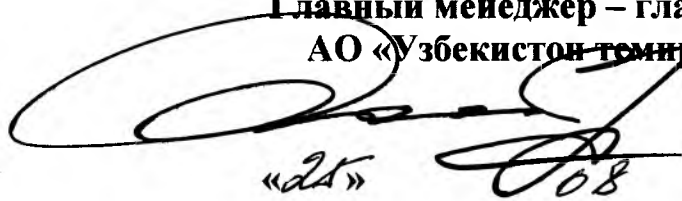


«УТВЕРЖДАЮ»

Главный менеджер – главный инженер

АО «Узбекистон темир йуллари»



Х.Н.Хасилов

2017 год

БИЛЕТ № 1.

1. Что представляет собой Охраны труда?
2. Какую квалификационную группу по электробезопасности должны иметь уполномоченные на выдачу нарядов на работу в электроустановках до 1000 В?
3. Кто осуществляет надзор за предупреждением пожаров на объектах железнодорожного транспорта?
4. Перечислите основные правила и инструкции по организации безопасной эксплуатации грузоподъемных кранов?
5. Что такое промышленная безопасность?

БИЛЕТ № 2.

1. Назовите принципы на которых основывается Государственная политика в области охраны труда.
2. Лица с какой группой по электробезопасности допускаются к работе с ручными электрическими машинами и к техническому обслуживанию электрических машин?
3. Обязанности и ответственность должностных лиц за пожарную безопасность?
4. На какие типы грузоподъемных машин не распространяют требования ПУБЭ грузоподъемных кранов?
5. Требования охраны труда перед началом и во время работы на участках с пропуском высокоскоростных поездов?

БИЛЕТ № 3.

1. Кем осуществляется нормативное обеспечение охраны труда?
2. Каков порядок наложения и снятия переносных заземлений на токоведущие части?
3. Причины и опасность самовозгорания?
4. Какой технической документацией должен быть снабжен вновь изготовленные кран?
5. Какие несчастные случаи подлежат расследованию и учету?

БИЛЕТ № 4.

1. Когда создаются службы (вводятся должности) по охране труда на предприятии?
2. Какие работы в электроустановках производятся по наряду, какие по распоряжению?

3. Требования, предъявляемые к путям эвакуации при пожаре?
4. Требования ПУБЭ к грузовым крюкам кранов?
5. О чём гласится в положении о порядке идентификации опасных производственных объектов?

БИЛЕТ № 5.

1. Кто организует проведение медицинских осмотров. На кого они распространяются. Действия администрации при уклонении работника от прохождения медицинского осмотра?
2. Какую группу по электробезопасности должен иметь лицо ответственное за электрохозяйство?
3. Мероприятия, проводимые на Вашем предприятии по предупреждению пожаров?
4. Требования правил к грейферам?
5. Что такое идентификация ОПО и идентификационный лист ОПО?

БИЛЕТ № 6.

1. Обязанности администрации по обучению и инструктированию по охране труда?
2. Что такое "шаговое напряжение"?
3. Виды проверок знаний рабочих, кем и в какие сроки они проводятся?
4. Виды крепления канатов на грузоподъемных машинах?
5. Какие предъявляются требования для перевозки опасных грузов на железнодорожном транспорте?

БИЛЕТ № 7.

1. Кто осуществляет государственный надзор и контроль за соблюдением законодательных и иных нормативных актов по охране труда?
2. Меры, направленные на предупреждение поражения человека электрическим током?
3. Какие имеются огнетушители по виду применяемого огнетушащего вещества?
4. Порядок производства монтажных и ремонтных работ грузоподъемных кранов?
5. Кто или какая организация имеет право осуществлять идентификацию ОПО?

БИЛЕТ № 8.

1. Кто осуществляет общественный контроль за соблюдением законодательных и иных актов по охране труда?
2. Подразделение производственных помещений в отношении опасности поражения людей электрическим током?
3. Какие сведения должна содержать инструкция по применению и техническому обслуживанию огнетушителей, с кем она согласовывается?
4. Минимальное число проколов каната прядями при их креплении методом заплетки?
5. Меры безопасности при невозможности доставки работников транспортными средствами непосредственно к месту работ на высокоскоростной участки?

БИЛЕТ № 9.

1. Материальная ответственность предприятия за ущерб работникам, пострадавшим на производстве?
2. Требования к персоналу, обслуживающему электроустановки?
3. Сроки проведения проверок и испытаний огнетушителей?
4. Что такое идентификация ОПО и идентификационный лист ОПО?
5. Рабочее время, его нормальная продолжительность?

БИЛЕТ № 10.

1. Обязанности администрации по расследованию и учету несчастных случаев на производстве?
2. Чем проверяется отсутствие напряжения и как?
3. Какие средства пожаротушения должны находиться на пожарных щитах?
4. Какими тормозами снабжаются грузоподъемные машины?
5. Порядок ограждения мест производства работ в условиях плохой видимости на высокоскоростном участке?

БИЛЕТ № 11.

1. Что такое “суммированный учет рабочего времени”?
2. Освобождение человека от действия электротока в установках до 1000 В?
3. Требования пожарной безопасности к административным, санитарно–бытовым помещениям зданий?
4. Приборы и устройства, обеспечивающие автоматическую остановку механизмов грузоподъемных машин?
5. Меры безопасности при работе со съемными подвижными единицами на высокоскоростном участке?

БИЛЕТ № 12.

1. В каких случаях и на какой срок допускается отстранение от работы.
2. Оформление работ в электроустановках?
3. Меры безопасности для предупреждения пожаров от электрического тока (электроустановки, электроприборы)?
4. Электрические блокировки на мостовых и козловых кранах, обеспечивающие безопасность обслуживающего персонала?
5. Обязанности руководителя работ перед проведением осмотра объектов инфраструктуры на участке высокоскоростного движения.

БИЛЕТ № 13.

1. Отраслевое соглашение (раздел охраны труда) и его выполнение.
2. Диэлектрическая перчатка, и требования к ним.
3. Меры пожарной безопасности на складских помещениях?
4. Устройства безопасности на стреловых кранах (башенные, автомобильные, железнодорожные, пневмоколесные)?
5. Порядок предупреждения пассажиров и проводников, стоящих на станции служебных вагонов о следовании высокоскоростного поезда.

БИЛЕТ № 14.

1. Обеспечение работников спецодеждой, спецобувью и др. СИЗ. Наличие пункта об обеспеченности СИЗ в коллективных договорах РЖУ и предприятий?
2. Порядок допуска к работе в электроустановках?
3. Меры пожарной безопасности на грузовом дворе?
4. В каких случаях должна быть прекращена работа грузоподъемных кранов?
5. Требования охраны труда перед началом и во время работы на участках с пропуском высокоскоростных поездов?

БИЛЕТ № 15.

1. Разработка стандартов, положений и других нормативных документов по охране труда на предприятиях?
2. Надзор во время работы в электроустановках?
3. Предупреждение пожаров на подвижном составе?
4. Требования ПУБЭ грузоподъемных кранов к расположению кабин управления?
5. Виды инструктажей по охране труда?

БИЛЕТ № 16.

1. Осуществление Государственного управления охраной труда?
2. Порядок предоставления перерывов в работе и окончания работ в электроустановках?
3. Виды горения?
4. Порядок установки мостовых кранов в производственных помещениях, также требования к установке кранов для выполнения строительного-монтажных работ?
5. Как доставляется к месту работ и обратно работники обслуживающие скоростные и высокоскоростные участки?

БИЛЕТ № 17.

1. Продолжительности рабочего дня (смены) работников, занятых выполнением работ на компьютерной технике?
2. Защитное заземление, где применяется?
3. Действие работников предприятия в случае возникновения пожара?
4. Требования правил к устройству рельсовых подкрановых путей?
5. Что такое экспертиза промышленной безопасности?

БИЛЕТ № 18.

1. Как в соответствии законодательством производится общая оценка условий труда на аттестуемых рабочих местах?
2. Кто, как и в какие сроки проверяет исправность переносного электроинструмента?
3. Порошковые огнетушители, их назначение и свойства?
4. Какие грузоподъемные машины подлежат регистрации в органах надзора?
5. Меры безопасности при работе со съемными подвижными единицами на высокоскоростном участке?

БИЛЕТ № 19

1. Порядок прекращения в случае производство работ на путях, смежных с маршрутом пропуска электропоезда «Afrosiyob»?
2. Оказание первой помощи при поражении электрическим током?
3. Углекислотные огнетушители, их назначение и свойства?
4. Какие надписи, таблички должны устанавливаться на грузоподъемных кранах?
5. Полное техническое освидетельствование грузоподъемных машин, порядок и сроки их проведения?

БИЛЕТ № 20.

1. Общие требования по разработке инструкций по охране труда?
2. Основные средства индивидуальной защиты от поражения электрическим током?
3. Основные требования пожарной безопасности?
4. Порядок регистрации грузоподъемных машин с истекшим нормативным сроком службы?
5. Порядок проведение внеочередного инструктажа?

БИЛЕТ № 21.

1. Рабочее время и его продолжительность?
2. Что такое "зануление"?
3. Назовите сигналы пожарной тревоги, правила тушения пожара вблизи проводов контактной сети?
4. Полное техническое освидетельствование грузоподъемных машин, порядок и сроки его проведения?
5. Виды инструктажей рабочих по охране труда?

/И.о. начальника управления охраны труда,
технической и промышленной безопасности  Асомхужаев Р.Р.

Разработал:
**Начальник отдела охраны труда
и техники безопасности управления
охраны труда, технической и
промышленной безопасности**



Рахимжанов Б.А.