



## КАМЯНЕЦКІ РАЁННЫ ВЫКАНАЎЧЫ КАМІТЭТ

вул. Брэсцкая, 9, 225051, г. Камянец  
тэл. (8-01631) 76250, e-mail: info@kamrik.by  
УНН 200056317; АКПА 04062400  
р/р BY77AKBB36043702418731000000 у  
ААТ «ААБ «Беларусбанк», БИК АКBBBY2X

## КАМЕНЕЦКИЙ РАЙОННЫЙ ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ КОМИТЕТ

ул. Брестская, 9, 225051, г. Каменец  
тел. (8-01631) 76250, e-mail: info@kamrik.by  
УНН 200056317; ОКПО 04062400  
р/с BY77AKBB36043702418731000000 в ОАО  
«АСБ «Беларусбанк», БИК АКBBBY2X

14.01.2026 № 01-19/44  
На № \_\_\_\_\_ ад \_\_\_\_\_

Руководителю  
(по списку)

### Об организации мер безопасности при работе в гололед и снегопад

Зимний период создает дополнительные риски для здоровья работников, следовательно, должностные лица организации, в том числе и инженер по охране труда, должны повысить внимание и предпринять активные действия по сохранению жизни и здоровья работников. Основная задача – не просто реагировать на происшествия, а предотвратить их.

Должностным лицам организации следует помнить, что во многих правилах по охране труда, типовых инструкциях по охране труда содержатся требования, ограничивающие и регламентирующие выполнение работ в условиях снегопада, гололёда и низких температур, содержатся требования к состоянию территорий, крыш зданий.

Так, территория организации должна содержаться в состоянии, обеспечивающем беспрепятственное и безопасное движение транспортных средств и работающих, в зимнее время должна очищаться от снега и льда с применением противогололёдных материалов.

Крыши зданий и сооружений должны содержаться в исправном состоянии, в холодное время года регулярно очищаться от снега, а козырьки, карнизы – от образовавшегося обледенения.

Гололёд относится к метеорологическим причинам падения работников с высоты.

Инженер по охране труда в условиях зимней непогоды координирует мероприятия по безопасности. Его работа должна быть планомерной, включающей: подготовку, оперативное реагирование и контроль.

### Подготовка

С целью предотвращения травмирования работников необходимо разработать комплекс организационных мероприятий, возложить и разделить обязанности и ответственность между всеми заинтересованными лицами. Актуализировать требования безопасности при выполнении

определенных работ в локальных актах и т.д. Для этого необходимо выполнить следующие мероприятия.

1. Разработать (при необходимости актуализировать) локальные правовые акты.

Издать приказ о выполнении работ в зимний период. В данном приказе следует:

- закрепить (если они не были закреплены) территорию и здания за ответственными лицами (как правило, это руководители структурных подразделений, занимающие соответствующие площади);

- установить график уборки территории, очистки крыш от снега и льда. Необходимо установить чёткий регламент для ответственных лиц (заведующего хозяйством) по обработке территорий противогололёдными материалами (песок, реагенты, щебень), в каких ситуациях и когда.

- определить перечень работ, приостанавливаемых при гололёде и снегопаде. В приказе должен быть четкий список работ, которые приостанавливаются при объявлении гололёда, гололедицы, снегопада.

Перечень работ, которые запрещено выполнять во время гололёда:

- монтажные работы на высоте в открытых местах;

- кровельные работы;

- работы по разборке зданий (сооружений);

- выполнение работ на высоте в открытых местах.

Перечень работ, которые запрещено выполнять во время снегопада, гололедицы, гололёда:

- работы по монтажу (демонтажу) строительных машин, устанавливаемых на открытом воздухе;

- проведение стажировки водителей механических транспортных средств при возникновении сложных для движения дорожных условий;

- подъём работающих и работа на антенно-мачтовых сооружениях;

- работы на воздушных линиях электросвязи и проводного вещания;

- работы на высоте на открытом воздухе, выполняемые непосредственно с конструкций, перекрытий, оборудования и т.п.;

- работа на дымовых трубах, градирнях;

- разборка здания;

- работы по монтажу грузоподъёмных кранов, технических устройств, устанавливаемых на открытом воздухе;

- работы на высоте на открытом воздухе, выполняемые непосредственно с конструкций здания, оборудования и т.п.

Перечень работ, которые запрещено выполнять во время снегопада и сильного снегопада:

- укладка и разборка штабелей пиломатериалов высотой более 2 м;

- работы по кладке или облицовке наружных стен многоэтажных зданий;

- работа строительных подъёмников (автовышки);

- выход на лёд для лова рыбы;

работы в лесу, если видимость составляет в равнинной местности менее 50 м, в холмистой – менее 60 м;

сбор лесосеменного сырья;

проведение электрических измерений воздушных линий электросвязи;

работа с ручным электрифицированным инструментом на открытых площадках без навеса над рабочим местом;

производство работ грузоподъёмными кранами;

работы на лесах и работы из люльки;

укладка и разборка штабелей на погрузочно-разгрузочной площадке при видимости менее 50 м.

- определить порядок направления информации руководителям структурных подразделений в случае объявления снегопада или штормового предупреждения. Это может быть рассылка по электронной почте, в мессенджеры, проведение совещаний;

- указать на особенности эксплуатации транспортных средств в сложных дорожных и метеорологических условиях, а также их подготовки к зимнему периоду;

- предусмотреть проведение внепланового инструктажа по охране труда с работниками перед началом зимнего периода.

Актуализировать инструкции по охране труда по профессиям рабочих и видам выполняемых работ (особенно для работников, выполняющих работы на улице (открытой территории), на крышах зданий, например, для дорожных рабочих, уборщиков территорий, курьеров, рабочих по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений, водителей автомобилей, рабочих строительных специальностей).

В инструкции нужно включить отдельные пункты, регламентирующие передвижение по территории организации, правила ношения обуви, поведение при гололёде и снегопаде, а также должен быть указан перечень работ, выполнение которых не допускается в снегопад и гололёд, необходимость приведения в порядок рабочего места и подходов к нему, очистки их в зимнее время от снега и льда, посыпки песком, шлаком или другим противоскользящим материалом, необходимость применения нескользящей обуви при работе на высоте и т.д.

## 2. Организовать территорию и рабочие места.

Необходимо проверить:

наличие и состояние снегозадержателей на крышах;

организацию достаточного количества поручней на лестницах и пандусах;

наличие достаточного количества противогололёдных средств;

наличие инвентаря (лопат, скребков);

наличие и исправность оборудования и техники для уборки снега и льда.

## 3. Убедиться в наличии персонала для уборки.

Согласно единым тарифно-квалификационным справочникам работ и профессий рабочих уборка от снега, наледи осуществляется рабочими следующих профессий: уборщик территории, дорожный рабочий, рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий и сооружений, дворник, рабочий по комплексной уборке и содержанию домовладений.

В случае отсутствия таких работников в штате организации необходимо указать руководителю организации о необходимости заключения договора на оказание услуг по уборке со сторонней организацией.

4. Проверить обеспеченность работников необходимыми средствами индивидуальной защиты.

Проконтролировать, чтобы работники, занятые на уличных работах, были обеспечены:

утепленной спецодеждой;

утепленной специальной обувью с противоскользящими свойствами; рукавицами.

### **Оперативное реагирование**

В случае поступления прогноза о снегопаде, образования льда и гололедицы, понижения температуры наружного воздуха, инженеру по охране труда необходимо напомнить работникам о правилах поведения в данных метеорологических условиях.

Информацию необходимо донести быстро, массово и наглядно. С этой целью можно выполнить следующие мероприятия:

- разослать по электронной почте, в мессенджерах всем сотрудникам краткую и наглядную памятку. Можно воспользоваться памятками, разработанными МЧС;

- разместить на информационных досках, при входе в здание, в местах общего пользования наглядную агитацию (памятки, плакаты).

- следить, чтобы не выполнялись (не начинались, прекращались) работы, которые запрещены в гололёд, снегопад.

Это зона прямой ответственности инженера по охране труда.

Необходимо издать приказ о приостановке указанных работ на период действия опасных погодных условий. Оперативно довести приказ до сведения всех руководителей подразделений, производителей работ, мастеров.

### **Контроль**

Самая эффективная мера – это контроль. Инженеру по охране труда следует лично обойти территорию предприятия, производственные площадки, чтобы визуально проверить, не ведутся ли запрещённые работы, убрана ли территория и т.д. Такие выходы необходимо делать по мере



необходимости, во время неблагоприятных и опасных метеорологических явлений, т.е. в гололёд, снегопад и т.п.

Выполнение запрещённых работ, неубранный гололёд, неочищенные крыши создают угрозу жизни и здоровью работников и окружающих, поэтому нужно принять меры по приостановлению выполнения работ (оказания услуг), эксплуатации оборудования, инструментов, приспособлений, транспортных средств, используемых в организации. Поэтому инженеру по охране труда необходимо выдавать обязательные для исполнения предписания и информировать руководителя организации или его заместителя для принятия необходимых мер по предотвращению аварийных ситуаций, сохранению жизни и здоровья работников.

В случае игнорирования предписаний необходимо инициировать привлечение к дисциплинарной ответственности ответственных должностных лиц.

Ответственность за невыполнение работ по поддержанию надлежащего санитарного состояния на территориях земель общего пользования населённых пунктов, в том числе на прилегающих к предоставленным гражданам, индивидуальным предпринимателям и юридическим лицам (находящимся у них) земельным участкам территориях, предусмотрена ч. 2 ст. 22.10 Кодекса Республики Беларусь об административных правонарушениях, и влечёт наложение штрафа в размере до двадцати пяти базовых величин, на индивидуального предпринимателя – от десяти до пятидесяти базовых величин, а на юридическое лицо – от двадцати до ста базовых величин.

Ответственность за нарушение требований охраны труда (не своевременная очистка территории организации от снега и льда, крыш зданий и сооружений в холодное время года от снега, а козырьков, карнизов – от образовавшегося обледенения и т.п.) предусмотрена ч. 1 ст. 10.13 Кодекса Республики Беларусь об административных правонарушениях.

Работа инженера по охране труда в период гололеда и снегопада – это комплекс упреждающих и контрольных мер.

Помните: цена промедления или бездействия в этой ситуации – человеческое здоровье и жизнь.

Заместитель председателя  
райисполкома



А.П.Михальчик

