В целях обеспечения безопасных условий труда работников и профилактических мероприятий по предотвращению производственного травматизма отдел охраны труда администрации г.о.Тольятти рекомендует в реальной практике при проведении сезонных работ по очистке крыш и карнизов зданий от снега руководствоваться требованиями, изложенными в методических рекомендациях, при осуществлении вышеуказанных работ.

**Методические рекомендации**

**по организации работ по очистке крыш и карнизов зданий от снега**

**Общие положения**

1. К выполнению работ в организациях жилищно-коммунального хозяйства допускаются работники, прошедшие обучение по охране труда и проверку знаний требований охраны труда в установленном порядке.
2. К выполнению работ с вредными и (или) опасными условиями труда допускаются работники, прошедшие обязательные предварительные медицинские осмотры (обследования)
3. На тяжелых работах и работах с вредными и (или) опасными условиями труда запрещается применение труда женщин в соответствии с перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда женщин, и применение труда лиц в возрасте до восемнадцати лет в соответствии с перечнем тяжелых работ и работ с вредными или опасными условиями труда, при выполнении которых запрещается применение труда лиц в возрасте до восемнадцати лет.
4. При организации проведения работ, связанных с возможным воздействием на работников вредных и (или) опасных производственных факторов, работодатель обязан принять меры по их исключению или снижению до уровней допустимого воздействия, установленных требованиями соответствующих нормативных правовых актов.
5. Работники обеспечиваются специальной одеждой, специальной обувью и другими средствами индивидуальной защиты. При заключении трудового договора работодатель обязан обеспечить информирование работников о полагающихся им СИЗ, а работники обязаны правильно применять СИЗ, выданные им в установленном порядке.
6. Выбор средств коллективной защиты работников производится с учетом требований безопасности для конкретных видов работ.
7. Режимы труда и отдыха работников устанавливаются правилами внутреннего трудового распорядка, утверждаемыми работодателем в порядке, установленном трудовым законодательством.
8. Работникам, работающим в холодное время года на открытом воздухе или в закрытых необогреваемых помещениях, должны предоставляться специальные перерывы для обогревания и отдыха, которые включаются в рабочее время. Работодатель обязан обеспечить оборудование помещений для обогревания и отдыха работников.
9. Работы повышенной опасности в организациях жилищно-коммунального хозяйства должны производиться в соответствии с нарядом-допуском на производство работ повышенной опасности (далее - наряд-допуск), оформляемым уполномоченными работодателем должностными лицами по рекомендуемому образцу, (Приложение), которым определяются содержание, место, время и условия производства работ, необходимые меры безопасности, состав бригады и работники, ответственные за организацию и безопасное производство работ.
10. Порядок производства работ повышенной опасности, оформления наряда-допуска и обязанности уполномоченных работодателем должностных лиц, ответственных за организацию и безопасное производство работ, устанавливаются локальным нормативным актом работодателя.
11. К работам повышенной опасности, на производство которых выдается наряд-допуск, относятся- работы на высоте, выполняемые на нестационарных рабочих местах, в том числе работы по очистке крыш зданий от снега.
12. Оформленные и выданные наряды-допуски на производство работ повышенной опасности учитываются в журнале, в котором рекомендуется отражать следующие сведения:

1) название подразделения;

2) номер наряда-допуска;

3) дата выдачи;

4) краткое описание работ по наряду-допуску;

5) срок, на который выдан наряд-допуск;

6) фамилии и инициалы работника, выдавшего наряд-допуск, и работника, получившего наряд-допуск, заверенные их подписями с указанием даты;

7) фамилия и инициалы работника, получившего закрытый по выполнении работ наряд-допуск, заверенные его подписью с указанием даты.

**Требования охраны труда при производстве работ**

1. Допуск работников на крыши зданий разрешается руководителем работ после осмотра стропил, обрешетки (опалубки), парапета и установления их исправности и прочности, а также мест надежного закрепления средств индивидуальной защиты от падения с высоты.

2. Работающие на крышах зданий с уклоном более 20° или на мокрых крышах (независимо от уклона) должны быть обеспечены переносными стремянками (трапами) с поперечными планками, которые во время работы следует закреплять за конек крыши крюками.

3. Закреплять средства индивидуальной защиты от падения с высоты следует за конструктивные элементы здания. Руководитель работ должен проверять и контролировать качество закрепления работниками средств индивидуальной защиты от падения с высоты.

4.Закреплять средства индивидуальной защиты от падения с высоты за оголовки дымовых труб запрещается.

5. При складировании на крыше здания материала и инструмента должны быть приняты меры, исключающие их падение, скольжение по скату крыши или сдувание ветром.

6. При работе на крыше здания запрещается касаться электропроводов, телевизионных антенн, световых реклам и других электрических установок.

7. При очистке крыш зданий от снега и льда должны быть приняты следующие меры безопасности:

1) тротуар, а в необходимых случаях и проезжая часть на ширину возможного падения снега и льда ограждается с трех сторон инвентарными решетками (щитами), сигнальной лентой или веревкой с красными флажками, подвешиваемой на специальных стойках. Ширина ограждаемой части при высоте зданий до 20 м должна быть не менее 6 м, при высоте до 40 м - не менее 10 м. В случае необходимости сбрасывания снега и льда с крыш зданий высотой более 40 м ширина ограждаемой части должна быть увеличена;

2) на тротуаре для предупреждения людей об опасности должен быть выставлен дежурный со свистком в сигнальном жилете оранжевого цвета и защитной каске;

3) дверные проемы, выходящие в сторону очищаемого от снега ската крыши, запираются или внутри лестничных клеток, арок, ворот, выставляются дежурные для предупреждения людей об опасности.

8. Снятие ледяных сосулек с краев крыши здания и у водосточных труб должно производиться специальным приспособлением (крючком). Свешиваться с крыши при выполнении этой работы запрещается.

9. Очистку крыши здания от снега следует производить только деревянными лопатами, начиная от конька к карнизу, равномерно, не допуская перегрузки снегом отдельных ее участков.

10. Запрещается сбрасывать снег на электрические и телефонные провода, оттяжки троллейбусных проводов.

**При организации работ по очистке крыш зданий и сооружений от снега и наледи руководствоваться следующими законодательными и иными нормативными правовыми актами:**

* Трудовой кодекс РФ от 30.12.2001 №197-ФЗ;
* Федеральный Закон РФ от 30.12.2009 №384-ФЗ Технический регламент о безопасности зданий и сооружений;
* Постановление Минтруда и Минобразования РФ от 13.01.2003 №1/29 «Об утверждении порядка обучения охране труда и проверки знаний»;
* Постановление Минтруда РФ от 17.12.2002 №80 «Об утверждении Методических рекомендаций по разработке государственных нормативных требований охраны труда».
* Приказ Минздрава РФ от 12.04.2011 №302н «Об утверждении перечней вредных и (или) опасных производственных факторов и работ, при выполнении которых проводятся предварительные и периодические медосмотры (обследования), и Порядка проведения этих осмотров (обследований) занятых на тяжелых работах и на работах с вредными и (или) опасными условиями труда»;
* Приказ Минздравсоцразвития РФ от 01.06.2009 №290н «Об утверждении межотраслевых правил обеспечения работников спецодеждой, спецобувью и другими средствами индивидуальной защиты»;
* ГОСТ 12.0.004-2015 «Организация обучения безопасности труда»;
* Правила по охране труда при работе на высоте, утвержденные Приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 28.03.2014 №155н;
* Правила по охране труда в жилищно-коммунальном хозяйстве, утвержденные приказом Минтруда и соцзащиты РФ от 07.07.2015 № 439н.
* Другие нормативные правовые акты в соответствии со спецификой своей деятельности.

Приложение

|  |  |
| --- | --- |
| **НАРЯД-ДОПУСК №** |  |

**НА ПРОИЗВОДСТВО РАБОТ ПОВЫШЕННОЙ ОПАСНОСТИ**

(наименование организации)

1. Наряд

1.1. Производителю работ

(должность, наименование подразделения, фамилия и инициалы)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| с бригадой в составе |  | человек поручается произвести следующие работы: |  |

(содержание, характеристика, место производства и объем работ)

1.2. При подготовке и производстве работ обеспечить следующие меры безопасности:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.3. Начать работы: | в |  | час. |  | мин. “ |  | ” |  | 20 |  | г. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1.4. Окончить работы: | в |  | час. |  | мин. “ |  | ” |  | 20 |  | г. |

1.5. Наряд выдал руководитель работ

(наименование должности, фамилия и инициалы, подпись)

1.6. С условиями работы ознакомлены:

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Производитель работ |  | “ |  | ” |  | 20 |  | г. |  |
|  | (подпись) |  |  |  |  |  |  |  | (фамилия и инициалы) |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Допускающий |  | “ |  | ” |  | 20 |  | г. |  |
|  | (подпись) |  |  |  |  |  |  |  | (фамилия и инициалы) |

2. Допуск

2.1. Инструктаж по охране труда в объеме инструкций

(указать наименования или номера инструкций, по которым проведен инструктаж)

проведен бригаде в составе человек, в том числе:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № пп | Фамилия, инициалы | Профессия | Подпись лица, получившего инструктаж | Подпись лица, проводившего инструктаж |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

2.2. Мероприятия, обеспечивающие безопасность работ, выполнены. Производитель работ и члены бригады с особенностями работ ознакомлены. Объект подготовлен к производству работ.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Допускающий к работе |  | “ |  | ” |  | 20 |  | г. |
|  | (подпись) |  |  |  |  |  |  |  |

2.3. С условиями работ ознакомлен и наряд-допуск получил

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Производитель работ |  | “ |  | ” |  | 20 |  | г. |
|  | (подпись) |  |  |  |  |  |  |  |

2.4. Подготовку рабочего места проверил. Разрешаю приступить к производству работ.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Руководитель работ |  | “ |  | ” |  | 20 |  | г. |
|  | (подпись) |  |  |  |  |  |  |  |

3. Оформление ежедневного допуска  
на производство работ

3.1.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Оформление начала производства работ | | | Оформление окончания работ | | |
| Начало работ (число, месяц, время) | Подпись производителя работ | Подпись допускающего | Окончание работ (число, месяц, время) | Подпись производителя работ | Подпись допускающего |
|  |  |  |  |  |  |

3.2. Работы завершены, рабочие места убраны, работники с места производства работ выведены.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наряд-допуск закрыт | в |  | час. |  | мин. “ |  | ” |  | 20 |  | г. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Производитель работ |  | “ |  | ” |  | 20 |  | г. |
|  | (подпись) |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Руководитель работ |  | “ |  | ” |  | 20 |  | г. |
|  | (подпись) |  |  |  |  |  |  |  |

Примечание.

Наряд-допуск оформляется в двух экземплярах: первый хранится у работника, выдавшего наряд-допуск, второй − у руководителя работ.