**Инструкция по охране труда при очистке крыш от снега**

* [Как обеспечить охрану труда при очистке крыш от снега и льда и уборке производственной территории](https://budget.1otruda.ru/#/document/16/38623/)

|  |
| --- |
| **Инструкция по охране труда при очистке крыш от снега****1. Общие требования охраны труда**1.1. Для выполнения обязанностей по очистке крыш от снега могут быть приняты лица, не имеющие медицинских противопоказаний, достигшие 18-летнего возраста, прошедшие вводный инструктаж по охране труда, первичный инструктаж на рабочем месте, инструктаж по пожарной безопасности, обучение безопасным методам и приемам при работе на высоте, инструктаж по электробезопасности, проверку знаний по охране труда.1.2. При очистке крыш от снега работники обязаны:* выполнять требования настоящей инструкции и инструкции о мерах пожарной безопасности;
* выполнять Правила внутреннего трудового распорядка, помнить о личной ответственности за соблюдение правил охраны труда;
* знать принцип работы и устройство применяемого оборудования, инструмента, технологию производства работ;
* пользоваться выданной спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты;
* уметь оказывать первую помощь пострадавшему при несчастном случае;
* знать месторасположение средств оказания первой помощи пострадавшим, пути эвакуации людей в случае аварии или пожара;
* не появляться на работе и не приступать к работе в нетрезвом состоянии, а также не приносить с собой и не распивать на рабочем месте спиртные напитки;
* не допускать присутствия на рабочем месте посторонних лиц;
* применять в процессе работы оборудование и механизмы по назначению;
* быть внимательными во время работы и не допускать нарушений требований охраны труда.

1.3. Основными опасными производственными факторами, оказывающими воздействие на работника при очистке крыш от снега, могут быть:* туман, гололед, гроза и ветер со скоростью 15 и более м/сек;
* элементы и детали кровель;
* несущие конструкции крыши и ограждений;
* торчащие на крыше гвозди, электропроводка.

1.4. За нарушение требований настоящей инструкции по охране труда работник несет ответственность в порядке, установленном законодательством РФ.**2. Требования охраны труда перед началом работы**2.1. Надеть исправную спецодежду и обувь, застегнуть и заправить, чтобы не было свисающих концов.2.2. Подготовить к работе весь инструмент и убедиться в его исправности:* проверить исправность страховочной системы;
* оградить место падения сосулек и падающего снега, вывесить плакаты "Проход закрыт".

2.3. При очистке крыш от снега работник должен использовать страховочную систему. 2.4. При выполнении работ на крыше с уклоном более 25 градусов, а также на мокрой или покрытой инеем или снегом (независимо от уклона) работники должны использовать ходовые мостики или настилы шириной 30 см с нашитыми планками. Конец ходового мостика должен быть закреплен крюком к коньку крыши.2.5. Во время гололедицы, тумана, ветра силой более 5 баллов, проливного дождя и снегопада, а также при наступлении темноты, если нет достаточного искусственного освещения, проведение любых работ по очистке крыш от снега запрещается.2.6. Запрещается сбрасывать с крыши на землю неиспользованные материалы, инструменты, приспособления и строительный мусор. 2.7. При выполнении работ и при переходах по крыше необходимо быть предельно осторожным, так как на ней могут быть торчащие гвозди и элементы воздушной электропроводки, которые являются причинами травм.**3. Требования охраны труда во время работы**3.1. При сбрасывании снега с крыш должны быть приняты меры предосторожности:* тротуары, улицы и проезды на ширину возможного падения снега должны ограждаться;
* все дверные проемы, а также арки ворот у зданий, выходящие в сторону очищаемого от снега ската кровли, должны быть закрыты или же охраняться дежурным, стоящим внутри лестничных клеток или арок, для предупреждения выходящих из зданий людей от опасности;
* кроме ограждения у места сбора снега, наледи и сосулек, должна быть выставлена охрана для предупреждения пешеходов и сигнализации работающим на крыше;
* работающим на крыше не разрешается касаться телевизионных антенн, световых реклам, телефонных траверз и других установок, которые могут вызвать поражение электрическим током.

3.2. Не допускается сбрасывать снег на электрические, телефонные и другие провода, а также на зеленые насаждения во избежание их повреждения. Также не допускается сбрасывать снег с крыш на находящиеся внизу будки, киоски, торговые палатки, ларьки и др.**4. Требования охраны труда в аварийных ситуациях**4.1. При обнаружении в процессе работы неисправностей в эксплуатируемых инструментах, приспособлениях, оснастке необходимо немедленно прекратить работу, поставить в известность руководителя работ.4.2. При несчастном случае работник должен оказать первую помощь пострадавшему, немедленно сообщить о случившемся руководителю работ и принять меры к сохранению обстановки для расследования обстоятельств, при которых произошел несчастный случай, если это не угрожает жизни и здоровью окружающих и не ведет к аварии, при необходимости вызвать бригаду скорой помощи.4.3. Работник обязан немедленно известить своего руководителя о любой ситуации, угрожающей жизни и здоровью людей, о каждом несчастном случае, происшедшем на производстве, или об ухудшении состояния своего здоровья.4.4. При возникновении опасности пожара немедленно сообщить об этом руководителю работ, а в случае необходимости вызвать пожарную бригаду и принять все необходимые меры к ликвидации возгорания.**5. Требования охраны труда по окончании работы**5.1. После окончания очистки крыш ограждение и плакаты разрешается снимать только после уборки снега и вывозки его за пределы прилегающей территории.5.2. Остатки материалов, приспособлений убрать с крыши.5.3. Снять спецодежду и обувь, привести в порядок и убрать в шкаф, вымыть лицо и руки. |

**Памятка при выполнении работ по уборке снега и льда с крыш, карнизов зданий и сооружений**

* [Как обеспечить охрану труда при очистке крыш от снега и льда и уборке производственной территории](https://budget.1otruda.ru/#/document/16/38623/)

|  |
| --- |
| **Памятка при выполнении работ по уборке снега и льда с крыш, карнизов зданий и сооружений** 1. Уборку снега с крыш, карнизов зданий и сооружений относят к работам повышенной опасности и оформляют нарядом-допуском.2. К работам по уборке снега с крыш, карнизов зданий и сооружений допускайте сотрудников не моложе 18 лет, которые прошли медицинский осмотр, обучение безопасным методам и приемам выполнения работ, в том числе при работе на высоте, инструктажи, стажировку и проверку знаний требований охраны труда.3. Обеспечьте сотрудников средствами индивидуальной защиты, в том числе защитными касками, а при выполнении работ на высоте - средствами индивидуальной защиты от падения с высоты.4. Опасные зоны возможного падения снега и льда оградите с трех сторон инвентарными решетками, щитами, веревкой с красными флажками (сигнальной лентой). Ограждение размещайте 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.5. До ограждения зоны возможного падения снега и льда на тротуаре выставите дежурного в сигнальном жилете и защитной каске, снабдите его свистком для предупреждения пешеходов и сигнализации работающим на крыше.6. При уборке снега с крыш запретите сотрудникам касаться электропроводов.7. Уборку снега с крыш всех конструкций проводите начиная от конька к карнизу равномерно, не допускайте перегрузки от снега отдельных участков кровли.8. Не допускайте применять металлический инструмент для скалывания льда, образовавшегося на отдельных участках крыши (в настенном желобе, у лотков перед водосточными трубами, в самих лотках и других местах).9. 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.10. Скалывайте ледяные сосульки с краев крыш и у водосточных труб только специальным приспособлением - крючком.  |