



ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП "Центр безопасности труда"  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)



ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП "Центр безопасности труда"  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)  
(наименование предприятия, организации)



ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП "Центр безопасности труда"  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)



ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП "Центр безопасности труда"  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)



# Журнал регистрации и учета испытаний лестниц (приставных, стремянок)



ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП "Центр безопасности труда"  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)



Начат « \_\_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_\_ г.  
Окончен « \_\_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_\_ г.





ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП “Центр безопасности труда”  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)



ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП “Центр безопасности труда”  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)



ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП “Центр безопасности труда”  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)



ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП “Центр безопасности труда”  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)



ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП “Центр безопасности труда”  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)



ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП “Центр безопасности труда”  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)



ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП “Центр безопасности труда”  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)



ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП “Центр безопасности труда”  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)



ГРУППА ПРЕДПРИЯТИЙ  
ЦЕНТР  
БЕЗОПАСНОСТИ  
ТРУДА  
© ГП “Центр безопасности труда”  
[www.uralsafety.ru](http://www.uralsafety.ru)



# Журнал регистрации и учета испытаний лестниц (приставных, стремянок)

Все переносные лестницы и стремянки должны испытываться статической нагрузкой после изготовления и капитального ремонта, а также в процессе эксплуатации:

- лестницы и стремянки металлические - один раз в 12 месяцев;
- лестницы и стремянки деревянные - один раз в 6 месяцев.

При статическом испытании приставные и раздвижные лестницы и стремянки устанавливаются на твердом основании. Приставные - под углом 75 град. к горизонту. Трехколенные должны быть полностью раздвинуты.

Испытания лестниц и стремянок проводятся путем подвешивания к ступенькам и тетивам статического груза. Продолжительность каждого испытания - 2 минуты.

Для испытания на прочность ступеньки раздвижной лестницы в середине неусиленной ступеньки нижнего колена подвешивается груз 200 кг.

Испытания тетив проводятся в два приема. Сначала к каждой тетиве прикладывается посередине груз 100 кг. Испытанию подвергаются все колена поочередно. После снятия груза к обеим тетивам в середине среднего звена прикладывают груз 200 кг - груз может подвешиваться к средней ступеньке. При испытании приставной лестницы к одной неусиленной ступеньке в середине пролета подвешивается груз 120 кг. После удаления груза на ступеньках и в местах врезки их в тетиву не должно обнаруживаться повреждений. Ступеньки лестниц, состояние которых при осмотре вызывает сомнение, должны быть испытаны дополнительно подвешиванием к ним груза. Обнаруженные в процессе испытания неисправности лестниц устраняются, после чего испытание повторяется в полном объеме.

Стремянки перед испытанием устанавливаются в рабочее положение на ровной горизонтальной площадке. К неусиленной ступеньке в средней части лестницы подвешивается груз 120 кг. Если ступеньки имеются на обоих смежных коленах стремянки, то после испытания первого колена аналогично испытывается второе. Если второе колено не является рабочим и служит только для упора, то его испытывают грузом 100 кг, подвешенным к каждой из тетив в средней части колена.

Дата и результаты периодических осмотров и испытаний лестниц и стремянок фиксируются в **Журнале регистрации и учета испытаний лестниц (приставных, стремянок)**.

Ответственность за правильность ведения и хранения **Журнала регистрации и учета испытаний лестниц (приставных, стремянок)** несет назначенное приказом должностное лицо.

