

ПРИКАЗ

№01-07/189

15.03.2024

г. Каменск-Уральский

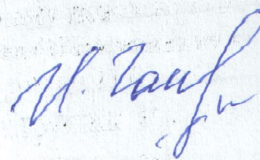
**О внеплановом инструктаже по охране труда**

В связи с произошедшим несчастным случаем на производстве с социальным работником, а также с целью предупреждения несчастных случаев среди работников при выполнении трудовых обязанностей и соблюдения требований охраны труда

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Руководителям структурных подразделений в срок до 21.03.2024:
  - 1.1. Провести внеплановый инструктаж с сотрудниками организации и беседы с клиентами Центра на тему: «Безопасное передвижение сотрудников при гололедице, по скользкой и неровной поверхности» согласно инструкции ИОТ №117-2021. О проведении внепланового инструктажа сделать запись в журнал инструктажей по охране труда под подпись.
  - 1.2. Довести до сведения сотрудников и клиентов Памятки «Меры предосторожности при гололеде», «Памятка по безопасному поведению во время падения снега и сосулек с крыш зданий», «Осторожно тонкий лед» (Приложение №1 к настоящему приказу).
2. Инженеру Степанову И.В. в срок до 21.03.2024:
  - 2.1. Провести внеплановый инструктаж всему водительскому персоналу по теме: «Соблюдение БДД в период гололеда, мокрого снега и других сложных метеоусловий».
3. Заместителю директора по АХЧ Шапошник Е.В.:
  - 3.1. Организовать надлежащий контроль за состоянием прилегающей территории на объектах по адресу ул. Октябрьская, 116, Каменский район, п. Лебяжье, ул. Советская, 10. При возникновении скользкости или гололеда обеспечить чистку территории, посыпку песком и мелким шлаком пешеходных зон. Срок – постоянно.
4. Контроль за исполнением оставляю за собой.

Директор



И.С. Гапанович



# МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ ПРИ ГОЛОЛЕДЕ



Надевайте обувь на низком каблуке с рельефной подошвой из пористого материала.



Не держите руки в карманах.



Передвигайтесь медленно.



Не проходите вблизи зданий и деревьев, чтобы избежать падающей сосульки или обледенелой ветки.



Не занимайте руки хрупкой или тяжелой ношей.



Соблюдайте особую осторожность при переходе дороги.



Старайтесь обходить опасные места (замерзшие лужи, склоны, лестницы и т.п.).

## Что делать, если Вы упали

1 Приложите холодный компресс во избежание отека, заверните холодный предмет в полиэтилен, а затем в ткань. Приложите компресс на 20 минут к месту ушиба. Во избежание переохлаждения обязательно делайте 5-минутные перерывы.

2 Если на второй день отек не спал, наложите на место ушиба йодную сетку. Если через пару дней отечность спала, но остались синяки, можете приложить к месту ушиба грелку, либо использовать согревающие мази.

Если после падения Вы чувствуете боли в области суставов, головокружение, резкую боль в травмированных конечностях, необходимо срочно обратиться к врачу.





# ПАМЯТКА по безопасному поведению во время падения снега и сосулек с крыш зданий



## ОСТОРОЖНО СХОД СНЕГА С КРЫШ!

1. Обильные снегопады и потепление могут вызвать образование сосулек и сход снега с крыш зданий.
2. Сход скопившейся на крыше снежной массы очень опасен!
3. Как правило, такая масса неоднородна по своему составу и содержит как рыхлые массы подтаявшего снега, так и куски слежавшегося льда, зачастую значительного объема и массы.
4. Помните: чаще всего сосульки образуются над водостоками, поэтому эти места фасадов домов бывают особенно опасны. Их необходимо обходить стороной.
5. Соблюдайте: осторожность и, по возможности, не подходите близко к стенам зданий. Если во время движения по тротуару вы услышали наверху подозрительный шум – нельзя останавливаться, поднимать голову и рассматривать, что там случилось.
6. Возможно, это сход снега или ледяной глыбы. Бежать от здания тоже нельзя. Нужно как можно быстрее прижаться к стене, козырек крыши послужит укрытием.
7. Одним из факторов, предотвращающих образование сосулек и сходов снежных масс, является регулярное и своевременное удаление снега с крыш. При отсутствии снега сосулькам просто не из чего образовываться, а значит люди внизу – в безопасности.

## ОСТОРОЖНО - СОСУЛЬКИ!

1. Солнышко начинает постепенно растапливать снег и лед.
2. В это время большую опасность представляют сосульки на крышах домов, потому что они временами падают.
3. Поэтому всегда обращай внимание на огороженные участки тротуаров и ни в коем случае не заходи в опасные зоны.
4. Чаще всего сосульки образуются над водостоками, именно эти места фасадов домов бывают особенно опасны. Кроме того, обращай внимание на обледенение тротуаров. Обычно более толстый слой наледи образуется под сосульками.
5. Даже в том случае, когда ограждение отсутствует, стоит соблюдать осторожность и по возможности не подходить близко к стенам зданий.
6. Если ты идешь по тротуару и слышишь наверху подозрительный шум – нельзя останавливаться, поднимать голову и рассматривать, что это там шумит. Бежать от здания тоже нельзя. Наоборот, нужно как можно быстрее прижаться к стене, чтобы укрытием послужил козырек крыши.





# ОСТОРОЖНО, ТОНКИЙ ЛЁД!

## Соблюдайте меры безопасности!

1

Попав на тонкий лёд, отходи назад скользящими осторожными шагами, не отрывая ног от поверхности.



3

В оттепель после первых морозов лёд становится тонким. Особенно опасен тонкий лёд, припорошенный снегом.



2

Прочный безопасный лёд - прозрачный, толщиной не менее 4-5 см. Лёд молочно-белого цвета вдвое слабее прозрачного. Самый опасный - лёд, образовавшийся из мёрзлого снега.

4

В устьях рек и ручьёв лёд часто бывает ненадёжным в течение всей зимы.



5

Если лёд начнет трескаться, не поддавайтесь панике, необходимо быстро лечь на лёд и отползти в безопасное место.

