

СОГЛАСОВАНО

На общем собрании работников
Протокол №2 от 21.02.2022

УТВЕРЖДЕНО

Заведующий БДОУ г. Омска «Центр
развития ребенка-детский сад № 345»
Приказ №65 от 21.02.2022
_____ О.В.Токарева

М.п.

ИНСТРУКЦИЯ № __27__ по охране труда для всех работников образовательного учреждения

1. Общие требования охраны труда

1.1. Весь персонал образовательного учреждения должен знать и выполнять "Правила внутреннего трудового распорядка" и графики работы, которыми предусматриваются: время начала и окончания работы, перерывы для отдыха и питания, порядок предоставления дней отдыха и другие вопросы использования рабочего времени.

1.2. При поступлении на работу с работником проводятся инструктажи по охране труда: вводный, первичный на рабочем месте, повторный, внеплановый и целевой. Повторный инструктаж проводится 1 раз в 6 месяцев.

1.3. Все сотрудники должны пройти вводный инструктаж по охране труда и о мерах пожарной безопасности.

1.4. Внеплановый инструктаж проводят:

- при введении в действие новых или переработанных стандартов, правил, инструкций по охране труда, а также изменений к ним;
- при нарушении работником требований безопасности труда, которые могут привести или привели к травме, аварии, взрыву или пожару, отравлению;
- по требованию органов надзора и контроля.

1.5. Получение инструктажа работник подтверждает своей подписью в соответствующем журнале. Если при проверке знаний будет установлено, что проверяемый имеет неудовлетворительные знания, он должен быть подвергнут повторной проверке в срок не позднее одного месяца.

1.6. В соответствии с требованиями органов здравоохранения работник проходит предварительный при поступлении на работу и периодические медицинские осмотры, регламентированные рядом нормативных правовых актов: ст. 69 ТК РФ «Медицинское освидетельствование при заключении трудового договора», ст. 213 ТК РФ «Медицинские осмотры некоторых категорий работников», ст. 214 ТК РФ «Обязанности работника в области охраны труда».

1.7. Опасные и вредные производственные факторы, воздействующие на работника:

- физические факторы (недостаточная освещенность рабочей зоны, повышенный уровень шума на рабочем месте, пониженная температура воздуха, пониженная влажность воздуха, повышенное значение напряжения в электрической цепи, повышенный уровень статического напряжения; острые кромки, заусенцы на поверхности инструмента, оборудования, инвентаря);
- химические факторы (дезинфицирующие, моющие и другие средства);
- психофизиологические факторы (работа «стоя», подъем и переноска тяжестей, эмоциональные перегрузки).

1.8. При любой, даже незначительной травме, пострадавший должен обратиться в медпункт, сообщив об этом немедленно (самостоятельно или через работников) лицу, ответственному за безопасность ведения работ в учреждении. До прихода лиц технического надзора и администрации учреждения необходимо сохранить обстановку места происшествия, если это не угрожает здоровью и жизни работников, не вызывает аварии.

1.9. При обнаружении неисправности используемого оборудования, инвентаря, приспособлений и инструмента, при замеченных неполадках обслуживаемых объектов или ненормальных условиях работы, угрожающих жизни или здоровью, незамедлительно прекратить работу и поставить в известность администрацию учреждения.

1.10. Употребление алкогольных напитков до и во время работы, а также на рабочем месте и на территории учреждения после окончания работы не допускается.

1.11. Лица, допустившие нарушения инструкций и правил техники безопасности, могут быть привлечены к дисциплинарной, административной и уголовной ответственности. Они должны подвергнуться внеочередной проверке знаний по охране труда.

1.12. Необходимо соблюдать правила личной гигиены:

- не пить воду, предназначенную для технических нужд;
- принимать пищу только в отведенных для этого местах;
- после работы вымыть лицо и руки, а при необходимости принять душ;
- следить за тем, чтобы спецодежда была чистой и исправной.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Перед началом работы проверить:

- исправность обслуживаемого оборудования, аппаратуры, механизмов, инструмента, ограждений и пр.;

- действие сигнализации;
- исправность вентиляции;
- достаточность освещения рабочей поверхности, отсутствие слепящего действия света;
- состояние пола и отсутствие открытых не огражденных трапов, люков, колодцев;
- отсутствие свисающих и оголенных концов проводов;
- надежность закрытия всех токовыводящих и пусковых устройств оборудования;
- наличие и надежность заземляющих соединений;
- наличие средств пожаротушения.

2.2. Помещения должны хорошо проветриваться. В целях предупреждения у работающих массовых заболеваний простудного характера не допускать сквозняков.

2.3. Чистота и порядок на рабочих местах, строгое выполнение санитарных норм и правил безопасности - необходимые условия сохранения здоровья и повышения работоспособности.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. Применять необходимые для безопасной работы исправные приспособления, инструмент, специальную одежду, специальную обувь и другие средства индивидуальной защиты.

3.2. Использовать инструмент, приспособления, материалы, средства индивидуальной защиты только для тех работ, для которых они предназначены.

3.3. Выполнять только ту работу, к которой работник допущен руководителем и по которой прошел инструктаж.

3.4. Следить за достаточной освещенностью рабочего места, исправностью и чистотой светильников. Помнить, что установка и очистка светильников, смена перегоревших электроламп и ремонт электрической сети должны производиться электротехническим персоналом.

3.5. Содержать рабочее место в чистоте, своевременно удалять с пола рассыпанные (разлитые) продукты и другие предметы.

3.6. Немедленно поставить в известность администрацию учреждения о неисправности мебели, физкультурного оборудования, канализации, фрагм и др.

3.7. Педагог несет ответственность за охрану жизни и здоровья детей. Необходимо выполнять требования органов здравоохранения, связанные с охраной и укреплением здоровья детей.

3.8. При внезапном заболевании ребенка или несчастном случае, немедленно поставить в известность медсестру. В случае отсутствия медсестры необходимо оказать первую помощь ребенку и вызвать немедленно скорую помощь по телефону 03.

3.9. Не брать непосильные грузы.

Предельно допустимые нормы нагрузок при подъеме и перемещении тяжестей вручную для женщин:

- при чередовании с другой работой (до 2 раз в час) – массой не более 10 кг;
- постоянно в течение рабочей смены – массой не более 7 кг;
- величина массы груза перемещаемого или поднимаемого за смену при подъеме с рабочей поверхности не должна превышать 5 т, с пола или уровня значительно ниже рабочей поверхности – 2 т;
- при перемещении грузов на тележках или в контейнерах прилагаемое усилие не должно превышать 10 кг.

Для мужчин:

- постоянно в течение рабочей смены массой не более 30 кг (грузчику – не более 50 кг);
- величина массы груза перемещаемого или поднимаемого за смену (на всех работах кроме погрузочно-разгрузочных) при подъеме с рабочей поверхности не должна превышать 12 т, с пола или уровня значительно ниже рабочей поверхности – 5 т.

Примечания:

1. Подъем и перемещение тяжестей в пределах указанных норм допускаются, если это непосредственно связано с выполняемой постоянной профессиональной работой.

2. В массу поднимаемого и перемещаемого груза включается масса тары и упаковки.

3. При перемещении грузов на тележках или в контейнерах прилагаемое усилие не должно превышать:- для юношей 14 лет – 12 кг, 15 лет- 15 кг, 16 лет – 20 кг, 17 лет – 24 кг;

- для девушек 14 лет – 4 кг, 15 лет – 5 кг, 16 лет – 7 лет, 17 лет – 8 кг.

3.11. При приготовлении моющих и дезинфицирующих растворов необходимо:

- применять моющие и дезинфицирующие средства, разрешенные органами здравоохранения;
- соблюдать установленную концентрацию моющих и дезинфицирующих растворов;
- не превышать температуру моющих растворов и горячей воды (при непосредственном контакте с ними) выше 50 °С.

3.12. Во время работы с использованием различных видов оборудования соблюдать требования безопасности, изложенные в эксплуатационной документации заводов-изготовителей оборудования.

3.13. Не оставлять без присмотра детей при работающем оборудовании, не допускать к его эксплуатации необученных и посторонних лиц.

3.13. Правила пользования приставными лестницами и стремянками:

- запрещается применять лестницы, стремянки, сбитые гвоздями, без врезки перекладин в тетивы;
- длина деревянных лестниц не должна превышать 5 метров;
- при пользовании лестницами, стремянками должны быть приняты меры против их скольжения;
- места установки приставных лестниц и стремянок на участках движения транспорта необходимо ограждать или охранять.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. Действия в случае пожара:

- лицо, заметившее возникновение пожара, обязано немедленно:
- сообщить в ближайшую пожарную часть по телефону 01;
- эвакуировать детей и сотрудников из помещений, эвакуацию нужно начинать из того помещения, где возник пожар, а также из помещений, которым угрожает опасность распространения пожара;
- сообщить дежурному или руководителю учреждения. Он обязан лично убедиться в отсутствии детей в опасной зоне, оказать помощь пострадавшим, вызвать по необходимости врача и скорую помощь;
- силами сотрудников добровольной пожарной дружины и команды юношеской добровольной пожарной дружины приступить к тушению пожара до прибытия пожарной команды.

Для встречи вызванной пожарной команды выделить из персонала дружины лицо, которое должно проинформировать начальника пожарной команды о том, все ли люди эвакуированы. Руководитель учреждения руководит эвакуацией детей и сотрудников, тушением пожара до прибытия пожарной машины.

4.2. Правила пользования огнетушителями марки ОП-5:

- огнетушитель ОП-5 предназначен для тушения начинающихся и небольших очагов пожаров, в том числе воспламеняющихся жидкостей.

Порядок приведения в действие огнетушителя ОП-5:

- подвести огнетушитель к очагу пожара;

- повернуть расположенную на крышке огнетушителя рукоятку вверх до отказа (на 180° в вертикальной плоскости);

- при воспламенении легковоспламеняющихся жидкостей, находящихся в открытых емкостях, направлять струю пены (порошка) на внутреннюю сторону борта емкости (пена, ударяясь о борт емкости, покрывает горящую поверхность), при тушении жидкостей, разлитых на поверхности, покрывать пеной всю горящую поверхность;

ЗАПРЕЩАЕТСЯ использовать огнетушители ОП-5 для тушения пожаров электроустановок, горящих проводов, находящихся под напряжением.

4.3. Правила пользования огнетушителем марки ОУ (марки ОУ-2, ОУ-5, ОУ-8 определяют цифрами, емкость стального баллона 2-5-8 кг).

Ручные углекислотные огнетушители типа ОУ предназначены для тушения небольших загораний электропроводов, кабелей, электроустановок (тушение производить только при снятом напряжении):

- нельзя пользоваться огнетушителями, имеющими повреждения (вмятины, орешины и пр.);

- нельзя пользоваться не проверенными огнетушителями (не имеющими паспорта завода-изготовителя и без пломбы);

- нельзя бросать огнетушители, хранение их разрешается только на специальных подставках с креплением;

- запрещается хранить огнетушители вблизи отопительных приборов;

Порядок приведения в действие огнетушителя:

- держа за рукоятку огнетушитель, направить снегообразователь (раструб) на очаг пожара;

- открыть вентиль огнетушителя, вращая маховик против часовой стрелки;

- во время работы (выброса заснеженной углекислоты через раструб) не разрешается брать рукой за раструб, во избежание обмороживания.

4.4. Обнаружив неисправность в электрических устройствах, находящихся под напряжением (появление специфического запаха, дыма, нагревание проводов и т.д.) необходимо немедленно отключить напряжение.

4.5. При поражении электрическим током необходимо как можно скорее освободить пострадавшего от действия тока, так как от продолжительности этого действия зависит тяжесть электротравмы.

Если отключить установку достаточно быстро нельзя, необходимо принять иные меры к освобождению пострадавшего от действия тока. Во всех случаях оказывающий помощь не должен прикасаться к пострадавшему без надлежащих мер предосторожности, так как это опасно для жизни. Он должен следить и за тем, чтобы самому не оказаться в контакте с токоведущей частью и под напряжением шага.

4.6. При оказании первой помощи пострадавшему необходимо руководствоваться инструкцией "Оказание первой медицинской помощи пострадавшим при несчастных случаях".

5. Требования охраны труда по окончании работы

5.1. По окончании работы, перед закрытием помещений:

- отключить электронагревательные приборы (сушильные шкафы и т.п.), силовую и осветительную электросеть (за исключением дежурного освещения);
- прекратить работу огнедействующих приборов, установок, печей, титанов и т.п.;
- переносное оборудование, инвентарь, приспособления и инструмент переместить в установленные места хранения;
- установить, нет ли дыма, запаха гари, горелой резины и других признаков загорания;
- проверить состояние шкафов, мусорных ящиков, урн и т.п., обратить внимание на правильность хранения промасленной спецодежды;
- освободить проходы и выходы, лестницы и другие пути эвакуации при пожаре;
- обеспечить свободный проход (подход) к средствам пожаротушения и инвентарю, и средствам пожарной сигнализации;
- выключить местное освещение, вентиляцию.

5.2. Вымыть руки теплой водой с мылом или принять душ. Для трудноудаляемых загрязнений применять специальные очищающие средства.

Инструкцию составил: ответственный по ОТ

Дмитриева Е.В.

С инструкцией ознакомлен: _____

Экземпляр инструкции получил: _____