

Государственное бюджетное учреждение дополнительного образования
Дворец детского (юношеского) творчества Фрунзенского района Санкт-Петербурга

СОГЛАСОВАНО
Председатель профсоюзного комитета
ГБУ ДО ДДЮТ Фрунзенского района
Санкт-Петербурга

 М.Г. Орлова

« 29 » 12 2020 г.

УТВЕРЖДАЮ
Директор
ГБУ ДО ДДЮТ Фрунзенского района
Санкт-Петербурга

 О.В. Федорова

« 29 » *12 2020 г.

ИНСТРУКЦИЯ по охране труда

**при проведении хозяйственных работ, работ по благоустройству,
озеленению и уборке территории**

(наименование профессии либо вида работ)

ИОТ-018-2021

(обозначение)

ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда
при проведении хозяйственных работ, работ по благоустройству,
озеленению и уборке территории
(ИОТ-018-2021)

Согласовано:

Заместитель директора по безопасности,
специалист по охране труда



П.В. Рыхлов

Согласовано:

Главный инженер



С.В. Скакун

Согласовано:

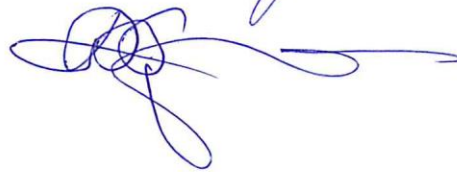
Заместитель директора по АХР



Е.К. Зверева

Разработал:

Инженер



В.Ю. Куликов

ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда
при проведении хозяйственных работ, работ по благоустройству,
озеленению и уборке территории

1. Общие требования охраны труда

1.1. Настоящая инструкция распространяет своё действие при проведении хозяйственных работ (уборка помещений, мытьё стен, сантехнического оборудования и т.д.) и работ по благоустройству здания и территории (дни благоустройства, уборка территории, обустройство зелёных насаждений и т.п.) (далее – хозяйственные работы).

1.2. К хозяйственным работам допускаются работники, не имеющие медицинских противопоказаний, прошедшие в установленном порядке целевой инструктаж по вопросам охраны труда и обеспеченные средствами индивидуальной защиты согласно характеру выполняемых работ. Целевой инструктаж работники проходят у непосредственного руководителя хозяйственных работ.

1.3. Работники, привлекаемые к хозяйственным работам, обязаны:

- выполнять только ту работу, которая им поручена и по которой они проинструктированы по охране труда;
- применять выдаваемые средства индивидуальной защиты;
- соблюдать требования правил внутреннего трудового распорядка, личной гигиены, настоящей инструкции и инструкций по обращению с инвентарём и оборудованием;
- отдыхать и курить только в специально отведенных местах;
- знать местонахождение и уметь пользоваться первичными средствами пожаротушения, не загромождать доступ к противопожарному инвентарю, гидрантам и запасным выходам;
- уметь оказывать пострадавшим первую помощь при несчастных случаях и других чрезвычайных ситуациях.

1.4. При проведении хозяйственных работ на работников могут воздействовать опасные и вредные производственные факторы:

- повышенная или пониженная температура воздуха рабочей зоны;
- повышенная или пониженная температура поверхностей, в т.ч. оборудования, материалов;
- повышенный уровень шума на рабочем месте;
- повышенный уровень вибрации;
- повышенная или пониженная влажность воздуха;
- повышенная или пониженная подвижность воздуха;
- повышенное значение напряжения в электрической цепи, замыкание которой может произойти через тело человека;
- отсутствие или недостаток естественного света;
- недостаточная освещенность рабочей зоны;
- повышенная яркость света;
- прямая и отраженная блёскость;
- острые кромки, заусенцы и шероховатость на поверхностях заготовок, инструментов и оборудования;
- физические перегрузки (статические; динамические);
- нервно-психические перегрузки (перенапряжение анализаторов; монотонность труда; эмоциональные перегрузки);
- движущиеся машины и механизмы.

1.5. Работник должен правильно применять выданные ему средства индивидуальной защиты.

1.6. Уборку колющих и режущих предметов (провода, ветки деревьев, стекло и т.п.) работник должен выполнять в защитных очках и рукавицах (перчатках).

1.7. Работник, допущенный к работе с применением электрифицированного инструмента, должен иметь II квалификационную группу по электробезопасности.

1.8. Не допускается разведение костров и сжигание бытовых отходов, смета листьев, веток деревьев и мусора.

1.9. Запрещается употреблять, находиться на рабочем месте, территории учреждения в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения, курить в неустановленных местах.

1.10. Принимать пищу разрешается только в специально отведенных для этой цели местах.

1.11. Запрещается покидать место работ без уведомления об этом непосредственного руководителя работ.

1.12. Работник, допустивший нарушение или невыполнение требований инструкции по охране труда, рассматривается, как нарушитель производственной дисциплины и может быть привлечен к дисциплинарной ответственности, а в зависимости от последствий – к административной или уголовной; если нарушение связано с причинением материального ущерба, то виновный может привлекаться к материальной ответственности в установленном порядке.

2. Требования охраны труда перед началом работ

2.1. Перед началом работы работающий должен:

2.1.1. надеть установленные СИЗ. Одежду и рукава застегнуть на все пуговицы, волосы убрать под головной убор. Не допускать наличие свободно свисающих краев и концов специальной одежды и посторонних предметов (браслетов, цепочек, шнурков и т.п.).

Дополнительно приготовить: средства защиты рук – перчатки х/б (с защитными свойствами Ми), резиновые перчатки (Бм); при применении средств защиты растений – сапоги резиновые (ЯжЯа), передник ПВХ (ЯжЯаЯт), нарукавники обрешиненные (ЯжЯаЯт), перчатки резиновые (ЯжЯаЯт), защитные очки (Г), респиратор; при выполнении работы на высоте по обрезке сучьев деревьев – защитную каску; при работе около проезжей части дорог – сигнальный жилет.

Для предотвращения запотевания очков применять кляр-шайбы из пленки НП, карандаши или жидкости;

2.1.2. обработать руки дерматологическим средством. Обработку производить и после перерывов, обеда;

2.1.3. подготовить средства коллективной защиты (ограждения), дорожные знаки при выполнении работ около дорог движения транспортных средств.

Для ограждения мест производства работ применять:

– штакетный барьер высотой 1,2 м, окрашенный в белый и красный цвета параллельными горизонтальными полосами шириной по 130 мм;

– дорожные специальные переносные знаки, устанавливаемые в соответствии с Правилами дорожного движения;

При применении средств защиты растений ознакомиться с инструкцией завода – изготовителя применяемых средств;

2.1.4. получить у непосредственного руководителя задание и указания по его безопасному выполнению. В случае возникновения сомнений в возможности и правильности выполнения выданного задания обратиться за разъяснениями к непосредственному руководителю;

2.1.5. получить рабочий ручной инструмент. Получать инструмент только в хлопчатобумажных перчатках (рукавицах). Ручной инструмент не допускается оставлять в не предназначенных для этого местах или на территории, проезжей части. В руках рекомендуется держать его черенком вверх;

2.1.6. осмотреть инструмент:

– ручной инструмент, применяемый при работе, должен содержаться в полной исправности и соответствовать характеру выполняемой работы;

– поверхность рукоятки должна быть гладкой, ровно зачищенной, без трещин, сколов, заусенцев и сучков, с продольным расположением волокон по всей длине;

– инструмент должен быть правильно насажен и надежно закреплен на деревянных рукоятках. Рукоятки топоров, молотков и т.п. должны быть расклинены металлическим завершенным клином и иметь овальную форму с тщательно оструганной поверхностью и утолщением к свободному концу;

– рукоятки секаторов, садовых ножей и ножовок должны быть гладкими и без заусенцев, лезвия – правильно и остро заточенными. Секатор должен иметь ограничитель схождения рукояток. Пружина секатора должна быть смазана и свободно, без заеданий разводить лезвия. Полотно ножовки не должно иметь трещин и сломанных зубьев.

Ножи должны быть только заводского производства, иметь упоры на ручке. Работать самодельными ножами не допускается.

Получать режущий и колющий инструмент только с ножнами или специальными футлярами и переносить его только в них;

– топоры должны иметь гладкие лезвия, без заусенцев, выбоин, вмятин и трещин. Топор должен быть прочно и плотно насажен на топорище и закреплен мягким стальным завершенным клином. Поверхность топорища должна быть гладкой, ровно зачищенной, без трещин, сучков и надломов;

– ручная пила должна иметь хорошо закрепленное при помощи стопорного винта полотно и плотно насаженную ручку. Полотно пилы должно быть отполировано, не иметь трещин, перекосов и выкрошенных зубьев;

– черенки лопат, вил, тяпок, граблей должны прочно закрепляться в держателях, причем выступающая из держателя часть рукоятки должна быть срезана наклонно к плоскости инструмента;

– ручные совки для сбора мусора не должны иметь острых кромок, заусениц и рваных мест;

2.1.7. проверить работу приточно-вытяжной вентиляции (при наличии);

2.1.8. убедиться в исправности кабеля электропитания, надежности закрытия всех токоведущих и пусковых устройств оборудования (при применении оборудования);

2.1.9. проверить наличие и надежность заземляющих соединений (отсутствие обрыва, прочность контакта между металлическими нетоковедущими частями машины, электрическими исполнительными механизмами и заземляющим проводом) (при применении оборудования). Не приступать к работе при отсутствии заземления;

2.1.10. проверить целостность и состояние тары (поддоны, контейнеры, ящики). Тара должна быть прочной, не иметь сломанных досок, торчащих гвоздей, проволоки и повреждений, иметь бирки, надписи с указанием ее грузоподъемности (веса брутто, нетто).

Ручки корзин и ведер должны быть целыми, без заусенцев;

2.1.11. проверить состояние носилок. Они должны быть исправны, не иметь торчащих гвоздей, прутьев, сломанных досок и т.д.;

2.1.12. сходни (трапы), употребляемые при погрузочно-разгрузочных работах, должны удовлетворять следующим требованиям:

– сходни, служащие для прохода с грузом, должны изготавливаться из металла или досок толщиной 50-60 мм, иметь ширину не менее 0,8 м при одностороннем движении и не менее 1,5 м при двустороннем;

– сходни должны иметь планки для упора ног через каждые 0,3-0,4 м, сечение планки должно быть 20 x 40 мм;

– при длинных (более 3 м) сходнях и мостках для предупреждения чрезмерного раскачивания и прогиба под ними следует устанавливать деревянные опоры. Подкладывать мешки или ящики с продукцией взамен опор запрещается. Прогиб настила при максимальной расчетной нагрузке не должен быть более 20 мм;

– сходни для предупреждения их смещения должны иметь на конце металлические крюки для зацепления за устойчивые элементы разгружаемого объекта.

На сходнях и мостках, устанавливаемых на высоте более 1,1 м, должны быть устроены перила высотой не менее 1 м с зашивкой нижней части перил на высоту не менее 150 мм

(закраины). Расстояние между стойками перил должно быть не более 2 м. По высоте стоек должен быть один промежуточный продольный элемент;

2.1.13. при применении лестниц-стремянки проверить их исправность и убедиться в том, что стремянка снабжена приспособлениями (крюком, цепью и др.), не позволяющими ей самопроизвольно раздвигаться во время работы. Основания приставной лестницы-стремянки должны иметь оковки с острыми наконечниками для установки на грунте или наконечники из резины или другого нескользящего (фрикционного) материала при использовании на гладких поверхностях (асфальте, бетоне и т.п.).

До начала работы обеспечить устойчивость лестницы: путем осмотра и опробования, убедиться в том, что она не может соскользнуть с места или быть случайно сдвинута.

Проверить наличие таблички, которая определяет периодическое освидетельствование стремянки и принадлежность структурному подразделению;

2.1.14. при применении грузовых тележек проверить наличие таблички, указывающей грузоподъемность тележки и дату ее периодического освидетельствования;

2.1.15. осмотреть рабочее место и убрать все, что может мешать работе, освободить проходы (и не загромождать их в процессе работы);

2.1.16. проверить целостность запорной арматуры, ее исправность, целостность поливных шлангов, их рабочую длину.

Проверить положение (открытое, закрытое, полуоткрытое) всех водяных вентилях (задвижек, кранов) и наличие всех маховиков и ручек.

Обеспечить наличие свободных проходов возле проходов к вентилям подачи воды.

На маховике запорной арматуры должно быть указано направление вращения при открывании-закрывании арматуры;

2.1.17. убедиться (в зависимости от места проведения работ), что:

– все канализационные колодцы закрыты крышками, ямы и траншеи ограждены, а на территории выполнения работ нет торчащих из земли острых предметов (провода, арматуры и др.), отсутствуют битое стекло, колющие и режущие предметы;

– на территории выполнения работ нет посторонних лиц, транспортных средств, обрывов воздушных линий электропередачи;

– достаточность освещенности рабочей зоны;

– отсутствие свисающих и оголенных концов электропроводки;

– состояние полов на пути перемещения (отсутствие выбоин, неровностей, скользкости, пролитых растворов);

– исправность инвентаря, тележек и других приспособлений. Запрещается пользоваться неисправным инструментом.

2.2. Обо всех обнаруженных неисправностях оборудования, электропроводки и других неполадках сообщить своему непосредственному руководителю и приступить к работе только после устранения неисправностей.

2.3. Запрещено самостоятельно производить заточку колющего и режущего инструмента. Это должны делать специально обученные работники с применением специальных приспособлений и средства защиты.

3. Общие требования к применяемым инструментам, приспособлениям, инвентарю

3.1. Ручной инструмент (вилы, грабли, лопаты) должны быть исправными и иметь ручки из сухого дерева твердых пород. Поверхность должна быть гладкой, без трещин и заусениц, с продольным расположением волокон по всей длине. Изготовление ручек из мягких или крупнослойных пород дерева (ель, сосна) не допускается.

3.2. Режущие части инструмента должны быть остро заточены, рукоятки и ручки – надёжно закреплены.

3.3. Гаечные ключи должны соответствовать размерам гаек и головок болтов, не иметь трещин, забоин и заусениц. Губки ключей – параллельные.

3.4. Раздвижные ключи не должны иметь люфта в подвижных частях.

3.5. Острогубцы и плоскогубцы не должны иметь выщербленных рукояток. Губки острогубцев должны быть острые, невыщербленные и несломанные, плоскогубцы – с исправной насечкой.

3.6. Молотки и кувалды должны иметь слегка выпуклую, гладкую, несбитую, без заусенцев, выбоин, вмятин, трещин и наклонов поверхность бойка. Они должны надежно насаживаться на деревянные ручки и расклиниваться завершенными металлическими клиньями. Ось ручки – под прямым углом к продольной оси инструмента.

3.7. Отвертки должны быть с прямым стержнем, прочно закреплены на ручке. Отвертки должны иметь ровные боковые грани.

3.8. Ручной инструмент, применяемый для электромонтажных работ (отвертки, плоскогубцы, кусачки), должен быть снабжен изолирующими ручками, испытанными повышенным напряжением. Периодичность испытания – 1 раз в год.

3.9. Ручные совки для сбора мусора не должны иметь острых кромок, заусениц и рваных мест.

3.10. Ручки и рукоятки лопат, мотыг, грабель и другого инвентаря должны быть изготовлены из твердого дерева без наклона волокон и хорошо обработаны: не иметь трещин, выщербин, заусенцев, сучков и прочих неровностей, которые могут повредить руку.

3.11. Рукоятки секаторов, чеканочных ножей, садовых ножей и ножовок должны быть гладкими и без заусенцев, лезвия правильно и остро заточенными. Секатор должен иметь ограничитель схождения рукояток. Пружина секатора должна быть смазана и свободно без заеданий разводит лезвия. Полотно ножовки не должно иметь трещин и сломанных зубьев.

4. Требования охраны труда во время выполнения работ

4.1. Выполнять только ту работу, которой обучен, по которой получил инструктаж по охране труда и допущен работником, ответственным за безопасное выполнение работ.

4.2. Не допускать к своей работе посторонних лиц.

4.3. Не допускается выполнять работы без СИЗ.

4.4. Применять необходимые для безопасной работы исправные средства индивидуальной защиты, оборудование, инвентарь, приспособления, использовать их только для тех работ, для которых они предназначены.

4.5. Применение ручного инструмента и приспособлений допускается только по назначению в соответствии с требованиями, указанными в паспорте завода-изготовителя.

4.6. Соблюдать правила перемещения в помещении и на территории организации, пользоваться только установленными проходами.

4.7. Не использовать для сиденья случайные предметы (контейнеры для изделий, тележки и др.).

4.8. Во избежание переутомления делать перерывы продолжительностью 10 минут каждые 40-50 минут работы. При необходимости, уменьшить временные интервалы между перерывами для отдыха. При недомогании и усталости прекратить работы и сообщить руководителю работ.

4.9. Уборку боя стекла производить с помощью совка и щетки.

4.10. Норма поднятия и перемещения тяжестей:

– Максимально допустимая масса подъема предметов без их перемещения для женщин составляет 15 кг, для мужчин – 50 кг;

– Максимально допустимая масса перемещаемых предметов до 2 раз в час и чередовании этого с другой работой для женщин составляет 10 кг, для мужчин – 30 кг;

– Максимально допустимая масса перемещаемых предметов чаще 2 раз в час (вне зависимости от чередования с другой работой) составляет 7 кг, для мужчин – 15 кг.

4.11. При переноске тяжестей равномерно нагружай обе руки.

4.12. При транспортировании грузов применять исправные, устойчивые и легко управляемые грузовые тележки (китайки), имеющие платформы (корыта), соответствующие виду и массе перевозимых грузов, а также поручни для удобства их передвижения. Колеса грузовых тележек для погрузочно-разгрузочных работ должны быть на подшипниках.

4.13. Грузы на носилках переносить по горизонтальному пути на расстояние не более 80 м. Переносить грузы на носилках по лестницам не допускается.

Команду для опускания груза, переносимого на носилках, опрокидывания носилок подает работник, идущий сзади.

4.14. При переноске груза выбирать свободный, ровный и наиболее короткий путь; нельзя ходить по уложенным грузам, нагонять и обгонять впереди идущих работающих (особенно в узких и тесных местах), переходить дорогу перед движущимся транспортом.

4.15. При погрузке или разгрузке пылящих грузов использовать защитные очки, респираторы или противогазы. Через каждый час работы делать перерыв на 10 мин со снятием респиратора или противогаза.

4.16. При погрузке мусора на автомобили или при складировании его в отведенное место стоять со следует со стороны ветра.

4.17. В случае невозможности применения средств механизации при подъеме и перемещении грузов вручную допускается максимальная нагрузка 50 кг. Груз массой более 50 кг поднимается и перемещается не менее чем двумя мужчинами.

4.18. В места хранения сыпучих материалов (торфа, земли, песка и т.п.) даже при небольшой высоте штабеля работы подкопом с оставлением нависающих козырьков не допускаются.

4.19. Во время работы граблями, лопатами, вилами, тяпкой, шваброй и иным инструментами не направляй их на окружающих.

4.20. Запрещено бросать землю, листву, корнеплоды, овощи, ветки, инструменты и приспособления и иные предметы в окружающих.

4.21. При применении стремянок, подмостей, приставных лестниц и иных конструкций выполнять требования соответствующих инструкции по охране труда.

4.22. Переносить режущий и колющий инструмент (ножи, секаторы и т.п.) в специальных ножнах (футлярах).

4.23. При использовании водопровода

4.23.1. Вентили, краны на трубопроводах открывать медленно, без рывков и больших усилий. Не применять для этих целей молотки и другой ударный инструмент.

4.23.2. Не пользоваться неисправными вентилями и кранами. При наполнении емкости сначала открывать кран холодной, а затем кран горячей воды.

4.23.3. При переноске горячей воды в ведрах соблюдать осторожность (ведра наполняются не более чем на 3/4 объема).

4.23.4. Не допускать перегибов и перекручивания резиновых шлангов, не прокладывать их через проезжую часть, пешеходные дорожки, в местах массового перемещения работающих, не направлять струю против ветра и следить, чтобы вода не попала на электрооборудование и воздушные линии электропередачи.

При необходимости укладки шланга через дорогу или пешеходные проходы укладывать его в специальные желоба, обеспечивающие безопасность для перемещаемого транспортного средства и работающих.

4.23.5. При работе с водой запрещено обливать себя и окружающих водой.

4.24. При уборке территории

4.24.1. При уборке дорог (проезжей части), а также работах вблизи дорог, где присутствует вероятность наезда на работающего транспортного средства (автомобилей, тракторов и т.д.), в зоне движения транспорта (со стороны его движения) на расстоянии 10 м от рабочего места устанавливаются переносные ограждения, выкрашенные в сигнальный цвет, и дорожные знаки в соответствии с Правилами дорожного движения. Работать следует в сигнальных жилетах.

4.24.2. Начинать уборку необходимо при хорошей освещенности места выполнения работ, а в темное время суток работать при включенном наружном освещении и в сигнальных жилетах.

4.24.3. Убирать территорию следует, находясь лицом к встречному транспорту.

4.24.4. При появлении на убираемой части территории транспортного средства на время его проезда прекратить уборку, отойти на безопасное расстояние и возобновить работу только после проезда транспортного средства.

4.24.5. При появлении грузового транспорта для сбора мусора, на убираемом участке территории прекратить работу на время его проезда или маневрирования, следить за его перемещением находясь в безопасном месте. В кузов автомобиля не залезать, во время движения мусор в кузов не бросать.

4.24.6. Запрещается сметать мусор и отходы в люки, проемы, каналы и колодцы.

4.24.7. Мусор, отходы, стекло убирать только в рукавицах, при этом мусор в ведрах и других емкостях не уплотнять. Во время работы на территории, мусор не оставлять на проезжей части и пешеходных дорогах, а собирать и отвозить в специально отведенное место.

4.25. При выполнении хозяйственных работ на территории

4.25.1. При работе с садовым ножом необходимо следить, чтобы свободная рука работника не находилась на пути движения инструмента, а при работе с секатором — на расстоянии 15-20 см.

Для обрезки ветвей диаметром до 15 мм, расположенных на высоте до 2 м от поверхности земли, нужно применять секаторы, а диаметром более 15 мм – ножовку или садовую пилу.

4.25.2. Подтягивать ветки свободной рукой и удерживать их нужно на расстоянии не менее 40–50 см от лица. Срезать ветку необходимо выше места удержания ее рукой. При работе садовой пилой поддерживать ветку рукой ниже среза на расстоянии не менее 20 см от среза.

4.25.3. Ветки, расположенные выше 2 м от поверхности земли и имеющие диаметр 25 мм, срезать сучкорезом или шестовым секатором, а диаметром более 25 мм подтягивать ручным крючком и срезать шестовой ножовкой, располагаясь при этом в стороне от места возможного падения срезаемой ветки.

4.25.4. При работе с садовыми и прививочными ножами занимать такую позу, чтобы части тела не находились на линии движения лезвия или были защищены толстыми несущими ветвями. При необходимости применять кольчужные передники для защиты тела от порезов.

4.25.5. Высоко расположенные ветки обрезают с раздвижных лестниц-стремян. Работать с приставной лестницы не допускается.

4.25.6. Не допускается подкладывать под нижние концы лестниц-стремян камни, обрезки досок, обрубки деревьев и т.п., а также выполнять работы с побочных предметов (ящиков, строительных блоков, кирпичей, бочек и т.п.).

4.25.7. Обрезку веток проводить только в дневное время.

4.25.8. При обработке почвы граблями, лопатами, мотыгами, вилами и иным ударным инструментом следует беречь ноги, чтобы не поранить их острыми краями инструментов.

4.25.9. Заостренный инвентарь (лопаты, грабли, вилы, тяпки и т.д.) от места хранения до места выполнения работ переносить в вертикальном положении рабочей частью вниз, не передавать его друг другу броском, не класть на землю заостренной частью вверх и не направлять заостренной частью на себя и других людей. Не допускается носить заостренный инвентарь на плече.

4.25.10. При перевозке в транспортном средстве заостренные рабочие органы инвентаря закрывают специальными (брезентовыми) чехлами, предохраняющими от травмирования.

4.25.11. Не перегружать лопату землей: нагружать её не более чем на 1/3 штыка.

4.25.12. При выполнении немеханизированных работ запрещается:

– одновременное выполнение на одном поле (участке) механизированных и ручных работ;

– хранение инструмента на полянках или траве;

– находиться вблизи (сзади) человека, работающего граблями, вилами, лопатой;

– класть грабли, вилы, маркеры зубьями вверх;

– проводить рыхление почвы, делать лунки и ямки под рассаду руками без применения специального инвентаря;

– выполнять рыхление, копку почвы, прополку растений без обуви, обуви имеющей перфорацию и иной открытой обуви;

- бросать инструменты, передавать их нужно из рук в руки
- разбрасывать минеральные и органические удобрения руками и в мокрых рукавицах;
- проводить работы по обрезке деревьев во время и после дождя до просыхания ствола и основных скелетных ветвей;
- подкладывать под нижние концы лестниц-стремянков камни, обрезки досок и другие предметы, подниматься одновременно двум работникам по одной лестнице;
- работать с ручным механизированным инструментом с приставных лестниц;
- класть в карманы, за голенище сапог и на площадку лестниц-стремянков садовую замазку, кисточки, ножи, секаторы и другой инструмент и приспособления, применяемый при производстве работ;
- при срезке ветвей сучкорезом, отпиливанием пилой становиться под срезаемой веткой и находиться посторонним лицам под деревом, которое обрезают;
- производить обрезку высоких деревьев вблизи линий электропередачи, находящихся под напряжением;
- при сборе плодов и обрезке деревьев залезать на деревья и становиться на тонкие ветви;
- оставлять без надзора ручной механизированный инструмент, присоединенный к электросети или к пневмосистеме;
- подталкивать забуксовавшие транспортные средства.

4.25.13. При обработке почвы, прореживании растений с использованием ручного инструмента работники должны располагаться друг за другом на расстоянии не менее 3 м.

4.25.14. Переносить заостренные сельскохозяйственные орудия (лопаты, грабли, вилы) в вертикальном положении, рабочей частью вниз.

4.25.15. Вспахивая почву лопатой, работать попеременно правой и левой ногами. Это предупреждает искривление позвоночника.

4.26. При выполнении работ по озеленению

4.26.1. При выполнении работ по защите растений применять СИЗ: обрезающий передник, нарукавники или комбинезон, резиновые перчатки и сапоги, защитные очки, респиратор или противогаз.

4.26.2. Ручную аппаратуру (ранцевую или тачечную) заправляют только через фильтры, находясь с наветренной стороны; при этом необходимо следить за показаниями манометра, поддерживая давление в системе в пределах, указанных в техническом паспорте аппарата.

4.26.3. Прочищать распылитель опылителя и опрыскивателя во время работы допускается только при отсутствии давления в системе.

4.26.4. При работе в противогазе (респираторе) через каждые 30 мин работы делать перерывы на 5 мин.

4.27. При погрузке мусора в кузов автомобиля или ПУХТО

4.27.1. При погрузке мусора на автомобили или при складировании его в отведенное место располагаться с наветренной стороны.

4.27.2. При погрузке веток, побегов и т.д. в кузов автомобиля не трамбовать их прыжками и подобными действиями.

4.28. При выполнении работ внутри помещения

4.28.1. Своевременно убирать с пола разлитую жидкость.

4.28.2. Выносить мусор из помещений следует в отведенное для него место.

4.28.3. Все работы с дезинфицирующими и моющими веществами и их растворами производить с использованием средств индивидуальной защиты.

4.28.4. Для охраны здоровья и во избежание случайных отравлений при работе с дезинфицирующими средствами необходимо соблюдать определенные меры по охране труда и технике безопасности:

- растворы дезинфицирующих средств готовятся в специальном помещении с естественной или искусственной приточно-вытяжной вентиляцией или в вытяжном шкафу;
- необходимо внимательно изучить и при работе следовать указаниям производителя средств по приготовлению и применению конкретного средства;

– растворы дезинфицирующих средств готовят путем смешивания дезинфицирующего средства с водопроводной водой в специальной технической посуде (емкости).

4.28.5. Приготовление мыльно-содового раствора необходимо производить в отдельной емкости с прочными стенками.

4.28.6. При ручной переноске моющего раствора необходимо:

- пользоваться только прочными и исправными ведрами с крышками;
- переносить раствор только в остывшем состоянии (при температуре не выше 50 °С);
- перед переноской раствора предварительно убедиться в том, что проходы свободны, пол на пути транспортирования не имеет неровностей, выбоин, скользкости.

4.28.7. При мытье раковин умывальников и других санитарно-технических приборов следует использовать специальные моющие средства. Не допускается применение для этих целей кислот, бензина, скипидара, ацетона и других агрессивных и горючих жидкостей.

4.28.8. При влажной уборке необходимо избегать попадания воды на провода, электрооборудование и другие технические устройства.

4.28.9. Во избежание простудных заболеваний во время работы следует избегать сквозняков (не открывать одновременно окна и двери для проветривания).

4.29. При мытье окон и выполнении работ на высоте

4.29.1. Пройти соответствующие инструктажи по охране труда.

4.29.2. Во время работы на высоте, в т.ч. при перепаде высот 1,5 м и более, рабочие должны надевать предохранительный пояс и подвязываться веревкой к прочной конструкции здания. Веревка должна быть испытана на прочность статической нагрузкой в 300 кг. Испытание веревок производится 4 раза в год.

4.29.3. Все места производства работ должны быть хорошо освещены. Работать в темноте или при недостаточном освещении запрещается.

4.29.4. Ступеньки (бруски) лестниц должны иметь только прямоугольное сечение. Применение лестниц с брусками (ступеньками), пришитыми гвоздями без врезок в тетивы, а также ступенек круглого сечения запрещается. Если ступенька вдолблена в тетивы, то лестница должна быть скреплена металлическими стяжками, не реже чем через 2 метра.

4.29.5. Нарращивание лестниц не допускается.

4.29.6. Перестановка по горизонтали лестниц высотой более 6 метров допускается при условии закрепления веревками верхнего конца лестницы к вышерасположенной части здания.

4.29.7. Нижние концы приставных лестниц для предотвращения сдвига должны снабжаться при работе на земле или на другом мягком основании металлическими заостренными наконечниками, а при работе на асфальтовых, бетонных, металлических и других скользких полах - резиновыми наконечниками. При необходимости следует установить дополнительно распоры к нижним концам тетив.

4.29.8. В лестничных клетках работа с приставных лестниц запрещается.

4.29.9. При работе с лестниц в местах прохода людей или движения транспорта у основания лестницы должен стоять для охраны второй работник.

4.29.10. При подъеме на лестницу, а также при спуске с нее держать в руках инструмент или материалы запрещается. Подъем и спуск инструмента или материала должны производиться на веревке или в сумке, подвешенной через плечо.

4.29.11. Протирка потолков, полок и иных конструкций на высоте должна производиться с раздвижных стремянок или подмостей. Производить эти работы с приставной лестницы, поддерживаемой другим рабочим, запрещается. Выполнять чистку плафонов и электрической арматуры должна выполняться только техническим персоналом.

4.29.12. При установке приставных лестниц на балках или на элементах металлоконструкций и т.д., крепление как верха, так и низа лестницы к неподвижным элементам здания или конструкции обязательно.

4.29.13. При протирке стекол в рамах должна быть обязательно проверена прочность крепления как стекол, так и самих рам и переплетов, отсутствие заусенцев и не полностью забитых (ввёрнутых) гвоздей и саморезов.

4.29.14. Запрещаются всякие окрики и разговоры между работниками, работающими на высоте, а также иными работниками.

4.29.15. Работа на любой высоте над производственным оборудованием (машинами, станками и т.п.), а также над электропроводами должна проводиться с плотного настила с перилами высотой 1,0 метр, защищенными по низу бортовыми досками высотой 15 см.

4.29.16. Производство протирочных работ в помещениях, где имеется электропроводка, а также действующее электрооборудование, может производиться только после отключения электроустановок и электросетей под непосредственным наблюдением ответственных лиц предприятия и по их разрешению.

4.29.17. Запрещается:

- Вылезать в фрамугу без поясов и привязи веревкой.
- Запрещается вылезать в форточки окон для протирки наружных плоскостей стен, а также выходить наружу окна и становиться на карнизы.

- производство всякого рода работ одновременно в двух (этажах) ярусах по одной вертикали во избежание падения инструментов или каких-либо других предметов на работающих внизу;

- одновременная работа двух рабочих с одной приставной лестницы или стремянки;
- производство работ под приставными лестницами и люльками, когда с них производится работа.

4.30. Запрещается:

- оставлять инструмент и инвентарь на тротуарах и проезжей части, на проходах, хранить инструмент в траве;

- выполнять чистку электроосветительной арматуры и светильников. Эта работа выполняется электротехническим персоналом;

- класть грабли, вилы зубьями вверх;

- рыхлить, копать почву, пропалывать растения без обуви или в сланцах (шлепанцах);

- рыхлить почву, делать лунки под рассаду руками без применения специального инвентаря;

- обрезать деревья во время и после дождя до просыхания ствола и основных ветвей;

- класть в карманы, за голенище сапог ножи, секаторы и другой режущий и колющий инструмент;

- продолжать работу при ухудшении метеорологических условий (гроза, ливень, сильные порывы ветра и т.п.);

- выполнять помывку окон и рам без применения страховочных систем и прохождения соответствующего инструктажа при работе на высоте, инструктажа при работе с лестницами, стремянками и иным инвентарём;

- работать в условиях недостаточной видимости.

4.31. При обнаружении дефектов и неисправностей во время работы оборудования его следует остановить, отключить от всех источников питания, сообщить о неполадках своему непосредственному руководителю и до устранения неисправности не включать.

5. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

5.1. При поломке ручного или электроинструмента, приспособлений прекратить его эксплуатацию, а также подачу к нему электроэнергии. Доложить о случившемся и принятых мерах непосредственному руководителю или специалисту, ответственному за ремонт оборудования.

5.2. В аварийной обстановке оповестить об опасности работников, находящихся рядом, доложить непосредственному руководителю о случившемся.

5.3. При обнаружении пожара или возгорания необходимо:

- немедленно сообщить об этом в пожарную охрану по телефону 01 (101) или 112. В сообщении указать адрес пожара, свою фамилию и должность и иные значимы сведения.

- принять меры к эвакуации людей, задействовать пожарные извещатели. Основная цель эвакуации – сохранение жизни и здоровья. Эвакуация материальных ценностей и тушение возгорания – второстепенная задача;

- покидая помещения, следует закрывать за собой все двери и окна, чтобы замедлить распространение огня и дыма.

- при отсутствии угрозы жизни и здоровья приступить к тушению пожара первичными средствами пожаротушения;
- известить о пожаре руководителя;
- организовать встречу пожарных подразделений.

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

- прекратить выполнение работ, по возможности отойти от потенциально-опасного предмета или места и известить ответственного работника;
- под руководством руководителя работ оперативно принять меры по устранению причин аварий или ситуаций, которые могут привести к авариям или несчастным случаям.

5.5. При несчастном случае:

- немедленно организовать первую помощь пострадавшему (согласно Инструкции по оказанию первой помощи пострадавшим при несчастных случаях на производстве) и при необходимости вызвать бригаду скорой медицинской помощи по телефону 112 или 03 (103);
- принять неотложные меры по предотвращению развития аварийной или иной чрезвычайной ситуации и воздействия травмирующих факторов на других лиц;
- сообщить руководителю Учреждения или лицу его замещающему;
- 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).

6. Требования охраны труда по окончании работы

6.1. Привести в порядок место работы, в т.ч.:

- выключить электроприборы,
- убрать мусор и растительные отходы в специально отведенное место
- закрыть запорную арматуру (краны, вентили), скрутить поливочные шланги и поместить их в специально предназначенное место;
- загрязнённый неэлектрический и немеханический инструмент очистить собственными силами, поместить в отведенное для хранения место. При очистке режущего и колющего инструмента использовать щетки-щеточки, вытирать вручную ветошью не допускается;
- инструмент, инвентарь, тележки и средства индивидуальной защиты сдать в места их хранения, выдавшему лицу;
- убрать защитные ограждения;

6.2. выключить освещение.

6.3. Об окончании работ и всех замечаниях доложить руководителю работ.

6.4. Вымыть теплой водой с мылом (моющими пастами и т.п.) руки и лицо, при возможности принять душ.

