

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Лестница предназначена для проведения различных работ на высоте.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Наименование	АЛ 1x6	АЛ 1x7	АЛ 1x8	АЛ 1x9	АЛ 1x10	АЛ 1x11	АЛ 1x12	АЛ 1x13	АЛ 1x14	АЛ 1x15	АЛ 1x16	АЛ 1x17	АЛ 1x18
Длина, см	166	194	222	250	278	306	334	362	390	418	446	474	502
Ширина, см	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Размер профиля, мм	60x20	60x20	60x20	60x20	60x20	70x20	70x20	70x20	70x20	80x20	80x20	80x20	80x20
Ступени	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
Вес, кг	1,9	2,3	2,7	3,1	3,4	4,5	4,8	5,6	6,1	7,9	8,2	8,5	8,8

Наименование	АЛ 2x6	АЛ 2x7	АЛ 2x8	АЛ 2x9	АЛ 2x10	АЛ 2x11	АЛ 2x12	АЛ 2x13	АЛ 2x14	АЛ 2x15	АЛ 2x16	АЛ 2x17
Макс. длина в рабочем состоянии, см	224	280	336	392	448	504	560	616	672	728	784	840
Ширина, см	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40	40
Высота в виде стремянки, см	156	180	206	232	258	284	310	336	362	388	414	440
Ширина траверсы, см	70	70	70	70	70	80	80	80	80	100	100	100
Размер профиля секции, мм	60x20	60x20	60x20	60x20	60x20	70x20	70x20	70x20	70x20	80x20	80x20	80x20
Ступени	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Вес, кг	4,8	5,5	6,3	7,7	8,6	9,9	11,1	12,3	13	15,9	17,7	19

Наименование	АЛ 3x6	АЛ 3x7	АЛ 3x8	АЛ 3x9	АЛ 3x10	АЛ 3x11	АЛ 3x12	АЛ 3x13	АЛ 3x14	АЛ 3x15	АЛ 3x16	АЛ 3x17
Макс. длина в рабочем состоянии, см	280	364	448	532	616	700	784	868	952	1036	1120	1204
Ширина, см	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46	46
Высота в виде стремянки, см	156	180	206	232	258	284	310	336	362	388	414	440
Длина стремянки с выдвинутой секцией, см	224	280	336	392	448	504	560	616	672	728	784	840

Наименование	АЛ 3x6	АЛ 3x7	АЛ 3x8	АЛ 3x9	АЛ 3x10	АЛ 3x11	АЛ 3x12	АЛ 3x13	АЛ 3x14	АЛ 3x15	АЛ 3x16	АЛ 3x17
Ширина траверсы, см	70	70	70	70	70	90	90	90	90	100	100	100
Размер профиля, мм	60x20	60x20	60x20	60x20	60x20	70x20	70x20	70x20	70x20	80x20	80x20	80x20
Ступени	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
Вес, кг	7,1	8,0	9,3	10,4	11,7	14,9	16,4	17,5	18,8	23,7	25,0	28,5

*допускается отклонение веса ±5% и размеров ±1 см от паспортных значений.

3. ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

1. Перед использованием проверьте лестницу на отсутствие повреждений.
2. Проверьте ее исправность.
3. Бережно обращайтесь с лестницами, чтобы избежать повреждений.
4. Ремонт должен производиться только компетентными лицами и в соответствии с инструкциями производителя.
5. Лестницы должны храниться так, чтобы уберечь их от механических повреждений, загрязнения и деформирования.
6. Недопустимо кустарное латание или удлинение лестниц.
7. Не используйте поврежденные лестницы и подставки.
8. Перед работой выберите нужную Вам по конструкции и высоте лестницу и проверьте на видимые повреждения.
9. Лестница всегда должна быть чистой (без следов жира, грязи, краски).

4. ВО ВРЕМЯ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Соблюдайте максимально - допустимую нагрузку на лестницу (150 кг).
2. Следите за наличием наконечников/заглушек, чтобы обеспечить устойчивость к скольжению.
3. Обеспечьте устойчивость лестницы: устанавливайте только на горизонтальной, нескользкой и достаточно твердой поверхности.
4. Не ставьте лестницы на коробки, камни, столы или незафиксированные поверхности (ковры, плёнки).
5. Всегда используйте прочную и нескользящую обувь.
6. Не используйте на лестницах вещества и приборы, представляющие собой дополнительную опасность, например, опасные вещества, аппараты для мойки высокого давления, сварочные аппараты.
7. Не свешивайтесь в стороны (из-за опасности опрокидывания).
8. Соблюдайте безопасное расстояние к электрической проводке.
9. Соблюдайте угол наклона к стене (75°).
10. Прислоняйте лестницы только к прочным объектам (к стенам и столбам только при наличии соответствующих принадлежностей).
11. Перед восхождением на лестницу натяните предохранительные ремни и зафиксируйте замыкающие устройства, если таковые имеются.

12. Не заставляйте предметами поверхности для подъёма и спуска.
13. При определенных обстоятельствах лестница может быть прикреплена или удерживаться напарником.
14. Лестницы, используемые на проезжей части, обозначьте и дополнительно оградите.
15. Подошва обуви должна быть свободной от грязи и масла (опасность скольжения).
16. Поднимайтесь и спускайтесь лицом к стене. При этом держитесь как минимум одной рукой.
17. Инструменты переносите в специальных сумках.

5. СЕРТИФИКАЦИЯ

Данное изделие не подлежит обязательной сертификации на территории Российской Федерации. В связи с этим оно было сертифицировано нормам ГОСТ Р 24258-88, 58752-2019, 58758-2019 на добровольной основе.

6. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям ГОСТ при соблюдении потребителем условий транспортировки, хранения и эксплуатации. Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев со дня продажи.

7. КОМПЛЕКТНОСТЬ

В комплект поставки входит:

1. Лестница, шт. 1
2. Паспорт, экз. 1

Прошла приемосдаточные испытания и признана годной к эксплуатации.

Дата изготовления _____

Отметка _____ (подпись, печать)



ПАСПОРТ АЛЮМИНИЕВАЯ ЛЕСТНИЦА ГОСТ Р 58752-2019, ГОСТ Р 58758-2019



Производитель: ООО «ЛУЧ»
199106, г. Санкт-Петербург, Средний пр. В.О., д.88, литер А
Телефон +7 (812) 385-74-40, e-mail: sales.spb@ladders.ru
www.ladders.ru