

## Практическое занятие № 1

### «Заполнение таблицы о порядке организации и реализации комплексной системы состояния охраны труда на рабочем месте»

На основании изложенного материала и приложения 1, выполните практическую работу. Работа состоит из 5 заданий. На выполнение работы отводится 40 минут. Текст задания можно не переписывать.

Прочитайте задание и с помощью приложения № 1, 2, доступных информационных ресурсов выполните следующие задания: вставьте пропущенные слова, заполните таблицу №1. "Порядок организации и реализации комплексной системы состояния охраны труда", заполните журнал трехступенчатого контроля.

**Цель:** закрепить знания о нормативно-технических документах необходимых для проведения безопасных работ по охране труда, научиться определять виды надзора и контроля в организации, закреплять знания при заполнении журнала трехступенчатого контроля.

**Оборудование и материалы:** ноутбук, телевизор. Приложение № 1, презентация.

#### Ход работы:

#### Вставьте пропущенные слова.

1. \_\_\_\_\_ - это систематический многоступенчатый контроль за состоянием охраны труда в производственных и структурных подразделениях с целью определения факторов риска, разработки системы управления факторами риска и создания, безопасных условий труда.

1.1.Трехступенчатый контроль – это система мониторинга, состоящая из \_\_\_\_\_ уровней (ступеней), позволяющая осуществлять непрерывное \_\_\_\_\_ за качеством охраны труда, обеспечением требований к \_\_\_\_\_ рабочих мест, условиями \_\_\_\_\_ деятельности работников и др

Заполните таблицу.

2. Определите виды контроля на рабочем месте в соответствии с выявленными нарушениями на предприятии:

"Порядок организации и реализации комплексной системы состояния охраны труда"  
таблица №1.

№ п/п	Вид контроля	Нарушения на рабочем месте
1		<ul style="list-style-type: none"><li>— устранение нарушений, выявленных предыдущей проверкой;</li><li>— отсутствие у работников признаков алкогольного опьянения и других противопоказаний для выполнения ими своих обязанностей (контролируется визуально);</li><li>— наличие у работников действующих удостоверений;</li><li>— правильность оформления нарядов-допусков и других документов, требующихся для выполнения работ, связанных с повышенной опасностью;</li><li>— наличие и исправность у работников спецодежды, спецобуви и других средств индивидуальной защиты;</li><li>— наличие необходимых для работы исправного инструмента, приспособлений и средств связи;</li><li>— исправность производственного оборудования, транспортных средств, других машин и механизмов;</li><li>— исправность средств коллективной защиты (наличие оградительных, защитных и предохранительных средств, исправность вентиляционных и осветительных установок);</li><li>— состояние рабочих мест, правильность складирования материалов, заготовок и</li></ul>

		<p>приспособлений, состояние маршрутов служебного и технологического проходов и проездов;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— наличие первичных средств пожаротушения</li> </ul>
2		<ul style="list-style-type: none"> <li>— соблюдение работниками требований инструкций по охране труда, правил нахождения на железнодорожном пути, правил пожарной и электробезопасности и других правил, обеспечивающих безопасность выполнения работ и технологии производства работ на данном производственном участке;</li> <li>— отсутствие у работников признаков алкогольного опьянения и других противопоказаний для выполнения ими поручаемой работы (проверяется визуально);</li> <li>— исправность и правильность использования работниками средств индивидуальной защиты.</li> </ul> <ul style="list-style-type: none"> <li>— своевременность проведения инструктажей работников по охране труда, ведение журналов регистрации инструктажа;</li> <li>— ознакомление работников с маршрутами служебных и технологических проходов;</li> </ul> <p>наличие в производственных помещениях и местах проведения инструктажей инструкций по охране труда, перечней необходимого рабочего инструмента, технологических процессов и схем маршрутов служебных проходов;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>— соответствие уровня освещенности рабочих территорий требованиям нормативных документов и исправность систем освещения рабочих мест;</li> <li>— обеспеченность работников исправным инструментом;</li> <li>— исправность электрооборудования, соблюдение правил электробезопасности;</li> <li>— наличие защитных, сигнальных и противопожарных средств и устройств, контрольно-измерительных приборов;</li> <li>— обеспечение мер безопасности в служебно-технических и вспомогательных помещениях;</li> <li>— соблюдение работниками мер безопасности при нахождении на железнодорожных путях и при техническом обслуживании локомотивов;</li> <li>— наличие у работников средств индивидуальной защиты и правильное их использование;</li> <li>— проведение ежедневного (ежесменного) контроля КСОТ-П;</li> <li>— обеспеченность работников санитарно-бытовыми помещениями;</li> <li>— соблюдение установленного режима труда и отдыха.</li> </ul>
3		<ul style="list-style-type: none"> <li>— организацию обучения охране труда и уровень контроля знаний требований охраны труда;</li> <li>— содержание рабочих мест, оборудования и инструмента;</li> </ul>

		<ul style="list-style-type: none"><li>— организацию электробезопасности, пожарной безопасности, санитарно-бытового обеспечения;</li><li>— соблюдение мер безопасности по охране труда, контроль за состоянием охраны труда; обеспечение спецодеждой, специальной обувью и средствами защиты</li></ul>
--	--	---

**Ответьте на вопросы.**

3. На основании, какого нормативного документа введены на территории вагонного хозяйства введена КСОТ-П?

4. Какая периодичность контроля устанавливается по КСОТ-П?

**Заполнение журнала трехступенчатого контроля.**

5. Заполните журнал трехступенчатого контроля Приложение № 2:

**Критерии оценки:** 86-100 % - (5 выполненных задания) - «5»  
75-85 % - (4 выполненных задания) - «4»  
61-74 % - (3 выполненных заданий) - «3»  
менее 60 % - (1-2 выполненных задания) - «2»