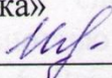


Муниципальное бюджетное дошкольное образовательное учреждение
«Детский сад № 201 «Сибирская сказка»
660062, г. Красноярск, ул. Крупской 22 «а» т. 2477973
e-mail: mbdou201krsk@andex.ru

СОГЛАСОВАНО

Председатель профкома
МБДОУ № 201 «Сибирская
сказка»

 Н.В. Игнатова

УТВЕРЖДЕНО

Заведующий МБДОУ № 201
«Сибирская сказка»

Приказ от « 14 » 12 20 18 г.
№

 Т.В. Пацкевич

ИНСТРУКЦИЯ ИОТ № 29 при работе с лестницей-стремянкой



1. Общие требования охраны труда

1.1. Работы, при которых работник находится на расстоянии менее 2м от не ограждённых перепадов по высоте 1,3 м и более, относятся к работам на высоте.

1.2. К выполнению работ с переносных лестниц и стремянок, когда работник находится на высоте 1,3 м и более допускаются лица, возраст которых соответствует установленному законодательством, прошедшие медицинский осмотр, прошедшие обучение безопасным методам и приёмам работ, стажировку, инструктажи и проверку знаний по вопросам охраны труда.

1.3. Работник обязан:

- выполнять только ту работу, которая определена рабочей или должностной инструкцией;
- соблюдать требования настоящей инструкции по охране труда;
- при необходимости уметь оказать пострадавшему первую доврачебную помощь;
- знать местонахождение аптечки, средств пожаротушения;
- пользоваться необходимыми средствами индивидуальной защиты и предохранительными приспособлениями;

1.4. При работе на лестницах и стремянках на работников возможно воздействие следующих опасных и вредных производственных факторов:

- движущиеся машины и механизмы;
- повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;
- повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;
- повышенная влажность воздуха;
- расположение рабочего места на значительной высоте относительно поверхности земли (пола, перекрытия);

- острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях заготовок, инструментов и оборудования;

- недостаточная освещенность рабочих мест.

1.5. Работник должен быть обеспечен спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты в соответствии с действующими Нормами бесплатной выдачи специальной одежды, специальной обуви и других средств индивидуальной защиты. Выдается:

- защитными перчатками или рукавицами - для защиты рук;
- специальной обувью соответствующего типа - при работах с опасностью получения травм ног;

1.6. Работники без положенных СИЗ или с неисправными СИЗ к работе на высоте не допускаются.

1.7. В случаях травмирования или недомогания необходимо прекратить работу, известить об этом руководителя работ и обратиться в медицинское учреждение.

1.8. При производстве работ с применением лестниц и стремянок работник обязан знать и соблюдать требования настоящей инструкции.

1.9. За нарушение требований настоящей инструкции работники несут ответственность в порядке, установленном законодательством РФ и республик в составе РФ.

1.10. Работу необходимо выполнять только порученную непосредственным руководителем и проводить её с использованием исправной лестницы-стремянки, обеспечивающая безопасное проведение работ и отвечающая требованиям, приведённым в разделе 2.

2. Требования безопасности перед началом работы

2.1. Привести в порядок спецодежду: она должна быть подогнана по размеру, не стеснять движений работника, на спецодежде не должно быть разрывов ткани, обшлага рукавов должны быть застегнуты, тесемки не должны болтаться, ботинки должны быть застегнуты или зашнурованы.

2.2. Лестницы и стремянки перед применением должны быть осмотрены производителем работ, проверено их соответствие требованиям безопасности, а также дата испытания.

2.3. Общая длина (высота) лестницы должна обеспечивать рабочему возможность работать стоя на ступеньке, находящейся на расстоянии не менее 1 м от верхнего конца лестницы. Длина лестницы не должна превышать 5 м.

2.4. Расстояние между ступеньками лестницы-стремянки должно быть не более 250 мм и не менее 150 мм.

2.5. Размер рабочих площадок лестниц (стремянок) должен быть не менее 320 х 320 мм. Рабочие площадки лестниц (стремянок), высотой 1, 3 м и выше должны иметь ограждения (упор, поручни).

2.6. Металлические детали лестниц не должны иметь трещин, заусенцев и острых краёв.

2.7. Приставные лестницы и стремянки должны быть снабжены устройством, предотвращающим возможность их сдвига и опрокидывания

при работе. На нижних концах приставных лестниц и стремянок должны быть оковки с острыми наконечниками для установки на грунте, а при установке их на гладких поверхностях (плитке, металле, паркете, бетоне и т.п.) на них должны быть надеты башмаки из резины или другого нескользящего материала. При необходимости верхние концы лестниц должны иметь специальные крюки. Стремянка-лестница должна иметь запорное устройство, исключающее возможность самопроизвольного раздвигания лестницы во время работы на ней. Длина приставной лестницы не должна превышать 5 м.

2.8. Ступени лестниц и стремянок должны быть врезаны в тетивы. Тетивы лестниц и стремянок должны скрепляться стяжными болтами через каждые 2 м, а также под верхней и нижней ступенями. Площадки стремянок высотой 1,3 м и более должны иметь ограждение (упор, перила).

2.9. На тетивах лестниц и стремянок должна указываться дата очередного испытания, а также их принадлежность (цех, участок и т.д.) и инвентарный номер.

2.10. При осмотре деревянных лестниц и стремянок следует обратить внимание на состояние древесины. Трещины в ступеньках и тетивах допускаются длиной не более 100 мм и глубиной не более 5 мм.

2.11. Все детали деревянных лестниц и стремянок должны иметь гладкую обструганную поверхность.

2.12. При осмотре металлических лестниц и стремянок следует убедиться в отсутствии деформации узлов, трещин в металле, заусенцев, острых краев, нарушений крепления ступенек к тетивам.

2.13. Прежде чем приступить к работе на лестнице, нужно обеспечить ее устойчивость, а затем путем осмотра и опробования убедиться в том, что она не может соскользнуть с места или быть случайно сдвинута.

2.14. Необходимые для работы на высоте инструменты следует сложить в специальные ящики или сумки.

2.15. Запрещается применять деревянные лестницы и стремянки, сбитые гвоздями, без крепления тетив болтами и без резки ступенек в тетивы.

2.16. Обнаруженные нарушения требований безопасности должны быть устранены собственными силами, а при невозможности сделать это работник обязан сообщить о них мастеру или ответственному лицу за безопасное производство работ кранами.

2.17. Лестница-стремянка должна подвергаться испытанию, в зависимости от условий пользования ею, не реже 1 раза в год.

2.18. Лестница-стремянка должна быть инвентаризирована, иметь на тетивах порядковый номер и быть записана в специальном журнале, в котором отмечаются ее периодические осмотры. На ее тетивах должна указываться дата очередного испытания.

3. Требования безопасности во время работы

При производстве работ на лестницах и стремянках запрещается:

- работать стоя на приставной лестнице на расстоянии менее 1 м от верхнего ее конца;

- устанавливать приставные лестницы под углом более 75° к горизонтали без дополнительного крепления верхней части лестницы;
- работать с двух верхних ступенек стремянок, не имеющих перил или ограждений;
- находиться на ступеньках лестницы или стремянки более чем одному человеку;
- переходить на высоте с приставной лестницы или стремянки на другую лестницу или стремянку;
- работать около и (или) над работающими машинами, транспортерами и т.п.;
- пользоваться пневмо- и электроинструментом, выполнять электро- и газосварочные работы, стоя на лестнице и стремянке;
- сбрасывать предметы с высоты;
- при работе на высоте более 1,3 м передавать работнику инструмент, приспособления, сменные блоки и др., а также получать их от работника разрешается только с помощью бесконечной верёвки.
- применять металлические лестницы и стремянки при обслуживании и ремонте электроустановок, замене ламп электроосвещения;
- устраивать дополнительные опорные сооружения из ящиков или других подручных средств в случае недостаточной длины лестницы.

3.2. При работе с приставной лестницы на высоте более 1,3 м следует применять предохранительный пояс, который закрепляется на конструкцию сооружения или за лестницу при условии надежного крепления ее к конструкции сооружения.

3.3. При работе на лестницах (стремлянках) в местах с оживлённым движением пешеходов или на высоте больше 4 м, независимо от наличия на концах лестницы (стремянки) резиновых башмаков, около неё должен находиться работник, наблюдающий за местом проведения работ, движением людей и поддерживающий лестницу.

3.4. Если необходимо установить лестницу (стремянку) против входных дверей, то около неё должен находиться работник, оберегающий её от толчков.

3.5. Во время работы с лестниц на маршах лестничных клеток необходимо устраивать специальные подмости.

3.6. При переноске лестницы (стремянки) одним работником она должна находиться в наклонном положении так, чтобы передний конец ее был приподнят над полом не менее чем на 2 м.

3.7. При перемещении лестницы (стремянки) вдвоем необходимо нести ее кончиками назад, предупреждая встречных об осторожности.

3.8. Быть внимательным, осторожным и не отвлекаться на посторонние разговоры.

4. Требования безопасности в аварийных ситуациях

4.1. При возникновении аварий и ситуаций, которые могут привести к авариям и несчастным случаям, необходимо:

- немедленно прекратить работы и известить руководителя работ;

- под руководством руководителя работ оперативно принять меры по устранению причин аварий или ситуаций, которые могут привести к авариям или несчастным случаям.

4.2. При возникновении пожара, задымлении:

- немедленно сообщить по телефону 101 в пожарную охрану, оповестить работающих, поставить в известность заведующего ДОУ, сообщить о возгорании на пост охраны;

- открыть запасные выходы из здания, обесточить электропитание, закрыть окна и прикрыть двери;

- приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения, если это не сопряжено с риском для жизни, или покинуть помещение.

4.3. Характерным несчастным случаем при выполнении работ с применением лестниц (стремянки) являются падения с высоты. В зависимости от объекта, на котором выполняются работы, возможно также случайное прикосновение работника к токоведущим частям, находящимся под напряжением, и, как следствие, поражение электрическим током.

4.4. При несчастном случае:

- немедленно организовать первую помощь пострадавшему и при необходимости вызвать бригаду скорой помощи по телефону 103;

- принять неотложные меры по предотвращению развития аварийной или иной чрезвычайной ситуации и воздействия травмирующих факторов на других лиц;

- сохранить до начала расследования несчастного случая обстановку, какой она была на момент происшествия, если это не угрожает жизни и здоровью других лиц и не ведет к катастрофе, аварии или возникновению иных чрезвычайных обстоятельств, а в случае невозможности ее сохранения – зафиксировать сложившуюся обстановку (составить схемы, сфотографировать, снять на видео).

4.5. При обнаружении трещин, поломок, деформаций прекратить работу на лестнице, убрать ее, обеспечить невозможность ее повторного использования и доложить непосредственному начальнику.

4.6. Работа на лестнице прекращается при появлении у работника недомогания, головокружения и других отклонений.

5. Требования безопасности по окончании работы.

5.1. Проверить наличие используемых инструментов и приспособлений.

5.2. Привести в порядок рабочее место.

5.3. Убрать лестницу в отведённое для хранения место.

5.4. Сдать инструмент и приспособления или убрать их в отведённое для хранения место.

5.5. Сообщить непосредственному руководителю о замечаниях по работе.

5.6. Вымыть руки теплой водой с мылом, при необходимости принять душ.

Составил

С инструкцией ознакомлен (а)

№	ФИО	Должность	Дата	Подпись