



Общество с ограниченной ответственностью
 «ММК-УГОЛЬ» (ООО «ММК-УГОЛЬ»)

УТВЕРЖДАЮ
 Главный инженер - начальник
 технического управления
 ООО «ММК-УГОЛЬ»
 Щербаков В. Н.

 (дата)

**Техническое задание
 на выполнение работ по проведению экспертиз промышленной
 безопасности оборудования подземного транспорта и стационарных
 установок для шахты им. С. Д. Тихова**

Структурное подразделение	ООО «ММК-УГОЛЬ» шахта им. С.Д. Тихова.
Объект	Оборудование подземного транспорта и стационарных установок, эксплуатируемое на шахте им. С. Д. Тихова.
Агрегат.	1) Ленточный конвейер с шириной ленточного полотна В=800 мм. - 1 шт. (1шт. до 31.12.2025 г.); 2) Ленточный конвейер с шириной ленточного полотна В=1000 мм. - 2 шт. (2 шт. до 31.12.2025 г.); 3) Ленточный конвейер с шириной ленточного полотна В=1200 мм. - 1 шт. (1 шт. до 31.12.2025 г.); 4) Установка автоматического пожаротушения (УПТЛК-П-30М, УПТЛК-П-12М) – 46 шт. (46 шт. до 31.012.2025); 6) Тормозная тележка ВTs-DUO (ВTs, ВТ-30) – 16 шт. (16 шт. до 31.12.2025); 7) Транспортное гидравлическое устройство ТZH 8/16 (NZH2/4, SLG 4.1) -7 шт. (7 шт. до 31.12.2025); 8) Перегрузочный ленточный с шириной ленточного полотна В=1200 мм.; - 1 шт. (1 шт. до 31.12.2025) 9) Насос центробежный секционный (ЦНС) – 2 шт. (2шт. до 31.12.2025)
Тема задания.	Проведение экспертиз промышленной безопасности.
Основание для выполнения работ.	Истечение срока службы технического устройства, в соответствии с Федеральным законом №116-ФЗ от 21.07.97г. "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" и Приказом №420 от 20.10.2020 Федеральной службы по экономическому, технологическому и атомному надзору об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности».

Исходные данные

1. Цель и назначение выполняемых работ	Продление срока службы технического устройства.
--	---

ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН
 УСИЛЕННОЙ ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ
 Сведения о сертификате
 (4496786805054099087804310590530B4F)
 Владелец Щербаков Вадим Николаевич
 Действителен с 15.08.2024 по 15.08.2025

работ.	
2. Вид работ.	Проведение экспертиз промышленной безопасности.
3. Источники разработки (№ чертежей, ремонтных ведомостей, смет и т.п., где указаны параметры работ).	<ol style="list-style-type: none"> 1. Федеральный закон №116-ФЗ от 21.07.97г. "О промышленной безопасности опасных производственных объектов". 2. Приказ №420 от 20.10.2020 Федеральной службы по экономическому, технологическому и атомному надзору об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности». 3. Комментарий к Федеральному закону «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» - 23-е изд. от 2022 г.
4. Перечень выполняемых работ (подробно).	<ol style="list-style-type: none"> 1. Определить соответствие объектов экспертизы промышленной безопасности требованиям промышленной безопасности; 2. Обеспечить объективность и обоснованность выводов заключения экспертизы; 3. Обеспечить сохранность документов и конфиденциальность сведений, представленных на экспертизу. 4. Внести заключение экспертизы промышленной безопасности в реестр заключений экспертиз промышленной безопасности. 5. Предоставить оригинал заключения экспертизы промышленной безопасности;
5. Потребные ресурсы (параметры, количество – ориентировочно), при необходимости.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Уставные документы заказчика; 2. Копия Свидетельства (с приложениями) о регистрации объекта экспертизы в государственном реестре опасных производственных объектов; 3. Копия лицензии на право эксплуатации взрывопожароопасных производственных объектов; 4. Паспорт (формуляр) на техническое устройство. 5. По перечню запрашиваемых исходных материалов проектной организации.
6. Источники энергоресурсов, при необходимости.	
7. Дополнительные сведения (особенности технологии и условий выполнения работ, расположения объектов, организации работ, эксплуатации оборудования и т.д.), при необходимости.	
8. Требования к результатам выполнения работ (подробно).	<ol style="list-style-type: none"> 1. Экспертная организация должна иметь действующую лицензию на деятельность по проведению экспертизы промышленной безопасности ОПО; 2. Эксперт, выполняющий работы ЭПБ, должен соответствовать следующим требованиям: <ul style="list-style-type: none"> - иметь квалификационное удостоверение эксперта в области промышленной безопасности, разрешающего деятельность по проведению экспертизы промышленной

	<p>безопасности ОПО 1 класса опасности;</p> <ul style="list-style-type: none"> - иметь высшее образование; - иметь стаж работы не менее 10 лет по специальности, соответствующей его области (областям) аттестации; - знать нормативные правовые акты Российской Федерации в области промышленной безопасности, средства измерений и оборудование, а также методы технического диагностирования, неразрушающего и разрушающего контроля технических устройств, обследования зданий и сооружений, оценки риска аварии на опасном производственном объекте и связанных с ней угроз негативных последствий, необходимых для осуществления экспертизы; - иметь опыт проведения не менее 15 экспертиз; <p>3. Срок проведения экспертизы не должен превышать трех месяцев со дня получения экспертной организацией от заказчика необходимых материалов и документов.</p> <p>4. Оформление заключения экспертизы промышленной безопасности должно соответствовать разделу 4 приказа №420 от 20.10.2020 Федеральной службы по экономическому, технологическому и атомному надзору об утверждении федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила проведения экспертизы промышленной безопасности».</p>
9. Контактное лицо в структурном подразделении (Ф.И.О., должность, телефон, e-mail)	Белошاپко А.Э., старший механик по подземному транспорту, тел.89996491868, e-mail: beloshapko.ae@mmk-coal.ru
10. Срок (планируемый) начала проведения работ.	10.02.2025г.
11. Продолжительность работ.	10.02.2025г. по 31.12.2025г.

Начальник шахты

Юдин А. С.

Подпись, дата

Главный механик
ООО «ММК-УГОЛЬ»

Булатов К. М.

Подпись, дата

Главный механик

Берлизов В. А.

Подпись, дата

Код элемента бюджета п. 7.5.1.1 экспертиза промышленной безопасности ОПО		
Старший механик по транспорту и стационарным установкам	_____	А. Э. Белошاپко
	Подпись, дата	И. О. Фамилия