

Правила выполнения высотных работ.

1. Настоящие Мероприятия разработаны на основании приказа Минтруда «Об утверждении правил по охране труда при работе на высоте» от 28.03.2014 года №155н (с изменениями от 17.06.2015 №383н).

2. Критерии высотных работ и группы работников:

- любая деятельность, связанная с возможным падением работника с высоты 1,8 м и более. Такими мероприятиями считаются и те, когда работник поднимается на высоту 5 метров и более по лестнице, угол наклона которой к горизонтальной поверхности составляет более 75°. Если деятельность ведется на площадках, где на расстоянии менее 2 метров имеются перепады высоты более 1,8 метра, а высота ограждений этих поверхностей менее 1,1 метра, такая деятельность также относится к высотной.

Мероприятия, производящиеся на высоте менее чем 1,8 метров над машинами, механизмами, выступающими предметами и водной поверхностью являются также высотными.

В правилах производится подразделение сотрудников, допущенных к высотным работам в зависимости от их безопасности:

1-я группа — специалисты, допускаемые к деятельности под непосредственным контролем работника, назначенного руководителем;

2-я группа — мастера, бригадиры, руководители стажировки и другие работники, назначенные по наряду-допуску;

3-я группа — специалисты, которые назначены руководителем в качестве ответственных за обеспечение безопасности высотной деятельности, проведение инструктажей и оценки условий труда.

Монтажники, выполняющие работы на высоте должны иметь соответствующее удостоверение, которое должно постоянно находиться при работнике во время выполнения им служебных обязанностей и предъявляться по требованию должностных лиц, осуществляющих технический контроль.

Сотрудники выполняющие высотные работы должны иметь средство защиты головы (каска) и соответствующее удостоверение.

3. При невозможности использования средств подмащивания (подмости, вышки-туры, стремянки и т.д.) в процессе монтажных/демонтажных работ выставочных конструкций, работники обязаны использовать системы обеспечения безопасности работ на высоте. Анкерные точки систем обеспечения безопасности должны устанавливаться только на несущих конструкциях здания. **ЗАПРЕЩЕНО** устанавливать анкерные точки на элементах выставочных конструкций.

4. Монтаж и эксплуатация вышек-тур должны осуществляться только в соответствии с эксплуатационной документацией (паспортом на вышку), паспорт должен быть на руках у лица ответственного за монтаж стенда.

5. После установки передвижных вышек-тур в зоне производства работ, должны быть приняты меры, исключаяющие их самопроизвольное перемещение - колесные опоры должны быть заторможены инвентарными тормозами, либо тормозными колодками (упорами).

6. Работа со случайных подставок (ящиков, стульев, стремянок и тому подобного), расположенных на рабочем настиле вышки, не допускается.

7. Стационарные подмости и вышки, не имеющие колес и инвентарных тормозов должны иметь наконечники, исключаяющие повреждение поверхности, на которой они стоят.

8. Во время работы на вышке туре запрещено работать за пределами ее рабочей площадки, перегибаться через ограждения и находиться на внешней стороне лестницы.

9. Рабочие настилы должны полностью закрывать рабочую площадку вышки-туры и иметь ровную поверхность. Расстояние между элементами настила должно быть не более 5 мм. Настилы должны располагаться так, чтобы исключалась возможность их сдвига.

10. Во время работы на вышке люки настилов должны быть закрыты.

11. Подъем на вышку и спуск с нее должен осуществляться только с внутренней стороны лестницы вышки.

- 12.** При отсутствии бортового ограждения рабочего настила вышки-туры, оборудование, механизмы, ручной инструмент, инвентарь и приспособления, используемые при выполнении работ, должны применяться с обеспечением мер безопасности, исключающих их падение (размещение в сумках и подсумках, крепление, строповка, размещение на достаточном удалении от границы перепада высот).
- 13.** Во время передвижения вышки-туры на ней должны отсутствовать инструменты, материалы, тары и прочее и на них не должно быть людей.
- 14.** При проведении работ на вышке, высота рабочей площадки которой составляет более 4 метров, вышка тура должна быть оснащена стабилизаторами.
- 15.** Конструкция приставных лестниц и стремянок должна исключать возможность сдвига и опрокидывания их при работе. При использовании лестниц и стремянок на гладких опорных поверхностях (паркет, металл, плитка, бетон) на нижних концах должны быть надеты башмаки из резины или другого нескользкого материала. На нижних концах приставных лестниц и стремянок должны быть оковки с острыми наконечниками для установки на земле.
- 16.** Работник 1 группы по безопасности работ на высоте при проведении монтажных работ на высоте более 1,8 метра при работе на стремянке, должен быть застрахован другим работником.
- 17.** При использовании приставной лестницы или стремянок НЕ ДОПУСКАЕТСЯ:
- а) работать с двух верхних ступенек стремянок, не имеющих перил или упоров;
 - б) находиться на ступеньках приставной лестницы или стремянки более чем одному человеку;
 - в) поднимать и опускать груз по приставной лестнице и оставлять на ней инструмент.
- 15.** Не допускается работать на приставных лестницах и стремянках:
- а) над вращающимися (движущимися) механизмами, работающими машинами;
 - б) при работе с использованием электрического и пневматического инструмента, строительного монтажных пистолетов;
 - в) при натяжении проводов и для поддержания на высоте тяжелых деталей.
- 16.** Лестницы и стремянки должны быть оснащены ограничительными лентами, цепочками ремнями или другими запорными устройствами, не позволяющими им раздвигаться во время работы.
- 17.** При использовании грузоподъемных машин (подъемников), при себе необходимо иметь:
- а) приказ о назначении ответственного за безопасное проведение работ
 - б) для ответственного за безопасное проведение работ: удостоверение о прохождении обучения по программе Б.9.32 «Эксплуатация опасных производственных объектов на которых применяются подъемные сооружения, предназначенные для подъема и транспортировки людей»), удостоверение о допуске к работам на высоте.
 - в) Для работников, выполняющих работы: удостоверение машиниста подъемника, удостоверение рабочего люльки, удостоверение о допуске к работам на высоте.
 - г) Заверенную копию документа о прохождении ТО подъемника.