



# ALUMET

## Каталог продукции

**Стремянки**  
алюминиевые  
стальные

**Лестницы**  
алюминиевые  
приставные  
шарнирные  
универсальные  
профессиональные

**Вышки туры**  
алюминиевые



# серия АМ

## алюминиевая стремянка



Артикул



кг

Серия АМ

АМ703	3	0,60	1,30	2,70	0,42	2,8
АМ704	4	0,82	1,53	2,90	0,44	3,3
АМ705	5	1,03	1,75	3,10	0,46	3,8
АМ706	6	1,24	1,98	3,30	0,49	4,6
АМ707	7	1,45	2,21	3,50	0,51	5,3
АМ708	8	1,66	2,44	3,70	0,54	5,9
АМ709	9	1,87	2,67	3,90	0,56	7,1
АМ710	10	2,08	2,90	4,10	0,58	7,6

ТУ 9693-001-78081212-2013 г.

150 кг  
Max



# серия М | серия ML

## стальная стремянка



### Артикул



### кг

#### Серия М

<b>M8403</b>	3	0,60	1,30	2,70	0,42	4,3
<b>M8404</b>	4	0,82	1,53	2,90	0,44	5,0
<b>M8405</b>	5	1,03	1,75	3,10	0,46	5,8
<b>M8406</b>	6	1,24	1,98	3,30	0,49	6,6
<b>M8407</b>	7	1,45	2,21	3,50	0,51	7,5
<b>M8408</b>	8	1,66	2,44	3,70	0,54	8,1
<b>M8409</b>	9	1,87	2,67	3,90	0,56	9,4
<b>M8410</b>	10	2,08	2,90	4,10	0,58	10,4

#### Серия ML (облегченные)

<b>M8303</b>	3	0,60	1,30	2,70	0,42	3,95
<b>M8304</b>	4	0,82	1,53	2,90	0,44	4,6
<b>M8305</b>	5	1,03	1,75	3,10	0,46	5,3

ТУ 9693-001-78081212-2013 г.

150 кг  
Max

ООО "Алюмет" оставляет за собой право на внесение изменений в технические характеристики, форму, геометрические размеры и используемые материалы без предварительного уведомления.



# серия AD

алюминиевая двухсторонняя  
стремянка



Артикул



кг

Серия AD

Артикул	2	3	4	5	6	кг
A7202	0,43	0,48	2,55	0,41	1,9	
A7203	0,65	0,71	2,75	0,43	2,6	
A7204	0,86	0,94	3,00	0,46	3,3	
A7205	1,07	1,17	3,20	0,48	4,2	
A7206	1,29	1,40	3,40	0,51	4,8	

ТУ 9693-001-78081212-2013 г.

150 кг  
Max



## серия MD

стальная двухсторонняя  
стремянка



Артикул



кг

Серия MD

Артикул	2	3	4	5	6	кг
MD8202	0,43	0,48	2,55	0,41	2,3	
MD8203	0,65	0,71	2,75	0,43	3,25	
MD8204	0,86	0,94	3,00	0,46	4,25	
MD8205	1,07	1,17	3,20	0,48	5,15	
MD8206	1,29	1,40	3,40	0,51	6,20	

ТУ 9693-001-78081212-2013 г.

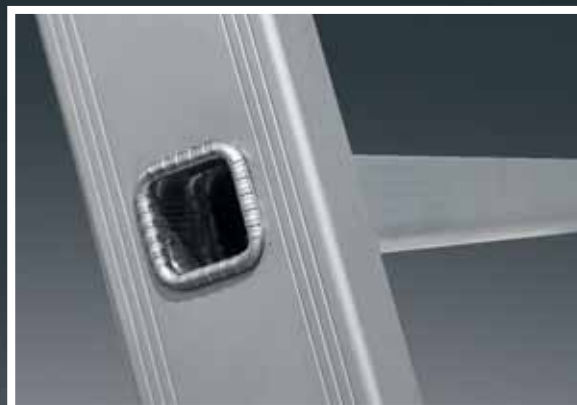
150 кг  
Max

ООО "Алюмет" оставляет за собой право на внесение изменений в технические характеристики, форму, геометрические размеры и используемые материалы без предварительного уведомления.



# серия Н1 | серия HS1

алюминиевая односекционная приставная лестница



Артикул



КГ

Серия Н1

Артикул	Рунгов	Высота, м	Ширина, м	Вес, кг
<b>Н1 5106</b>	6	1,67	0,33	2,1
<b>Н1 5107</b>	7	1,95	0,33	2,5
<b>Н1 5108</b>	8	2,23	0,33	2,9
<b>Н1 5109</b>	9	2,51	0,33	3,2
<b>Н1 5110</b>	10	2,79	0,33	3,6
<b>Н1 5111</b>	11	3,07	0,33	3,9
<b>Н1 5112</b>	12	3,35	0,39	4,8
<b>Н1 5113</b>	13	3,63	0,39	5,2
<b>Н1 5114</b>	14	3,91	0,39	5,6
<b>Н1 5115</b>	15	4,20	0,39	6,6
<b>Н1 5116</b>	16	4,48	0,39	7,1
<b>Н1 5117</b>	17	4,76	0,39	7,5
<b>Н1 5118</b>	18	5,07	0,39	8,0

Серия HS1 (усиленные)

Артикул	Рунгов	Высота, м	Ширина, м	Вес, кг
<b>HS1 6112</b>	12	3,35	0,39	6,8
<b>HS1 6113</b>	13	3,63	0,39	7,4
<b>HS1 6114</b>	14	3,91	0,39	8,0
<b>HS1 6115</b>	15	4,20	0,39	8,5
<b>HS1 6116</b>	16	4,48	0,39	9,1
<b>HS1 6117</b>	17	4,76	0,39	9,7
<b>HS1 6118</b>	18	5,07	0,39	10,3

ТУ 5260-002-78081212-2013 г.





# серия H2 | серия HS2

алюминиевая двухсекционная универсальная лестница



Артикул



кг

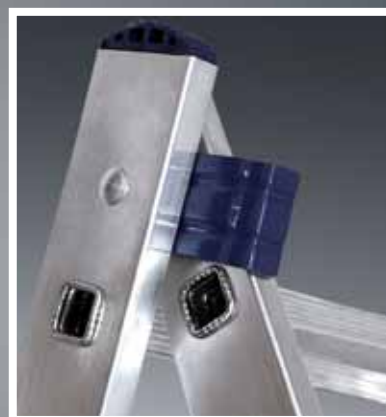
Серия H2

<b>H2 5206</b>	2x6	1,68	2,52	0,33/0,39	0,70	5,30
<b>H2 5207</b>	2x7	1,96	3,08	0,33/0,39	0,70	6,00
<b>H2 5208</b>	2x8	2,24	3,64	0,33/0,39	0,80	7,20
<b>H2 5209</b>	2x9	2,52	4,20	0,33/0,39	0,80	8,00
<b>H2 5210</b>	2x10	2,82	4,78	0,33/0,39	0,90	9,10
<b>H2 5211</b>	2x11	3,10	5,06	0,33/0,39	0,90	10,40
<b>H2 5212</b>	2x12	3,38	5,62	0,33/0,39	0,90	11,70
<b>H2 5213</b>	2x13	3,66	6,18	0,33/0,39	1,00	12,50
<b>H2 5214</b>	2x14	3,94	6,74	0,33/0,39	1,00	13,50

Серия HS2 (усиленные)

<b>HS2 6215</b>	2x15	4,23	7,59	0,33/0,39	1,20	18,50
<b>HS2 6216</b>	2x16	4,51	8,15	0,33/0,39	1,20	19,60
<b>HS2 6217</b>	2x17	4,79	8,71	0,33/0,39	1,20	20,70
<b>HS2 6218</b>	2x18	5,07	9,27	0,33/0,39	1,20	21,80

ТУ 5260-002-78081212-2013 г.



150 кг  
Max

ООО "Алюмет" оставляет за собой право на внесение изменений в технические характеристики, форму, геометрические размеры и используемые материалы без предварительного уведомления.



# серия НЗ | серия HS3

алюминиевая трёхсекционная универсальная лестница



150 кг  
Max

Артикул



КГ

Серия НЗ

<b>НЗ 5306</b>	3x6	1,68	2,51	3,36	0,33/0,39/0,44	0,70	7,80
<b>НЗ 5307</b>	3x7	1,96	3,07	3,93	0,33/0,39/0,44	0,70	8,90
<b>НЗ 5308</b>	3x8	2,24	3,63	5,04	0,33/0,39/0,44	0,80	10,70
<b>НЗ 5309</b>	3x9	2,52	4,19	5,88	0,33/0,39/0,44	0,80	11,90
<b>НЗ 5310</b>	3x10	2,82	4,76	6,46	0,33/0,39/0,44	0,90	14,30
<b>НЗ 5311</b>	3x11	3,10	5,04	7,02	0,33/0,39/0,44	0,90	16,10
<b>НЗ 5312</b>	3x12	3,38	5,60	7,86	0,33/0,39/0,44	1,00	17,50
<b>НЗ 5313</b>	3x13	3,67	6,45	8,70	0,33/0,39/0,44	1,00	18,90
<b>НЗ 5314</b>	3x14	3,95	7,01	9,54	0,33/0,39/0,44	1,00	20,30

Серия HS3 (усиленные)

<b>HS3 6312</b>	3x12	3,39	5,89	8,43	0,33/0,39/0,44	1,00	22,10
<b>HS3 6313</b>	3x13	3,67	6,45	9,27	0,33/0,39/0,44	1,00	23,80
<b>HS3 6314</b>	3x14	3,95	7,01	10,11	0,33/0,39/0,44	1,20	25,70
<b>HS3 6315</b>	3x15	4,23	7,57	10,95	0,33/0,39/0,44	1,20	27,40

ТУ 5260-002-78081212-2013 г.





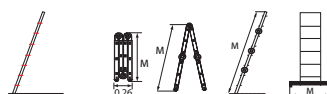


# серия TL

алюминиевая  
четырёхсекционная  
шарнирная лестница



Артикул



кг

Серия TL

Артикул	Секции	Высота секции (м)	Высота (м)	Ширина (м)	Вес (кг)
TL4022	2x4	0,66	1,22	2,42	9,2
TL4023	2x2+2x3	0,94	1,49	2,97	9,9
TL4033	3x4	0,94	1,77	3,54	10,8
TL4034	2x3+2x4	1,22	2,05	4,1	11,5
TL4044	4x4	1,22	2,33	4,66	12,2

ТУ 5260-002-78081212-2013 г.

150 кг  
Max

ООО "Алюмет" оставляет за собой право на внесение изменений в технические характеристики, форму, геометрические размеры и используемые материалы без предварительного уведомления.



## серия T2

алюминиевая профессиональная  
двухсекционная шарнирная  
лестница



150 кг  
Max

Артикул



кг

Серия T2

Артикул	Высота (М)	Ширина (М)	Глубина (М)	Вес (кг)	
T203	2x3	0,89	0,84	1,74	5,8
T204	2x4	1,22	1,11	2,42	6,8
T205	2x5	1,49	1,37	2,97	7,8
T206	2x6	1,77	1,64	3,54	8,8
T207	2x7	2,05	1,9	4,10	9,8
T208	2x8	2,33	2,31	4,66	10,8
T209	2x9	2,63	2,59	5,22	11,8
T210	2x10	2,91	2,87	5,78	12,8

ТУ 5260-002-78081212-2013 г.



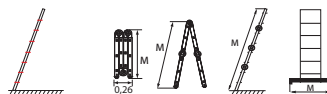
## серия Т4

алюминиевая профессиональная  
четырёхсекционная  
шарнирная лестница



150 кг  
Max

Артикул



кг

Серия Т4

Артикул	Конфигурация	0,94	1,22	1,47	1,5	1,78	2,33	2,63	2,91	3,48	4,66	5,22	5,78	0,7	0,8	12,9	14,9	15,8	16,8
T433	4x3	0,94	1,22	1,47	1,5	1,78	2,33	2,63	2,91	3,48	4,66	5,22	5,78	0,7	0,8	12,9	14,9	15,8	16,8
T444	4x4	1,22	1,47	1,5	1,5	1,78	2,33	2,63	2,91	3,48	4,66	5,22	5,78	0,7	0,8	12,9	14,9	15,8	16,8
T445	2x4+2x5	1,47	1,5	1,5	1,5	1,78	2,33	2,63	2,91	3,48	4,66	5,22	5,78	0,7	0,8	12,9	14,9	15,8	16,8
T455	4x5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,78	2,33	2,63	2,91	3,48	4,66	5,22	5,78	0,7	0,8	12,9	14,9	15,8	16,8

ТУ 5260-002-78081212-2013 г.

ООО "Алюмет" оставляет за собой право на внесение изменений в технические характеристики, форму, геометрические размеры и используемые материалы без предварительного уведомления.



# серия P1

алюминиевая профессиональная универсальная лестница



150 кг  
Max



Артикул



КГ

Серия P1

Артикул	Длина	Высота	Ширина	Вес
<b>P1 9108</b>	1x8	2,41	0,42	4,3
<b>P1 9110</b>	1x10	2,97	0,42	6,3
<b>P1 9112</b>	1x12	3,53	0,42	7,5
<b>P1 9114</b>	1x14	4,09	0,42	9,0
<b>P1 9116</b>	1x16	4,65	0,42	10,2
<b>P1 9118</b>	1x18	5,21	0,42	12,0
<b>P1 9120</b>	1x20	5,77	0,42	13,5

ТУ 5260-002-78081212-2013 г.



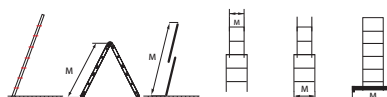
## серия P2

алюминиевая профессиональная  
универсальная лестница



150 кг  
Max

Артикул



кг

Серия P2

<b>P2 9208</b>	2x8	2,41	3,74	0,34	0,42	1,20	10,6
<b>P2 9210</b>	2x10	2,97	4,90	0,34	0,42	1,20	14,7
<b>P2 9212</b>	2x12	3,53	6,06	0,34	0,42	1,20	17,1
<b>P2 9214</b>	2x14	4,09	7,18	0,34	0,42	1,20	19,6
<b>P2 9216</b>	2x16	4,65	8,30	0,34	0,42	1,50	22,3
<b>P2 9218</b>	2x18	5,21	9,48	0,34	0,42	1,50	26,7
<b>P2 9220</b>	2x20	5,77	10,56	0,34	0,42	1,50	29,4

ТУ 5260-002-78081212-2013 г.



ООО "Алюмет" оставляет за собой право на внесение изменений в технические характеристики, форму, геометрические размеры и используемые материалы без предварительного уведомления.



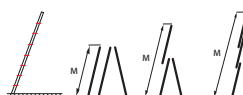
## серия РЗ

алюминиевая профессиональная  
универсальная трёхсекционная  
лестница



150 кг  
Max

Артикул



КГ

Серия РЗ

<b>РЗ 9308</b>	3x8	2,41	3,74	5,39	0,33/0,41/0,48	1,20	15,6
<b>РЗ 9310</b>	3x10	2,97	4,9	6,88	0,33/0,41/0,48	1,20	22,2
<b>РЗ 9312</b>	3x12	3,53	6,06	8,66	0,33/0,41/0,48	1,20	26,3
<b>РЗ 9314</b>	3x14	4,09	7,18	10,31	0,33/0,41/0,48	1,20	29,9
<b>РЗ 9316</b>	3x16	4,65	8,30	11,96	0,33/0,41/0,48	1,50	36,6
<b>РЗ 9318</b>	3x18	5,21	9,41	13,64	0,33/0,41/0,48	1,50	40,5
<b>РЗ 9320</b>	3x20	5,77	10,56	15,26	0,33/0,41/0,48	1,50	47,0

ТУ 5260-002-78081212-2013 г.



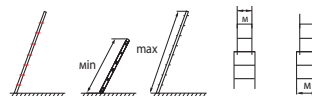


## серия SR2

алюминиевая лестница  
профессиональная  
двухсекционная с канатной тягой



Артикул



кг

Серия SR2

Артикул	Ширина	Мин. высота	Макс. высота	Глубина	Ширина ступени	Вес
SR2 3210	2x10	2,88	4,62	0,33	0,41	15,1
SR2 3211	2x11	3,16	5,18	0,33	0,41	16,25
SR2 3212	2x12	3,44	5,74	0,33	0,41	17,44
SR2 3213	2x13	3,72	6,3	0,33	0,41	19,0
SR2 3214	2x14	4,00	6,86	0,33	0,41	20,1
SR2 3215	2x15	4,28	7,42	0,33	0,41	23,0
SR2 3216	2x16	4,56	7,98	0,33	0,41	24,2
SR2 3217	2x17	4,84	8,54	0,33	0,41	25,5
SR2 3218	2x18	5,12	9,10	0,33	0,41	28,32
SR2 3219	2x19	5,40	9,66	0,33	0,41	32,00
SR2 3220	2x20	5,68	10,22	0,33	0,41	33,60
SR2 3221	2x21	5,96	10,78	0,33	0,41	37,70
SR2 3222	2x22	6,24	11,34	0,33	0,41	39,30
SR2 3223	2x23	6,52	11,90	0,33	0,41	41,00
SR2 3224	2x24	6,80	12,46	0,33	0,41	42,60
SR2 3225	2x25	7,08	13,03	0,33	0,41	44,20

ТУ 5260-002-78081212-2013 г.



ООО "Алюмет" оставляет за собой право на внесение изменений в технические характеристики, форму, геометрические размеры и используемые материалы без предварительного уведомления.



## серия SR3

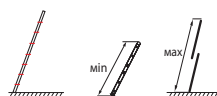
алюминиевая лестница  
профессиональная  
трёхсекционная с канатной тягой



150 кг  
Max



Артикул



КГ

Серия SR3

Артикул	Ширина	Высота в сложенном состоянии	Высота в разложенном состоянии	Секции (м)	Вес
SR3 3310	3x10	2,88	6,38	0,33/0,41/0,49	24,7
SR3 3311	3x11	3,16	7,22	0,33/0,41/0,49	26,8
SR3 3312	3x12	3,44	8,06	0,33/0,41/0,49	28,4
SR3 3313	3x13	3,72	8,90	0,33/0,41/0,49	31,0
SR3 3314	3x14	4,00	9,74	0,33/0,41/0,49	32,6
SR3 3315	3x15	4,28	10,58	0,33/0,41/0,49	38,7
SR3 3316	3x16	4,56	11,42	0,33/0,41/0,49	41,0
SR3 3317	3x17	4,84	12,26	0,33/0,41/0,49	42,6
SR3 3318	3x18	5,12	13,1	0,33/0,41/0,49	51,0
SR3 3319	3x19	5,40	14,16	0,33/0,41/0,49	53,0
SR3 3320	3x20	5,68	14,72	0,33/0,41/0,49	56,0
SR3 3321	3x21	5,96	15,84	0,33/0,41/0,49	67,0
SR3 3322	3x22	6,24	16,68	0,33/0,41/0,49	70,0
SR3 3323	3x23	6,52	17,52	0,33/0,41/0,49	72,0
SR3 3324	3x24	6,80	18,36	0,33/0,41/0,49	75,0
SR3 3325	3x25	7,08	19,20	0,33/0,41/0,49	78,0

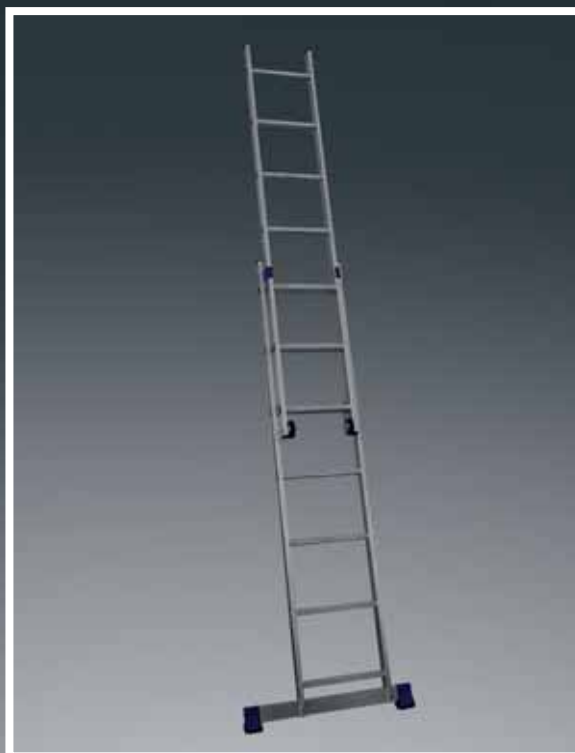
ТУ 5260-002-78081212-2013 г.



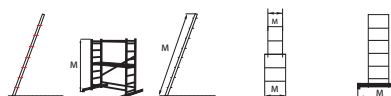


# серия SM

## лестница-помост



АРТИКУЛ



КГ

Серия SM

Артикул	Ширина	Высота	Длина	Степень раздвижения	Высота платформы	Вес
<b>SM 4006</b>	2x6	1,68	2,52	0,33/0,39	0,70	11,3
<b>SM 4007</b>	2x7	1,96	3,08	0,33/0,39	0,70	12,0

ТУ 522540-001-78081212-2014 г.

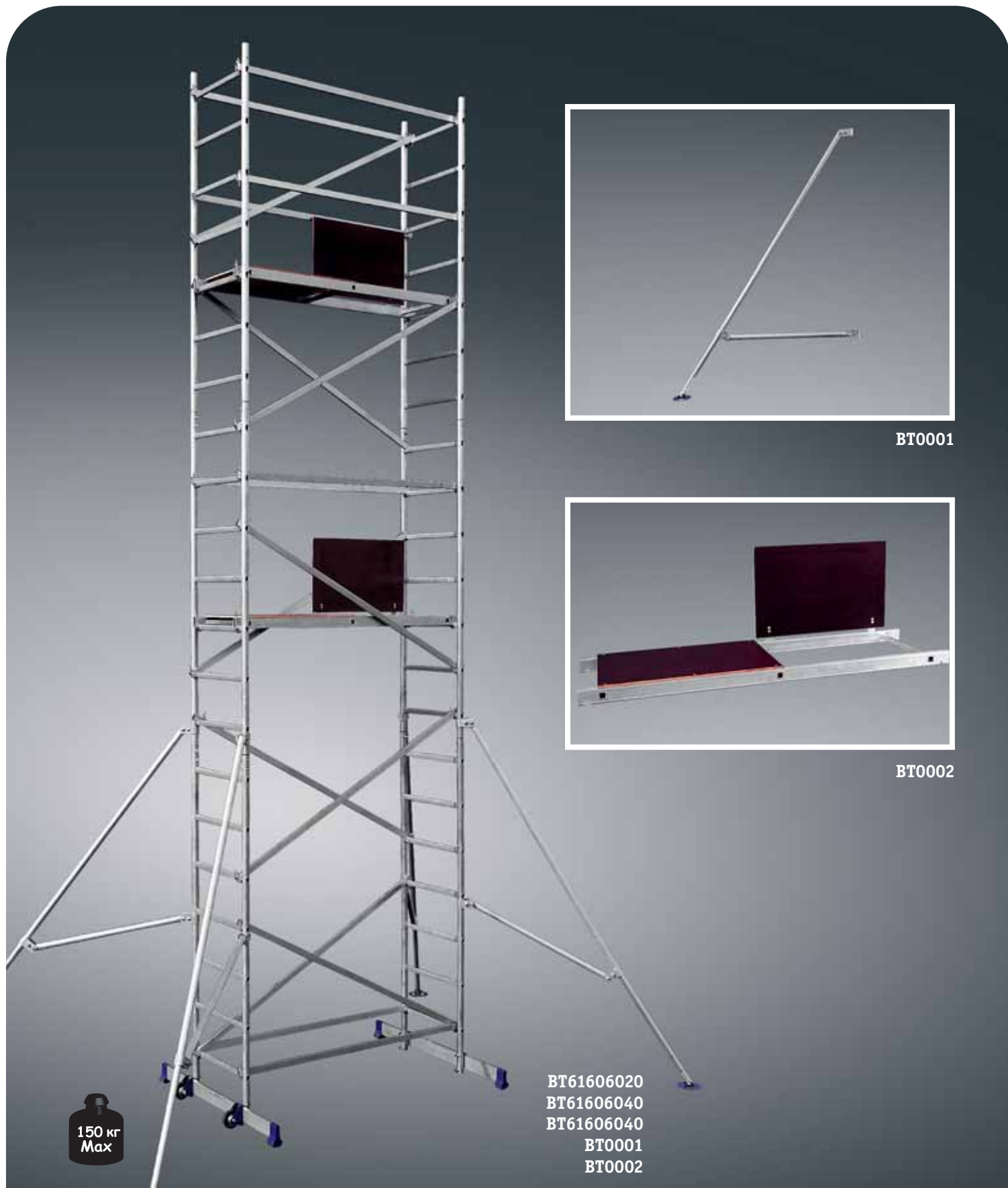
150 кг  
Max

ООО "Алюмет" оставляет за собой право на внесение изменений в технические характеристики, форму, геометрические размеры и используемые материалы без предварительного уведомления.



# серия ВТ6

алюминиевая вышка-тура



150 кг  
Max

- BT61606020
- BT61606040
- BT61606040
- BT0001
- BT0002

BT0001

BT0002



# серия ВТ6

## алюминиевая вышка-тура



VT61606020  
VT61606040

150 кг  
Max

Артикул Наименование  КГ

Серия ВТ6

<b>VT61606020</b>	база	2,10	1,6	0,6	1,18	3,0	22,0
<b>VT61606020</b> <b>VT61606040</b>	база + дополнительная секция	4,05	1,6	0,6	2,86	5,0	32,5
<b>VT61606020</b> <b>VT61606040</b> <b>VT61606040</b> <b>VT0002</b>	база + дополнительная секция + дополнительная секция + площадка	6,01	1,6	0,6	4,83	7,0	53,0
<b>VT0002</b>	площадка						7,0
<b>VT0001</b>	опора угловая						4,3

\* - средний вес вышек ±10%

\*\* - рабочая высота указана в метрах до площадки + средний рост человека с вытянутой рукой (до запястья 2.1 м)

ТУ 522540-001-78081212-2014 г.



VT61606020



# серия Техно

## алюминиевая вышка-тура



150 кг  
Max



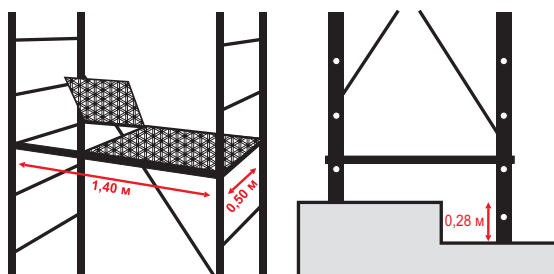
Артикул



кг

Серия Техно

4107	1,98	1,4	1,2	1,10	3,2	16
4207	3,93	1,4	1,2	3,05	5,1	24

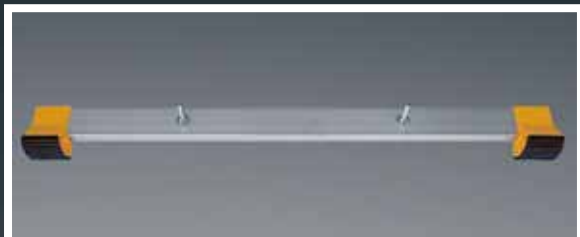


ТУ 522540-001-78081212-2014 г.



# аксессуары приобретаемые дополнительно

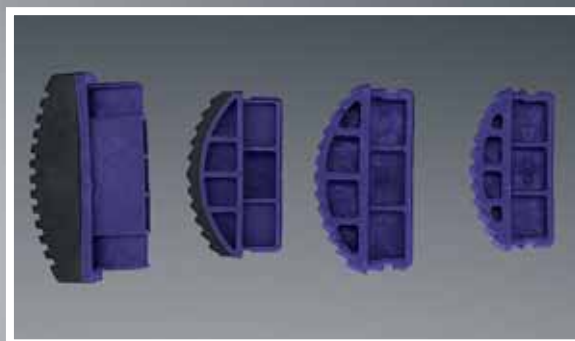
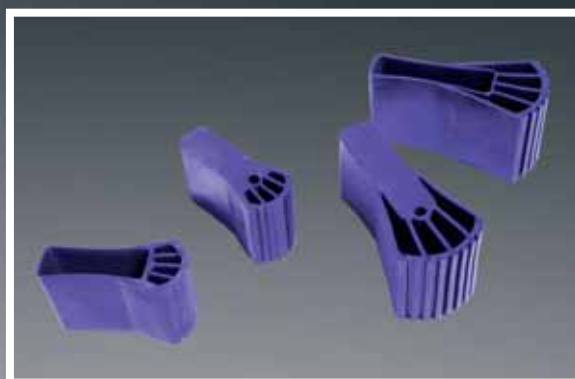
## стабилизаторы



## колеса



## заглушки





# Для заметок



22

[www.alumet.ru](http://www.alumet.ru)



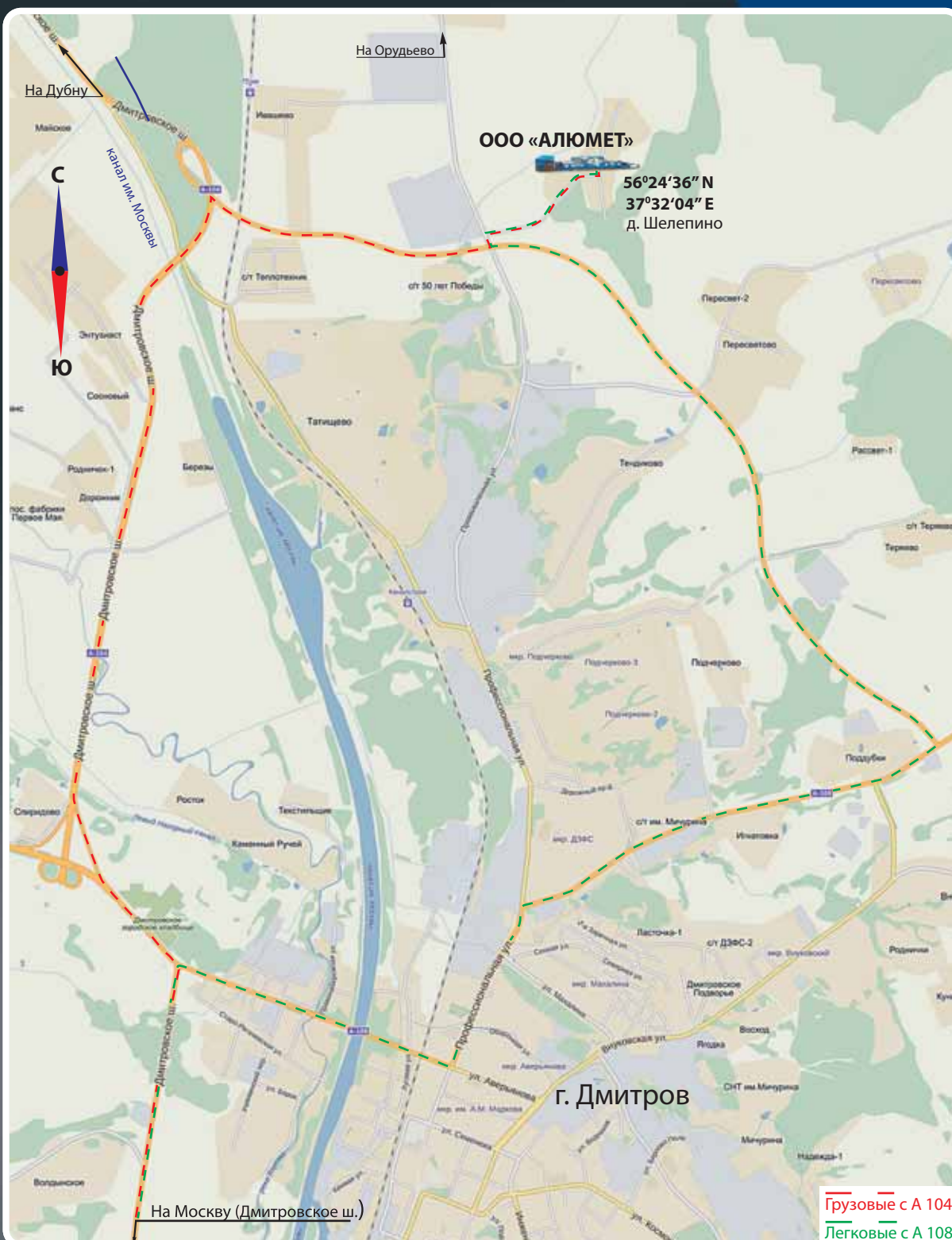


# Для заметок



Large lined area for notes, consisting of a grey background with horizontal lines. The bottom right corner of this area is rounded and overlaps with the page number.





(октябрь 2015 – издание восьмое)

[www.alumet.ru](http://www.alumet.ru) e-mail: [alumet-d@alumet-d.ru](mailto:alumet-d@alumet-d.ru)

ООО «АЛЮМЕТ»

141825, Московская область, Дмитровский р-н,  
д. Шелепино (56°24'36" N, 37°32'04" E).

Тел./факс: 8(495) 668-10-73 – многоканальный

Тел.: 8(985) 100-62-53







**ALUMET**

