

Директор шахты "Хакасская"

(должность)

Степаненко С.А.

(ФИО)

(подпись)

22.05.2023

(дата)

АКТ
оценки технического состоянияОрганизация **ООО "СУЭК-Хакасия" (Шахта Хакасская)**

(наименование предприятия)

Комиссия, назначенная приказом от **28.11.2022** № **797-од/СХ** произвела осмотр

(дата)

УСТРОЙСТВО РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ КРУВ-6 -6к-УХЛ5 (Зав. №100715)

(наименование объекта, изделия)

Устройство комплектное распред.взрывозКРУВ-6К-УХЛ5

(наименование основного средства в бухгалтерском учете)

2010 г., (удален)ООО "Электромашина"

(год изготовления, постройки, предприятие изготовитель)

Зав. номер **100715** Инв. номер **ХРУ-40001851**

1. Поступил в организацию **2011**
2. Дата ввода в эксплуатацию **17.01.2011**
3. Дата последнего проведения экспертизы промышленной безопасности **-**
4. Дата окончания срока безопасной эксплуатации **-**
5. Масса объекта по паспорту: _____
(площадь, длина, объем для зданий и сооружений)
6. Сведения о наличии цветных и драгоценных материалов (металлов, камней)
медь _____ кг, алюминий _____ кг, бронза _____ кг, латунь _____ кг,
другие _____
7. Срок службы: по паспорту (нормативный) **15 лет** фактический **12**
8. Нарботка (в единицах учета) **0 ч**
9. Количество капитальных ремонтов, (дата) последнего _____
10. Техническое состояние
Кабельный отсек удовлетворительное
Низковольтный отсек - релейный шкаф необходимо произвести ревизию
Отсек выключателя необходимо произвести ревизию
Отсек сборных шин необходимо произвести ревизию

Корпус коррозия

Статив блочный необходимо произвести ревизию

11. Фактическое местоположение

Промплощадка шахты "Хакасская"

12. Заключение комиссии:

УСТРОЙСТВО РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНОЕ КРУВ-6 -6к-УХЛ5 (Зав. №100715) включить в план реализации 2023

Председатель комиссии:

Главный инженер шахты "Хакасская"

(должность)

Скотников С.В.

(ФИО)

(подпись)

Члены комиссии:

Заместитель начальника отдела производственного плани

(должность)

Колохматова О.А.

(ФИО)

(подпись)

Энергетик шахты "Хакасская"

(должность)

Шило Б.Ю.

(ФИО)

(подпись)