



СОГЛАСОВАНО:

Директор дирекции
по ремонту и сервису
ПрАО «Донецксталь»

 С.И. Дробный
2020 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор
ЧАО «ШУ «Покровское»

 В. Г. Яковенко
" 18 " 03 2020 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ
на ремонт гидроцилиндров подъёмника
применительно к условиям
ЧАО «ШУ «Покровское»

Согласовано:

Главный механик
ЧАО «Шахтоуправление «Покровское»

 С.А. Хохлов

« 12 » марта 2020 г.

Согласовано:

Представитель подрядчика

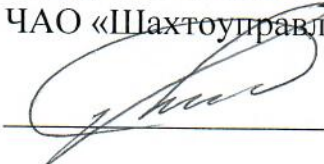
_____ 2020 г.

Зам.главного механика
ЧАО «Шахтоуправление «Покровское»

 Н.Н. Хижняк

« _____ » 2020 г.

Нач. участка РЗО-3
ЧАО «Шахтоуправление «Покровское»

 А.С. Морозов

« _____ » 2020 г.

1. Количество поставляемых в ремонт гидроцилиндров подъемника.

Планируемое количество гидроцилиндров подъемника согласно плана ремонтов.

Таблица 1.

№ п/п	Наименование	Количество, шт.
1	Гидроцилиндр подъемника	24

2. Комплектность гидроцилиндров подъемника приведена в таблице № 2.

Таблица 2.

Таблица 2.

№пп	Номер чертежа	Наименование деталей	ед. изм	кол-во	масса	примечание
1		Гидроцилиндр подъемника	шт.	1		

3. Требования к Гидроцилиндрам подъемника

Основные параметры, размеры, ремонтная документация, технология восстановления и ремонта, программа и методика приемо-сдаточных испытаний должны быть согласованы заказчиком.

3.1 Произвести дефектовку всех комплектующих изделия, средствами контроля по их категориям. Наличие дефектов устранить согласно технологическому процессу.

3.2 При сборке изделий обеспечить комплектность и работоспособность изделий согласно КД.

3.3 При приемке продукции с капитального ремонта обеспечить испытание с участием представителей Заказчика.

3.4 Все оборудование должно быть сертифицировано в Украине и соответствовать требованиям правилам техники безопасности в угольных шахтах и другим нормативным документам, действующим в Украине.

4. Приемка ремонтного фонда и порядок ремонта изделия.

4.1. При поступлении в ремонт составляется двухсторонний акт приема-передачи и комплектности ремонтного фонда по факту поставки. Акт приема-передачи и комплектности подписывается уполномоченными представителями Заказчика и Исполнителя

4.2. Перед проведением ремонта Исполнитель проводит дефектовку узлов, деталей изделия и комплектность, для чего выполняет:

- разборка изделия на узлы и детали;
- очистку корпуса и других узлов от загрязнения и коррозии;
- мойку узлов и деталей;

-визуальный осмотр и инструментальные замеры исполнительных размеров деталей и узлов на соответствие конструкторской документации и руководству по капитальному ремонту;

Исполнитель проводит дефектовку с участием специалистов Заказчика.

- изготовление и восстановление изношенных деталей и узлов согласно технологии ремонта и конструкторской документации.

4.3. На основании дефектовки изделия составляется двусторонний акт, в котором отражаются и данные акта приема-передачи и комплектности поставленных в ремонт изделий.

4.4. Отбракованные, согласно руководства по капитальному ремонту, конструкторской документации и технических условий, узлы и детали подлежат списанию с составлением двустороннего акта.

5. Приемка отремонтированного изделия

Все отремонтированные изделия должны быть испытаны по программе и методике приемо-сдаточных испытаний.

Отремонтированное оборудование должно быть принято ОТК Исполнителя на основании результатов испытания, замеров и осмотров, установленных технической документацией на ремонт и техническим заданием.

Маркировать изделие способом нанесения маркировочных знаков на корпусе изделия

Пример выполнения маркировки: 000119ПИ, где

- первые четыре цифры – порядковый номер;
- пятая цифра – квартал;
- шестая цифра – последняя цифра года;
- две буквы предприятия изготовителя.

После испытания отремонтированного изделия по программе и методике приемо-сдаточных испытаний выполнить опломбировку.

При приемке обеспечивается свободный доступ уполномоченных представителей Заказчика на приемо-сдаточные испытания.

Выдача оборудования из ремонта должна быть оформлена двусторонним актом приема-передачи с указанием результатов приемо-сдаточных испытаний.

Исполнитель обязан заполнить и выдать свидетельство о производстве капитального ремонта.

6. Гарантийные обязательства.

Гарантийный срок на отремонтированные изделия, должен составлять не менее 6-ти месяцев с момента ввода в эксплуатацию или 12-ти месяцев с даты поставки.