

ГК «ОПТОН-ТЕХНО»



✉ 129343 г. Россия, Москва, проезд Серебрякова, д.2, к.1

E-mail: info@optontechno.ru; rzd@optontechno.ru;

☎ тел./факс +7(495)748-11-78 (многоканальный)

www.optontechno.com

www.andi-grupp.ru

www.tekhnokon.ru

optonimpex.com

РТИ и запасные части для вагонов

10.05.2020 года

ВНИМАНИЕ!!! Цена на продукцию указана без НДС 20%

№ п.п	Наименование	Чертежный номер	Цена руб., без НДС/шт.	Место установки	Вес, гр/шт
1	Трубка резиновая тормозного рукава (пр-ва АО «КВАРТ», г.Казань)	35 x 625* ГОСТ 1335-84	548,00	Тормозной рукав Р-17Б	960,0-1000,0
2	Трубка резиновая тормозного рукава (пр-ва АО «КВАРТ», г.Казань)	35Д x 625* ГОСТ 1335-84 35Д x 640**ГОСТ 1335-84	565,00 580,00	Тормозной рукав 369А	960,0-1000,0
3	Трубка резиновая тормозного рукава (пр-ва АО «КВАРТ», г.Казань)	Диам. 28 мм**ГОСТ 1335-84 Цена и вес за пог.метр	704,00	Тормозные рукава Р-11, Р-12, Р-13, Р-14, Р-15, Р-16, Р-31	800,0 - 900,0
4	Трубка резиновая тормозного рукава (пр-ва АО «КВАРТ», г.Казань)	Диам. 25 мм**ГОСТ 1335-84 Цена и вес за пог.метр	672,00	Тормозные рукава Р-21, Р-23, Р-32, Р-34	690,0 - 800,0
5	Прокладка	35061-Н* (100.10.005-1; 11443-Н)	21,50	Буксовый узел	70,0
6	Кольцо	35063-Н* (100.10.006-1; 11441-Н)	11,98	Буксовый узел	15,0
7	Втулка подвески тормозного башмака, износостойкая	T258.00.02 (194.40.035-0)	60,00	Грузовые вагоны	32,0
8	Втулка кронштейна боковой рамы диам.45 мм по ТУ 2291-017-56867231-2013	Чертеж УРЛТ,667155.007 аналог втулки черт.№ 194.00.054-0 черт.№ 100.00.009-0	228,00	Грузовые вагоны	110,0
9	Суфле междувагонных соединений (Комплект из 6 пластин, монолитное)	248.00.65.111 - 2 шт. 248.00.65.113 - 2 шт. 248.00.65.115 - 2 шт.	21 000,00	Электропоезда Электровозы	2x18кг. 2x18кг. <u>2x14кг.</u> 2x50кг
10	Суфле междувагонных соединений (Комплект из 6 пластин, монолитное)	181.01.15.086 - 2 шт. 181.01.15.087 - 2 шт. 181.01.15.088 - 2 шт.	21 000,00	Пассажирские вагоны, вагоны-рестораны, тепловозы	2x20кг. 2x20кг. <u>2x15кг.</u> <u>2x55кг</u>
11	Втулка фенопластовая	100.00.009.0 (45 мм)	52,86	Грузовые вагоны	150,0
12	Втулка фенопластовая	100.00.009-0 (46 мм)**	57,50	Грузовые вагоны	160,0
13	Втулка фенопластовая	100.00.009-0 (47 мм)**	62,20	Грузовые вагоны	175,0

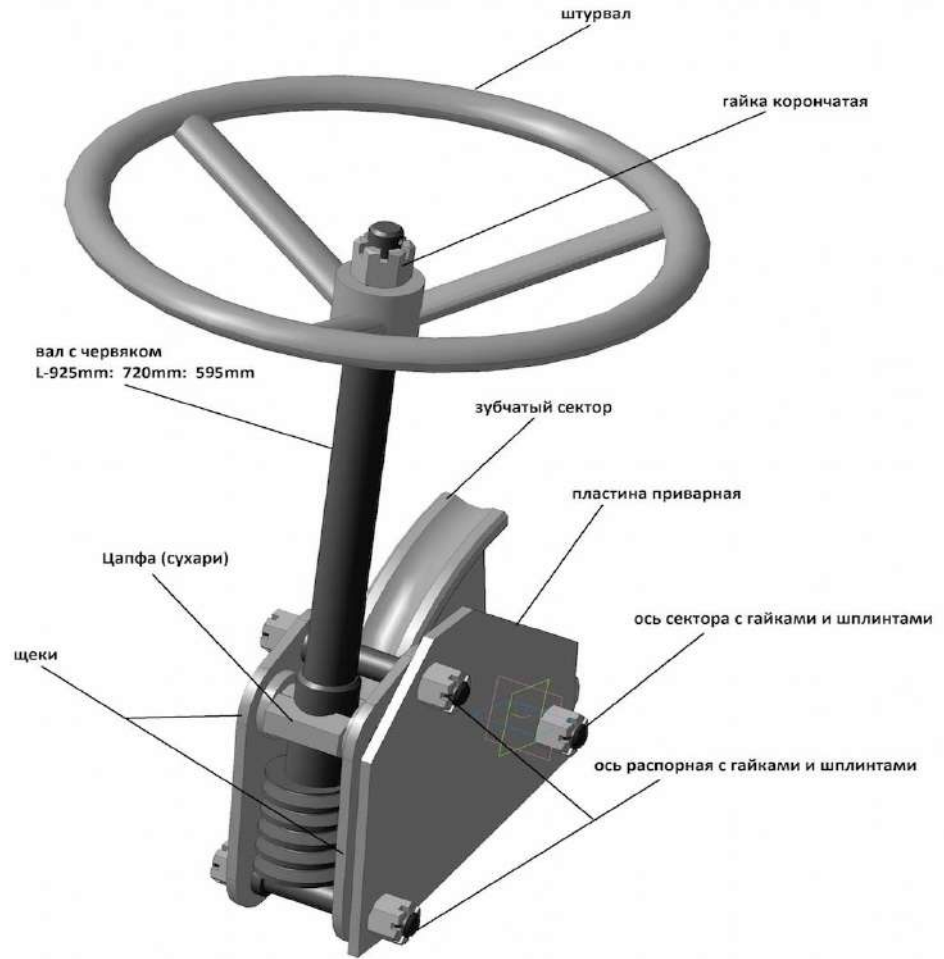
14	Сальник	40x60x10 ГОСТ 8752-79	24,89	Вагоны постройки ГДР	10,0
15	Сальник	90x120x12 (АСК)	53,65	Тележка	30,0
16	Сальник	СК-55 48x72,5 (20-3103038-Б)	63,35	Тележка КВЗ	15,0
17	Амортизатор	12455-Н (168.20.007)	371,96	Тележка КВЗ (10-20-105-1)	1391,0
18	Амортизатор	168.30.022	95,05	Тележка КВЗ (10-20-105-1)	281,0
19	Амортизатор	181.20.92.002	9,98	Тележка КВЗ (10-20-105-1)	7,0
20	Прокладка	168.20.08	67,50	Тележка КВЗ (10-20-105-1)	60,0
21	Амортизатор	8ТН 280.006	3 700,00	ВЛ10, ВЛ80, ВЛ82	7500,0
22	Амортизатор	40814-Н (30-21-101)	390,00	Пассажирские вагоны	1225,0
23	Амортизатор	40815-Н (12457-Н)	195,10	Пассажирские вагоны	564,0
24	Амортизатор	40816-Н	80,02	Пассажирские вагоны	205,0
25	Амортизатор	821.61.05.010	1 151,33	Поглащающий аппарат	4350,0
26	Кольцо	КУ ГОСТ 38-72	5,96	Тормозные рукава	8,2
27	Кольцо	КП 1 ГОСТ 38-72	13,31	Концевой кран	8,3
28	Кольцо	КП 2 ГОСТ 38-72	13,31	Концевой кран	8,5
29	Фильтр	145.02***	480,00	Воздухораспределитель 483М, 483А	130,0
30	Сетка пылеуловка (фильтр)	216.1497С *** (фильтр 180.00.00)	48,70	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,0
31	Резинометаллический элемент	100.41.010-1С6*	128,00	Грузовые вагоны	250,0
32	Амортизатор	302.30.25.016 (206.30.10.021)	1 146,27	Пассажирские вагоны	
33	Втулка	302.30.25.115	26,34	Пассажирские вагоны	41,0
34	Втулка	302.30.25.117	141,19	Пассажирские вагоны	352,0
35	Амортизатор	302.30.25.014	1 285,27	Пассажирские вагоны	2600,0
36	Термодатчик перегрева буксы	393	288,85	Пассажирские вагоны, буксовый узел	88,0
37	Термодатчик перегрева буксы	393-01	323,51	Пассажирские вагоны, буксовый узел	115,0
38	Резиновое уплотнение (ремень)	125-1-ТК-200-2-1,5-1,5 размеры 6720*125 см ТУ 2561-001-50297074-03	2 035,20	Вагон хоппер-минераловоз (модель 19-923)	3000,0
39	Уплотнение разгрузочного люка	Чертеж 3054.01.45.018-02 Длина изделия 3 метра ТУ 2561-001-50297074-04	520,00	Вагон хоппер зерновоз	1800,0

40	Уплотнение разгрузочного люка	Чертеж 3054.01.45.018-02 Цена за погонный метр ТУ 2561-001-50297074-04	185,00	Вагон-хоппер-зерновоз	600,0
41	Уплотнение разгрузочного люка (литое)	Чертеж 3054.15.10.903, длина изделия 3 метра	689,00	Вагон-хоппер-зерновоз	2 кг
42	Уплотнительная прокладка	Чертеж 4109.03.221 (Чертеж 4109.03.221-01 Чертеж 4109.03.221-02) Цена за 5,7 п.м. ТУ У6 00152735.071-99	2 940,00	Вагон-минераловоз Модель 19-4109	5 кг
43	Уплотнение разгрузочного люка	Чертеж 4109.03.108 Цена за погонный метр ТУ 2500-376-00152106-94	498,00	Вагон-минераловоз Модель 19-4109	900,0
44	Уплотнение разгрузочного люка	Чертеж 4109.03.108-01 Цена за погонный метр ТУ 2500-376-00152106-94	498,00	Вагон-минераловоз Модель 19-4109	900,0
45	Тяга нижнего разгрузочного люка	Чертеж 912.45.470-0С6**	9 450,00	Вагон-хоппер-минераловоз (модель 19-923)	46,0 кг
46	Крышка нижнего разгрузочного люка вагона 19-923	Чертеж 8301-Н; 8317-Н; (М1095.000)	18 000,00	Вагон хоппер-минераловоз (модель 19-923)	
47	Корпус буксы с лабиринтом 100.10.020С6	Чертеж 100.10.020С6	13 900,00	Грузовые вагоны	53,0 кг
48	Скоба сменная	100.00.070-ОСБ	406,00	Грузовые вагоны	2,98кг
49	Скоба сменная	100.00.070-ОСБ (02)	406,00	Грузовые вагоны	2665кг
50	Прокладка сменная	М1698.03.100сб	338,00	Грузовые вагоны	
51	Прокладка буксового узла	М1698.02.100-01сб	351,00	Грузовые вагоны	
52	Прокладка сменная	М1698.03.100-01сб	351,00	Грузовые вагоны	
53	Прокладка	М1698.01.005	461,50	Грузовые вагоны	2,9кг
54	Планка подвижная	М1698.02.004	325,00	Грузовые вагоны	2,15кг
55	Планка фрикционная	М1698.02.001	461,50	Грузовые вагоны	3,7кг
56	Прокладка в буксовом узле	М1698.02.100сб	338,00	Грузовые вагоны	
57	Колпак скользуна	М1698.01.100 сб	572,00	Грузовые вагоны	2,15кг
58	Цепь расцепного привода	106.01.010 сб	392,00	Грузовые вагоны	
59	Манжета	602.14.101	165,00	Цилиндр разгрузки думпкара	
60	Манжета	45-129	307,00	Цилиндр разгрузки думпкара	
61	Элемент упругий (амортизатор)	9.13.91.00сб	1 750,00	Электропоезда	

62	Стояночный тормоз	чертеж 5722-07.03.02.00 аналог 757.41.050-1СБ	от 7813,00	Грузовые вагоны	27 кг
----	-------------------	--	------------	-----------------	-------



стопор в сборе



Стояночный тормоз, комплектация	10 590,00 р.	9 633,00 р.	9 113,00 р.	8 203,00 р.	7 813,00 р.
1 Штурвал	да	да	нет	нет	нет
2 Стопор в сборе	да	нет	Да	нет	нет
3 Приварная пластина	да	да	Да	да	нет
4 Сектор	Да	да	да	да	да
5 Вал с червяком	да	да	да	да	да
6 Щеки 2шт.	Да	да	да	да	да
7 Сухари	да	да	да	да	да
8 Ось сектора	да	да	да	да	да
9 Оси 3шт	да	да	да	да	да
10 Гайки шайбы шплинты	да	Да	Да	да	да

РТИ и запасные части для цистерн

63	Кольцо	40811-Н* (1001-13; 1443.01.102; 328 РТМ32ЦВ206-87)	159,00	Сливной прибор цистерн	645,0
64	Кольцо	40812-Н* (1001-14; 1443.01.123; 323- 05РТМ32ЦВ206-87)	76,90	Сливной прибор цистерн	205,0
65	Прокладка	189.15.00.000* (323-07РТМ32ЦВ206-87)	168,00	Заливная горловина цистерн	505,0
66	Кольцо	1443.01.074* (341-01РТМ32ЦВ206-87)	266,00	Заливная горловина цистерн	507,0
67	Уплотнение	1443.07.003 (422.020.015)	32,20	Впускной клапан цистерны	10,5
68	Крышка со скобой в сборе сливного прибора	1443.01.300сб	6 919,32	сливной прибор цистерн	15кг
69	Крышка в сборе с прижимным и уплотнительным кольцами	46.309-Нсб , 1443.01.320	3 431,60	сливной прибор цистерн	8кг
70	Скоба крышки сливного прибора	46303-Нсб , 1443.01.310	2 018,25	сливной прибор цистерн	4,3кг
71	Винт специальный	1443.01.115 840.04.060	1 169,55	сливной прибор цистерн	1,6кг
72	Рукоятка крышки	1443.01.116	483,00	сливной прибор цистерн	0,9кг
73	Штанга упорная	1443.01.210сб	4 846,10	сливной прибор цистерн	15,5кг
74	Клапан сливного прибора в сборе	1443.01.220сб	5 621,95	сливной прибор цистерн	14кг
75	Стойка сливного прибора	1443.01.280сб (1443.01.650)	7 132,65	сливной прибор цистерн	21кг
76	Кольцо прижимное	1443.01.124	700,58	сливной прибор цистерн	1,6кг
77	Валик скобы крышки	1001-10 (1443.01.087)	187,40	сливной прибор цистерн	0,3кг
78	Откидной (стяжной) болт	1443.01.082	497,33	сливной прибор цистерн	
79	Рукоятка откидного болта (Ковка)	1443.01.083	439,67	сливной прибор цистерн	1кг
80	Рукоятка откидного болта (Сварка)	1443.01.083	262,36	сливной прибор цистерн	1кг
81	Валик откидного болта	1443.01.073	177,10	сливной прибор цистерн	180,0
82	Втулка стойки	1443.01.112	1 189,10	сливной прибор цистерн	1,2кг
83	Болт стяжной поглощающего аппарата	106.02.007-2	556,11		1,5кг
84	Шайба запорная	250.01.05	234,97		
85	Кронштейн крепления штанги (сталь)	46.256-Н (сварка) 1443.01.093 (литьё) 145.01.12.026-2 (литьё)	562,19	сливной прибор цистерн	

86	Кронштейн крепления штанги (чугун)	46.256-Н (сварка) 1443.01.093 (литьё) 145.01.12.026-2 (литьё)	513,19	сливной прибор цистерн	1кг
87	Кронштейн крепления штанги вертикаль	46.256-Н (сварка) 1443.01.093 (литьё) 145.01.12.026-2 (литьё)	619,85	сливной прибор цистерн	2,5кг
88	Болт откидной в сборе (Сварка)	1443.01.180сб	686,16	сливной прибор цистерн	
89	Болт откидной в сборе (Ковка)	1443.01.180сб	872,11	сливной прибор цистерн	
90	Гайка с рукояткой (болт ригельный)	46.451-Нсб	1 931,66	сливной прибор цистерн	2,5кг
91	Кольцо прижимное клапана	500.1001-15	1 085,46	сливной прибор цистерн	1кг
92	Валик крышки люка	840.02.001	357,49	сливной прибор цистерн	0,6кг

РТИ для пневматических тормозных систем железнодорожного транспорта

93	Кольцо	014.018.25.2.3 ГОСТ 9833-73	4,93	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,6
94	Кольцо	016.020.25.2.2 ГОСТ 9833-73	4,41	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,7
95	Кольцо	016.020.25.2.3 ГОСТ 9833-73	10,79	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,7
96	Кольцо	021.025.25.2.3 ГОСТ 9833-73	5,02	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,8
97	Кольцо	028.033.30.2.3 ГОСТ 9833-73	5,21	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,0
98	Кольцо	032.035.19.2.3 ГОСТ 9833-73	12,80	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,2
99	Манжета	120.07.02	8,34	Краны машиниста 222, 284, 254,183	1,5
100	Манжета	135.05.21А	10,15	Авторежим 265А	7,0
101	Прокладка	146.14	11,56	Двойной впускной клапан	12,9
102	Уплотнение	146.16	7,16	Двойной впускной клапан	1,1
103	Прокладка	150.01.009	9,42	ТЭМ1, ТЭМ2	3,7
104	Прокладка	150.01.055А-3	150,88	ТЭМ1, ТЭМ2	157,0
105	Диафрагма	150.01.120	156,60	ТЭМ1, ТЭМ2	41,0
106	Диафрагма	170.01.03	223,71	Воздухораспределитель 170	60,0
107	Прокладка	183.9	9,14	Краны машиниста 222, 284, 254,183	1,8
108	Воротник	188.22	178,20	Тормозные цилиндры 14"	375,0
109	Манжета	188.22Б	159,00	Тормозные цилиндры 14"	340,0
110	Прокладка	188.23	22,48	Тормозные цилиндры 14"	20,6
111	Шайба пылезащитная	188.45	27,04	Тормозные цилиндры 14"	56,0

112	Кольцо	216.1496	16,20	Скородействующий тройной клапан	3,4
113	Прокладка	216.1916А	59,14	Скородействующий тройной клапан	48,0
114	Манжета	222.06	54,71	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	10,0
115	Манжета	222.11	14,96	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	1,3
116	Прокладка	222.21-1	72,20	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	50,0
117	Прокладка	222.36-1	35,20	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	15,6
118	Прокладка	254.21	58,63	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	21,0
119	Прокладка 254.46-1	254.46-1	66,80	Краны машиниста 222, 284, 254, 183	45,3
120	Манжета	265.133	9,98	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	2,0
121	Уплотнение	265.223	12,95	Авторежим 265А	7,5
122	Манжета	265.242	5,16	Авторежим 265А	2,5
123	Уплотнение	265.244.1	1,93	Авторежим 265А	0,6
124	Прокладка	265.246	7,07	Авторежим 265А	3,3
125	Уплотнение	265А.269	2,33	Авторежим 265А	0,8
126	Прокладка	265.341	49,90	Авторежим 265А	61,0
127	Кольцо	270.306	4,89	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,0
128	Уплотнение	270.311	6,62	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,8
129	Манжета	270.313	5,51	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,2
130	Манжета	270.317	14,31	Воздухораспределитель 483М, 483А	4,6
131	Прокладка	270.326	65,11	Воздухораспределитель 483М, 483А	47,2
132	Прокладка	270.330.1	39,97	Воздухораспределитель 483М, 483А	28,7
133	Уплотнение	270.357	7,78	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,6
134	Диафрагма	270.379	13,60	Воздухораспределитель 483М, 483А	2,8
135	Манжета	270.397	17,22	Воздухораспределитель 483М, 483А	12,9
136	Манжета	270.397.3	46,85	Воздухораспределитель 483М, 483А	15,5
137	Прокладка	270.399.2	55,42	Воздухораспределитель 483М, 483А	55,0
138	Прокладка	270.549	18,92	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,8
139	Уплотнение	270.711	10,14	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,8
140	Диафрагма	270.716.2	62,51	Воздухораспределитель 483М, 483А	32,0
141	Уплотнение	270.751	5,90	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,7
142	Уплотнение	270.753	5,90	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,7

143	Манжета	270.769	11,85	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,5
144	Диафрагма	270.773	6,96	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,3
145	Уплотнение	292.126	15,70	Воздухораспределитель 292-001	7,2
146	Прокладка	292.127	51,50	Воздухораспределитель 292-001	31,1
147	Прокладка	292.154	82,63	Воздухораспределитель 292-001	65,0
148	Манжета	292М.202	58,00	Воздухораспределитель 292-001	5,0
149	Прокладка	295.210	14,75	Воздухораспределитель 483М, 483А	2,0
150	Прокладка	305.102	77,69	Воздухораспределитель 305	34,0
151	Прокладка	305.134	5,75	Воздухораспределитель 305	0,2
152	Прокладка	305.151	36,51	Воздухораспределитель 305	18,5
153	Прокладка	305.155	19,57	Воздухораспределитель 305	3,4
154	Манжета	305.156	12,84	Воздухораспределитель 305	1,0
155	Диафрагма	305.161.1	306,80	Воздухораспределитель 305	69,0
156	Прокладка	305.163	12,87	Воздухораспределитель 305	2,0
157	Манжета	305.172	40,71	Воздухораспределитель 305	12,0
158	Уплотнение	305.181	24,95	Воздухораспределитель 305	9,5
159	Прокладка	305.186	43,56	Воздухораспределитель 305	11,5
160	Уплотнение	305.383	15,17	Воздухораспределитель 305	1,2
161	Прокладка	367.038	8,56	Блокировочное устройство 367	3,6
162	Прокладка	334.1729А.2	10,26	Кран машиниста 334	0,7
163	Прокладка	334.1762-1	39,80	Золотниково-питательный клапан	12,2
164	Уплотнение	369А-004	3,84	Рукав соединительный Р369А	1,6
165	Прокладка	394.003	80,54	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	31,9
166	Прокладка	4301.00.13	63,76	Кран разобщительный	0,2
167	Кольцо уплотнительное	4301.00.22	89,04	Кран разобщительный	1,3
168	Прокладка	4314.00.14 (4314.00.06, 4314.00.07, 4314.00.13)	76,90	Кран концевой	2,3
169	Кольцо уплотнительное	4370.00.06 (4370.00.07, 4370.00.08, 4370.00.09)	60,50	Кран разобщительный	1,7
170	Прокладка	4370.00.12 (4370.00.13, 4370.00.14, 4370.00.15)	63,76	Кран разобщительный	2,4
171	Кольцо уплотнительное	4374.00.07 (4374.00.08, 4374.00.09, 4374.00.10)	87,32	Кран разобщительный	2,7

172	Диафрагма	483.005	14,18	Воздухораспределитель 483М, 483А	2,0
173	Диафрагма	483А.007	21,90	Воздухораспределитель 483М, 483А	2,0
174	Диафрагма	483А.043	212,00	Воздухораспределитель 483М, 483А	34,0
175	Манжета	503-11А	134,10	Тормозной цилиндр	325,0
176	Воротник	504-07	134,77	Тормозной цилиндр	280,0
177	Манжета	504-07А	135,22	Тормозной цилиндр	300,0
178	Прокладка	508.08	28,70	Тормозные цилиндры 10"	15,7
179	Воротник	508.12	209,00	Тормозные цилиндры 10"	265,0
180	Манжета	508.12А	124,80	Тормозные цилиндры 10"	240,0
181	Воротник	511.06	113,90	Тормозные цилиндры 8"	185,0
182	Манжета	511.06А	95,90	Тормозные цилиндры 8"	194,0
183	Прокладка	511.09	17,75	Тормозные цилиндры 8"	11,6
184	Манжета	519.06	178,30	Тормозные цилиндры 16"	360,0
185	Прокладка	519.07	46,10	Тормозные цилиндры 16"	84,0
186	Уплотнение	536А.114	3,80	Автоматический регулятор 574Б	2,5
187	Кольцо	536.143	3,74	Автоматический регулятор 574Б	3,0
188	Уплотнение	574Б.203.1	5,45	Автоматический регулятор 574Б	3,5
189	Уплотнение	ЦД.206	9,90	Дверной цилиндр электропоездов	1,4
190	Уплотнение	ЦД-237	15,55	Дверной цилиндр электропоездов	4,5

РТИ для тягового состава**

191	Кольцо уплотнительное (верхнее)	Д131.00.24 (Д100-01-24Б)	27,81	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	68,0
192	Кольцо уплотнительное (верхнее)	Д131.00.24 (Д100-01-24Б) Силикон	90,48	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	68,0
193	Кольцо уплотнительное (верхнее)	Д131.00.24 (Д100-01-24Б) Фтор	314,20	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	68,0
194	Кольцо уплотнительное (нижнее)	Д131.00.25 (Д100-01-25Б)	34,20	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	63,0
195	Кольцо уплотнительное(нижнее)	Д131.00.25 (Д100-01-25Б) Силикон	98,60	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	63,0
196	Кольцо уплотнительное (нижнее)	Д131.00.25 (Д100-01-25Б) Фтор	378,38	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	63,0
197	Кольцо уплотнения адаптера, форсунки	Д131.00.30 (Д100-21-030А)	13,54	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, 2ТЭ10Л	13,0
198	Кольцо уплотнения адаптера, форсунки	Д131.00.30 (Д100-21-030А) Силикон	33,10	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, 2ТЭ10Л	13,0
199	Кольцо уплотнения адаптера, форсунки	Д131.00.30 (Д100-21-030А) Фтор	105,36	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, 2ТЭ10Л	13,0
200	Кольцо уплотнительное ср. втулки цилиндра	Д131.00.31 (Д100-01-031А)	27,23	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	50,0

201	Кольцо уплотнительное ср. втулки цилиндра	Д131.00.31 (Д100-01-031А) Силикон	88,40	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	50,0
202	Кольцо уплотнительное ср. втулки цилиндра	Д131.00.31 (Д100-01-031А) Фтор	266,80	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	50,0
203	Кольцо уплотнительное рубашки адаптера	Д131.00.38 (Д100-01-038)	21,92	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	30,0
204	Кольцо уплотнительное рубашки адаптера	Д131.00.38 (Д100-01-038) Силикон	56,26	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	30,0
205	Кольцо уплотнительное рубашки адаптера	Д131.00.38 (Д100-01-038) Фтор	157,60	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	30,0
206	Кольцо уплотнительное выхлопной коробки	Д131.00.46 (Д100-01-046)	9,65	М62 (аналог 6Д49.173-12)	1,3
207	Кольцо уплотнительное выхлопной коробки	Д131.00.46 (Д100-01-046) Силикон	21,90	М62 (аналог 6Д49.173-12)	1,3
208	Кольцо уплотнительное выхлопной коробки	Д131.00.46 (Д100-01-046) Фтор	28,76	М62 (аналог 6Д49.173-12)	1,3
209	Кольцо уплотнительное	Д131.00.47 (Д100-01-047А)	27,51	М62	43,0
210	Кольцо уплотнительное	Д131.00.47 (Д100-01-047А) Силикон	90,68	М62	43,0
211	Кольцо уплотнительное	Д131.00.47 (Д100-01-047А) Фтор	245,80	М62	43,0
212	Кольцо уплотнительное	Д131.00.56 (Д100.01.056)	32,82	М62	37,0
213	Кольцо уплотнительное	Д131.00.56 Силикон	84,90	М62	37,0
214	Кольцо уплотнительное	Д131.00.56 Фтор	300,86	М62	37,0
215	Прокладка уплотнения смотровой крышки	Д218.00.03 (Д100.40.021А)	84,41	ТЭП60	154,0
216	Прокладка	Д218.00.04 (10Д100.37.226)	131,16	Д49, Д50, Д100	160,0
217	Кольцо	Д218.00.07 (2Д100.22.219)	9,65	Д49, Д50, Д100	2,5
218	Кольцо уплотнительное	Д218.00.08 (Д100.27.044; 3МВП-1-03)	16,50	М62	5,3
219	Кольцо	Д218.00.08 (Д100.27.044) Силикон	62,00	М62	5,3
220	Прокладка уплотнения смотровой крышки	Д218.00.10 (Д100.41.111А)	80,04	ТЭП60	150,0
221	Кольцо уплотнительное корпуса ТН	Д218.00.11 (Д100.27.067; 7РС-1-02-054)	16,50	10Д100, 2Д100	1,6
222	Кольцо уплотнительное корпуса ТН	Д218.00.11 (Д100.27.067; 7РС-1-02-054 С)	31,36	10Д100, 2Д100	1,6
223	Амортизатор муфты	Д218.00.17 (2Д100.32.032)	23,20	ПД1М	21,0
224	Кольцо уплотнительное	Д100.23.241	30,10	Д49, Д50, Д100	5,0
225	Сальник АСК	Д100.36.127сб	42,64	Д49, Д50, Д100	5,7
226	Шайба уплотнительная	9Д100.36.092 (Д218.00.27)	8,00	Д49, Д50, Д100	5,0
227	Шайба уплотнительная	9Д100.36.093 (Д218.00.25)	8,00	Д49, Д50, Д100	2,0
228	Кольцо уплотнительное	9Д100.37.282 (Д218.00.20)	13,62	Д49, Д50, Д100	3,0
229	Кольцо уплотнения	9Д100.41.044 (Д218.00.15)	36,90	Д49, Д50, Д100	20,0

230	Кольцо фланца водяного насоса	10Д100.21.040	42,78	Д49, Д50, Д100	
231	Кольцо уплотнительное	10Д100.36.126	15,10	Д49, Д50, Д100	1,0
232	Прокладка	10Д100.36.197	30,10	Д49, Д50, Д100	3,3
233	Манжета	10Д100.36.222	34,24	Д49, Д50, Д100	3,0
234	Манжета	10Д100.36.309	17,82	Д49, Д50, Д100	1,0
235	Прокладка	Д42.36.25 Фтор	49,16	Д49, Д50, Д100	3,1
236	Прокладка	Д42.36.26	6,32	Д49, Д50, Д100	3,2
237	Прокладка	Д42.87.08.3	13,09	Д49, Д50, Д100	14,0
238	Прокладка	Д42.87.08.3 Фтор	97,60	Д49, Д50, Д100	14,0
239	Кольцо уплотнительное	Д42.98.09	12,38	Д49, Д50, Д100	3,5
240	Кольцо уплотнительное	Д42.98.09с Силикон	23,60	Д49, Д50, Д100	3,5
241	Уплотнение ФГОМ	Д43.359.47	24,64	Д49, Д50, Д100	16,0
242	Прокладка люка	Д45.35.54-1 (Д217.00.09)	54,60	Д49, Д50, Д100	100,0
243	Манжета	Д45.107.15.1	34,20	Д49, Д50, Д100	20,0
244	Кольцо	Д49.78.44	15,76	Д49, Д50, Д100	10,5
245	Кольцо (уплотнение крышки цилиндра)	Д49.78.47.1	27,50	Д49, Д50, Д100	27,0
246	Кольцо (уплотнение крышки цилиндра)	Д49.78.47.1 Силикон	96,82	Д49, Д50, Д100	27,0
247	Уплотнение головки поршня	Д49.78.50 (5Д49.22.21)	24,65	Д49, Д50, Д100	10,6
248	Уплотнение головки поршня	Д49.78.50 (5Д49.22.21) Силикон	72,60	Д49, Д50, Д100	11,0
249	Уплотнение	Д49.78.50.1 (Д49.78.72)	26,10	Д49, Д50, Д100	18,0
250	Уплотнение	Д49.78.50.1 (Д49.78.72) Силикон	98,34	Д49, Д50, Д100	18,8
251	Уплотнение	Д49.78.70 Силикон	60,24	Д49, Д50, Д100	10,0
252	Уплотнение	Д49.78.71 Силикон	92,87	Д49, Д50, Д100	17,0
253	Уплотнение	Д49.82.12	8,20	Д49, Д50, Д100	4,6
254	Уплотнение	Д49.82.13	13,53	Д49, Д50, Д100	7,5
255	Уплотнение	Д49.107.23	14,26	Д49, Д50, Д100	3,2
256	Колпак	Д49.107.26	42,93	Д49, Д50, Д100	15,0
257	Кольцо (уплотнение водяного насоса)	4ВЦ-50/12-033 (Д49.123.29; Т1675.00.23)	15,10	Д49, Д50, Д100	5,0
258	Кольцо (уплотнение водяного насоса)	4ВЦ-50/12-033 Силикон	43,60	Д49, Д50, Д100	5,0
259	Кольцо (уплотнение водяного насоса)	4ВЦ-50/12-034 (Д49.123.06; Т1675.00.22)	12,80	Д49, Д50, Д100	3,5
260	Кольцо (уплотнение водяного насоса)	4ВЦ-50/12-034 Силикон	28,76	Д49, Д50, Д100	3,5

261	Кольцо уплотнения гильзы	Д50.01.003.1 (Д140.00.04)	60,24	Между гильзой и цилиндром	50,0
262	Кольцо уплотнения гильзы	Д50.01.003-1с Силикон	164,00	Между гильзой и цилиндром	50,0
263	Кольцо уплотнения гильзы	Д50.01.003- Фтор	410,60	Между гильзой и цилиндром	50,0
264	Кольцо водоперепускное (большое)	Д50.01.015.1 (Д140.00.05)	27,38	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	15,5
265	Кольцо водоперепускное (большое)	Д50.01.015.1 Силикон	82,40	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	15,5
266	Кольцо водоперепускное (большое)	Д50.01.015.1 Фтор	232,84	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	15,5
267	Кольцо водоперепускное (малое)	Д50.01.016 (Д140.00.06)	11,02	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	3,2
268	Кольцо водоперепускное (малое)	Д50.01.016 (Д140.00.06) Силикон	28,70	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	3,2
269	Кольцо водоперепускное (малое)	Д50.01.016 (Д140.00.06) Фтор	53,40	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	3,2
270	Кольцо маслоуплотнительное	Д50.01.017 (Д140.00.07)	17,84	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	10,0
271	Кольцо маслоуплотнительное	Д50.01.017 (Д140.00.07) Силикон	37,88	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	10,0
272	Кольцо маслоуплотнительное	Д50.01.017 (Д140.00.07) Фтор	87,32	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	10,0
273	Кольцо уплотнительное	Д50.27.107	17,86	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	11,0
274	Сальник АСК	Д50.27.204с6 (Д42.115.6с6)	65,49	Д49, Д50, Д100	11,0
275	Кольцо	Д50.37.073.2 (Д140.00.01)	12,40	Д49, Д50, Д100	10,5
276	Кольцо уплотнительное	Д51.03.01.02	8,72	Д49, Д50, Д100	11,6
277	Кольцо (шлицевой промвал)	85.01.147	9,44	Д49, Д50, Д100	8,0
278	Уплотнение	108.01.04(ОН.11.64/4)	10,90	Д49, Д50, Д100	2,7
279	Прокладка песочных распределителей	108.01.10	45,20	Д49, Д50, Д100	13,8
280	Кольцо	2301.00.001-01 (Д218.00.28)	13,82	Д49, Д50, Д100	2,0
281	Кольцо	2301.00.001-02	13,82	Д49, Д50, Д100	3,0
282	Кольцо	2301.00.001-03 (Д218.00.30)	27,36	Д49, Д50, Д100	14,0
283	Кольцо	2301.00.001-04 (Д218.00.29)	37,65	Д49, Д50, Д100	17,5
284	Кольцо	2301.00.001-05	30,10	Д49, Д50, Д100	18,0
285	Кольцо	2301.00.001-07 (Д218.00.33)	30,10	Д49, Д50, Д100	21,4
286	Кольцо	2301.00.001.09 (Д218.00.31)	45,22	Д49, Д50, Д100	46,0
287	Кольцо	2301.00.001.09 Силикон	127,45	Д49, Д50, Д100	46,0
288	Амортизатор	300.30.55.111	43,70	2ТЭ10Л, 2ТЭ116	75,0

289	Амортизатор	300.30.55.114	48,52	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	110,0
290	Амортизатор	300.30.55.116	32,60	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	49,0
291	Кольцо	1Д40.35.74	9,66	Д49,Д50,Д100	2,8
292	Кольцо	1Д40.35.74 Фтор	24,62	Д49, Д50, Д100	2,8
293	Уплотнение ресивера	1Д40.35.81 (Д217.00.52)	22,64	Д49, Д50, Д100	8,5
294	Кольцо уплотнительное	1Д40.35.95 (Д217.00.51)	15,76	Д49, Д50, Д100	9,5
295	Прокладка	1Д40.107.29	54,60	Д49, Д50, Д100	9,5
296	Кольцо	14Д40.36.07 (Д217.00.93)	38,36	Д49, Д50, Д100	32,0
297	Кольцо	2Д42.128.12	26,88	Д49, Д50, Д100	18,0
298	Кольцо	2Д42.128.12 Силикон	80,32	Д49, Д50, Д100	18,0
299	Кольцо	1Д43.9.126	15,76	Д49, Д50, Д100	8,0
300	Кольцо	1Д43.9.126 Фтор	116,24	Д49, Д50, Д100	13,5
301	Кольцо	1Д43.128.119	35,52	Д49, Д50, Д100	31,0
302	Кольцо	1Д43.128.119 Силикон	91,82	Д49, Д50, Д100	31,0
303	Кольцо	03Д49.85.10	8,16	Д49, Д50, Д100	1,2
304	Кольцо	03Д49.85.10 Фтор	38,25	Д49, Д50, Д100	1,2
305	Кольцо	1-5Д49.69.64	18,36	Д49, Д50, Д100	3,8
306	Кольцо	1-5Д49.128.69 (Д 217.00.65)	8,44	Д49, Д50, Д100	1,5
307	Кольцо	1-5Д49.128.69 (Д 217.00.65) Силикон	25,86	Д49, Д50, Д100	1,5
308	Втулка	1-5Д49.159.27.1	24,60	Д49, Д50, Д100	38,0
309	Шайба	2-5Д49.159.08	19,94	Д49, Д50, Д100	19,5
310	Уплотнение крышки шатуна	5Д49.17.12.1	5,44	Д49, Д50, Д100	1,0
311	Кольцо	5Д49.78-05	8,20	Д49, Д50, Д100	0,5
312	Кольцо	5Д49.78-05 Силикон	14,98	Д49, Д50, Д100	0,5
313	Уплотнение	5Д49.92.07	10,92	Д49, Д50, Д100	1,4
314	Кольцо	5Д49.92.08	14,48	Д49, Д50, Д100	2,0
315	Кольцо	5Д49.92.08-1 Фтор	54,60	Д49, Д50, Д100	2,0
316	Кольцо	5Д49.92.09	14,12	Д49, Д50, Д100	15,0
317	Кольцо	5ДР49.92.10	13,98	Д49, Д50, Д100	10,4
318	Прокладка	6Д49.35.21 Силикон	48,26	Д49, Д50, Д100	7,0
319	Кольцо уплотнительное	6Д49.35.49 (Д217.00.47)	17,46	2ТЭ116, М62	14,0

320	Кольцо уплотнительное	6Д49.35.49-1 (Д217.00.47) Силикон	59,70	2ТЭ116, М62	14,0
321	Прокладка	6Д49.35.68 Фтор	40,98	Д49,Д50,Д100	4,0
322	Кольцо уплотнительное	6Д49.36.11 (Д217.00.38)	31,44	2ТЭ116, М62	41,0
323	Кольцо уплотнительное	6Д49.36.11-1 Силикон	123,90	2ТЭ116, М62	41,0
324	Кольцо	6Д49.36.15	8,30	Д49, Д50, Д100	2,8
325	Кольцо	6Д49.36.15 Фтор	27,54	Д49, Д50, Д100	2,8
326	Кольцо	6Д49.128.57 (6Д.49.36.16)	10,40	Д49, Д50, Д100	1,5
327	Кольцо	6Д49.128.57 (6Д.49.36.16) Силикон	23,08	Д49, Д50, Д100	1,5
328	Кольцо	6Д49.128.57 (6Д49.36.16) Фтор	75,24	Д49, Д50, Д100	1,5
329	Кольцо	6Д49.169.85 (Д217.00.94)	18,44	Д49, Д50, Д100	4,7
330	Кольцо	6Д49.169.85 Силикон	23,08	Д49, Д50, Д100	4,7
331	Кольцо	6Д49.169.85 Фтор	40,98	Д49, Д50, Д100	4,7
332	Прокладка нижнего люка	6Д49.173.03.1	66,36	Д49, Д50, Д100	100,0
333	Прокладка	6Д49.173.03.1 Силикон	318,46	Д49, Д50, Д100	100,0
334	Прокладка	6Д49.173.03.2 Фтор	719,45	Д49, Д50, Д100	100,0
335	Прокладка хлопущки	6Д49.173.11	19,42	Д49, Д50, Д100	26,0
336	Прокладка хлопущки	6Д49.173.11 Силикон	96,30	Д49, Д50, Д100	26,0
337	Кольцо штока винта хлопущки	6Д49.173.12 (Д217.00.39)	9,65	2ТЭ116, М62	0,7
338	Кольцо	6Д49.173.12-1 Силикон	21,94	2ТЭ116, М62	0,7
339	Кольцо	30Д35.66.4 (Д217.00.95)	7,56	Д49,Д50,Д100	1,5
340	Кольцо (под гильзу)	30Д36.08.8 (Д217.00.03) (6Д.49.36.17)	28,67	ТЭП60, М62	61,0
341	Кольцо (под гильзу)	30Д36.08.8 (Д217.00.03) (6Д.49.36.17) Силикон	112,88	ТЭП60, М62	61,0
342	Кольцо (под гильзу)	30Д36.08.8 (Д217.00.03) (6Д.49.36.17) Фтор	363,83	ТЭП60, М62	61,0
343	Кольцо (под гильзу второе верхнее)	30Д36.08.10 (Д217.00.74)	50,64	ТЭП60, М62	62,0
344	Кольцо (под гильзу второе верхнее)	30Д36.08.10 Силикон	135,30	ТЭП60, М62	62,0
345	Кольцо (под гильзу второе верхнее)	30Д36.08.10 Фтор	363,83	ТЭП60, М62	62,0
346	Кольцо	30Д36.08.12 (Д217.00.05)	50,64	ТЭП60, М62	62,0
347	Кольцо	30Д36.08.12 Силикон	126,26	ТЭП60, М62	62,0
348	Кольцо	30Д36.08.12 Фтор	363,83	ТЭП60, М62	62,0
349	Кольцо	30Д72.34-4А (Д217.00.48)	17,82	Д49,Д50,Д100	60,0
350	Кольцо уплотнительное	30Д78.19.5 (Д217.00.18)	45,18	ТЭП60, М62	29,0
351	Прокладка	30Д78.49.6 (Д217.00.19)	9,42	Д49, Д50, Д100	2,5
352	Прокладка	30Д78.49.6 Фтор	34,18	Д49, Д50, Д100	2,5

353	Кольцо	30Д78.69.8 (Д217.00.20)	12,38	Д49, Д50, Д100	10,0
354	Кольцо	30Д78.70.8	11,76	Д49, Д50, Д100	4,1
355	Кольцо уплотнительное	30Д85.13.9 (Д217.00.04)	7,94	Д49, Д50, Д100	3,5
356	Кольцо уплотнительное	30Д85.13.9 (Д217.00.04) Силикон	22,98	Д49, Д50, Д100	3,5
357	Кольцо уплотнительное	30Д85.13.9 (Д217.00.04) Фтор	92,86	Д49, Д50, Д100	3,5
358	Кольцо уплотнительное	30Д92.18.3 (Д217.00.2)	11,88	Д49, Д50, Д100	3,0
359	Кольцо уплотнительное	30Д92.19.3 (Д217.00.21)	13,92	Д49, Д50, Д100	6,0
360	Кольцо уплотнительное	30Д92.24.5 (Д217.00.22)	11,94	Д49, Д50, Д100	5,5
361	Кольцо уплотнительное	30Д92.24.5 (Д217.00.22) Силикон	37,96	Д49, Д50, Д100	5,5
362	Кольцо уплотнительное	30Д92.33.6	13,10	Д49, Д50, Д100	15,0
363	Кольцо уплотнительное	30Д92.33.6 Фтор	45,20	Д49, Д50, Д100	15,0
364	Кольцо	30Д169.30.4 (Д217.00.23)	6,08	Д49, Д50, Д100	1,0
365	Кольцо	33Д165.23	17,82	Д49, Д50, Д100	19,0
366	Кольцо	33Д165.23 Фтор	179,98	Д49, Д50, Д100	19,0
367	Кольцо уплотнительное	37Д35.58	19,28	Д49, Д50, Д100	25,0
368	Кольцо уплотнительное	37Д38.06	16,89	Д49, Д50, Д100	25,0
369	Кольцо	37Д67.17	11,64	Д49, Д50, Д100	5,0
370	Кольцо	37Д67.24	13,98	Д49, Д50, Д100	3,5
371	Кольцо	37Д85.37 (Д217.00.28)	16,52	2ТЭ116, ТЭП60, М62	6,0
372	Кольцо	37Д85.37 (Д217.00.28) Силикон	43,60	2ТЭ116, ТЭП60, М62	6,0
373	Кольцо	37Д85.37 (Д217.00.28) Фтор	68,44	2ТЭ116, ТЭП60, М62	6,0
374	Прокладка	37Д173.30	17,22	Д49, Д50, Д100	23,0
375	Кольцо	37Д193.27.1	8,30	Д49, Д50, Д100	6,5
376	Кольцо	37Д193.27.1 Фтор	79,46	Д49, Д50, Д100	8,0
377	Кольцо	3А6Д49.140.21	10,19	Д49, Д50, Д100	2,0
378	Кольцо	3А6Д49.140.21 Фтор	93,86	Д49, Д50, Д100	2,0
379	Кольцо уплотнительное	3-9ДГ-196.36 (Д217.00.70)	12,12	Д49, Д50, Д100	6,2
380	Кольцо уплотнительное	3-9ДГ-196.36 Силикон	31,60	Д49, Д50, Д100	6,2
381	Кольцо уплотнительное	3-9ДГ-196.36-1 Фтор	110,76	Д49, Д50, Д100	6,2
382	Кольцо	40Д66.182	22,28	Д49, Д50, Д100	20,0
383	Втулка	9ДМ123.14.6	21,83	Д49, Д50, Д100	8,2
384	Кольцо	9ДМ165.39Л	27,46	Д49, Д50, Д100	42,5
385	Кольцо	2ТК1.12 Силикон	212,26	Д49, Д50, Д100	54,0
386	Втулка	6ТК 02-009 (40Д65.67-2)	486,08	Д49, Д50, Д100	320,0

387	Кольцо	4ШМ-4.45А	17,18	Д49, Д50, Д100	2,5
388	Кольцо	ЗРС-03-039	8,78	Д49, Д50, Д100	0,5
389	Кольцо	ЗРС-03-039 Фтор	29,45	Д49, Д50, Д100	0,5
390	Втулка	60ТЛ28.103	114,02	Д49, Д50, Д100	224,0
391	Втулка	60ТЛ29.103	81,96	Д49, Д50, Д100	145,0
392	Втулка (короткая)	60ТЛ30.103	90,12	Д49, Д50, Д100	192,0
393	Амортизатор кузова	Э1175.00.01 (8ТН-280.006)	6142,00	Д49, Д50, Д100	7500,0
394	Шайба	8ТН.370.145	696,40	Д49, Д50, Д100	2500,0
395	Втулка	8ТН.370.198 (Э2539.00.07)	14,48	Д49, Д50, Д100	8,0
396	Втулка	8ТН.370.199 (Э2539.00.07-01)	17,82	Д49, Д50, Д100	19,0
397	Втулка амортизационная	8ТН.370.270	92,86	Д49, Д50, Д100	93,5
398	Кольцо	8ТН.370.411 (Э2539.00.17)	61,52	Д49, Д50, Д100	41,4
399	Манжета	8ТН.373.019	14,98	Д49, Д50, Д100	2,0
400	Манжета	8ТН.373.023	21,92	Д49, Д50, Д100	6,0
401	Манжета контакторов	8ТХ.373.006	35,52	Д49, Д50, Д100	21,5
402	Кольцо	004x006x14	5,82	Д49, Д50, Д100	0,5
403	Кольцо	006x10x25	5,82	Д49, Д50, Д100	1,0
404	Кольцо	008x012x25	5,82	Д49, Д50, Д100	1,5
405	Уплотнение	185-195-46-2-2	25,98	Д49, Д50, Д100	12,2
406	Манжета	1-036-3-01	22,66	Д49, Д50, Д100	3,1
407	Манжета	2-016-3-1	18,45	Д49, Д50, Д100	2,3
408	Диафрагма шунтировок (диам.210 мм)	5ТХ 456.013.02 (БИЛТ 302.592.003-02сб)	553,01	Д49, Д50, Д100	250,0
409	Диафрагма реверсора (диам.270 мм)	5ТХ 456.049 (БИЛТ 302.592.004сб)	574,60	Д49, Д50, Д100	426,0
410	Манжета КМБ	БИЛТ 754.173.002	743,60	Д49, Д50, Д100	1248,0
411	Кольцо	6РН.68 (1-6ТК00.03) Фтор	384,20	Д49, Д50, Д100	48,0

Примечания:

* При заказе этой продукции одновременно на сумму более 500 тысяч рублей (по цене прайс-листа, без учёта НДС 20% и других скидок) на условиях 100% предварительной оплаты - предоставляется скидка в размере 10 % (на рукава производства ЗАО «КВАРТ» - 5%). Допускается объединение не более трёх видов продукции, отмеченных знаком *, в одном одновременно размещённом заказе.

** Продукция, поставляемая только по предварительному заказу. Скидка в зависимости от объёма заказа - рассчитывается индивидуально.

*** При заказе этой продукции одновременно на сумму свыше 500 тысяч рублей (по цене прайс-листа, без учёта НДС 20% и других скидок) на условиях 100% предварительной оплаты - предоставляется скидка в размере 20%. В одном одновременно заказе допускается объединение заказов на разные виды продукции, отмеченные знаком ***.

Вышеуказанные цены действуют для поставок по территории Российской Федерации.

Для поставок за пределы Российской Федерации цены не включают в себя НДС 20% и рассчитываются в зависимости от условий поставок, объёмов и сроков - на основании конкретной заявки Покупателя.

Поставку продукции на экспорт осуществляет ООО «ОПТОН ИМПЭКС».

Мы готовы поставить по Вашему заказу продукцию ОАО «Транспневматика» (г. Первомайск, Нижегородской области), ОАО МТЗ «Трансмаш» (г. Москва), ОАО «РИТМ» ТПТА (г. Тверь) и ООО «УЗТС» (г. Екатеринбург).

Заказы рассматриваются по предварительным заявкам, оформленным в письменном виде.

Для оптовых покупателей действуют скидки при 100% предварительной оплате. Величина скидок зависит от условий поставки и оплаты, наличия положительной истории взаимоотношений, добросовестности выполнения договорных обязательств со стороны конкретного клиента.