

О проведении районного Дня охраны труда

В соответствии с планом работы комиссии по профилактике производственного травматизма и профессиональной заболеваемости при Кореличском районном исполнительном комитете **11 февраля 2021 года** проводится районный День охраны труда с единой повесткой: «О мерах безопасности при организации и проведении работ в зимний период».

В рамках районного Дня охраны труда и с учетом складывающейся эпидемиологической обстановки по коронавирусной инфекции COVID-19 необходимо принять участие в его проведении.

Дополнительно направляем оперативную информацию о состоянии производственного травматизма в Гродненской области за 12 месяцев 2020 года и январь 2021 года для доведения в установленном порядке до сведения работников организаций и принятия соответствующих мер по недопущению подобных случаев производственного травматизма и нарушений законодательства на территории района, информационное письмо Департамента государственной инспекции труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь «О мерах безопасности при организации и проведении работ в зимний период»

Информацию о результатах проведения районного Дня охраны труда, проведенных мероприятиях по вопросам вышеуказанной тематики, предоставить в управление образования Кореличского районного исполнительного комитета **в срок до 15.02.2021 года.**

Приложение: на 22 л. в 1 экз.

Начальник управления

И.В.Осташевич

Шимко 31547

Приложение
к письму Кореличского
районного исполнительного
комитета, о проведении
районного Дня охраны
труда от 09.02.2021 № 02-
02/163

**Информационное письмо Департамента государственной
инспекции труда Министерства труда и социальной защиты Республики
Беларусь «О мерах безопасности при организации
и проведении работ в зимний период»**

Департамент государственной инспекции труда Министерства труда и социальной защиты Республики Беларусь сообщает, что в связи с наступлением календарной зимы, возможными оттепелями и образованием гололеда, снегопадами, чтобы уберечь работников от получения травм при передвижении по территориям организаций, а также около зданий от свисающей с крыш наледи, при выполнении работ по очистке крыш, карнизов зданий и сооружений, работодателям необходимо обеспечить соблюдение следующих мер безопасности.

В зимнее время уборка прилегающей к зданиям территории не должна препятствовать движению пешеходов и транспорта и должна включать: уборку снега с проездов и тротуаров и пешеходных зон; вывоз снега и снежно-ледяных образований; противогололедную обработку тротуаров и проездов.

При эксплуатации конструкций перекрытий и кровель необходимо регулярно очищать кровли от снега, с ограждением опасной зоны и вывешиванием на опасных участках соответствующих предупредительных надписей и не допускать при этом повреждений конструкций (слоев) кровель.

Работы по очистке крыш, карнизов зданий и сооружений от снега и наледи относятся к работам с повышенной опасностью и должны проводиться по нарядам-допускам.

К работам по очистке крыш, карнизов зданий и сооружений от снега и льда, выполняемым на высоте, в том числе при использовании телескопической вышки (гидроподъемника), допускать работников не моложе 18 лет, прошедших в установленном порядке медицинский осмотр, обучение безопасным методам и приемам работы, инструктаж, стажировку и проверку знаний по вопросам охраны труда при выполнении работ на высоте;

Работники, занятые на работах по очистке крыш, карнизов зданий и сооружений от снега и льда должны быть обеспечены необходимыми средствами индивидуальной защиты, в т.ч. защитными касками, а при выполнении работ на высоте — средствами индивидуальной защиты от падения с высоты. Очистку снега необходимо производить в валяной или резиновой обуви.

Следует помнить, что работать на крыше одному работающему, выходить во время грозы, в гололед или при скорости ветра 15 м/с и более, ходить по крыше здания с уклоном более 20 градусов без предохранительного пояса и страхующего троса, прикрепленного к надежной опоре, не допускается.

Работы на высоте и открытом воздухе, выполняемые непосредственно с конструкций, перекрытий, оборудования и тому подобного, при изменении погодных условий с ухудшением видимости, при грозе, гололеде, сильном ветре, снегопаде должны быть прекращены, а работники выведены с места работы.

Для очистки от снега крыш всех конструкций производить только

деревянными или пластмассовыми лопатами, начиная от конька к карнизу равномерно, не допуская перегрузки от снега отдельных участков кровли, при этом на ногах у работающего должна быть валяная или резиновая обувь.

Наледи и сосульки, свисающие с карнизов, козырьков зданий, необходимо своевременно сбивать, используя специальные приспособления (крючки), с автогидроподъемников, автовышек и тому подобного. Свешиваться с крыши здания при сбивании наледей и сосулек работающему запрещается.

При очистке крыш запрещается касаться электропроводов, телевизионных антенн, световых реклам и других установок, которые могут вызвать поражение электрическим током.

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 других местах). Внизу места производства работ по очистке крыши зданий от снега, сосулек и наледей ограждать, а проход для пешеходов и проезд для транспортных средств на время проведения работ закрывать.

При сбрасывании снега с крыш должны быть приняты следующие меры предосторожности:

тротуар, а в необходимых случаях и проезжая часть в опасной зоне возможного падения снега ограждаются с трех сторон инвентарными решетками, щитами, веревкой с красными флажками (сигнальной лентой); ограждение размещается на расстоянии не менее 6 м от здания при его высоте до 20 м, при высоте от 20 до 40 м — не менее 10 м. В случае необходимости сбрасывания снега с крыш зданий высотой более 40 м размер ограждаемой зоны должен быть пропорционально увеличен;

до ограждения на тротуаре выставляется дежурный в сигнальном жилете и защитной каске, снабженный свистком для предупреждения пешеходов и сигнализации работающим на крыше;

все дверные проемы со стороны очищаемой от снега кровли запираются или внутри лестничных клеток, арок, ворот выставляются дежурные для предупреждения людей об опасности. В случае невозможности запереть дверь выхода из дома в сторону очищаемой кровли должен быть сделан навес до границы опасной зоны для защиты пешеходов.

Не допускается сбрасывать снег на электрические, телефонные и другие провода, антенные вводы, оттяжки контактной сети, а также на деревья, кустарники, находящиеся внизу киоски, автомашины и прочее.

Не допускается сбрасывать с крыши инструменты и другие предметы.

По окончании работ, а также во время перерыва в работе инструменты и другие предметы должны быть убраны с крыши.

Сбрасывать 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.

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.

При выполнении работ с использованием телескопической вышки (гидроподъемника) должна быть обеспечена зрительная связь между находящимся в корзине (люльке) работником и водителем. При невозможности обеспечения такой связи у вышки должен находиться другой работник, передающий водителю команды на подъем или спуск корзины (люльки).

Работать с телескопической вышки (гидроподъемника) следует в защитной каске, стоя на дне корзины (люльки), закрепившись стропом предохранительного пояса за ее ограждение.

Машинисты при нахождении в рабочей зоне подъемника должны находиться в защитных касках, а при выполнении работ в местах возможного движения транспортных средств — в сигнальных жилетах или специальной одежде со вставками из сигнальных или светоотражающих тканей.

При скорости ветра 10 м/с и более на высоте 10 м, затрудненной видимости, а также при температуре окружающей среды ниже указанной в паспорте подъемника его эксплуатация не допускается.

Кровельные и другие работы на крыше здания, работы по управлению рабочими платформами мобильных подъемных рабочих платформ входят в перечень работ (профессий), при выполнении которых требуются предсменный (перед началом работы, смены) медицинский осмотр либо освидетельствование работающих на предмет нахождения в состоянии алкогольного, наркотического или токсического опьянения.

Кроме того, руководителям субъектов хозяйствования следует помнить, что в соответствии со статьей 29 «Дополнительные специальные перерывы. Режим работы при неблагоприятных погодных (метеорологических) условиях» Закона Республики Беларусь «Об охране труда» работникам, выполняющим работы на открытом воздухе или в закрытых необогреваемых помещениях зимой, а также отдельные виды работ, наряду с перерывом для отдыха и питания предоставляются дополнительные специальные перерывы в течение рабочего дня, включаемые в рабочее время (перерывы для обогрева, отдыха на погрузочно-разгрузочных и других работах). Виды этих работ, продолжительность и порядок предоставления таких перерывов определяются правилами внутреннего трудового распорядка и (или) коллективным договором. Для указанных работников наниматель обязан устанавливать режим работы, исключая причинение вреда их жизни и здоровью при сильном морозе.

В связи с вышеизложенным Департамент государственной инспекции труда считает целесообразным руководителям организаций:
обеспечить строгое соблюдение требований безопасности;
обеспечить своевременную очистку от снега и льда проходов и проездов, с проведением противогололедных мероприятий;

провести с должностными лицами, ответственными за производство указанных в настоящем письме работ, внеочередные проверки знаний по вопросам охраны труда;

провести с работниками, привлекаемыми к выполнению работ по очистке территории (проездов, проходов), а также очистки крыш от снега и наледи целевые инструктажи по охране труда, а также внеплановые инструктажи по настоящему письму;

организовать и обеспечить проведение предсменного (перед началом работы, смены) медицинского осмотра или освидетельствования на предмет нахождения в состоянии алкогольного, наркотического и токсического опьянения с работниками, привлекаемыми к выполнению работ на крышах зданий и работ по управлению рабочими платформами мобильных подъемных рабочих платформ.

При этом, в связи со складывающейся сложной метеорологической обстановкой обращаем особое внимание на непредсказуемость зимнего периода текущего года, колебаниями ночных и дневных температур, образованием наледи, обилием осадков, гололедом и другими климатическими явлениями, которые могут привести не только к различным травмам, но и повреждению имущества в результате обрушения конструкций.

Справочно: За 10 месяцев 2020 года по причине неудовлетворительного содержания рабочих мест и технического состояния зданий, сооружений, территории 7 человек погибло и 27 получили тяжелые производственные травмы.

22.01.2020 из-за неудовлетворительного состояния ворот выгульной площадки молочно-товарной фермы животноводческого филиала «Белшина-агро» (Могилевская обл.) тяжелую производственную травму получил животновод.

Не проведение в зимнее время противогололедных мероприятий с очисткой территории от снега и льда послужило причиной тяжелого травмирования 08.02.2020 слесаря-сантехника ООО «Велес-Мит» (Минская обл.).

Ежегодно происходят несчастные случаи в результате падения при передвижении по территории по причине личной неосторожности и неудовлетворительного состояния территории.

Следует обратить внимание на обледенение техники и различных конструкций, вследствие чего происходят несчастные случаи при падении не только во время передвижения, но и из-за падения с высоты.