

ООО «СЕРГИНСКИЙ РЕЧНОЙ ПОРТ»

СОГЛАСОВАНО:

Председатель комитета
по охране труда

Танчук А.И.

«27» ноябрь 2014 г.

УТВЕРЖДАЮ:

Исполнительный директор
ООО «Сергинский речной порт»



С.В.Фёдоров

2014 г.

П О Л О Ж Е Н И Е о трёхступенчатой системе контроля охраны труда и промышленной безопасности ООО «Сергинский речной порт»

В целях планомерного улучшения состояния охраны труда и промышленной безопасности, производственной санитарии, обеспечения производства работ без травм и аварий в ООО «Сергинский речной порт», вводится трёхступенчатый контроль охраны труда и промышленной безопасности.

Ответственность за регулярное и эффективное производство трёхступенчатой системы контроля возлагается на главного инженера-главного диспетчера по движению флота.

Первая ступень.

Мастер ПРР, капитан рейда за 20 минут до начала рабочей смены обходит все погрузочно-разгрузочные площадки, склады, производственные и санитарно-бытовые помещения и территории, проезды, проходы и рабочие места своего участка и проверяет:

- правильность ограждения колодцев, котлованов, ям и других выработок;
- наличие на машинах и механизмах защитного ограждения;
- наличие и исправность защитного заземления агрегатов с электроприводом, рубильников и т.д.;
- соблюдение норм освещённости рабочих зон, мест, проходов, проездов, территории;
- наличие и исправность средств сигнализации;
- исправность лестниц и стремянок, наличие на них бирок об испытании;
- наличие соответствующих ограждений и соответствие их техническим условиям или типовым проектам;
- наличие и исправность грузозахватных приспособлений
- проверяют, чтобы все работники были в спецодежде, спец. обуви, средствах индивидуальной защиты;
- обеспеченность средствами индивидуальной защиты и предохранительными приспособлениями, проверяют их состояние, сроки проверки и условия хранения;
- своевременность уборки отходов производства с рабочих мест;
- исправность ручного инструмента, электроинструмента на рабочих местах;
- наличие противопожарных средств и готовность их к действию;
- наличие у рабочих удостоверения по охране труда;
- наличие оборудованных мест для курения.

По всем выявленным нарушениям правил промышленной безопасности и требований охраны труда, мастер ПРР принимает все необходимые меры по устранению недостатков, а в случае невозможного устранения нарушения до начала работы, мастер ПРР запрещает работу на этих видах работ и делает запись в журнале трёхступенчатого контроля. Допуская выполнение работы с нарушениями правил техники безопасности, правил промышленной безопасности, мастер берёт на себя ответственность за возможные последствия.

Вторая ступень.

Руководители структурных подразделений и их заместители, механик ГР, групповой механик по флоту и плавмеханизации один раз в неделю обходят все погрузочно-разгрузочные площадки, склады, производственные и санитарно-бытовые помещения, территорию, проезды, проходы и рабочие места своего участка и проверяют:

- правильность осуществления контроля 1-й ступени
- правильность укладки материалов, изделий, оборудования, в том числе состояние подъездных ж/д путей, проездов, проходов и рабочих мест;
- исправность стен, потолков, полов, окон, дверей, тамбуров, в производственных зданиях и сооружениях, санитарно-бытовых помещениях;
- правильность ограждения колодцев, котлованов, ям и других выработок;
- наличие на машинах и механизмах защитного ограждения;
- наличие на машинах и механизмах с электроприводом, рубильниках и т.д. защитного заземления;
- правильность прокладки электролинии, выполнение переносного освещения, а также монтажа щитков, рубильников, выключателей, подвешивание электролампочек, плафонов и т.д.;
- соблюдение норм освещённости рабочих мест, проходов проездов и территории;
- наличие и исправность средств сигнализации;
- исправность лестниц и стремянок, наличие на них бирок об испытании;
- наличие соответствующих ограждений и соответствие их техническим условиям или типовым проектам;
- исправность ручного инструмента, электроинструмента на рабочих местах;
- состояние санитарно-бытовых помещений: наличие столов, скамеек, питьевой воды, умывальника, медицинской аптечки, своевременная уборка, отопление в холодное время года и т.д.;
- проверяют, чтобы все работники были в спецодежде;
- обеспеченность средствами индивидуальной защиты и предохранительными приспособлениями, проверяют их состояние, сроки проверки и условия хранения;
- своевременность уборки отходов производства с рабочих мест;
- наличие инструкций, памяток, плакатов, надписей по охране труда по профессиям и видам работ
- наличие ППР на погрузочно-разгрузочные работы и наличие подписей работников об ознакомлении с ППР
- наличие и ведение журнала регистрации инструктажей на рабочем месте;
- наличие и ведение журнала учёта работ по нарядам, также наличие действующих нарядов;
- наличие у рабочих удостоверения по охране труда;
- наличие противопожарных средств и готовность их к действию;
- наличие оборудованных мест для курения;
- наличие журнала проверок техники безопасности (журнала трёхступенчатого контроля).

Все выявленные нарушения правил промышленной безопасности и требований охраны труда, вышеуказанные руководители записывают в журнале трёхступенчатого контроля, устанавливают сроки выполнения и ответственных исполнителей, а также принимают необходимые меры к устранению нарушений сам лично. Переложение ответственности начальником структурного подразделения на подчинённых ему работников по устранению выявленных нарушений, не снимает с него ответственности за возможные последствия.

В тех случаях, когда нарушение невозможно устранить до начала работы, руководитель структурного подразделения запрещает работу на этих видах работ.

Допуская выполнение работы с нарушениями правил техники безопасности, правил промышленной безопасности, руководитель структурного подразделения берёт на себя ответственность за возможные последствия.

Третья ступень.

Главный инженер –главный диспетчер по движению флота, начальник службы ОТ, главный энергетик, с соответствующими начальниками участков один раз в месяц обходят все погрузочно-разгрузочные площадки, склады, производственные и санитарно-бытовые помещения, территорию, проезды, проходы и рабочие места, и проверяют:

- правильность осуществления контроля 1-й и 2-й ступеней контроля
- правильность укладки материалов, изделий, оборудования, в том числе состояние проездов, проходов и рабочих мест;
- исправность стен, потолков, полов, окон, дверей, тамбуров, отсутствие сквозняков в производственных и санитарно-бытовых помещениях;
- правильность ограждения колодцев, котлованов, ям и других выработок;
- наличие на машинах и механизмах защитного ограждения;
- наличие на машинах и механизмах с электроприводом, рубильниках и т.д. защитного заземления;
- правильность прокладки электролинии, выполнение переносного освещения, а также монтажа щитков, рубильников, выключателей, подвешивание электролампочек, плафонов и т.д.;
- соблюдение норм освещённости рабочих мест, проходов проездов и территории;
- наличие и исправность средств сигнализации;
- исправность лестниц и стремянок, наличие на них бирок об испытании;
- наличие соответствующих ограждений и соответствие их техническим условиям или типовым проектам;
- наличие проходных мостиков через траншеи в местах прохода рабочих;
- состояние санитарно-бытовых помещений: наличие столов, скамеек, питьевой воды, умывальника, медицинской аптечки, своевременная уборка, отопление в холодное время года и т.д.;
- проверяют, чтобы все работники были в спецодежде;
- обеспеченность средствами индивидуальной защиты и предохранительными приспособлениями, проверяют их состояние, сроки проверки и условия хранения;
- своевременность уборки отходов производства с рабочих мест;
- наличие инструкций по ОТ, ПБ, памяток, плакатов, надписей по технике безопасности на рабочих местах, погрузочно-разгрузочных площадках;
- наличие программ проведения первичного (периодического) инструктажа на рабочем месте
- наличие и ведение журнала регистрации инструктажей на рабочем месте;
- наличие и ведение журнала учёта работ по нарядам, также наличие действующих нарядов;
- наличие у рабочих удостоверения по охране труда;

- наличие противопожарных средств и готовность их к действию;
- наличие оборудованных мест для курения;
- наличие и ведение журнала трёхступенчатого контроля и выполнение ранее выданных предписаний
- выполнение распоряжений и указаний по технике безопасности;
- выполнение замечаний и предложений по технике безопасности, отмеченных в журнале проверок техники безопасности.

Все выявленные нарушения правил промышленной безопасности и требований охраны труда, главный инженер-главный диспетчер по движению флота или другой проверяющий записывает в журнале трёхступенчатого контроля, устанавливает сроки выполнения и ответственных исполнителей, а также принимает на месте необходимые меры к устранению нарушений.

В тех случаях, когда выявленные нарушения невозможно устраниить до начала работы, главный инженер-главный диспетчер по движению флота запрещает работу на данном участке производства.

Допустив работу с нарушениями правил техники безопасности, правил промышленной безопасности, главный инженер-главный диспетчер по движению флота или другой проверяющий берёт на себя ответственность за возможные последствия. Главный инженер-главный диспетчер по движению флота совместно с лицами, принимавшими участие в проверке, составляет акт, куда включает нарушения, выявленные проверкой и предложения по их устранению. Акт проверки обсуждается на совещании при главном инженере-главном диспетчере по движению флота. На совещание приглашаются все лица, ответственные за выполнение предписаний комиссии по проверке. По результатам проверки трёхступенчатого контроля издаётся приказ по предприятию.

Разработал:
Начальник службы ОТ



Мариненкова М.В.