

Рассмотрено  
на педагогическом совете  
МБОУ «Школа № 86»  
Протокол № 7 от 11.01.2021 г.

«УТВЕРЖДАЮ»  
Директор МБОУ «Школа № 86»  
  
Т.М. Камышная  
Приказ № 7 от 13.01.2021г.

СОГЛАСОВАНО:  
Протокол № 1 от 12.01.2021г.

Председатель профкома  
Пирогова В.А. 

## **Инструкция по охране труда при работе на лестницах и стремянках.**

1. Все детали лестниц и стремянок должны иметь гладкую обструганную поверхность без трещин.
2. Запрещается применение переводных лестниц и стремянок, сбитых гвоздями, без врезки ступней в тетивы и без крепления тетив болтами.
3. Длина приставной лестницы не должна превышать 5 м. В случае недостаточной ее длины запрещается устраивать опорные сооружения из ящиков, бочек и т.п., а также устанавливать пристальные лестницы под углом наклона к горизонту более 75 градусов без дополнительного крепления верхней части.
4. Нижние концы переносных лестниц, устанавливаемых на земле, должны иметь оковки с острыми наконечниками. При использовании ими на гладких и шероховатых полах лестницы снабжаются башмаками из резины или других нескользящих материалов. При необходимости верхние концы должны иметь специальные крюки.
5. Площадки стремянок высотой 1,3 м и более должны иметь ограждения или упоры.
6. Раздвижные лестницы-стремянки должны иметь запорные устройства, исключающие возможность их самопроизвольного раздвигания при работе.
7. Запрещается:
  - работать на двух верхних ступеньках стремянок и приставных лестниц, не имеющих перил или упоров;
  - запрещается находиться на ступеньках более чем одному человеку, а также переходить на высоте с приставной лестницы или стремянки на другую;
  - работать на лестницах около и над работающими машинами, транспортерами и т.п., а также использовать электрический и механизированный инструмент, паяльную лампу и газовую горелку.

8. Прежде чем приступить к работе на лестнице, нужно обеспечить ее устойчивость, а затем путем осмотра и опробования убедиться в том, что она не может соскользнуть с места или быть случайно скинута.
9. для предупреждения падения лестницы от случайных толчков в случае, если нельзя прочно закрепить ее верх, а также при работах на высоте выше 4 м или в местах движения людей необходимо, чтобы лестницу придерживал другой работник.
10. Для работы на высоте на маршах лестничных клеток устраиваются специальные настилы.
11. каждая лестница должна иметь свой инвентарный номер и периодически испытываться.
12. Запрещается применять металлические стремянки и лестницы при обслуживании ремонте электроустановок, а также замене ламп освещения.
13. При осмотре лестниц и стремянок необходимо учитывать, что:
  - допускаются только продольные трещины в ступеньках и тетиве, длиной не более 100 мм и глубиной не более 5 мм;
  - местонахождение трещин и их направление не должно грозить ослаблением тетивы и ступенек;
  - не допускается заделка трещин и надломов;
  - не разрешается эксплуатация лестниц с поперечными трещинами;
  - металлические лестницы не должны иметь трещины, заусенцы и острые края.

С инструкцией ознакомлен: