

# ПАСПОРТ ИЗДЕЛИЯ

**Помост-лестница «Алюмет SM 4006»**



**ALUMET**



## 1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Алюминиевая лестница-помост предназначена для проведения строительных, фасадных, электромонтажных и других работ, как с наружи, так и внутри строений и размещения рабочих и материалов в зоне работ.

## 2. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ.







Лестница-помост представляет собой пространственную сборно-разборную алюминиевую конструкцию башенного типа, состоящую из параллельных лестниц (секций), которые соединены между собой прямыми и диагональными опорами, обеспечивающими жесткость конструкции. Лестницы являются основным элементом в помосте и предназначены для подъема и спуска. Внизу на концах секции закреплен стабилизатор – широкая планка с противоскользящими опорами (использование без стабилизатора запрещено), обеспечивает хорошую устойчивость и предотвращает возможность опрокидывания. Лестница-помост имеет нескользящий настил, который изготовлен из алюминиевого профиля и ламинированной фанеры и является рабочей площадкой.

Лестница-помост снабжена колесами, которые служат для удобства передвижения с места на место.

При использовании лестницы-помоста, в положении «приставная лестница», необходимая длина обеспечивается перехлестом секций и фиксируется зацепом. Шаг регулировки по высоте – 280мм. Оптимальный наклон лестницы должен составлять 65-75°.

Лестницу-помост в положении «двухсторонняя стремянка» использовать запрещено.

## 3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

серия							кг
SM 4006	1,70	1,04	3,14	0,30/0,39	0,7	2,52	17,1
SM 4007	1,98	1,31	3,41	0,30/0,39	0,8	3,08	23,8

## 4. КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

	Наименование	Кол-во
	Лестничная секция	2шт
	Стабилизатор	1шт
	Перекладина	2шт
	Диагональ	1шт
	Настил	1шт
	Комплект колес	1шт
	Комплект крепежа	1шт

## 5. ПОРЯДОК СБОРКИ

5.1 Транспортировка лестницы-помоста в соответствии с ГОСТ 24258-88.

5.2 Хранить лестницу-помост необходимо в сухом помещении в соответствии с ГОСТ 15150-69 по группе условий хранения ЖЗ.

5.3 Избегайте контакта лестницы-помоста с агрессивными средами (соль, щелочь, кислота, противогололёдные реагенты и прочее). В случае контакта промойте водой и протрите насухо.

## **6.1 МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ.**

6.1 Ознакомьтесь с настоящим Паспортом.

6.2 Убедитесь, что ваше физическое состояние позволяет работать на высоте.

6.3 Внимательно осмотрите лестницу и убедитесь в отсутствии повреждений и деформаций. Проверьте наличие и исправность всех составляющих частей и узлов лестницы-помост.

Крайне не рекомендуется:

- работать на лестнице-помосте под воздействием алкогольного, наркотического опьянения, а также во время приема сильнодействующих лекарств;

- использовать поврежденную лестницу;

- самостоятельно ремонтировать лестницу и изменять ее конструкцию;

- производить какие-либо работы на мокрой или обледенелой площадке;

- перемещать лестницу-помост с размещенными на ней рабочим и стройматериалами.

6.4 Установите лестницу-помост на твердой, ровной и не скользкой поверхности, а если вы используете ее как приставную лестницу, то установите ее под углом 65-75° к горизонтали.

6.5 При подъеме, спуске и работе располагайтесь лицом к лестнице, следите за равновесием и сохраняйте вертикальное положение тела.

6.6 При работе на высоте более 1,8 метров используйте дополнительную систему страховки от падения.

6.7 Максимально допустимая нагрузка на лестницу составляет 150 кгс.

6.8 При работе на лестнице пользуйтесь «Инструкцией по охране труда при работе на высоте», утвержденной Приказом Минтруда России от 28.03.2014г. №155н, а так же СНиП III-4-80 «Техника безопасности в строительстве».

## **10. ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА.**

Срок гарантии устанавливается 12 месяцев со дня поступления потребителю.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

Подпись лиц, ответственных за приёмку \_\_\_\_\_

М.П.

*Гарантия не распространяется на изнашивающиеся в процессе эксплуатации башмаки лестницы-помоста.*

## **11.СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ.**

Алюминиевая лестница-помост, серии SM, соответствует  
ТУ 522540-001-78081212-2014 и признана годной для  
эксплуатации.

Дата выпуска \_\_\_\_\_

М.П.

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



# СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЖ40.Н00062

Срок действия с 22.03.2018

по 21.03.2021

№ **0275070**

**ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ** продукции Общество с ограниченной ответственностью "СамараТест". Место нахождения: 443030, Российская Федерация, Самарская область, город Самара, улица Урицкого, дом 19. Адрес места осуществления деятельности: 443030, Российская Федерация, Самарская область, Железнодорожный район, город Самара, улица Урицкого, дом 19, комнаты 45, 46, 48, 49. Основной государственный регистрационный номер 1166313092032. Телефон/факс: +7 (846) 206-03-79, адрес электронной почты: info@samaraset.ru. Аттестат аккредитации регистрационный № RA.RU.11АЖ40. Дата регистрации аттестата аккредитации 02.06.2017 года

**ПРОДУКЦИЯ** Стремянки серий: AD, AM, MD, Z M, ZZ, МК, ML, М;  
Лестницы серий: HS3, H3, P3, SM, TL, SR3, T4; Вышки серий: BT, Техно

Серийный выпуск

КОД ОК

034-2014 (КПЕС 2008)  
25.99.29.190

## СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ТУ 9693-001-78081212-2013, ТУ 5260-002-78081212-2013, ТУ 522540-001-78081212-2014

КОД ТН ВЭД

7616 99 900 8,  
7326 90 300 0

**ИЗГОТОВИТЕЛЬ** ООО «АЛЮМЕТ», Россия

Адрес: 141825, Московская обл, Дмитровский р-н, д. Шелепино вл.121, стр.1, пом. 17  
ИНН: 5007049621

**СЕРТИФИКАТ ВЫДАН** ООО «АЛЮМЕТ», Россия

Адрес: 141825, Московская обл, Дмитровский р-н, д. Шелепино вл.121, стр.1, пом. 17  
Телефон: 7 (495) 668-1073, E-mail: shirokovat@alumet-d.ru  
ИНН: 5007049621

**НА ОСНОВАНИИ** протоколов испытаний №№ 678-167И-2018, 678-168И-2018, 678-169И-2018 от 22.03.2018 года, выданные испытательной лабораторией промышленной продукции АНО "ЦСИ "Метроном", аттестат аккредитации RA.RU.21ДМ80.

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** Схема сертификации: 3.



Руководитель органа

подпись

В.В. Репекто

инициалы, фамилия

Эксперт

подпись

Н.А. Пенский

инициалы, фамилия

Сертификат не применяется при обязательной сертификации

# ТОЛЬКО У НАС



ЗВОНОК



ДОСТАВКА



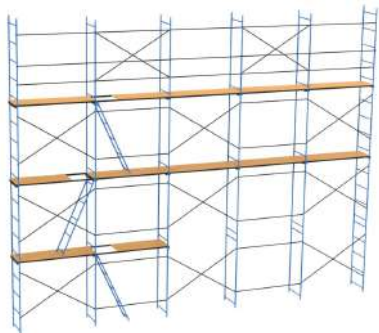
ПОЛУЧЕНИЕ



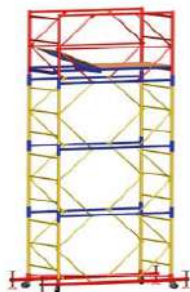
ОПЛАТА

  
OODIRS  
oodirs.ru  
8(800)551-65-77  
8(499)390-29-60

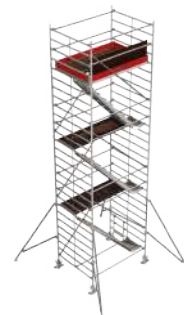
## В ОДИН ДЕНЬ



ЛЕСА РАМНЫЕ



ВЫШКИ-ТУРА СТАЛЬНЫЕ



ВЫШКИ-ТУРА  
АЛЮМИНИЕВЫЕ



ПОМОСТЫ КОМПАКТНЫЕ  
до 2 м высотой



АЛЮМИНИЕВЫЕ  
ЛЕСТНИЦЫ



ЛЕСТНИЦА-ПЛАТФОРМА



ХОМУТЫ КОВАННЫЕ  
ОЦИНКОВАННЫЕ



ТРУБЧАТЫЕ  
СНЕГОЗАДЕРЖАТЕЛИ



КРОВЕЛЬНОЕ  
ОГРАЖДЕНИЕ



ВОДОСТОЧНАЯ СИСТЕМА



СЕТКА ФАСАДНАЯ;  
ЗАЩИТНО-УЛАВЛИВАЮЩАЯ  
СЕТКА



КАСКИ  
МОНТАЖНЫЕ ПОЯСА  
В НАЛИЧИИ