

КЛЮЧЕВЫЕ ПРАВИЛА РАБОТЫ НА ВЫСОТЕ

ПАМЯТКА ДЛЯ РАБОТОДАТЕЛЕЙ

Государственная инспекция
труда в Волгоградской области

КЛЮЧЕВЫЕ ПРАВИЛА РАБОТЫ НА ВЫСОТЕ

КОЛЛЕКТИВНАЯ ЗАЩИТА

ПУНКТЫ 6, 35, 36

При выполнении работ на высоте для обеспечения безопасности работников:
- Используйте средства коллективной и индивидуальной защиты!
- Ограждайте и обозначайте опасные зоны, вывешивая предупреждающие и предписывающие плакаты и знаки!



КВАЛИФИКАЦИЯ

ПУНКТЫ 13, 16, 17, 18

Запрещается выполнять работы необученному персоналу, не имеющему соответствующую квалификацию и действующий допуск к выполнению работ, не знающему характерные риски.



ОЦЕНКА РИСКОВ

ПУНКТ 62

Осмотр рабочего места на предмет соответствия Правилам работы на высоте **проводят ДО начала выполнения работ** по наряду-допуску для выявления риска, связанного с возможным падением работника!



ИНФОРМИРОВАНИЕ

ПУНКТ 68

Сообщайте о нарушениях и опасных ситуациях, угрожающих безопасности работающих!

Отказывайтесь от выполнения работ в случае наличия опасности для жизни и здоровья!



СРЕДСТВА ЗАЩИТЫ

ПУНКТЫ 60 пп в) г) д) 124 142

Перед каждым использованием проверять исправность СИЗ!

Используйте только исправную специальную защитную одежду, специальную защитную обувь и другие СИЗ, необходимые для безопасного выполнения работ!



ПОГОДНЫЕ УСЛОВИЯ

ПУНКТ 45

Запрещено выполнение работ на высоте без указания в наряде-допуске и соблюдения особых условий проведения работ:
- В открытых местах при скорости воздушного потока (ветра) 15 м/с и более.

- При грозе или тумане, исключающем видимость в пределах фронта работ.
- При гололеде с обледенелых конструкций и в случаях нарастания стенки гололеда на проводах, оборудовании, инженерных конструкциях, опорах линий электропередачи и деревьях.



- При монтаже (демонтаже) конструкций с большой парусностью при скорости ветра 10 м/с и более.

ОСМОТРИТЕЛЬНОСТЬ

ПУНКТ 104

Работа со случайных подставок (ящиков, бочек) не допускается!



ДИСЦИПЛИНА

ПУНКТ 60 пп а)

Работнику следует выполнять только порученную работу, ПУНКТ 59 пп г) которая предусмотрена нарядом-допуском! Во время выполнения работ следует быть внимательным, не отвлекаться и не отвлекать других!



КОНТРОЛЬ НАГРУЗКИ

ПУНКТЫ 80, 83

Не перегружать лестницы, леса, подмости и перекрытия!



ИСПРАВНОСТЬ

ПУНКТ 179

Использовать только исправные лестницы, стремянки, леса, подмости и другие приспособления для выполнения работ на высоте, исключительно заводского изготовления и с присвоенным инвентарным номером эксплуатирующей организации.



ЕЖЕДНЕВНЫЙ КОНТРОЛЬ

ПУНКТЫ 100, 113

Ежедневно перед работой проводить осмотр и контроль состояния лесов и подмостей, люлек и канатов! При обнаружении деформаций и поврежденных элементов конструкции, влияющих на их прочность и устойчивость - исключить из работы!



НАЛЕДЬ И ЧИСТОТА

ПУНКТ 103

Настилы и лестницы лесов и подмостей периодически в процессе работы и ежедневно после окончания работы очищать от мусора, а в зимнее время - очищать от снега и наледи и при необходимости посыпать песком.



СТРАХОВОЧНЫЕ СИСТЕМЫ

ПУНКТЫ 85, 172

Всегда быть пристегнутым с помощью предохранительного пояса или страховочной системы к неподвижным конструкциям при выполнении работ на высоте!



ЛЕСТНИЦЫ

ЗАПРЕЩАЕТСЯ:

ПУНКТ 174

- Поднимать по лестнице габаритные грузы!



- Находиться под лестницей во время проведения работ!

НЕ СТАВЬТЕ ЛЕСТНИЦУ НА ШАТКОЕ ОСНОВАНИЕ!



ПУНКТ 189
НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ ЛЕСТНИЦЫ БЕЗ НАКОНЕЧНИКОВ!



ИНСТРУМЕНТ И ОБОРУДОВАНИЕ

ПУНКТ 80

Инструмент, оборудование, оснастка, приспособления и используемые материалы должны располагаться или закрепляться так, чтобы исключить возможность падения вниз!

ПУНКТЫ 80, 193

После окончания работы на высоте оборудование, механизмы, средства малой механизации, ручной инструмент должны быть сняты с высоты!



ОГРАЖДЕНИЕ ПРОЕМОВ

ПУНКТ 82

Закрываются, ограждаются и обозначаются знаками безопасности проемы, в которые могут упасть работники!



ЛЮЛКИ

ПУНКТ 114

Безопасность работников при работе на высоте в подвесных люлках в дополнение к общим требованиям, предъявляемым к работе на лесах, должна обеспечиваться использованием системы безопасности необходимой в зависимости от условий производства работ системы обеспечения безопасности работ на высоте

