Муниципальное бюджетное дошкольное общеобразовательное учреждение детский сад общеразвивающего вида с приоритетным осуществлением деятельности по физическому развитию детей № 17 посёлка «Де-Кастри» Ульчского муниципального района Хабаровского края

(МБДОУ № 17 п. Де-Кастри)

|  |  |
| --- | --- |
|   | **УТВЕРЖДАЮ:**Заведующий МБДОУ детский сад №17Георгиевская Н.П.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_Приказ № 48от «28» февраля 2019 |

**Инструкция по охране труда для подсобного рабочего в ДОУ.**

**(ИОТ – №29)**

**1. Общие требования охраны труда**

1.1. К работе в качестве подсобного рабочего допускаются мужчины. Лица моложе 18 лет не допускаются к выполнению работ: по загрузке и выгрузке сырья; подвозке и подноске материалов, веществ, к выполнению работ на высоте (мытье окон, протирка светильников и т.п.) <\*>.
--------------------------------
<\*> В соответствии с Основами законодательства РФ об охране труда с 1 июля 1996 года работодателям запрещается направлять на тяжелые работы и работы с вредными или опасными условиями труда женщин детородного возраста и лиц в возрасте до 21 года, а также работников, которым эти работы противопоказаны по состоянию здоровья.
1.2. На рабочем месте работник получает:
-первичный инструктаж по безопасности труда и проходит стажировку;
-обучение устройству и правилам эксплуатации применяемого оборудования;
-проверку знаний в объеме I группы по электробезопасности (при использовании оборудования, работающего от электрической сети), теоретических знаний и приобретенных навыков безопасных способов работы.
Повторный инструктаж по безопасности труда на рабочем месте работник проходит один раз в 3 месяца.
1.3. Во время работы рабочий ежегодно проходит:
обучение безопасности труда в объеме инструкций и проверку знаний;
проверку знаний по электробезопасности (при эксплуатации оборудования, работающего от электрической сети);
периодический медицинский осмотр.
1.4. На работника могут воздействовать опасные и вредные производственные факторы (движущиеся машины и механизмы, перемещаемые товары, тара, обрушивающиеся штабели складируемых товаров; пониженная температура воздуха рабочей зоны; повышенная подвижность воздуха; повышенное значение напряжения в электрической цепи; острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях инструмента, инвентаря, товаров и тары; физические перегрузки).
1.5. Работник должен быть обеспечен средствами индивидуальной защиты.
Рекомендуемые нормы бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви, других средств индивидуальной защиты и санитарной одежды:
рукавицы комбинированные ГОСТ 12.4.010-75 - на 3 месяца.
перчатки резиновые - дежурные;
очки защитные - до износа;
респиратор - до износа.
халат хлопчатобумажный - на 12 месяцев;
ботинки кожаные или сапоги кирзовые - на 12 месяцев.
костюм хлопчатобумажный с водоотталкивающей пропиткой - на 12 месяцев;
Зимой при работе в неотапливаемых помещениях и на наружных работах дополнительно:
куртка и брюки хлопчатобумажные на утепляющей прокладке

**2. Требования охраны труда перед началом работы**

2.1. Подготовить рабочую зону для безопасной работы:
освободить проходы, проезды и места складирования грузов от посторонних предметов;
проверить достаточность освещения проходов и мест складирования груза.
2.2. Проверить исправность инструмента, инвентаря и приспособлений.

**3. Требования охраны труда во время работы**

3.1. Перемещение, погрузку и выгрузку груза производить с учетом его категории и степени опасности.
3.2. При погрузке и выгрузке груза не загромождать установленные проходы и проезды.
3.3. При перемещении груза в горизонтальной плоскости находиться сзади или сбоку.
3.4. При перемещении катно - бочковых грузов соблюдать следующие требования:
при перекатывании бочек, рулонов, барабанов и других подобных грузов следует находиться за перемещаемым грузом;
не перекатывать грузы, толкая их по краям, во избежание ушиба рук о другие предметы, находящиеся по пути перекатывания груза;
не переносить катно - бочковые грузы на спине независимо от их массы.
3.5. При штабелировании стройматериалов:
штучный камень укладывать на высоту не более 1,5 м (во избежание самообрушения);
кирпич укладывать на ровной поверхности не более чем в 25 рядов;
высота штабеля пиломатериалов при рядовой укладке не должна превышать половину ширины штабеля, а при укладке в клетки должна быть не более ширины штабеля;
штабелям из песка, гравия, щебня и других сыпучих материалов следует придавать естественный угол откоса или ограждать их прочными подпорными стенками.
3.6. Дештабелирование грузов должно производиться только сверху вниз.
3.7. При взятии сыпучих грузов из штабеля не следует допускать образования подкопа.
3.8. Для предотвращения аварийных ситуаций:
не находиться и не производить работы под поднятым грузом, на путях движения транспорта.
3.9. При уборке производственных и бытовых помещений:
производить уборку мест, расположенных в непосредственной близости от станков и агрегатов, при полной их остановке;
в помещениях и местах, где производится погрузка и выгрузка грузов, уборку производить только после окончания погрузочно - разгрузочных работ;
мусор и отходы обтирочных материалов складировать в металлические ящики с крышками;
пролитые на пол горючие и смазочные материалы засыпать древесными опилками, затем убрать их и протереть пол ветошью насухо;
в случае применения воды для удаления пыли со стен, окон и металлоконструкций потребовать отключения смонтированных на них электрических устройств;
уборочные работы на высоте производить, только после обязательного получения наряд-допуска у начальника службы АХО, и работы производить со стационарных лесов, механизированных подъемных площадок, приставных лестниц или раздвижных лестниц - стремянок.
3.10. При производстве работ по пути движения автотранспорта внутри зданий закрыть ворота.
3.11. Не сметать мусор и отходы в люки, колодцы и т.п.
3.12. Не уплотнять мусор руками в урнах и не выгребать его руками.

**4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях**

4.1. При возникновении аварийных ситуаций или во время аварии необходимо:
-оповестить об опасности окружающих людей;
-сообщить о случившемся начальнику службы АХО;
-действовать в соответствии с полученными указаниями начальника службы АХО (действовать по плану ликвидации аварии).
4.2. При несчастных случаях доложить начальнику службы АХО о случившемся, оказать пострадавшему первую помощь, при необходимости отправить пострадавшего в лечебное учреждение.
При получении травмы немедленно прекратить работу, поставить в известность начальнику службы АХО и обратиться за медицинской помощью.
4.3. При возникновении пожара необходимо:
-прекратить работу;
-при необходимости обесточить помещение;
-сообщить руководству;
-по возможности принять меры по тушению пожара, используя имеющиеся средства противопожарной защиты;
-если не удается локализовать возгорание собственными силами, вызвать пожарную охрану по телефону 01, покинуть помещение.
4.4. Если в процессе работы произошло загрязнение пола пролитыми жирами, лакокрасочными, горюче - смазочными материалами, кислотами, работу прекратить и удалить загрязняющие вещества.
4.5. Во всех случаях обнаружения обрыва проводов питания, неисправности заземления и других повреждений электрооборудования, появления запаха гари немедленно сообщить руководителю работ – начальнику службы АХО.
4.6. При обнаружении человека попавшего под напряжение, немедленно освободить от действия тока путем отключения электропитания и до прибытия врача оказать первую медицинскую помощь.
При любых сбоях в работе оборудования также сообщить руководителю работ – начальнику службы АХО.

**5. Требования охраны труда по окончании работы**

5.1. Убрать в отведенные места хранения использованные приспособления и инструмент.
5.2. Грузовую тележку установить на ровную поверхность, рама гидравлической тележки должна быть опущена в нижнее положение.
5.3. Удалить из помещения использованный обтирочный материал в специально отведенное место.
5.4. Снять спецодежду и средства индивидуальной защиты и поместить их в предназначенное для этого место.
5.5. Вымыть лицо и руки теплой водой с мылом и принять душ.
5.6. Обо всех недостатках возникших во время выполнения работ сообщить начальнику службы АХО.