

## Заявка на материалы 57154 от 21.05.2026 16:48:53

Номер строки	Номенклатура	Количество	Дата поставки
1	Изоляция K-FLEXST 13 мм д.159х4,5 мм	80	03.07.2026
2	Изоляция K-FLEXST 13 мм д.133х4,0 мм	330	03.07.2026
3	Изоляция K-FLEXST 13 мм д.89х4,0 мм	180	03.07.2026
4	Изоляция K-FLEXST 13 мм д.57х3,5 мм	140	03.07.2026
5	Изоляция K-FLEXST 13 мм д.40х3,5 мм	300	03.07.2026
6	Изоляция K-FLEXST 13 мм д.32х3,5 мм	180	03.07.2026
7	Изоляция K-FLEXST 13 мм д.25х2,8 мм	300	03.07.2026
8	Ручной балансиров. клапан фланцевое присоединение DN40, PN25 бар, Т макс=150 С	12	03.07.2026
9	Шаровой кран, резьбовое соед. вн/вн (американка) DN15, PN40, Тмакс=150 С	102	03.07.2026
10	Кран шаровый, фланцевое присоединение DN40, PN16 бар, Тмакс=150 С	12	03.07.2026
11	Фильтр магнитный, DN80 фланц.присоед PN16, Тмакс=150С	6	03.07.2026
12	Американка латунная 1/2 прямая	1 950	03.07.2026
13	Радиатор стальной 22-306 боковое подключение	24	03.07.2026
14	Purmo узел нижнего подключения прямой ½ x ¾ MTB 127, (ral 8011)	2 333	03.07.2026
15	Переход под евроконус 1/2"x3/4"	4 666	03.07.2026
16	Евроконус компрес. для труб PEX 16 x 2,2 x 3/4	4 666	03.07.2026
17	Этажный модуль со вставкой x1 левое подключение в комплекте HitermBOX8LM.25F15.HO325t 1 секция	17	03.07.2026
18	Этажный модуль со вставкой x1 правое подключение в комплекте HitermBOX10RM.25F15.HO325t 2 секция	17	03.07.2026
19	Этажный модуль со вставкой x1 правое подключение в комплекте HitermBOX8RM.25F15.HO325t 3 секция	17	03.07.2026
20	Этажный модуль со вставкой x1 правое подключение в комплекте HitermBOX10RM.25F15.HO325t 4 секция	17	03.07.2026
21	Этажный модуль со вставкой x1 правое подключение в комплекте HitermBOX10RM.25F15.HO325t 5 секция	17	03.07.2026
22	Этажный модуль со вставкой x1 левое подключение в комплекте HitermBOX10LM.25F15.HO325t 6 секция	17	03.07.2026
23	Радиатор стальной панельный с нижней подводкой ЛУ 22-314	68	03.07.2026
24	Радиатор стальной панельный универсальный нижнего подключения 22-310	834	03.07.2026
25	Радиатор стальной панельный универсальный с нижним подключением 22-311	114	03.07.2026
26	Радиатор стальной панельный универсальный с нижним подключением 22-307	118	03.07.2026
27	Радиатор стальной панельный универсальный с нижним подключением 22-315	17	03.07.2026
28	Радиатор стальной панельный универсальный с нижним подключением 22-306	16	03.07.2026
29	Радиатор стальной панельный универсальный с нижним подключением 22-308	1	03.07.2026
30	Радиатор стальной панельный универсальный с нижним подключением 22-313	1	03.07.2026
31	Кронштейн напольный тип KN5 (700 мм) внутренний монтаж, BP 500-600, тип 20/22/30/33 Buderus KN570	200	03.07.2026
32	Радиатор стальной панельный универсальный с нижним подключением 20-317	1 082	03.07.2026
33	Радиатор стальной панельный универсальный с нижним подключением 33-305	30	03.07.2026
34	Радиатор стальной панельный универсальный с нижним подключением 20-318	28	03.07.2026
35	Радиатор стальной панельный универсальный с нижним подключением 30-305	4	03.07.2026
36	Радиатор стальной панельный универсальный с нижним подключением 30-308	1	03.07.2026
37	Радиатор стальной панельный универсальный с нижним подключением 20-312	2	03.07.2026
38	Радиатор стальной с нижнем подключением 22-316	16	03.07.2026
39	Радиатор стальной панельный универсальный с нижним подключением 20-316	1	03.07.2026
40	Труба сшитый полиэтилен 16x2,2 мм	27 000	03.07.2026
41	Колено пластмассовое 14-18	2 350	03.07.2026
45	Тройник аксиальный 16x16x16 мм	600	03.07.2026
47	Уголок аксиальный 16x16 для сшитого полиэтилена	1 872	03.07.2026
48	Гильза аксиальная д.16x2,2 мм	7 300	03.07.2026
50	Переход аксиальный с НР 1/2x16	1 200	03.07.2026
51	Труба из сшитого полиэтилена STOUT PEX 20x2,8	10 000	03.07.2026

53	Уголок аксиальный 20x20 для сшитого полиэтилена	1 020	03.07.2026
54	Гильза аксиальная д.20x2,8 мм	3 815	03.07.2026
55	Переход аксиальный с НР 1/2x20 мм	690	03.07.2026
56	Тройник аксиальный 20x16x20 для сшитого полиэтилена	530	03.07.2026
57	Тройник аксиальный 20x16x16 для литого полиэтилена	360	03.07.2026
58	Тройник аксиальный 20x20x20	40	03.07.2026
59	Труба ПНД гофрированная ф25 красная(50м)	30 000	03.07.2026
61	Уголок металлический 50*50	200	03.07.2026
65	Фланец 1-80-16 ст.20	48	03.07.2026
66	Фланец стальной приварной Ру16, Ду65	24	03.07.2026
67	Фланец 1-100-16	20	03.07.2026
68	Фланец 1-40-16	48	03.07.2026
69	Фланец 1-50-16	30	03.07.2026
70	Ручной балансиров. клапан фланцевое присоединение DN50, PN25 бар, Т макс=150 С	6	03.07.2026
71	Ручной балансиров. клапан фланцевое присоединение DN65, PN25 бар, Т макс=150 С	6	03.07.2026
72	Ручной балансиров. клапан фланцевое присоединение DN80, PN25 бар, Т макс=150 С	6	03.07.2026
73	Ручной балансиров. клапан фланцевое присоединение DN100, PN25 бар, Т макс=150 С	2	03.07.2026
74	Ручной балансировочный клапан DN20, PN16, Т макс=150 С	23	03.07.2026
75	Ручной балансировочный клапан DN25, PN16, Т макс=150 С	28	03.07.2026
76	Шаровой кран, резьбовое соед. вн/пар (американка) DN20, PN40, Tmax=150 С	46	03.07.2026
77	Шаровой кран, резьбовое соед. вн/пар (американка) DN25, PN40, Tmax=150 С	56	03.07.2026
78	Кран шаровый, фланцевое присоединение DN50, PN16 бар, Tmax=150 С	6	03.07.2026
79	Кран шаровый, фланцевое присоединение DN65, PN16 бар, Tmax=150 С	6	03.07.2026
80	Кран шаровый, фланцевое присоединение DN80, PN16 бар, Tmax=150 С	6	03.07.2026
81	Кран шаровый, фланцевое присоединение DN100, PN16 бар, Tmax=150 С	2	03.07.2026
82	Клапан предохранительный DN50 Tmax=150С PN16 бар(диапазон настройки 1-12 бар)	3	03.07.2026
83	Кран шаровой для подключения манометра, резьбов присоед вн/вн DN15,PN16 бар, Tmax=130С	12	03.07.2026
84	Автоматический воздухоотводчик Ø15 ф."Danfoss"	51	03.07.2026
85	Счетчик тепловой ПУТУ1 DN15	952	03.07.2026
86	Вставка монтажная под счетчик	952	03.07.2026
87	Комплект подключения теплового счетчика 1/2" Н.Р. х 3/4" В.Р	962	03.07.2026
88	Фланец 1-80-16 ст.20	10	03.07.2026
89	Фланец 1-50-16	10	03.07.2026
90	Компенсатор сильф осевой нерж Ду50 Ру16 п/привар с/кож СМК 50-16-50	12	03.07.2026
91	Компенсатор сильф осевой нерж Ду80 Ру16 п/привар с/кож СМК 80-16-60	12	03.07.2026
92	Фланец стальной приварной плоский 273	6	03.07.2026
93	Труба стальная электросварная Ø159x4,5 ГОСТ 10704-91	80	03.07.2026
94	Отвод стальной приварной Ду 159	16	03.07.2026
95	Переход стальной приварной 159x133	4	03.07.2026
96	Отвод стальной приварной Ду 159	16	03.07.2026
97	Переход стальной приварной 159x133	4	03.07.2026
98	Труба эл/св 133x4,0	330	03.07.2026
99	Отвод стальной приварной Ду 133	42	03.07.2026
100	Переход стальной 133x89	4	03.07.2026
101	Переход стальной приварной 133x108	2	03.07.2026
102	Переход стальной приварной 89x76	20	03.07.2026
103	Хомут с резиновым профилем и винтом L=120мм DN 80	120	03.07.2026
104	Труба стальная электросварная Ø57x3,5	140	03.07.2026
105	Отвод стальной приварной Ду 50	30	03.07.2026
106	Переход стальной приварной Ду 50x40	2	03.07.2026
107	Труба стальная электросварная 47x3,5 (DN40)	300	03.07.2026
108	Отвод стальной приварной Ду 40	46	03.07.2026
109	Труба стальная водогазопроводная Ø25x2,8	300	03.07.2026
110	Отвод стальной приварной Ду 25	42	03.07.2026
111	Труба стальная 32x3,5 мм	180	03.07.2026
112	Отвод стальной приварной Ду 32	37	03.07.2026
113	Труба стальная 32x3,5 мм	60	03.07.2026
114	Резьба стальная приварная L=100мм (Ду25)	204	03.07.2026

115	Переход латунный 1"ВРх1"НР	204	03.07.2026
116	Хомут с резиновым профилем и винтом L=120мм DN 25	408	03.07.2026
117	Труба стальная электросварная 47х3,5 (DN40)	126	03.07.2026
118	Переход стальной приварной 40х32	20	03.07.2026
119	Хомут с резиновым профилем и винтом L=120мм DN 40	100	03.07.2026
120	Труба стальная электросварная (Ду50) Ø57х3,5	108	03.07.2026
121	Переход стальной приварной 57х40	20	03.07.2026
122	Хомут с резиновым профилем и винтом L=120мм DN 50	100	03.07.2026
123	Труба стальная электросварная (Ду65) ф76*3,5	216	03.07.2026
124	Переход стальной приварной 76х57	20	03.07.2026
125	Хомут с резиновым профилем и винтом L=120мм DN 65	120	03.07.2026
126	Переход стальной приварной 89х76	20	03.07.2026
127	Хомут с резиновым профилем и винтом L=120мм DN 80	120	03.07.2026
128	Труба стальная электросварная Ø159х4,5 ГОСТ 10704-91	216	03.07.2026
131	Труба электросварная прямошовная 89х4	1,51	03.07.2026
132	Труба электросварная прямошовная 89х4	1,81	03.07.2026
133	Труба стальная электросварная Ø273х6,0 ГОСТ 10704-91	6,32	03.07.2026