



МИНИСТЕРСТВО ЮСТИЦИИ РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

Республика Дагестан, 367015 г. Махачкала, ул. Гагарина, тупик № 6,
тел. (8722) 64-12-62, факс (88722) 64-12-62

« 24 » 05 2013г.

№ 4611-00

П Р И К А З

Об утверждении инструкций по охране труда в Министерстве юстиции Республики Дагестан.

В целях обеспечения охраны труда в Министерстве юстиции Республики Дагестан, у т в е р ж д а ю инструкции по охране труда по видам деятельности.

Приложения:

1. Инструкция по охране труда для сотрудников Министерства юстиции Республики Дагестан.
2. Инструкция по охране труда при работе на персональном компьютере.
3. Инструкция по охране труда вахтера Министерства юстиции Республики Дагестан
4. Инструкция по охране труда при обслуживании и ремонте зданий и сооружений Министерства юстиции Республики Дагестан
5. Инструкция по охране труда при выполнении работ по уборке территории Министерства юстиции Республики Дагестан

Министр

А.Рагимов

ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда при выполнении работ
при обслуживании
и ремонте зданий и сооружений
Министерства юстиции Республики Дагестан

г. Махачкала, 201_ год

1. Общие требования безопасности.

- 1.1. К самостоятельной работе рабочим по обслуживанию здания допускаются лица
 - а) в возрасте не моложе 18 лет,
 - б) прошедшие инструктаж по охране труда,
 - в) прошедшие предварительный при поступлении на работу и периодический (1 раз в 6 месяцев) медицинский осмотр,
 - г) не имеющие противопоказаний по состоянию здоровья.
- 1.2. Не допускаются или немедленно отстраняются от работы больные или при подозрении на заболевание работники, а также работники, не прошедшие профилактический медицинский осмотр в установленные сроки. Лица, страдающие головокружением, могут быть освобождены от работы на высоте при наличии медицинского заключения.
- 1.3. Рабочий по ремонту и обслуживанию здания в своей работе должен соблюдать:
- 1.4. правила внутреннего трудового распорядка,
- 1.5. установленные режимы труда и отдыха;
 - а) санитарные правила,
 - б) требования инструкций по охране труда,
 - в) требования личной гигиены,
 - г) содержать в чистоте рабочее место.
 - д) выполнять работу, предусмотренную должностными обязанностями либо порученную администрацией учреждения.
- 1.6. При работе в учреждении возможно воздействие на работающих следующих опасных и вредных производственных факторов:
 - а) поражение глаз при попадании твердых частиц, пыли;
 - б) ушибы, переломы в результате падения с высоты;
 - в) ушиб, травмы, нанесенные столярными инструментами;
 - г) травмирование рук острыми предметами, краями инструментов, стеклом;
 - д) поражение электрическим током при неисправном электрооборудовании.
 - е) При работе рабочий должен использовать спецодежду, средства индивидуальной защиты, соблюдать инструкции при работе с электрооборудованием, электроинструментами.
- 1.7. Работающие должны соблюдать правила пожарной безопасности, знать места расположения первичных средств пожаротушения и направления эвакуации при пожаре. При возникновении пожара или аварийных ситуациях должен обеспечивать безопасность детей, их эвакуацию и спасение.
- 1.8. При несчастном случае пострадавший или очевидец несчастного случая обязан немедленно сообщить об этом администрации учреждения и медицинскому работнику.
- 1.9. В процессе работы соблюдать правила личной гигиены, содержать в чистоте рабочее место. Раз в шесть месяцев проходить профилактический медицинский осмотр.
- 1.10. Лица, допустившие невыполнение или нарушение инструкции по охране труда, привлекаются к дисциплинарной ответственности в соответствии с правилами внутреннего распорядка и, при необходимости, подвергаются внеочередной проверке знаний норм и правил охраны труда.

2. Требования безопасности перед началом работы

- 2.1. Перед началом работы надеть рабочую спецодежду. А при необходимости защитные средства.
- 2.2. Осмотреть рабочее место. Убрать с него все, что мешает работать, освободить проходы и не загромождать их во время работы.
- 2.3. Проверить исправность инструментов. Не использовать в своей работе неисправные инструменты.
- 2.4. Рабочее место должно быть достаточно освещено.
- 2.5. При перевозке или переноске инструментов их острые части следует закрывать чехлами.
- 2.6. Рукоятки топоров, других ударных инструментов должны быть сделаны из древесины твердых пород. Иметь форму овального сечения к свободному концу. Конец рукоятки, на который насаживается ударный инструмент, должен быть расклинен.
- 2.7. Запрещается применять ручной инструмент, имеющий выбоины, сколы рабочих концов, заусенцы и острые ребра в местах зажима рукой, трещины и сколы на затылочной части, сбитые скосы рабочей поверхности.
- 2.8. Запрещается производить работы в неогражденных местах, расположенных на высоте 1,3 м над землей одному, в неосвещенных и затемненных местах, следует привлечь к работе сотрудника для страховки.

3. Требования безопасности во время работы

- 3.1. В течение дня не отлучаться с рабочего места без разрешения администрации (кроме установленных перерывов).
- 3.2. При переноске тяжестей вручную предельная норма для мужчин – 50 кг, для женщин – 10 кг (с перемещением).
- 3.3. Не производить работы у работающих машин и механизмов, не имеющих ограждений движущихся частей.
- 3.4. Во время работ с применением машин с электрическим приводом запрещается:
 - а) натягивать и перегибать шланг и кабель;
 - б) передавать работающую электрическую машину другому лицу;
 - в) производить работу с приставных лестниц, а с лестницы-стремянки одному (только при страховке);
 - г) оставлять без надзора работающие электроинструменты.
- 3.5. В целях электробезопасности:
 - а) не прикасаться к открытым и неогражденным токоведущим частям, к оголенным и неизолированным проводам, не наступать на провода, лежащие на полу, не перемещать их руками;
 - б) не включать и не прикасаться к включенному электрооборудованию мокрыми руками;
 - в) электроприборы выключать из сети, держа рукой за штепсельную вилку, а не за шнур;
 - г) при обнаружении малейших ударов электрическим током от радиаторов и других металлических конструкций, корпусов электрооборудования, электропроводки прекратить уборку этих объектов и сообщить администрации;
 - д) не допускать попадания влаги в электрооборудование и приборы;
 - е) немедленно сообщать ответственным лицам об обрыве или ином повреждении заземляющих и соединительных проводов.

- 122
- 3.6. При выполнении работ на высоте запрещается использовать случайные подставки, ящики и мебель, поставленную друг на друга. Работы на высоте следует производить с подмостей либо пользоваться стремянкой, соблюдая следующие требования: убедиться в устойчивом положении стремянки на выбранном месте; не работать с двух верхних ступеней, если стремянка не имеет перил или упоров; не работать около или над работающими машинами и механизмами, не находиться на ступенях более чем одному человеку.
 - 3.7. Запрещается применять горючие жидкости для промывки деталей, разбавления красок, чистки и стирки спецодежды. Мытья рук и т.д.
 - 3.8. Запрещается сбрасывать с высоты какие-либо предметы.
 - 3.9. При устройстве настилов, стремянок, ограждений с перилами нельзя оставлять сколы и торчащие гвозди. Шляпки гвоздей забивать только в древесину.
 - 3.10. При установке деревянных конструкций не прерывать работу до тех пор, пока собираемые и устанавливаемые конструкции не будут прочно закреплены.
 - 3.11. При небольшом объеме работ на высоте до 5 м разрешается пользоваться приставной лестницей.
 - 3.12. Приставные лестницы допускается применять только с врезными ступенями.
 - 3.13. Размеры приставной лестницы должны обеспечивать возможность производить работу в положении стоя со ступени. Находящейся на расстоянии не менее 1 м от верхнего конца лестницы.
 - 3.14. При работе с приставной лестницей на высоте 1,3 м следует применять предохранительный пояс, прикрепленный к конструкции сооружения.
 - 3.15. Приставная лестница должна быть оборудована нескользящими опорами и ставиться в рабочее положение под углом 70-75° к горизонтальной плоскости.
 - 3.16. Запрещается оставлять без присмотра инструменты, гвозди и другие мелкие детали, стекло и пр. во избежание травмирования воспитанников и работников.

4. Требования безопасности при протирке стекол, стен и пылесосных работах

- 4.1. К работам по протирке стекол и стен, а также по выполнению пылесосных работ допускаются лица, прошедшие инструктаж по безопасным приемам и методам работы.
- 4.2. К работе с электропылесосом допускаются лица, обученные безопасным приемам и методам работы.
- 4.3. Перед началом работ по протирке стекол в рамках должна быть проверена прочность крепления стекол и самих рам.
- 4.4. Места производства работ должны быть достаточно освещены.
- 4.5. Протирка плафонов и другой электрической арматуры, подвешенной к потолку, должна выполняться при снятом напряжении и только с раздвижных лестниц-стремянок или подмостей. Лестницы-стремянки должны иметь на тетивах резиновые башмаки, а подмости - ограждения. Производить эти работы с приставной лестницы, поддерживаемой другим рабочим, запрещается.
- 4.6. Протирка наружной плоскости остекления, мойка и протирка стекол в глухих переплетах стеклянных крыш, фонарей и фрамуг должны производиться с обязательным применением предохранительного пояса и страховочной веревки, которая должна закрепляться к прочным конструкциям здания.
- 4.7. Сложные и опасные работы (вблизи от электросетей, механического оборудования, на

высоте более 5 м и т.п.) должны производиться квалифицированными рабочими под непосредственным наблюдением производителя работы.

4.8. Категорически запрещаются разговоры между лицами, работающими на высоте по протирке стекол.

4.9. При работе на световых фонарях должны соблюдаться следующие правила:

- а) при работе на фонарях с большим уклоном должны применяться стремянки шириной не менее 0,5 м с нашитыми сверху планками и прибитыми снизу длинными (1,5 - 1 м) поперечными рейками, рассредотачивающими нагрузку на переплеты фонаря; в верхней части стремянка должна иметь крючья для захвата за конек фонаря;
- б) протирка фонарей с металлических тяг механизма открытия переплетов категорически запрещается;
- в) протирка фонарей с крыши без применения предохранительных поясов и страховочной веревки запрещается.

4.10. Работа на высоте над производственным оборудованием, а также над электропроводами должна производиться с плотного настила шириной не менее 60 см, оборудованного перилами высотой 1 м и бортовой доской высотой 15 см.

4.11. Производство протирочных работ в помещениях, где имеются электропровода или действующее электрооборудование, может производиться только после отключения электроустановок и электросетей, либо надежного укрытия их деревянными щитами и коробами и под наблюдением производителя работ (которому поручено руководство этими работами).

4.12. Очистку пыли со стен, карнизов и потолков необходимо выполнять с подмостей, подъем электропылесосов на высоту должен производиться при помощи прочной веревки. Подниматься по лестнице или стремянке, держа в руках пылесос, работать пылесосом с этих лестниц запрещается.

4.13. Подключение пылесосов к сети должно производиться при помощи штепсельной розетки. Присоединение шнуров к переходным предохранительным щиткам как путем наброса, так и нажима к клеммам запрещается.

4.14. Шнур, подводящий ток к пылесосу, должен быть заизолирован.

4.15. Ремонт пылесосов, а также снятие с них фильтров может производиться только при отключенном от сети электродвигателе.

5. Требования безопасности при очистке крыш от снега

5.1. К работе по очистке крыш от снега допускаются лица, достигшие 18-летнего возраста, допущенные к работе на высоте, получившие инструктаж по безопасным приемам и методам работы.

5.2. Допуск рабочих на крышу разрешается после осмотра руководителем работ стропил, обрешетки (опалубки), парапета и определения их исправности, а при необходимости - мест и способов надежного закрепления страховочных веревок (капроновых или пеньковых).

5.3. При выполнении работ на крыше рабочие должны быть обеспечены испытанными и проверенными предохранительными поясами, страховочными веревками и нескользящей обувью.

5.4. Веревка или трос должны прикрепляться к поясу только сзади. Длина веревки или троса должна быть не более длины от места ее крепления (конька) до карниза крыши. Работы на жестких крышах без нескользящей (валяной или войлочной) обуви запрещаются.

- 5.5. Работающие на крышах с уклоном более 20 градусов или на мокрых крышах (независимо от уклона) должны быть снабжены переносными стремянками (трапами) шириной не менее 30 см с нашитыми планками. Стремянки во время работы следует надежно закреплять за конек крыши крюками.
- 5.6. Закреплять страховочные веревки и стальные тросы за оголовки дымовых труб запрещается, закрепление их следует производить за прочные конструктивные элементы зданий.
- 5.7. Складывать на крыше штучные материалы, инструменты и тару допускается лишь при условии принятия мер против их падения по скату или сдувания ветром.
- 5.8. При сбрасывании снега с крыш должны быть приняты следующие меры предосторожности:
 - а) тротуар, а в необходимых случаях и проезжая часть на ширину возможного падения снега ограждаются с трех сторон инвентарными решетками или щитами и веревкой с красными флажками, подвешиваемой на специальных стойках; ширина ограждаемой части при высоте здания до 20 м должна быть не менее 6 м, при высоте 40 м - не менее 10 м. В случае необходимости сбрасывания снега с крыш зданий высотой более 40 м ширина ограждаемой части должна быть пропорционально увеличена;
 - б) до ограждения на тротуаре выставляется дежурный в оранжевом жилете, он должен иметь свисток для предупреждения пешеходов и сигнализации работающим на крыше;
 - в) все дверные проемы, выходящие в сторону очищаемого от снега ската кровли, запираются или внутри лестничных клеток, арок, ворот выставляются дежурные для предупреждения людей об опасности. В случае невозможности закрыть дверь (выход в сторону очищаемого ската кровли) должен быть сделан навес.
- 5.9. Запрещается сбрасывать снег на электрические, телефонные и другие провода, антенные вводы, оттяжки троллейных проводов, а также на деревья, кустарники, находящиеся внизу киоски, автомашины и пр.
- 5.10. Запрещается сбрасывать с крыши инструменты и другие предметы.
- 5.11. По окончании работ, а также во время перерыва в работе инструменты и другие предметы должны быть убраны с крыш.
- 5.12. Запрещается производить очистку крыш во время густого тумана, ветра, превышающего 6 баллов, сильного снегопада.
- 5.13. Счищать снег с крыш разрешается только в дневное время. В случае необходимости проведения этих работ в вечернее или ночное время место работы и подходы к нему должны быть хорошо освещены.
- 5.14. Снятие ледяных сосулек с краев крыш и у водосточных труб должно производиться только специальным приспособлением (крючком). Свешиваться с крыш при выполнении этой работы запрещается.
- 5.15. При очистке крыш запрещается касаться электропроводов, телевизионных антенн, световых реклам и других установок, могущих вызвать поражение электрическим током.
- 5.16. Очистку от снега стальной кровли по деревянным стропилам следует производить регулярно, не допуская образования слоя снега более 30 см.
- 5.17. Очистку от снега крыш всех конструкций следует производить только деревянными лопатами, начиная от конька к карнизу равномерно, не допуская перегрузки от снега отдельных участков кровли. Запрещается начинать очистку кровли от снега с краев. Не допускается применение металлического инструмента для скалывания льда, образовавшегося на отдельных участках крыши (в настенном

- желобе, у лотков перед водосточными трубами, в самих лотках и др.).
- 5.18. С плоских совмещенных крыш (рулонных и безрулонных) снег полностью убирать не следует, на поверхностях таких крыш может остаться пласт снега в 5 - 10 см.
- 5.19. Уборка больших наледей с карнизных участков кровель, не имеющих специальных обогревающих устройств, должна производиться при помощи пара из шланга и других приспособлений с соблюдением мер предосторожности против ожогов и падения с крыши.
- 5.20. Запрещается на безрулонной кровле производить очистку кровельного ковра от наледи.

6. Требования безопасности при стекольных работах

- 6.1. К работе по застеклению допускаются лица, прошедшие инструктаж по технике безопасности, обученные приемам и методам работы.
- 6.2. Перевозить и переносить стекло допускается только в ящиках в вертикальном положении. Переноска отдельных стекол даже на небольшое расстояние непосредственно руками без плотных рукавиц категорически запрещается.
- 6.3. Застекление или замена разбитых стекол в окнах выше первого этажа должна производиться в переплетах, предварительно снятых с петель.
- 6.4. При массовых стекольных работах на объекте для заготовки и обрезки стекол, а также для приготовления замазки должно быть выделено специальное помещение.
- 6.5. Под ноги стекольщика укладывается деревянная решетка. На рабочем месте его должны быть ящик для отходов стекла, совок, щетка или кисть, защитные очки, кожаные напальчники и инструмент (стеклорез, линейка, деревянный молоточек и пр.), а также аптечка с медикаментами. Отходы и бой стекла должны собираться в ящик и удаляться с места работы.
- 6.6. Тяжелые стекла больших размеров должны переноситься средствами механизации или несколькими рабочими на ремнях (в две-четыре пары). При этом следует идти в ногу, чтобы не было раскачивания или колебания стекла.
- 6.7. Резать стекла, даже самые мелкие, на коленях или случайных предметах, а также на весу запрещается.
- 6.8. При обламывании толстых стекол в губки плоскогубцев должны закладываться тряпки (резина, картон) во избежание растрескивания стекла.
- 6.9. Работа по ремонту застекленных крыш и фонарей должна производиться с прочно укрепленных лестниц, сплошных подмостей с перилами или настилов по крыше и переплетам. Для хождения по скату фонаря должны использоваться стремянки, снабженные в верхнем конце металлическими крючьями для зацепления за конек фонаря и имеющие прибитые снизу поперечные планки для рассредоточения нагрузки на переплеты. Под местом, где ведутся работы, должна быть установлена сплошная дощатая или брезентовая защита от падения стекол.
- 6.10. Сбрасывание осколков стекла, старой замазки или инструментов вниз запрещается.
- 6.11. Во время работы на фонарях и на крышах стекольщикам должна выдаваться мягкая нескользящая валяная обувь, предохранительные пояса и страховочные веревки.
- 6.12. Пользоваться приставными лестницами для остекления оконных переплетов запрещается.
- 6.13. Установку остекленных фрамуг наружных переплетов необходимо вести в предохранительном поясе с креплением страховочной веревки к надежным элементам здания.

6.14. При механической или ручной обработке стекла абразивным инструментом (снятие фасок, сверление отверстий, шлифование и др.) стекольщики должны пользоваться защитными очками, респираторами, кожаными напальчниками.

7. Требования безопасности в аварийных ситуациях

- 7.1. При обнаружении аварийной ситуации на месте работ приостановить работу и принять меры по ее устранению.
- 7.2. В случае невозможности устранения аварийной ситуации собственными силами сообщить заместителю заведующего по АХЧ.
- 7.3. О каждом несчастном случае. О происшедшем при выполнении работ, немедленно сообщить заведующему. При необходимости вызвать «скорую помощь» или доставить пострадавшего в медучреждение.
- 7.4. При возникновении пожара сообщить администрации учреждения и в ближайшую пожарную часть и приступить к тушению очага возгорания с помощью первичных средств пожаротушения.
- 7.5. При получении травмы или плохом самочувствии немедленно обратиться за медицинской помощью в медицинский кабинет ДОУ и сообщить о этом заведующему.
- 7.6. Не приступать к работе при плохом самочувствии или внезапной болезни.

8. Требования безопасности по окончании работы

- 8.1. Привести в порядок рабочее место, рабочий инвентарь убрать в установленное для него место.
- 8.2. Применяемый электроинструмент отключить от сети и убрать в отведенное для него место.
- 8.3. Снять спецодежду и тщательно вымыть руки с мылом.
- 8.4. Обо всех неполадках, имевших место во время работы, сообщить заместителю заведующего по АХЧ.

ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда при работе
на персональном компьютере

г. Махачкала, 201_ год

1. Общие требования охраны труда

1.1. К работе на персональном компьютере допускаются лица не моложе 18 лет, прошедшие предварительный (при поступлении на работу) медицинский осмотр, выполняющие требования правил по эксплуатации конкретного персонального компьютера (далее ПК), ознакомленные с настоящей инструкцией по пожарной безопасности.

1.2. Работник, допустивший нарушение инструкции по охране труда, может быть привлечен к дисциплинарной ответственности. Если нарушение правил охраны труда связано с причинением имущественного ущерба предприятию, работник несет и материальную ответственность в установленном законом порядке.

1.3. В помещениях, где проводятся работы на ПК, необходимо создать оптимальные условия зрительной работы. Освещенность рабочего места при смешанном освещении (в горизонтальной плоскости в зоне размещения клавиатуры и рабочих документов) должна быть в пределах от 300 до 500 Лк. Основной поток естественного света должен быть слева, солнечные лучи и блики не должны попадать в поле зрения работающего и на экраны видеомониторов.

1.4. Монитор ПК должен находиться на расстоянии 50-70 см от глаз оператора и иметь антибликовое покрытие. Покрытие должно также обеспечивать снятие электростатического заряда с поверхности экрана, исключать искрение и накопление пыли.

1.5. Нельзя загромождать заднюю стенку системного блока или ставить ПК вплотную к стене, это приводит к нарушению охлаждения системного блока и его перегреву.

1.6. Режим работы и отдыха должен зависеть от характера выполняемой работы. При вводе данных, редактировании программ, считывании информации с экрана непрерывная продолжительность работы с ПК не должна превышать 4 часа за рабочий день при 8-ми часовом рабочем дне. Через каждый час работы необходимо делать перерывы на отдых по 5-10 минут или по 15-20 минут каждые два часа работы.

1.7. Для снятия общего утомления во время перерывов необходимо проводить физкультпаузы, включающие упражнения общего воздействия, улучшающие функциональное состояние нервной, сердечно-сосудистой, дыхательной систем, а также улучшающих кровообращение, снижающих мышечное утомление.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1. Подготовить свое рабочее место к работе, убрать посторонние предметы.

2.2. Произвести визуальный осмотр ПК, убедиться в исправности электророзеток, штепсельных вилок, питающих электрошнуров.

2.3. Включить ПК в сеть 220В, при этом штепсельную вилку держать за корпус.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1. Во время работы быть внимательным, не отвлекаться посторонними делами и разговорами.

3.2. Рабочее место должно быть оборудовано так, чтобы исключать неудобные позы и длительные статические напряжения тела.

3.3. При работе на ПК должна быть исключена возможность одновременного прикосновения к оборудованию и к частям помещения или оборудования, имеющим соединение с землей (радиаторы батарей, металлоконструкции).

3.4. Во время работы нельзя класть на монитор бумаги, книги и другие предметы, которые могут закрыть его вентиляционные отверстия.

3.5. Запрещается оставлять без присмотра включенное оборудование; вскрывать устройства ПК.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1. При возникновении неисправности в ПК необходимо отключить ПК от сети. ЗАПРЕЩАЕТСЯ пытаться самостоятельно устранить причину неисправности, об этом необходимо сообщить в соответствующие службы технического обслуживания.

4.2. В случае загорания электропровода или ПК немедленно отключить его от сети, сообщить об этом в пожарную часть по телефону 01 (112 с мобильного телефона) и приступить к тушению пожара углекислотным или порошковым огнетушителем.

Запрещается применять пенные огнетушители для тушения электропроводок и оборудования под напряжением, так как пена - хороший проводник электрического тока.

4.3. В случае поражения работника электрическим током оказать первую помощь пострадавшему, обратиться в медпункт или вызвать врача.

5. Требования охраны труда по окончании работ

5.1. Отключить ПК от сети, штепсельную вилку при этом держать за корпус. Запрещается отключать ПК за электропровод. При отключении ПК со съемным шнуром питания сначала необходимо отключить вилку от розетки, а затем отключить питающий шнур от ПК.

5.2. Привести в порядок рабочее место.

5.3. Чистку ПК от пыли необходимо производить только после отключения ПК от сети.

ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда для сотрудников
Министерства юстиции Республики Дагестан

г. Махачкала, 201_ год

1. Общие требования безопасности:

1. Общие требования безопасности, изложенные в настоящей инструкции, являются основными по охране труда для сотрудников отдела.
 2. К работе в отделе допускаются лица не имеющие противопоказания по состоянию здоровья, после соответствующего оформления в отделе кадров
 3. Сотрудники должны соблюдать установленные режимы труда и отдыха, все инструкции по охране труда и пожарной безопасности, инструкции заводов-изготовителей на оборудование и аппаратуру, установленные в кабинетах.
 4. Выполнять только ту работу, которая определена его должностной инструкцией.
 5. Все вновь принятые сотрудники отдела могут быть допущены к работе только после прохождения ими вводного инструктажа по охране труда непосредственно на рабочем месте.
 6. Повторный инструктаж проводится для всех сотрудников отдела не реже одного раза в год.
 7. Внеплановый инструктаж по охране труда сотрудника должен проводиться при изменении производственных условий, характера выполняемой работы или нарушении правил техники безопасности, при введении в действие новых стандартов, правил, инструкций, а также изменений к ним.
 8. На работающих возможно воздействие следующих вредных и опасных производственных факторов:
 - повышенной или пониженной температуры воздуха рабочей зоны;
 - повышенного уровня шума на рабочем месте;
 - повышенной влажности воздуха;
 - повышенной ионизации воздуха;
 - повышенного значения напряжения электрической цепи, замыкание которой может пройти через тело человека;
 - повышенного уровня статического электричества;
 - недостаточной освещенности рабочей зоны;
 9. Сотрудники отдела обязаны:
 - а) знать основы Правил техники безопасности, электробезопасности, пожарной безопасности, производственной санитарии, требования производственных инструкций и неукоснительно выполнять их;
 - б) строго соблюдать производственную дисциплину и не допускать ее нарушения другими сотрудниками;
 - в) при обнаружении на рабочем месте нарушений правил безопасности, могущих повлечь за собой несчастный случай или аварию, немедленно прекратить работу и сообщить об этом непосредственному руководителю работ или любому представителю администрации;
 - г) при обнаружении в процессе работы неисправностей в эксплуатируемых предметах оргтехники немедленно прекратить работу, произвести замену на исправные и вызвать специалиста для ремонта;
 - д) при возникновении опасности пожара немедленно сообщить об этом руководителю работ, а в случае необходимости позвонить по телефону "01" или "101" в службу пожарной охраны города и принять все возможные меры к ликвидации очага загорания, спасению материалов, оборудования другого ценного имущества;
 - е) выполнять работу, порученную только непосредственным руководителем (распоряжение руководителя может быть не выполнено, если оно противоречит требованиям правил безопасности, производственных инструкций и может причинить вред здоровью работающих);
- За нарушение требований инструкции сотрудник может быть привлечен к дисциплинарной ответственности, как за нарушение Правил внутреннего распорядка, а

если эти нарушения связаны с причинением имущественного ущерба предприятию, сотрудник несет и материальную ответственность в установленном порядке, а также уголовную ответственность, установленную законодательством Российской Федерации.

2. Требования безопасности перед началом работы

Подготовка рабочего места:

Не допускается начало работы с неисправными приборами, инструментами и оборудованием, повреждением электрических проводов и вентиляционного оборудования, отсутствием или поврежденным заземлением электроприборов, недостаточным освещением.

Перед началом работы сотрудники обязаны:

- осмотреть рабочее место, привести его в порядок;
- в темное время суток проверить и отрегулировать освещенность рабочего места;
- проверить исправность и правильность подключения оборудования в электросеть.

3. Требования безопасности во время работы

1. Во время работы необходимо:

- а) руководствоваться требованиями безопасности, изложенными в инструкциях по охране труда;
- б) постоянно содержать в чистоте и порядке рабочее место и средства индивидуальной защиты;
- в) использовать оборудование только по его прямому назначению;
- г) выполнять на указанной технике только прямые служебные обязанности;
- д) не допускать до электроприборов посторонних лиц, если это не связано с их ремонтом или осмотром;

При работе с компьютером:

- вымыть лицо и руки с мылом;
- протереть салфеткой поверхность экрана и защитного фильтра;
- проверить правильность установки стола, стула, угла наклона экрана, положение клавиатуры;
- соблюдать расстояние от глаз до экрана в пределах 60-80 см;

В случае обнаружения неисправного оборудования не приступать к работе и вызвать специалистов, ответственных за ремонт компьютерной или электротехники.

2. Сотрудникам запрещается:

- а) выполнять работы, не предусмотренные квалификационными характеристиками профессий;
- б) выполнять иную работу, кроме порученной непосредственным руководителем и по которой получен инструктаж;
- в) пользоваться неисправными или непроверенными приборами,
- г) работать при недостаточной освещенности рабочего места;
- д) отвлекаться и отвлекать от работы других, допускать во время работы на рабочее место посторонних лиц;
- е) принимать пищу на рабочем месте,
- ж) употреблять алкогольные напитки в рабочее время,
- з) находиться на рабочем месте в состоянии алкогольного и наркотического опьянения.

Безопасное выполнение работ.

При работе с электроприборами следует убедиться в их исправности, не применять самодельных удлинителей и устройств для подключения, использовать только исправные

розетки с маркировкой напряжения электросети в данной розетке. Следует все включения и выключения электроприборов производить только сухими руками, избегать попадания воды или других жидкостей на электроприборы.

4. Требования безопасности по окончании работы

После окончания работы необходимо:

- а) привести в порядок рабочее место
- б) отключить электрооборудование от электросети, убрать рабочее место ;
- в) сообщить начальнику структурного подразделения обо всех неисправностях во время работы;
- г) вымыть руки, лицо чистой водой;
- д) осмотреть перед уходом бытовые помещения, отключить в них электрические приборы.

5. Требования безопасности в аварийных ситуациях

1. При замеченных неисправностях применяемого оборудования инструмента или возникновении аварийной ситуации, наличия оборванного электрического провода рабочий обязан:

- а) прекратить работу;
- б) отключить основной рубильник, питающий оборудование;
- в) предупредить окружающих об опасности;
- г) при возникновении пожара принять меры к его тушению;
- д) поставить в известность о случившемся начальника структурного подразделения;
- е) производить устранение самых неотложных неисправностей со строгим соблюдением требований безопасности, изложенных в инструкции по охране труда.

Для предотвращения аварийных ситуаций при появлении даже небольшой течи в системе водоснабжения или канализации следует перекрывать воду и вызывать специалистов из службы эксплуатации РГМУ, а при необходимости аварийные службы. Недопустимо загромождение помещений мебелью. Равно не допускается протирка или мытье окон с наружной стороны персоналом отдела.

На выходные или праздничные дни водоводы в помещения отдела перекрываются. Ключи от помещений отдела в конце рабочего дня сдаются в охрану.

2. При возникновении пожара необходимо:

- а) немедленно сообщить в пожарную охрану и дать сигнал тревог для местной пожарной охраны и добровольной пожарной дружины;
- б) принять меры к эвакуации людей и спасению материальных ценностей;
- в) одновременно с действиями, указанными в подпунктах а, б приступить к тушению пожара своими силами и имеющимися средствами пожаротушения.

3. При поражении человека электрическим током необходимо быстро отключить электроустановку или провода, которых касается пострадавший,

- в случае невозможности этого - перерубить провода инструментом с изолированными ручками или отделить пострадавшего от токоведущих частей сухим, не проводящим ток предметом (доска, палка, одежда и т. д.)

Если после освобождения пострадавшего от действия электрического тока установлено, что он не дышит, следует немедленно приступить к проведению искусственного дыхания и непрямому массажу сердца, с помощью чего можно поддерживать жизнь пострадавшего до прибытия врача.

При возникновении нестандартных ситуаций, авариях, травмах и несчастных случаях немедленно следует уведомить по телефону или иным удобным способом руководителя отдела, руководство министерства, вызвать соответствующие аварийные службы и

действовать в соответствии с соответствующими инструкциями и распоряжениями руководства. При обнаружении неисправности оборудования, следует немедленно прекратить работу, обесточить объект или все помещение. Известить руководство и при необходимости покинуть помещение или здание.

Если во время работы произошел несчастный случай или авария, необходимо оказать первую помощь пострадавшему, вызвать врача и принять меры к доставке его в медицинское учреждение, доложить о случившемся руководителю работ и принять необходимые меры по сохранению обстановки, в которой произошел несчастный случай или авария, если это не сопряжено с опасностью для здоровья и жизни людей.

ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда вахтера
Министерства юстиции Республики Дагестан

1. Требования безопасности перед началом работы

2.1. Ознакомиться с записями в сменном журнале, все неясные вопросы выяснить у сменщика и непосредственного руководителя работ.

2.2. Осмотреть объект, проверить исправность ограждения территории, сигнализационных устройств, телефона, наличие охраняемой техники, оборудования и помещений, исправность запоров на воротах, в административных и других помещениях и складах. О замечаниях сделать отметку в сменном журнале.

2.4. Проверить наличие и исправность противопожарного инвентаря.

2. Требования безопасности во время работы

2.1. Вахтер при несении службы обязан: безотлучно находиться на объекте; периодически обходить объект; об обнаруженных нарушениях сообщить администрации, приняв меры к нарушителю, при необходимости—сообщить в милицию; при обнаружении возгорания—принять меры к тушению собственными силами, вызвать пожарную команду (при необходимости), сообщить администрации; в случае внезапного заболевания или несчастного случая сообщить руководству; о всех замечаниях и происшествиях делать запись в журнале.

2.2. Вахтеру запрещается: покидать пост либо передавать его охрану другим лицам; пользоваться неисправными приборами отопления, оставлять их без надзора, использовать обогревательные приборы для сушки одежды, обуви, иных предметов и изделий; оставлять дверцы печи открытыми (кожух электронагревателя снятым); хранить в сторожевом помещении запасные части, инструмент, ГСМ и иные посторонние предметы, применять для освещения и отопления опасные и неисправные приборы; входить при работе в опасные зоны; пускать на ночлег посторонних лиц, употреблять на посту алкогольные напитки и наркотики, нарушать правила трудового внутреннего распорядка.

3. Требования безопасности в аварийных случаях

3.1. При возгорании принять меры к тушению очага возгорания имеющимися средствами, сообщить администрации и при необходимости вызвать пожарную охрану. При угрозе жизни—покинуть пост, о чем проинформировать администрацию и сделать соответствующие записи в журнале.

3.2. Во время грозы укрыться в помещении, отключить электроприборы, антенны и другое электро- и радиооборудование.

3.3. В любой аварийной ситуации принять все меры к ликвидации аварии с учетом личной безопасности и безопасности людей, находящихся рядом. При необходимости оказать пострадавшим первую помощь и принять меры к доставке пострадавших в медицинское учреждение. При несчастном случае после оказания помощи сохранить обстановку для проведения расследования. О всех происшествиях сообщить администрации и записать в сменном журнале.

4. Требования безопасности по окончании работы

4.1. По окончании работы проверить объект и все его участки, строения, механизмы, оборудование, запоры, сигнализацию и т.д. совместно со сменщиком. О передаче смены сделать запись в журнале, занести замечания по смене, о чем также сообщить администрации.

4.3. Отключить отопительные приборы, выполнить гигиенические процедуры.

ИНСТРУКЦИЯ
по охране труда при выполнении работ
по уборке территории
Министерства юстиции Республики Дагестан

1. Общие требования охраны труда

1.1 К работе по уборке территории допускаются лица, прошедшие вводный инструктаж по охране труда при приеме на работу, целевой инструктаж по охране труда на рабочем месте, усвоившие безопасные методы и приемы работы.

1.2 В зимний период уборка дворовых территорий с применением противогололедных реагентов (ПГР) производится в следующих случаях:

- при получении от метеорологической службы города официального предупреждения об угрозе возникновения чрезвычайной гололедной ситуации;
- для удаления остаточных локальных гололедных образований после проведения снегоуборочных работ

1.3 Работники должны соблюдать правила внутреннего распорядка и меры пожарной безопасности. Запрещается на территории компании употребление спиртных напитков и наркосодержащих средств, нахождение в состоянии алкогольного или наркотического опьянения. Курить разрешается только в специально отведенных для этого местах.

1.4 Работникам разрешается выполнять только ту работу, которая поручена непосредственным руководителем.

1.5 При выполнении порученной работы необходимо соблюдать установленные последовательность выполнения операций, применять предусмотренные приспособления, средства защиты.

1.6 При выполнении работ по уборке территории необходимо пользоваться средствами индивидуальной защиты (СИЗ) (дежурные):

- перчатки хлопчатобумажные или рукавицы комбинированные;
- перчатки резиновые - при работе с применением ПГР;
- куртка утепленная - при работе на наружных работах в зимний период.

1.7. При выполнении работ по уборке территории возможно воздействие следующих опасных и вредных производственных факторов:

- движущиеся машины и механизмы;
- неблагоприятные климатические условия;
- повышенная запыленность воздуха рабочей зоны;
- пониженная или повышенная температура воздуха, воды;
- химические факторы;
- физические перегрузки;
- острые кромки, заусенцы и неровности поверхностей инвентаря и инструмента;
- возможность падения в незакрытые колодцы, камеры и другие сооружения;
- возможность поражения электрическим током при наличии оборванных проводов.

1.8. Работники должны соблюдать правила личной гигиены на рабочем месте. При работе с ПГР избегать его попадания на кожу, в глаза, на слизистые оболочки.

1.9. При работе необходимо соблюдать установленные нормы поднятия и перемещения тяжестей вручную: Разовая норма поднимаемого и перемещаемого груза до двух раз в час при чередовании с другой работой составляет: для мужчин - до 30 кг, для женщин - до 10 кг; для юношей 16 лет - до 12 кг, 17 лет - до 16,4 кг; для девушек 16 лет - 8 кг, 17 лет - до 9 кг. Разовая норма поднятия и перемещения тяжестей вручную при постоянной занятости в течение смены составляет для мужчин - до 15 кг, для женщин - до 7 кг.

1.10. Общие сведения о ПГР:

1.10.1. ПГР не токсичны, взрывобезопасны.

1.10.2. Сухие (гранулированные) ПГР обладают повышенной гигроскопичностью, их следует хранить в помещениях, исключающих попадание атмосферных осадков и грунтовых вод.

1.10.3. Гарантийный срок хранения ПГР не более 12 месяцев со дня изготовления при условии соблюдения правил хранения и герметичности упаковки изготовителя.

1.10.4. ПГР применяются для борьбы с гололедными образованиями, представляющими собой тонкий слой плотного льда толщиной, преимущественно, от 0,5 до 4 мм, образующимися в 98% случаях в диапазоне температур воздуха от 0°C до минус 6°C при охлаждении и замерзании переохлажденных капель дождя, мороси или тумана.

1.11. При несчастных случаях на производстве пострадавший или очевидец обязан:

- оказать пострадавшему первую доврачебную помощь и при необходимости сопроводить пострадавшего в лечебное учреждение,

— известить своего непосредственного или вышестоящего руководителя о происшедшем несчастном случае;

— сохранять место происшествия до начала работы комиссии по расследованию несчастного случая, если это не ведет к развитию аварийной ситуации и не угрожает жизни и здоровью окружающих людей.

1.12. Нарушение настоящей инструкции по охране труда влечет за собой применение мер дисциплинарного воздействия. При нарушениях, влекущих за собой несчастные случаи с людьми или иные последствия, нарушители могут быть привлечены в установленном порядке к уголовной или административной ответственности.

2. Требования охраны труда перед началом работы

2.1 Не разрешается закалывать одежду булавками, иголками, иметь в карманах острые и бьющиеся предметы.

2.2 Убедиться в исправности инвентаря (лопаты, грабли, совки и т.п., в зависимости от вида проводимой работы) для уборки территории.

2.3 Убедиться в том, что лопаты и метлы прочно насажены на рукоятку и надежно закреплены.

2.4 Уточнить у непосредственного руководителя информацию о размерах и границах прилегающей территории, подлежащей уборке.

2.5 При проведении уборки территории в зимний период с применением ПГР необходимо удостовериться в наличии маркировки на таре с ПГР, в том, что не истек срок их хранения. Ознакомиться с информацией о ПГР, содержащейся в прилагающейся к реагенту документации.

2.6 Поднести (подвезти) необходимые для уборки материалы и инвентарь (песок, реагенты и т. п.).

2.7 Проверить внешним осмотром соответствие рабочей зоны требованиям безопасности:

- наличие (при необходимости) переносных ограждений;
- отсутствие обрывов воздушных линий электропередач;
- убедиться в том, что все колодцы закрыты крышками, ямы и траншеи ограждены;
- отсутствие торчащих из земли острых предметов (провода, арматуры, битого стекла и т.п.);
- отсутствие в обтирочном материале и тряпках колочих и режущих предметов;
- достаточность освещенности зоны уборки.

2.8 При обнаружении какой-либо неисправности необходимо сообщить о выявленных недостатках своему непосредственному руководителю. До устранения неисправностей к работе не приступать.

3. Требования охраны труда во время работы

3.1 Во время выполнения порученной работы необходимо быть внимательным, не отвлекаться на посторонние дела самим и не отвлекать других.

3.2 Применять исправный инвентарь, использовать его только для тех работ, для которых они предназначены.

3.3 Не оставлять инвентарь без присмотра, не передавать его посторонним лицам.

3.4 Не привлекать к выполнению работ посторонних лиц.

3.5 Проводить уборку только той территории, размеры и границы которой указал непосредственный руководитель.

3.6 При наличии на убираемой территории крупных травмоопасных предметов (провода, арматуры, битого стекла и т. п.) в первую очередь следует убрать их.

3.7 Производить работы на прилегающей территории следует, стоя лицом к возможному движению встречного транспорта.

3.8 Находясь на убираемой территории, необходимо быть внимательным к сигналам, подаваемым движущимся транспортом.

3.9 При появлении на убираемой территории транспорта прекратить работы на время его проезда.

3.10 Производить уборку необходимо при хорошей освещенности места работ, а в темное время суток — при включенном наружном освещении.

3.11 Уборку боя стекла, гвоздей, иголок и других острых (режущих) предметов производить с помощью совка и щетки. Не разрешается убирать указанные предметы руками, не защищенными СИЗ.

3.12 Если при уборке закрепленной территории вы обнаружите оборванный электропровод, не касайтесь его оголенных концов, прекратите работу и сообщите об обнаруженной неисправности своему непосредственному руководителю

3.13 Во время работы на территории, не оставляйте мусор на проезжей и пешеходных дорогах. Его необходимо собирать и отвозить в специально отведенное для этого место.

3.14 Не разрешается сметать мусор и отходы в люки, проемы, каналы и колодцы.

3.15 Соблюдать установленные правила пожарной безопасности. Не разрешается скапливать и сжигать мусор, бытовые отходы и другие материалы на убираемой территории.

3.16 В местах производства погрузочно-разгрузочных работ уборку производить только после их окончания.

3.17 При уборке вблизи штабелей, складированного груза необходимо убедиться в их устойчивости.

3.18 В зимний период, если в зоне работы по уборке территории выполняется какая-либо другая работа (сбрасывание снега, сбивание сосулек с крыш), и это место не ограждено, работу по уборке территории на это время необходимо прекратить.

3.19 При уборке территории в зимний период запрещается перемещать ПГР, расфасованные в мягкую упаковку, волоком во избежание рассыпания содержимого.

3.3. Свежевыпавший снег необходимо убирать на прилегающей территории без ПГР.

3.4. В случае получения от метеорологической службы города заблаговременного официального предупреждения об угрозе возникновения чрезвычайной гололедной ситуации обработка асфальтовых покрытий должна быть произведена ПГР до начала выпадения осадков.

3.5. В зимний период перед началом обработки поверхности прилегающей территории ПГР необходимо очистить территорию от рыхлого или уплотненного снега.

3.6. Для предупреждения образования гололеда на поверхности дорожного покрытия устанавливаются следующие примерные нормы расхода гранулированного ПГР (таблица 1).

Таблица 1

Температура	до -4	до -8	до -12	до -16	до -20
Гранулированный ПГР, г/м ²	15	35	45	55	65

3.7. В зимний период при обработке ПГР прилегающей территории необходимо равномерно распределять реагент.

3.8. В зимний период при наличии наледи на прилегающей территории и крыльце, сначала обработать ПГР крыльцо, стараясь не ступать на обледенелые участки, затем остальную территорию, обрабатывая участки по направлению своего движения (непосредственно перед собой), при этом ступать следует на обработанные участки. Движение при обработке наледи на поверхности прилегающей территории ПГР проводить медленно, двигаясь небольшими шагами, каждый раз предварительно убедившись в устойчивости своего положения.

3.9. Снег, счищаемый с территории, разрешается складировать на газонах и прилегающих территориях таким образом, чтобы оставались свободными проезд для автотранспорта, дорожки для пешеходов, а также не допускалось повреждение зеленых насаждений.

3.10. При производстве зимних уборочных работ запрещается складирование снега и скола льда на трассах тепловых сетей, сгребание снега в теплофикационные камеры, дождевые, канализационные и другие колодцы, приваливание снега к стенам здания.

3.11. При образовании сосулек на крышах зданий необходимо оградить опасные участки и сообщить об этом в административно-хозяйственный отдел.

3.12. Для распределения песка или ПГР на территории следует использовать совок. При распределении песка или ПГР на территории, при погрузке мусора необходимо стоять с подветренной стороны.

3.13. Работнику не разрешается:

- работать при плохой видимости (густом тумане, пурге, при отсутствии освещения в темное время суток);
- оставлять инструмент на проезжей части;
- в зимнее время работать без перчаток (рукавиц) и в легкой одежде и обуви, не соответствующих сезону;
- перекидывать снег или мусор вручную на расстояние более 3 метров по горизонтали или через ограждения высотой более 2 метров;
- производить уборку в зоне движения транспорта.

4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях

4.1 При любом случае аварийной ситуации прекратить работу и немедленно сообщить о случившемся администрации.

4.2 При попадании ПГР на кожу промыть большим количеством воды, сменить загрязненную одежду, использовать ее только после стирки.

4.3 При попадании ПГР в глаза промыть их большим количеством воды в течение 15 минут. При необходимости обратиться к врачу.

142

4.4 В случае поражения электрическим током необходимо произвести отключение оборудования с помощью выключателя (рубильника), перекусить питающий провод инструментом с изолированными ручками. Если отключить оборудование достаточно быстро нельзя, следует оттащить пострадавшего за одежду не менее чем на 8 метров от места касания проводом земли или от оборудования, находящегося под напряжением, или откинуть каким-либо токонепроводящим предметом (сухая палка, доска) провод с пострадавшего. Нельзя прикасаться к пострадавшему без предварительного обесточивания.

4.5 После освобождения пострадавшего от действия электрического тока необходимо оценить состояние его жизненно важных функций (дыхание и сердцебиение) и в зависимости от этого начать оказывать первую помощь.

4.6 Оказывая помощь пострадавшему при переломах костей, ушибах, растяжениях надо обеспечить неподвижность поврежденной части тела с помощью наложения тугой повязки (шины), приложить холод. При открытых переломах необходимо сначала наложить повязку и только затем – шину.

4.7 При кровотечениях необходимо наложить давящую повязку, при артериальном кровотечении – наложить жгут.

4.8 Каждый сотрудник, обнаруживший пожар или загорание, обязан:

- немедленно сообщить о загорании в пожарную часть по тел.01 или 101 (с мобильного телефона);
- приступить к тушению очага пожара имеющимися средствами пожаротушения;
- принять меры по оповещению и вызову к месту пожара непосредственного руководителя или вышестоящего руководителя.

5. Требования охраны труда по окончании работы

5.1. Очистить от грязи используемое оборудование и инвентарь, собрать и вынести в установленное место мусор.

5.2. Инвентарь и оставшиеся ППР убрать в установленное для их хранения место.

5.3. Снять средства защиты и убрать в специально отведенное для этого место.

5.4. Вымыть руки и лицо теплой водой с мылом.