### Общество с ограниченной ответственностью «Пион»

|  |  |
| --- | --- |
| Согласовано | Утверждаю |
| председатель профсоюза работников | генеральный директор |
| ООО «Пион» | ООО «Пион»  |
| Сидоров П.П. | Воронов А.В. |
| “\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017г | “\_\_”\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2017г |
| *Сидоров* Сидоров П.П. | *Воронов* Воронов А.В. |

Инструкция №\_\_\_

### ИНСТРУКЦИЯ по охране трудадля заведующего складом

Инструкция составлена в соответствии с “Типовой инструкцией по охране труда для заведующего складом” ТИ Р М-002-2000

### 1. Общие требования безопасности

1.1. На должность заведующего складом принимаются работники:

* не моложе 18 лет;
* имеющие соответствующую профессиональную квалификацию;
* прошедшие обязательный предварительный медосмотр и не имеющие противопоказаний;
* прошедшие вводный инструктаж;
* прошедшие инструктаж на рабочем месте;
* прошедшие обучение и освоившие на практике приемы правильного обращения с механизмами, приспособлениями, инструментом, а также грузами во время их переработки.

Лица, допускаемые к работе на складе опасных и вредных веществ (кислот, щелочей, лакокрасочной продукции и др.), должны пройти специальное обучение безопасности труда и иметь удостоверение на право выполнения работ с повышенной опасностью.

1.2. Лица, допущенные к работе, должны выполнять только ту работу, которая поручена администрацией предприятия.

1.3. При выполнении порученной работы необходимо строго придерживаться принятой технологии переработки грузов. Не допускается применять способы, ускоряющие выполнение технологической операции и ведущие к нарушению требований безопасности.

1.4. В случае возникновения в процессе работы каких-либо вопросов, связанных с ее безопасным выполнением, необходимо обратиться к лицу, ответственному за безопасное производство работ.

1.5. Заметив нарушение Инструкции или опасность для окружающих, заведующий складом должен в этом случае предупредить рабочего о несоблюдении требований, обеспечивающих безопасность работы.

1.6. На работника могут воздействовать опасные и вредные производственные факторы:

* движущиеся машины и механизмы;
* подвижные части подъемно-транспортного оборудования;
* перемещаемые товары, тара;
* обрушивающиеся штабели складируемых товаров;
* пониженная температура воздуха рабочей зоны;
* отсутствие или недостаток естественного света;
* недостаточная освещенность рабочей зоны;
* острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях инструмента, оборудования, инвентаря, тары;
* химические факторы.

1.7. Заведующий складом обязан:

* принимать меры к недопущению производственного травматизма и профзаболеваний;
* следить за поддержанием нормальных санитарных условий работы в складе, вспомогательных и бытовых помещениях;
* контролировать соблюдение режима труда и отдыха рабочих склада.

1.8. Заведующий складом должен быть обеспечен средствами индивидуальной защиты.

Рекомендуемые нормы бесплатной выдачи одежды, специальной обуви, других средств индивидуальной защиты:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | Наименование | Срок использования |
| При работе с горючими и смазочными материалами: |
| 1. | Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических повреждений | 1 шт. на год |
| 2. | Фартук из полимерных материалов с нагрудником | 2 шт. на год |
| 3. | Перчатки с полимерным покрытием | 12 пар на год |
| 4. | Перчатки с точечным покрытием | до износа |
| 5. | Очки защитные | до износа |
| 6. | Средство индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующее или изолирующее | до износа |
| При работе с кислотами и щелочами: |
| 7. | Костюм для защиты от растворов кислот и щелочей | 1 шт. на год |
| 8. | Фартук для защиты от растворов кислот и щелочей | 2 шт. на год |
| 9. | Сапоги резиновые с защитным подноском | 1 пара на год |
| 10. | Перчатки с полимерным покрытием | 12 пар на год |
| 11. | Перчатки резиновые или из полимерных материалов  | до износа |
| 12. | Очки защитные | до износа |
| 13. | Средство индивидуальной защиты органов дыхания фильтрующее или изолирующее | до износа |
| При работе с металлами, углями, лесоматериалом: |
| 14. | Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических повреждений | 1 шт. на год |
| 15. | Перчатки с полимерным покрытием | 6 пар на год |
| При работе с прочими грузами, материалами: |
| 16. | Костюм для защиты от общих производственных загрязнений и механических повреждений | 1 шт. на год |
| 17. | Перчатки с полимерным покрытием | 6 пар на год |
| Зимой при работе в неотапливаемых помещениях и на наружных работах дополнительно: |
| 18. | Куртка и брюки хлопчатобумажные, на утепляющей прокладке | в зависимости от климатических поясов |
| 19. | Валенки | в зависимости от климатических поясов |

1.9. Лица, не выполняющие настоящую Инструкцию, привлекаются к ответственности согласно действующему законодательству.

### 2. Требования безопасности перед началом работ

2.1. Надеть исправную спецодежду.

2.2. Подготовить рабочую зону для безопасной работы:

* проверить достаточность освещения в проходах, проездах, на местах производства складских работ; исправность вентиляционных установок;
* обеспечить наличие свободных проходов и проездов к местам складирования товаров и тары;
* проверить состояние полов (отсутствие щелей, выбоин, набитых планок).

2.3. Проверить наличие и исправность необходимого для работы подъемно-транспортного оборудования.

2.4. Перед началом работы, связанной с разгрузкой железнодорожных вагонов или автотранспортных средств в зимнее время, необходимо рампы и пандусы посыпать песком.

2.5. Если по условиям работы требуется применение рабочими средств индивидуальной защиты, проверить их исправность.

### 3. Требования безопасности во время работы

3.1. Не находиться на опасном расстоянии от маневрирующей автомашины, в зоне действия подъемного крана, внутри автомашины или вагона при разгрузке (погрузке).

3.2. Следить за чистотой поверхности рампы, своевременно принимать меры к очистке ее зимой от снега и льда, посыпке песком или золой.

3.3. Принимать меры к устранению появившихся во время работы выбоин, щелей и других неисправностей пола в проходах и проездах.

3.4. Не допускать превышения скорости транспорта на территории склада свыше 5 км/ч.

3.5. Соблюдать правила укладки материалов в штабели для хранения.

3.6. Следить за исправностью стеллажей, не допускать их перегрузки.

3.7. В случае обнаружения неправильно сложенного штабеля принять меры к его разборке и укладке вновь с устранением замеченного недостатка.

3.8. Требовать, чтобы работы на высоте 1,5 м производились с использованием исправных стремянок и лестниц, имеющих приспособления от скольжения. Не допускать использования вместо стремянки (лестницы) случайных подставок. Следить, чтобы не производились работы с верхней ступеньки стремянки (лестницы).

3.9. Пользоваться для разлива кислот, щелочей стеклянными воронками и специальным приспособлением для наклона, в которое устанавливается бутыль, наполненная кислотой или щелочью.

3.10. Следить за наличием на таре бирок и наклеек с точным названием опасных в обращении грузов (кислоты, щелочи, лакокрасочные материалы и т.п.).

3.11. Укрывать пылящие грузы брезентом, рогожей или другими материалами.

3.12. Предупреждать находящихся рядом людей о предстоящем пуске оборудования (конвейеры, подъемники и т.п.):

### 4. Требования безопасности в аварийных случаях

4.1. При возникновении аварийных ситуаций или во время аварии необходимо:

* отключить электрооборудование;
* приостановить подъем и перемещение груза;
* опустить груз, а если это невозможно, принять меры к ограждению места нахождения груза;
* сообщить о случившемся администрации.

4.2. При несчастных случаях оказать пострадавшему первую помощь, при необходимости отправить пострадавших в лечебное учреждение.

При получении травмы немедленно прекратить работу, поставить в известность администрацию и обратиться за медицинской помощью.

4.3. При возникновении пожара необходимо:

* прекратить работу;
* отключить электрооборудование;
* сообщить руководству и вызвать пожарную охрану;
* приступить к тушению пожара имеющимися средствами пожаротушения.

### 5. Требования безопасности по окончании работы

5.1. Привести в порядок рабочее место.

5.2. Проверить противопожарное состояние склада.

5.3. Убедиться в том, что погрузочно-разгрузочные механизмы установлены на места, отведенные для их хранения.

5.4. Закрыть загрузочные люки, проемы.

5.5. Снять и привести в порядок спецодежду, средства индивидуальной защиты, оставить на хранение в специально отведенном месте.