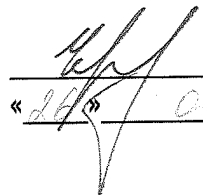


000 «Камский кабель»

**УТВЕРЖДАЮ**


Директор по производству

  
Чернов С.И.  
«24» 04 2023 г.

**ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ  
ПО ПРОФЕССИИ «ИЗОЛИРОВЩИК ПРОВОДОВ»**

**СОГЛАСОВАНО**

Начальник производства  
обмоточных проводов

  
Плотников О.В.  
«26» 04 2023 г.

Разработал:



---

Ведущий технолог СГТ  
Минуллин Д. Р.

Проверил:



---

Специалист по обучению и  
развитию персонала СУП  
Климова Н. Л.



---

Ведущий специалист по охране  
труда СОТ  
Наумова Е. Н.

## **ЭКЗАМЕНАЦИОННЫЕ БИЛЕТЫ ДЛЯ РАБОЧИХ ПО ПРОФЕССИИ «ИЗОЛИРОВЩИК ПРОВОДОВ 3 РАЗРЯДА»**

### **БИЛЕТ 1**

1. Назначение, устройство и принцип работы обмоточных машин. Типы обмоточных машин.
2. Виды брака, причины возникновения, способы предупреждения и устранения.
3. Контрольно-измерительные инструменты и техника измерений.
4. Система менеджмента качества предприятия.
5. Средства индивидуальной защиты, на рабочем месте изолировщика проводов и правила пользования ими.

### **БИЛЕТ 2**

1. Основные узлы обмоточной машины. Устройство обмотчика, назначение.
2. Основные материалы, применяемые для изготовления обмоточных проводов.
3. Сопроводительная документация. Требования к её оформлению.
4. Цели предприятия в области качества.
5. Правила поведения на территории предприятия, в цехе, на рабочем месте.

### **БИЛЕТ 3**

1. Марки проводов, выпускаемых в цехе. Конструкция обмоточного провода круглого и прямоугольного сечения.
2. Методы испытания обмоточных проводов.
3. Контрольно-измерительные инструменты и техника измерений.
4. Система менеджмента качества предприятия. Причины внедрения системы менеджмента качества
5. Пожарная безопасность. Причина возникновения пожаров. Средства пожаротушения. Порядок действия при пожаре

### **БИЛЕТ 4**

1. Основные узлы обмоточной машины, назначение.
2. Карты эскизов и операционные карты контроля.
3. Основные материалы, применяемые для изготовления обмоточных проводов.
4. Цели предприятия в области качества.
5. Требования инструкции по охране труда во время работы на вертикальных и горизонтальных обмоточных машинах.

### **БИЛЕТ 5**

1. Основные материалы, применяемые для изготовления обмоточных проводов.
2. Карты эскизов и операционные карты технического контроля.
3. Контрольно-измерительные инструменты и техника измерений.
4. Система менеджмента качества предприятия. Причины внедрения системы менеджмента качества
5. Средства пожаротушения, применяемые в цехе. Порядок действия при пожаре.