленты 800мм, 1000мм, 1200мм.
4	Расположение объекта	Россия, 652607, Кемеровская обл., г. Белово, ул. Промышленная, 1
5	Режим работы предприятия	353 рабочих дня в год для шахты, продолжительность смены в шахте – 8 час.; на поверхности – 8 час.; количество рабочих смен – 3; на поверхности – 3.
6	Тема задания	1. Проведение работ по монтажу механического болтового соединения конвейерной резиноканево́й ленты соединителями типа «Вулкан» без комплекта механического соединения ленты. 2. Проведение работ по монтажу механического болтового соединения конвейерной резиноканево́й ленты соединителями типа «Вулкан» с комплектом механического соединения ленты.
7	Источник финансирования	План ремонтов на 2025 год
Исходные данные		
8	Цель и назначение выполняемых работ/услуг	Сервисное обслуживание
9	Вид работ/услуг	Монтаж стыков
10	Источники разработки (№ чертежей, ремонтных ведомостей, смет и т.п., где указаны параметры работ/услуг).	Руководство по эксплуатации механического болтового соединения типа «Вулкан».

11	Перечень выполняемых работ/услуг (подробно)	Проведение работ по монтажу механического болтового соединения конвейерной резинотканевой ленты шириной 800мм, 1000мм, 1200мм, со следующим разрывным усилием: Лента шириной 800мм до 1260кН/мм, 5-рядный стык; Лента шириной 1000мм до 1575кН/мм, 7-рядный стык; Лента шириной 1000мм до 2000кН/мм, 10-рядный стык; Лента шириной 1200мм до 1575кН/мм, 7-рядный стык; Лента шириной 1200мм до 2500кН/мм, 10-рядный стык.
12	Потребные ресурсы (параметры, количество –ориентировочно), при необходимости	Количество монтажей стыков по мере необходимости.
13	Дополнительные сведения (особенности технологии и условий выполнения работ/услуг, расположения объектов, организации работ, эксплуатации оборудования и т.д.), при необходимости.	1. Наличие квалифицированного персонала с опытом выполнения данного вида работ. 2. Количество персонала одновременно занятых на работах у Заказчика 6 человек. 3. Общее количество персонала сервисных инженеров выполняющих данный вид работ у Исполнителя не менее 12 человек (с подтверждением списочной численности Исполнителя). 3. Наличие комплекта инструмента со степенью взрывозащиты РВ на выполнение данного вида работ. 4. Наличие автотранспорта для доставки персонала. 5. Время экстренного реагирования на вызов: не более 4-х часов. 6.Время монтажа: 5-ти рядного стыка не более 2,5 часа; 7-ми рядного стыка не более 2,5 часа; 10-ти рядного стыка не более 3-х часов. 7. Предоставить референт лист о выполнении аналогичных работ.
14	Требования к результатам выполнения работ/услуг (подробно)	Срок гарантии: 6 месяцев с даты монтажа стыка.
15	Контактные лица заказчика	Старший механик по подземному транспорту шахты «Чертинская-Коксовая» Русских Руслан Игоревич, тел. 8(38452)20376, доб. 3718, e-mail: Russkih.RI@mmk-coal.ru
16	Срок (планируемый) начала выполнения работ	С даты подписания договора до 31.12.2025года.

Согласовано:

Главный механик
ООО «ММК–УГОЛЬ»

К.М. Булатов

Начальник шахты
«Чертинская-Коксовая»

А.В. Бабичук

Главный инженер шахты «Чертинская-Коксовая»	_____	С.Ю. Король
Главный механик	_____	Д.П. Браило
Старший механик по подземному транспорту	_____	Р.И. Русских

Текущий документ

Лист согласования к документу Произвольный документ от Invalid date № ШЧК-50/0040-УГ " ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на выполнение работ по монтажу механического болтового соединения конвейерной резиноканевой ленты " (null от 05.02.2025)

Автор: Русских Руслан Игоревич, старший механик по подземному транспорту

Цикл согласования №1

Тип согласования	Подразделение	Должность	ФИО	Дата и время		Решение	Комментарий
				поступления	окончания		
Создание	ООО "ММК-Уголь" ; шахта "Чертинск ая-коксовая" ; энергомеханическая служба	старший механик по подземному транспорту	Русских Руслан Игоревич	05.02.2025, 14:04	05.02.2025, 14:05	Запущено	
Согласование по иерархии	ООО "ММК-Уголь" ; шахта "Чертинск ая-коксовая" ; энергомеханическая служба	старший механик по подземному транспорту	Русских Руслан Игоревич	05.02.2025, 14:05	05.02.2025, 14:05	Согласовано	
Согласование по иерархии	ООО "ММК-Уголь" ; шахта "Чертинск ая-коксовая" ; энергомеханическая служба	главный механик	Брайло Дмитрий Петрович	05.02.2025, 14:05	05.02.2025, 14:06	Отозвано	

Цикл согласования №2

Тип согласования	Подразделение	Должность	ФИО	Дата и время		Решение	Комментарий
				поступления	окончания		
Доработка	ООО "ММК-Уголь" ; шахта "Чертинск ая-коксовая" ; энергомеханическая служба	старший механик по подземному транспорту	Русских Руслан Игоревич	05.02.2025, 14:06	05.02.2025, 14:09	Доработано	Замечания устранены.
Согласование по иерархии	ООО "ММК-Уголь" ; шахта "Чертинск ая-коксовая" ; энергомеханическая служба	старший механик по подземному транспорту	Русских Руслан Игоревич	05.02.2025, 14:09	05.02.2025, 14:09	Согласовано	
Согласование по иерархии	ООО "ММК-Уголь" ; шахта "Чертинск ая-коксовая" ; энергомеханическая служба	главный механик	Брайло Дмитрий Петрович	05.02.2025, 14:09	05.02.2025, 14:23	Отклонено	!

Цикл согласования №3

Тип согласования	Подразделение	Должность	ФИО	Дата и время		Решение	Комментарий
				поступления	окончания		
Доработка	ООО "ММК-Уголь" ; шахта "Чертинск ая-коксовая" ; энергомеханическая служба	старший механик по подземному транспорту	Русских Руслан Игоревич	05.02.2025, 14:23	05.02.2025, 14:33	Доработано	Замечания устранены.
Согласование по иерархии	ООО "ММК-Уголь" ; шахта "Чертинск ая-коксовая" ; энергомеханическая служба	старший механик по подземному транспорту	Русских Руслан Игоревич	05.02.2025, 14:33	05.02.2025, 14:33	Согласовано	
Согласование по иерархии	ООО "ММК-Уголь" ; шахта "Чертинск ая-коксовая" ; энергомеханическая служба	главный механик	Брайло Дмитрий Петрович	05.02.2025, 14:33	05.02.2025, 15:06	Согласовано	
Согласование по иерархии	ООО "ММК-Уголь" ; шахта "Чертинск ая-коксовая" ; энергомеханическая служба	главный инженер	Король Сергей Юрьевич	05.02.2025, 15:06	05.02.2025, 15:10	Согласовано	

Согласование по иерархии	ООО "ММК-Уголь": шахта "Костромовская"	главный инженер	Бабичук Андрей Валериевич	05.02.2025, 15:10	06.02.2025, 12:52	Согласовано
Согласование внешне	ООО "ММК-Уголь": группа по техническому обслуживанию и ремонту оборудования	энергетик	Баев Максим Юрьевич	06.02.2025, 12:52	10.02.2025, 11:43	Согласовано
Согласование внешне	ООО "ММК-Уголь": группа по техническому обслуживанию и ремонту оборудования	главный механик	Булатов Константин Михайлович	10.02.2025, 11:43	11.02.2025, 09:34	Согласовано
Согласование внешне	ООО "ММК-Уголь": техническое управление	главный инженер-начальник управления	Щербачков Вадим Николаевич	11.02.2025, 09:34	11.02.2025, 10:16	Согласовано
Подписание	ООО "ММК-Уголь": шахта "Костромовская"	главный инженер	Бабичук Андрей Валериевич	11.02.2025, 10:16	11.02.2025, 13:33	Подписано
Завершение	ООО "ММК-Уголь": шахта "Чертынская-Коксовая": энергомеханическая служба	старший механик по подземному транспорту	Русских Руслан Игоревич	11.02.2025, 13:33	11.02.2025, 15:16	Завершено