



# ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОЙ РАБОТЫ НА ПРИСТАВНЫХ ЛЕСТНИЦАХ (СТРЕМЯНКАХ)

## Перед началом работы

Убедитесь, что лестница осмотрена ответственным исполнителем (производителем) работ, проведены необходимые испытания.

Проверьте, что лестница устойчиво стоит на опорной поверхности и исключено ее опрокидывание. Если основание лестницы скользит на гладкой опорной поверхности – необходимо надеть на нижние концы башмаки из резины или другого нескользкого материала.

Если имеется вероятность смещения верхнего конца приставной лестницы – надежно закрепите его за устойчивые конструкции.

Проверьте, что лестница не слишком крутая (угол наклона к горизонтальной поверхности менее 75 градусов) или дополнительно закрепите верхнюю часть.

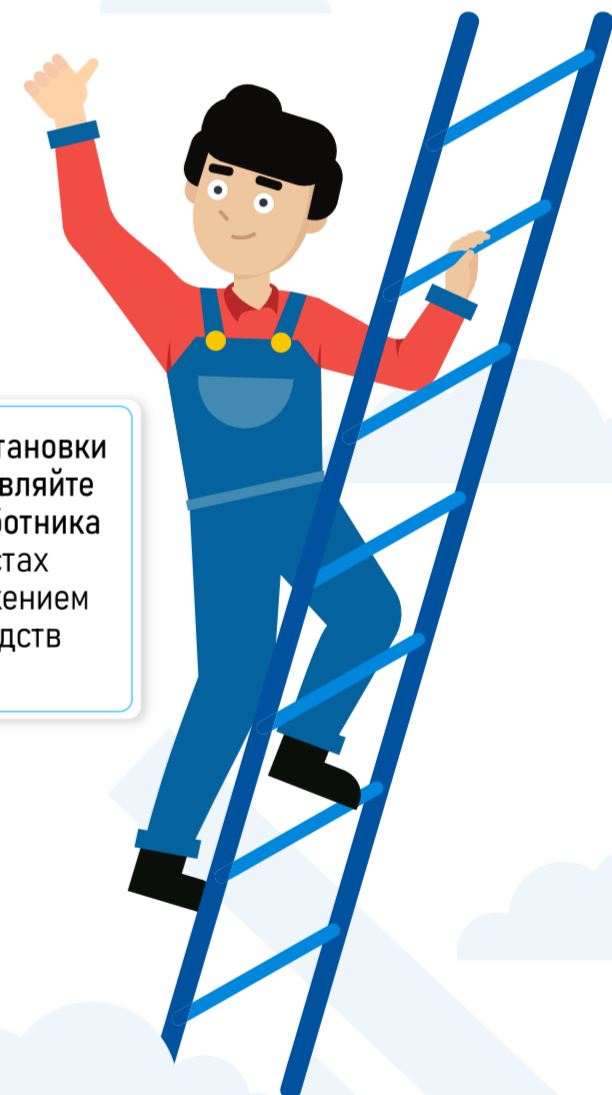
## Во время работы

Следите за тем, чтобы лестница была расположена так, чтобы работнику не приходилось тянуться или наклоняться.

Спускайтесь и поднимайтесь на лестницу находясь к ней лицом, держаться за боковины или ступеньки.

При работе с приставной лестницей на высоте более 1,8 м применяйте страховочную систему.

Ограждайте место установки лестницы или выставляйте дополнительного работника (при работе в местах с оживленным движением транспортных средств или людей).



## При работе на приставных лестницах (стремянках) **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**

- ⊗ Работать с двух верхних ступенек стремянок, не имеющих перил или упоров.
- ⊗ Находиться на ступеньках приставной лестницы или стремянки более чем одному человеку.
- ⊗ Устанавливать лестницы на ступенях маршей лестничных клеток.
- ⊗ Выполнять работы с лестниц над действующими машинами, механизмами и транспортерами.
- ⊗ Выполнять газосварочные, газопламенные и электросварочные работы (без соответствующих систем обеспечения безопасности работ на высоте).
- ⊗ Работать с электроинструментом, с ручным пиротехническим инструментом, пневмоинструментом на приставных лестницах.
- ⊗ Выполнять работы по натяжению проводов и поддержанию на высоте тяжелых деталей.