



ООО фирма «Технокон М Лтд»

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

E-mail: rzd@optontechno.com

info@tekhnokon.ru

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

8(800)200-44-80 (бесплатный звонок по России)

www.optontechno.com

www.tekhnokon.ru

РТИ и запасные части для вагонов

Действует с 01.10.2023 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	663,20	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	820,00 846,00	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	892,80	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	838,32	Тормозные рукава Р-21, Р-23, Р-32, Р-34	690,0 - 800,0
5	Прокладка	35061-Н* (100.10.005-1; 11443-Н)	26,44	Буксовый узел	70,0
6	Кольцо	35063-Н* (100.10.006-1; 11441-Н)	14,68	Буксовый узел	15,0
7	Втулка подвески тормозного башмака, износостойкая	T258.00.02	65,00	Грузовые вагоны	30,0
8	Втулка кронштейна боковой рамы износостойкая диам. 45 мм по ТУ 2291-017-56867231-2013	Чертеж УРЛТ.667155.007	199,00	Грузовые вагоны	120,0
9	Втулка кронштейна боковой рамы износостойкая диам. 46 мм по ТУ 2291-017-56867231-2013	Черт. УРЛТ.667155.007-01	205,00	Грузовые вагоны	130,0
10	Втулка кронштейна боковой рамы износостойкая диам. 47 мм по ТУ 2291-017-56867231-2013	Черт. УРЛТ.667155.007-02	212,00	Грузовые вагоны	140,0
11	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.	временно не поставляем	Электропоезда Электровозы	2x18кг 2x18кг <u>2x14кг</u>

12	Суфле междувагонных соединений (Комплект из 6 пластин)	181.01.15.086 - 2 шт. 181.01.15.087 - 2 шт. 181.01.15.088 - 2 шт.	29 930,00	Пассажирские вагоны, вагоны-рестораны, тепловозы	2х20кг 2х20кг <u>2х15кг</u>
13	Втулка фенопластовая	100.00.009.0 (45 мм)**	временно не поставляем	Грузовые вагоны	150,0
14	Втулка фенопластовая	100.00.009-0 (46 мм)**	временно не поставляем	Грузовые вагоны	160,0
15	Втулка фенопластовая	100.00.009-0 (47 мм)**	временно не поставляем	Грузовые вагоны	175,0
16	Сальник	40х60х10 ГОСТ 8752-79	37,55	Вагоны постройки ГДР	10,0
17	Сальник	СК-55 48х72,5х10 (20-3103038-Б)	83,90	Тележка КВЗ	15,0
18	Амортизатор	12455-Н (168.20.007)	497,30	Тележка КВЗ (10-20-105-1)	1391,0
19	Амортизатор	168.30.022	181,36	Тележка КВЗ (10-20-105-1)	281,0
20	Амортизатор	181.20.92.002	18,90	Тележка КВЗ (10-20-105-1)	7,0
21	Прокладка	168.20.08	128,21	Тележка КВЗ (10-20-105-1)	60,0
22	Амортизатор	8ТН 280.006	8 710,00	ВЛ10, ВЛ80, ВЛ82	7,5 кг
23	Амортизатор	40814-Н (30-21-101)	764,40	Пассажирские вагоны	1225,0
24	Амортизатор	40815-Н (12457-Н)	378,95	Пассажирские вагоны	564,0
25	Амортизатор	40816-Н	154,58	Пассажирские вагоны	205,0
26	Амортизатор	821.61.05.010 С6	2 192,00	Поглащающий аппарат РП-5	4,2 кг
27	Элемент упругий (амортизатор)	9.13.91.00 С6	3 026,40	Поглащающий аппарат РП-2	4,15 кг
28	Кольцо уплотнительное	КУ ГОСТ 38-72	9,10	Тормозные рукава	8,2
29	Кольцо	КП 1 ГОСТ 38-72	21,22	Концевой кран	8,3
30	Кольцо	КП 2 ГОСТ 38-72	21,22	Концевой кран	8,5
31	Фильтр	145.02***	480,00	Воздухораспределитель 483М, 483А	130,0
32	Сетка пылеуловка (фильтр)	216.1497С *** (фильтр 180.00.00)	48,70	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,5
33	Резинометаллический элемент	100.41.010-1С6*	157,50	Грузовые вагоны	250,0
34	Амортизатор	302.30.25.016 (206.30.10.021)	2 460,10	Пассажирские вагоны	3,0 кг

35	Амортизатор	302.30.00.016 (12.30.10.018)	2 800,82	Пассажи́рские вагоны	3,2 кг
36	Амортизатор	302.30.30.014 (62.30.30.020)	2 588,30	Пассажи́рские вагоны	2,95 кг
37	Амортизатор	62.00.25.011 (234.00.25.011)	7 814,00	Пассажи́рские вагоны	11,1 кг
38	Амортизатор	304.30.30.014 (34-31-027)	1 704,00	Пассажи́рские вагоны	2,6 кг
39	Втулка	302.30.25.115	65,23	Пассажи́рские вагоны	41,0
40	Втулка	302.30.25.117	339,24	Пассажи́рские вагоны	352,0
41	Амортизатор	302.30.25.014	1 994,60	Пассажи́рские вагоны	2,6 кг
42	Термодатчик перегрева буксы	393	574,00	Пассажи́рские вагоны, буксовый узел	88,0
43	Термодатчик перегрева буксы	393-01	675,00	Пассажи́рские вагоны, буксовый узел	115,0
44	Резиновое уплотнение (ремень)	125-1-ТК-200-2-1,5-1,5 размеры 6720*125 мм ТУ 2561-001-50297074-03	4 648,80	Вагон хоппер- минераловоз (модель 19-923)	3,0 кг
45	Уплотнение разгрузочного люка	Чертеж 3054.01.45.018-02 Длина изделия 3 метра ТУ 2561-001-50297074-04	1 162,00	Вагон хоппер зерновоз	1,8 кг
46	Уплотнение разгрузочного люка	Чертеж 3054.01.45.018-02 Цена за погонный метр ТУ 2561-001-50297074-04	394,60	Вагон-хоппер-зерновоз	600,0
47	Уплотнение разгрузочного люка (литое)	Чертеж 3054.15.10.903, длина изделия 3 метра	1 547,78	Вагон-хоппер-зерновоз	2 кг
48	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	6 605,28	Вагон-минераловоз Модель 19-4109	5 кг
49	Уплотнение разгрузочного люка	Чертеж 4109.03.108 Цена за погонный метр ТУ 2500-376-00152106-94	1 120,96	Вагон-минераловоз Модель 19-4109	900,0
50	Уплотнение разгрузочного люка	Чертеж 4109.03.108-01 Цена за погонный метр ТУ 2500-376-00152106-94	1 120,96	Вагон-минераловоз Модель 19-4109	900,0
51	Уплотнение для вагона-хоппера № 19-970	длина 2.7 метра	1 120,00	Вагон-хоппер Модель 19-970	
52	Уплотнение разгрузочного люка (резиновый профиль)	Чертеж 6869.45.046 Цена за погонный метр ТУ 2500-295-00152106-93	410,40	1120	0,32 кг

53	Уплотнение разгрузочного люка (резиновый профиль)	Чертеж 6869.45.046 длина L=1,11м ТУ 2500-295-00152106-93	460,80	Вагон-минераловоз Модель 19-6870-01	0,36 кг
54	Уплотнение разгрузочного люка (резиновый профиль)	Чертеж 6869.45.046-01 длина L=0,48м ТУ 2500-295-00152106-93	210,20	Вагон-минераловоз Модель 19-6870-01	0,15 кг
55	Уплотнение разгрузочного люка (резиновый профиль)	Чертеж 7016.45.107-01 Цена за погонный метр ТУ У25.1-001 52342-009-2005	296,20	Вагон-минераловоз Модель 19-7017	0,45 кг
56	Тяга нижнего разгрузочного люка	Чертеж 912.45.470-0Сб**	18 700,00	Вагон-хоппер-минераловоз (модель 19-923)	46,0 кг
57	Крышка нижнего разгрузочного люка минераловоза 19-923 (без пластиковой антикоррозийной защиты)	НТ.01.00.000-0Сб (904.15.000-3Сб)	42 000,00	Вагон хоппер-минераловоз (модель 19-923)	137,0 кг
58	Крышка нижнего разгрузочного люка полувагона	Чертеж 8301-Н; 8317-Н; (М1095.000)	33 900,00	Полувагоны	164,0 кг
59	Корпус буксы с лабиринтом	Чертеж 100.10.020Сб (1750.00.020Сб)	18 800,00	Грузовые вагоны	53,0 кг
60	Скоба сменная	100.00.070-0 Сб	616,00	Грузовые вагоны	2,98кг
61	Скоба сменная	100.00.070-0 Сб (02)	616,00	Грузовые вагоны	2,665кг
62	Прокладка сменная	М1698.03.100 Сб (тарное место - 400 шт.)	515,00	Грузовые вагоны	2,3 кг
63	Прокладка сменная	М1698.03.100-01 Сб (тарное место - 400 шт.)	525,00	Грузовые вагоны	2,3 кг
64	Прокладка буксового узла	М1698.02.100 Сб (тарное место - 320 шт.)	560,00	Грузовые вагоны	2,5 кг
65	Прокладка буксового узла	М1698.02.100-01 Сб (тарное место - 320 шт.)	560,00	Грузовые вагоны	2,5 кг
66	Прокладка	М1698.01.005 (тарное место - 300 шт.)	750,00	Грузовые вагоны	2,98 кг
67	Планка подвижная	М1698.02.004 (тарное место - 400 шт.)	515,00	Грузовые вагоны	2,2 кг
68	Планка фрикционная	М1698.02.001 (тарное место - 300 шт.)	850,00	Грузовые вагоны	3,8 кг
69	Колпак скользуна	М1698.01.100 Сб (тарное место - 300 шт.)	918,00	Грузовые вагоны	4,7 кг
70	Клин фрикционный	М1698.00.003 (тарное место - 50 шт.)	2 050,00	Грузовые вагоны	16,0 кг
71	Подвеска тормозного башмака	ПЛ-100.40.080-2 Сб	1 196,00	Грузовые вагоны	8,0 кг
72	Башмак 1-2	ГОСТ 34075-2017	временно не поставляем		

73	Триангель в сборе	ПЛ-100.40.010-2 Сб	14 860,00	Грузовые вагоны	23 кг
74	Чека 1-2	ГОСТ 34075-2017	142,00	Грузовые вагоны	0,4
75	Цепь расцепного привода	106.01.010 сб	временно не поставляем	Грузовые вагоны	
76	Цепь расцепного привода	17 звеньев (тарное место - 300 шт.)	временно не поставляем	Грузовые вагоны	1,0 кг
77	Цепь блокировочная	22 звена (тарное место - 300 шт.)	временно не поставляем	Грузовые вагоны	1,25 кг
78	Кронштейн нижний	M1695.003 (тарное место - 300 шт.)	временно не поставляем	Грузовые вагоны	2,4 кг
79	Кронштейн верхний	M1695.001 (тарное место - 100 шт.)	временно не поставляем	Грузовые вагоны	3,5 кг
80	Ограничитель	M1761.001 (тарное место - 300 шт.)	временно не поставляем	Грузовые вагоны	0,1 кг
81	Болт М16	M1761.201 (тарное место - 200 шт.)	временно не поставляем	Грузовые вагоны	0,15 кг
82	Болт М14	M1761.202 (тарное место - 200 шт.)	временно не поставляем	Грузовые вагоны	0,15 кг
83	Валик подъёмника	АТ.667272.017	временно не поставляем	Грузовые вагоны	3,3 кг
84	Клин тягового хомута	1835.00.002 или аналог (тарное место - 300 шт.)	временно не поставляем	Грузовые вагоны	7,8 кг
85	Подвеска маятниковая	тарное место - 50 шт.	временно не поставляем	Грузовые вагоны	1,8 кг
86	Предохранитель замка	АТ.667272 (тарное место - 150 шт.)	временно не поставляем	Грузовые вагоны	1,4 кг
87	Плечо	M1761.101 (тарное место - 50 шт.)	временно не поставляем	Грузовые вагоны	0,3 кг
88	Балочка авторежима	1331-00.135.00 Сб (тарное место - 50 шт.)	временно не поставляем	Грузовые вагоны	12,5 кг
89	Болт клина тягового хомута	тарное место - 100 шт.	временно не поставляем	Грузовые вагоны	0,2 кг
90	Балочка центрирующая	1331.00.125 (тарное место - 50 шт.)	временно не поставляем	Грузовые вагоны	9,6 кг
91	Закидка	1331.00.156 (тарное место - 100 шт.)	временно не поставляем	Грузовые вагоны	3,3 кг
92	Сектор левый/правый	тарное место - 100 шт.	временно не поставляем	Грузовые вагоны	3,0 кг
93	Сектор червячный стояночного тормоза	тарное место - 50 шт.	2 627,62	Грузовые вагоны	9,0 кг
94	Державка мёртвой точки	тарное место - 100 шт.	838,52	Грузовые вагоны	3,2 кг
95	Манжета	602.14.101	248,96	Цилиндр разгрузки думпкара	

96	Манжета	45-129	458,85	Цилиндр разгрузки думпкара	
97	Манжета	1-036-3-01	36,22	Грузовые вагоны	3,1
98	Манжета	1-045-1А	30,52	Грузовые вагоны	3,6
99	Манжета	2-016-3-1	29,58	Грузовые вагоны	2,3
100	Стояночный тормоз	чертеж 5722-07.03.02.00 аналог 757.41.050-1СБ	7 500,00	Грузовые вагоны	27 кг

РТИ и запасные части для цистерн

101	Кольцо	40811-Н* (1001-13, 1443.01.102; 328 РТМ32ЦВ206-87)	175,25	Сливной прибор цистерн	645,0
102	Кольцо	40812-Н* (1001-14; 1443.01.123; 323- 05РТМ32ЦВ206-87)	84,80	Сливной прибор цистерн	205,0
103	Уплотнение впускного клапана	422.020.015 (1443.07.009)	32,98	Впускной клапан цистерны	15,0
104	Прокладка	422.020.016 (1443.07.003; 890.07.24)	38,42	Впускной клапан цистерны	32,0
105	Прокладка впускного клапана	422.020.017	33,40	Впускной клапан цистерны	
106	Прокладка предохранительного клапана	422.020.560	33,40	Предохранительный клапан цистерны	18,3
107	Прокладка Руххиммаш	ГГ890.00.007	36,24	Впускной клапан цистерны	13,0
108	Прокладка	1443.07.012 (890.07.35)	35,87	Впускной клапан цистерны	4,1
109	Уплотнение крышки люка (Ø598)	1443.01.074* (341-01РТМ32ЦВ206-87; М1321.00.002; 840.02.025)	372,60	Заливная горловина цистерн	507,0
110	Прокладка	189.15.00.000* (323-07РТМ32ЦВ206-87)	360,90	Заливная горловина цистерн	505,0
111	Уплотнение крышки люка (Ø548)	57.087.01.02.004 (М1321.00.006)	305,76	Цистерны	420,0
112	Уплотнение крышки верхнего люка	1001-5/506	343,88	Цистерны	510,0
113	Кольцо уплотнительное предохранительного клапана	57.087.05.03.002 (ГГ 731.13.04.004)	32,97	Предохранительный клапан цистерны	8,4
114	Прокладка уплотнительная дыхательного клапана	57.087.05.03.002-1 (ГГ 731.13.04.004-1)	32,97	Впускной клапан цистерны	13,2
115	Кольцо уплотнительное	Г424.01.05.402А	158,76	Впускной клапан цистерны	
116	Крышка со скобой в сборе сливного прибора	1443.01.300сб	11 986,60	сливной прибор цистерн	15кг
117	Крышка в сборе с прижимным и уплотнительным кольцами	46.309-Нсб , 1443.01.320	5 945,25	сливной прибор цистерн	8кг

118	Скоба крышки сливного прибора	46303-Нсб , 1443.01.310	3 496,18	сливной прибор цистерн	4,3кг
119	Винт специальный	1443.01.115 840.04.060	2 026,28	сливной прибор цистерн	1,6кг
120	Рукоятка крышки	1443.01.116	836,80	сливной прибор цистерн	0,9кг
121	Штанга упорная	1443.01.210сб	8 396,75	сливной прибор цистерн	15,5кг
122	Клапан сливного прибора в сборе	1443.01.220сб	9 736,65	сливной прибор цистерн	14кг
123	Стойка сливного прибора	1443.01.280сб (1443.01.650)	12 358,50	сливной прибор цистерн	21кг
124	Кольцо прижимное	1443.01.124	1 212,75	сливной прибор цистерн	1,6кг
125	Валик скобы крышки	1001-10 (1443.01.087)	323,98	сливной прибор цистерн	0,3кг
126	Откидной (стяжной) болт	1443.01.082	862,00	сливной прибор цистерн	
127	Рукоятка откидного болта (Ковка)	1443.01.083	760,57	сливной прибор цистерн	1 кг
128	Рукоятка откидного болта (Сварка)	1443.01.083	453,92	сливной прибор цистерн	1 кг
129	Валик откидного болта	1443.01.073	306,65	сливной прибор цистерн	180,0
130	Втулка стойки	1443.01.112	2 055,90	сливной прибор цистерн	1,2кг
131	Болт стяжной поглощающего аппарата	106.02.007-2	963,28	Грузовой вагон	1,5кг
132	Шайба запорная	250.01.05	406,56	Грузовой вагон	
133	Кронштейн крепления штанги (сталь)	46.256-Н (сварка) 1443.01.093 (литьё) 145.01.12.026-2 (литьё)	973,66	сливной прибор цистерн	
134	Кронштейн крепления штанги (чугун)	46.256-Н (сварка) 1443.01.093 (литьё) 145.01.12.026-2 (литьё)	889,35	сливной прибор цистерн	1 кг
135	Кронштейн крепления штанги вертикаль	46.256-Н (сварка) 1443.01.093 (литьё) 145.01.12.026-2 (литьё)	107,42	сливной прибор цистерн	2,5кг
136	Болт откидной в сборе (Сварка)	1443.01.180сб	1 188,60	сливной прибор цистерн	
137	Болт откидной в сборе (Ковка)	1443.01.180сб	1 510,74	сливной прибор цистерн	
138	Гайка с рукояткой (болт ригельный)	46.451-Нсб	3 344,88	сливной прибор цистерн	2,5кг
139	Кольцо прижимное клапана	500.1001-15	1 880,34	сливной прибор цистерн	1 кг
140	Валик крышки люка	840.02.001	620,00	сливной прибор цистерн	0,6кг

Воздухозамедлитель и запасные части

141	Воздухозамедлитель	134.00.00	24 024,00	Грузовые вагоны	
142	Сектор воздухозамедлителя (Пластик, сталь)	638.45.373	3 104,64	Воздухозамедлитель	
143	Клапан вертикальный с пружиной	134.02.03 сб	3 178,56	Воздухозамедлитель	
144	Клапан горизонтальный	134.03.03	2 956,80	Воздухозамедлитель	
145	Крышка верхняя	134.00.02	1 330,56	Воздухозамедлитель	
146	Болты		150,20	Воздухозамедлитель	
147	Втулка	134.03.01	1 145,76	Воздухозамедлитель	
148	Поршень	134.04.01	1 276,00	Воздухозамедлитель	
149	Корпус с втулками	134.01.00	12 310,00	Воздухозамедлитель	
150	Корпус кронштейна	134.01.04	7 670,00	Воздухозамедлитель	
151	Пружина	134.00.03	242,55	Воздухозамедлитель	
152	Направляющая	134.02.02	1 997,36	Воздухозамедлитель	
153	Крышка нижняя	134.03.04	3 918,70	Воздухозамедлитель	
154	Уплотнение под крышку верт. Клапана	134.00.05 (134.01.18)	414,42	Воздухозамедлитель	
155	Манжета на кронштейн	134.00.06 (134.01.20)	408,42	Воздухозамедлитель	
156	Уплотнение на вертикальный клапан	134.03.02 (134.01.07)	265,77	Воздухозамедлитель	
157	Манжета поршня	134.04.02 (134.01.12)	445,95	Воздухозамедлитель	
158	Уплотнение гор. клапана	134.02.05 (134.02.24)	414,42	Воздухозамедлитель	
159	Прокладка корпуса	134.02.04 (134.02.22)	360,36	Воздухозамедлитель	

РТИ для пневматических тормозных систем железнодорожного транспорта

160	Кольцо	014.018.25.2.3 ГОСТ 9833-73	5,46	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,6
161	Кольцо	016.020.25.2.2 ГОСТ 9833-73	5,50	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,7
162	Кольцо	016.020.25.2.3 ГОСТ 9833-73	11,87	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,7
163	Кольцо	021.025.25.2.3 ГОСТ 9833-73	5,96	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,8
164	Кольцо	028.033.30.2.3 ГОСТ 9833-73	6,45	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,0

165	Кольцо	030.034.25.2.3 ГОСТ 9833-73	20,30	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,2
166	Кольцо	032.035.19.2.3 ГОСТ 9833-73	20,68	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,2
167	Манжета	135.05.21А	14,26	Авторежим 265А	7,0
168	Прокладка	146.14	15,58	Двойной впускной клапан	12,9
169	Уплотнение	146.16	9,65	Двойной впускной клапан	1,1
170	Диафрагма	170.01.03	331,00	Воздухораспределитель 170	60,0
171	Прокладка	183.9	10,92	Краны машиниста 222, 284, 254, 183	1,8
172	Воротник	188.22	321,28	Тормозные цилиндры 14"	375,0
173	Манжета	188.22Б	280,28	Тормозные цилиндры 14"	340,0
174	Прокладка	188.23	40,13	Тормозные цилиндры 14"	20,6
175	Прокладка войлочная	188.25А-1	53,46	Тормозные цилиндры 18"	20,0
176	Шайба пылезащитная	188.45	46,24	Тормозные цилиндры 14"	56,0
177	Кольцо	216.1496	19,80	Скоростойствующий тройной клапан	3,4
178	Прокладка	216.1916А	88,27	Скоростойствующий тройной клапан	48,0
179	Манжета	222.06	66,20	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	10,0
180	Манжета	222.11	18,16	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	1,3
181	Прокладка	222.21-1	99,96	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	50,0
182	Прокладка	222.36-1	57,41	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	15,6
183	Прокладка	254.21	79,20	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	21,0
184	Манжета	265.133	15,74	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	2,0
185	Уплотнение	265.223	16,61	Авторежим 265А	7,5
186	Манжета	265.242	7,13	Авторежим 265А	2,5
187	Уплотнение	265.244.1	3,22	Авторежим 265А	0,6
188	Прокладка	265.246	10,22	Авторежим 265А	3,3
189	Уплотнение	265А.269	3,91	Авторежим 265А	0,8
190	Прокладка	265.341	65,94	Авторежим 265А	61,0
191	Кольцо войлочное (фетровое)	270.306	42,35	Воздухораспределитель 483М, 483А	9,0
192	Уплотнение	270.311	8,06	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,8
193	Манжета	270.313	6,88	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,2
194	Манжета	270.317	16,52	Воздухораспределитель 483М, 483А	4,6

195	Прокладка войлочная (фетровая)	270.318	52,80	Воздухораспределитель 483М, 483А	10,0
196	Прокладка	270.326	75,95	Воздухораспределитель 483М, 483А	47,2
197	Прокладка войлочная (фетровая)	270.329	98,40	Воздухораспределитель 483М, 483А	12,0
198	Прокладка	270.330.1	46,95	Воздухораспределитель 483М, 483А	28,7
199	Уплотнение	270.357	9,06	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,6
200	Диафрагма	270.379	15,36	Воздухораспределитель 483М, 483А	2,8
201	Манжета	270.397	23,68	Воздухораспределитель 483М, 483А	12,9
202	Манжета	270.397.3	58,12	Воздухораспределитель 483М, 483А	15,5
203	Прокладка	270.399.2	69,53	Воздухораспределитель 483М, 483А	55,0
204	Прокладка	270.549	21,00	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,8
205	Уплотнение	270.711	12,43	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,8
206	Диафрагма	270.716.2	79,14	Воздухораспределитель 483М, 483А	32,0
207	Уплотнение	270.751	6,55	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,7
208	Уплотнение	270.753	6,55	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,7
209	Манжета	270.769	13,25	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,5
210	Диафрагма	270.773	7,73	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,3
211	Уплотнение	292.126	26,20	Воздухораспределитель 292-001	7,2
212	Прокладка	292.127	77,41	Воздухораспределитель 292-001	31,1
213	Прокладка	292.154	125,50	Воздухораспределитель 292-001	65,0
214	Манжета	292М.202	64,38	Воздухораспределитель 292-001	5,0
215	Прокладка	295.210	16,30	Воздухораспределитель 483М, 483А	2,0
216	Прокладка	305.102	109,25	Воздухораспределитель 305	34,0
217	Прокладка	305.134	6,38	Воздухораспределитель 305	0,2
218	Прокладка	305.151	54,10	Воздухораспределитель 305	18,5
219	Прокладка	305.155	27,84	Воздухораспределитель 305	3,4
220	Манжета	305.156	15,66	Воздухораспределитель 305	1,0
221	Диафрагма	305.161.1	483,12	Воздухораспределитель 305	69,0
222	Прокладка	305.163	20,69	Воздухораспределитель 305	2,0
223	Манжета	305.172	51,63	Воздухораспределитель 305	12,0

224	Уплотнение	305.181	36,95	Воздухораспределитель 305	9,5
225	Прокладка	305.186	56,74	Воздухораспределитель 305	11,5
226	Уплотнение	305.383	24,08	Воздухораспределитель 305	1,2
227	Пробка	325.151.01	1,92	Тормозные приборы	
228	Пробка	325.151.04	3,80	Тормозные приборы	
229	Пробка	325.151.05	3,80	Тормозные приборы	
230	Пробка	325.151.06	3,91	Тормозные приборы	
231	Прокладка	334.1729A.2	12,80	Кран машиниста 334	0,7
232	Уплотнение	369A-004	5,37	Рукав соединительный Р369А	1,6
233	Прокладка	394.003	108,05	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	31,9
234	Прокладка	4301.00.13	88,26	Кран разобщительный	0,2
235	Кольцо уплотнительное	4301.00.22	123,42	Кран разобщительный	1,3
236	Прокладка	4314.00.14 (4314.00.06, 4314.00.07, 4314.00.13)	106,46	Кран концевой	2,3
237	Кольцо уплотнительное	4370.00.06 (4370.00.07, 4370.00.08, 4370.00.09)	83,74	Кран разобщительный	1,7
238	Прокладка	4370.00.12 (4370.00.13, 4370.00.14, 4370.00.15)	86,68	Кран разобщительный	2,4
239	Кольцо уплотнительное	4374.00.07 (4374.00.08, 4374.00.09, 4374.00.10)	118,72	Кран разобщительный	2,7
240	Диафрагма	483.005	17,98	Воздухораспределитель 483М, 483А	2,0
241	Диафрагма	483А.007	25,42	Воздухораспределитель 483М, 483А	2,0
242	Прокладка	508.08	43,56	Тормозные цилиндры 10"	15,7
243	Воротник	508.12	294,46	Тормозные цилиндры 10"	265,0
244	Манжета	508.12А	206,68	Тормозные цилиндры 10"	240,0
245	Воротник	511.06	202,72	Тормозные цилиндры 8"	185,0
246	Манжета	511.06А	173,30	Тормозные цилиндры 8"	194,0
247	Прокладка	511.09	28,97	Тормозные цилиндры 8"	11,6
248	Манжета	519.06	318,88	Тормозные цилиндры 16"	360,0
249	Прокладка	519.07	69,09	Тормозные цилиндры 16"	84,0
250	Уплотнение	536А.114	5,46	Автоматический регулятор 574Б	2,5

251	Кольцо	536.143	5,44	Автоматический регулятор 574Б	3,0
252	Уплотнение	574Б.203.1	9,00	Автоматический регулятор 574Б	3,5
253	Кольцо (6,7 x 2)	677.408	33,70	Гидродемпфер 677	
254	Кольцо (4,7 x 2)	677.408-01	56,88	Гидродемпфер 677	
255	Кольцо (26,5 x 3)	677.408-02	87,18	Гидродемпфер 677	
256	Манжета	ЦД-021	118,55	Дверной цилиндр электропоездов	6,5
257	Уплотнение	ЦД.206	13,34	Дверной цилиндр электропоездов	1,4
258	Уплотнение	ЦД-237	20,94	Дверной цилиндр электропоездов	4,5

РТИ для тягового состава**

259	Кольцо уплотнительное (верхнее)	Д131.00.24 (Д100-01-24Б)	34,46	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	68,0
260	Кольцо уплотнительное (верхнее)	Д131.00.24 (Д100-01-24Б) Силикон	102,12	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	68,0
261	Кольцо уплотнительное (верхнее)	Д131.00.24 (Д100-01-24Б) Фтор	316,78	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	68,0
262	Кольцо уплотнительное (нижнее)	Д131.00.25 (Д100-01-25Б)	43,08	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	63,0
263	Кольцо уплотнительное(нижнее)	Д131.00.25 (Д100-01-25Б) Силикон	111,24	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	63,0
264	Кольцо уплотнительное (нижнее)	Д131.00.25 (Д100-01-25Б) Фтор	422,08	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	63,0
265	Кольцо уплотнения адаптера, форсунки	Д131.00.30 (Д100-21-030А)	18,77	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, 2ТЭ10Л	13,0
266	Кольцо уплотнения адаптера, форсунки	Д131.00.30 (Д100-21-030А) Силикон	37,26	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, 2ТЭ10Л	13,0
267	Кольцо уплотнения адаптера, форсунки	Д131.00.30 (Д100-21-030А) Фтор	120,56	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, 2ТЭ10Л	13,0
268	Кольцо уплотнительное ср. втулки цилиндра	Д131.00.31 (Д100-01-031А)	34,50	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	50,0
269	Кольцо уплотнительное ср. втулки цилиндра	Д131.00.31 (Д100-01-031А) Силикон	99,90	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	50,0
270	Кольцо уплотнительное ср. втулки цилиндра	Д131.00.31 (Д100-01-031А) Фтор	244,35	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	50,0
271	Кольцо уплотнительное рубашки адаптера	Д131.00.38 (Д100-01-038)	27,68	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	30,0
272	Кольцо уплотнительное рубашки адаптера	Д131.00.38 (Д100-01-038) Силикон	63,45	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	30,0
273	Кольцо уплотнительное рубашки адаптера	Д131.00.38 (Д100-01-038) Фтор	180,00	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	30,0
274	Кольцо уплотнительное выхлопной коробки	Д131.00.46 (Д100-01-046)	13,38	М62 (аналог 6Д49.173- 12)	1,3
275	Кольцо уплотнительное выхлопной коробки	Д131.00.46 (Д100-01-046) Силикон	24,58	М62 (аналог 6Д49.173- 12)	1,3

276	Кольцо уплотнительное выхлопной коробки	Д131.00.46 (Д100-01-046) Фтор	38,90	М62 (аналог 6Д49.173-12)	1,3
277	Кольцо уплотнительное	Д131.00.47 (Д100-01-047А)	34,50	М62	43,0
278	Кольцо уплотнительное	Д131.00.47 (Д100-01-047А) Силикон	102,34	М62	43,0
279	Кольцо уплотнительное	Д131.00.47 (Д100-01-047А) Фтор	281,40	М62	43,0
280	Кольцо уплотнительное	Д131.00.56 (Д100.01.056)	41,38	М62	37,0
281	Кольцо уплотнительное	Д131.00.56 Силикон	95,72	М62	37,0
282	Кольцо уплотнительное	Д131.00.56 Фтор	290,26	М62	37,0
283	Прокладка уплотнения смотровой крышки	Д218.00.03 (Д100.40.021А)	105,04	ТЭП60	154,0
284	Прокладка	Д218.00.04 (10Д100.37.226)	101,25	Д49, Д50, Д100	160,0
285	Кольцо	Д218.00.07 (2Д100.22.219)	18,23	Д49, Д50, Д100	2,5
286	Кольцо уплотнительное	Д218.00.08 (Д100.27.044; 3МВП-1-03)	20,80	М62	5,3
287	Кольцо	Д218.00.08 (Д100.27.044) Силикон	69,94	М62	5,3
288	Прокладка уплотнения смотровой крышки	Д218.00.10 (Д100.41.111А)	88,10	ТЭП60	150,0
289	Кольцо уплотнительное корпуса ТН	Д218.00.11 (Д100.27.067; 7РС-1-02-054)	20,80	10Д100, 2Д100	1,6
290	Кольцо уплотнительное корпуса ТН	Д218.00.11 (Д100.27.067; 7РС-1-02-054) Силикон	36,72	10Д100, 2Д100	1,6
291	Кольцо уплотнительное	Д218.00.15 (9Д100.41.044)	46,50	10Д100, 2Д100	4,8
292	Амортизатор муфты	Д218.00.17 (2Д100.32.032)	32,10	ПД1М	21,0
293	Кольцо уплотнительное	Д100.23.241	37,94	Д49, Д50, Д100	5,0
294	Шайба уплотнительная	9Д100.36.092 (Д218.00.27)	20,26	Д49, Д50, Д100	5,0
295	Шайба уплотнительная	9Д100.36.093 (Д218.00.25)	20,26	Д49, Д50, Д100	2,0
296	Кольцо уплотнительное	9Д100.37.282 (Д218.00.20)	17,15	Д49, Д50, Д100	3,0
297	Кольцо уплотнения	9Д100.41.044 (Д218.00.15)	46,50	Д49, Д50, Д100	20,0
298	Кольцо фланца водяного насоса	10Д100.21.040	50,76	Д49, Д50, Д100	18,0
299	Кольцо уплотнительное	10Д100.36.126	20,94	Д49, Д50, Д100	1,0
300	Прокладка	10Д100.36.197	37,80	Д49, Д50, Д100	3,3
301	Прокладка	10Д100.36.218	25,94	Д49, Д50, Д100	3,0
302	Манжета	10Д100.36.222	39,18	Д49, Д50, Д100	3,0
303	Манжета	10Д100.36.309	25,79	Д49, Д50, Д100	1,0
304	Прокладка	Д42.36.25 Фтор	33,08	Д49, Д50, Д100	3,1
305	Прокладка	Д42.36.26	19,32	Д49, Д50, Д100	3,2

306	Прокладка	Д42.87.08.3	17,70	Д49, Д50, Д100	14,0
307	Прокладка	Д42.87.08.3 Фтор	111,65	Д49, Д50, Д100	14,0
308	Кольцо уплотнительное	Д42.98.09	15,60	Д49, Д50, Д100	3,5
309	Кольцо уплотнительное	Д42.98.09с Силикон	30,72	Д49, Д50, Д100	3,5
310	Уплотнение ФГОМ	Д43.359.47	26,74	Д49, Д50, Д100	16,0
311	Прокладка люка	Д45.35.54-1 (Д217.00.09)	68,72	Д49, Д50, Д100	100,0
312	Манжета	Д45.107.15.1	37,67	Д49, Д50, Д100	20,0
313	Кольцо	Д49.78.44	20,80	Д49, Д50, Д100	10,5
314	Кольцо (уплотнение крышки цилиндра)	Д49.78.47.1	34,44	Д49, Д50, Д100	27,0
315	Кольцо (уплотнение крышки цилиндра)	Д49.78.47.1 Силикон	108,74	Д49, Д50, Д100	27,0
316	Уплотнение головки поршня	Д49.78.50 (5Д49.22.21)	28,10	Д49, Д50, Д100	10,6
317	Уплотнение головки поршня	Д49.78.50 (5Д49.22.21) Силикон	81,54	Д49, Д50, Д100	11,0
318	Уплотнение	Д49.78.70 Силикон	67,84	Д49, Д50, Д100	9,5
319	Уплотнение	Д49.78.71 Силикон	104,76	Д49, Д50, Д100	12,4
320	Уплотнение	Д49.78.50.1 (Д49.78.72)	32,82	Д49, Д50, Д100	18,0
321	Уплотнение	Д49.78.50.1 (Д49.78.72) Силикон	110,04	Д49, Д50, Д100	18,8
322	Уплотнение	Д49.82.12	11,42	Д49, Д50, Д100	4,6
323	Уплотнение	Д49.82.13	19,74	Д49, Д50, Д100	7,5
324	Уплотнение	Д49.107.23	17,96	Д49, Д50, Д100	3,2
325	Колпак	Д49.107.26	47,86	Д49, Д50, Д100	15,0
326	Кольцо (уплотнение водяного насоса)	4ВЦ-50/12-033 (Д49.123.29; Т1675.00.23)	19,10	Д49, Д50, Д100	5,0
327	Кольцо (уплотнение водяного насоса)	4ВЦ-50/12-033 Силикон	49,14	Д49, Д50, Д100	5,0
328	Кольцо (уплотнение водяного насоса)	4ВЦ-50/12-034 (Д49.123.06; Т1675.00.22)	16,24	Д49, Д50, Д100	3,5
329	Кольцо (уплотнение водяного насоса)	4ВЦ-50/12-034 Силикон	32,40	Д49, Д50, Д100	3,5
330	Кольцо уплотнения гильзы	Д50.01.003.1 (Д140.00.04)	75,60	Между гильзой и цилиндром	50,0
331	Кольцо уплотнения гильзы	Д50.01.003-1с Силикон	185,10	Между гильзой и цилиндром	50,0
332	Кольцо уплотнения гильзы	Д50.01.003-1 Фтор	432,00	Между гильзой и цилиндром	50,0
333	Кольцо водоперепускное (большое)	Д50.01.015.1 (Д140.00.05)	37,94	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	15,5
334	Кольцо водоперепускное (большое)	Д50.01.015.1 Силикон	90,60	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	15,5

335	Кольцо водоперепускное (большое)	Д50.01.015.1 Фтор	175,50	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	15,5
336	Кольцо водоперепускное (малое)	Д50.01.016 (Д140.00.06)	18,16	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	3,2
337	Кольцо водоперепускное (малое)	Д50.01.016 (Д140.00.06) Силикон	32,40	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	3,2
338	Кольцо водоперепускное (малое)	Д50.01.016 (Д140.00.06) Фтор	66,15	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	3,2
339	Кольцо маслоуплотнительное	Д50.01.017 (Д140.00.07)	24,84	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	10,0
340	Кольцо маслоуплотнительное	Д50.01.017 (Д140.00.07) Силикон	42,66	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	10,0
341	Кольцо маслоуплотнительное	Д50.01.017 (Д140.00.07) Фтор	132,30	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	10,0
342	Кольцо уплотнительное	Д50.27.107 (Д70.27.107)	22,55	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	11,0
343	Кольцо	Д50.37.073.2 (Д140.00.01)	24,30	Д49, Д50, Д100	10,5
344	Кольцо уплотнительное	Д51.03.01.02	20,66	Д49, Д50, Д100	11,6
345	Кольцо (шлицевой промвал)	85.01.147	19,98	Д49, Д50, Д100	8,0
346	Уплотнение	108.01.04 (ОН.11.64/4)	19,18	Д49, Д50, Д100	2,7
347	Прокладка песочных распределителей	108.01.10	56,98	Д49, Д50, Д100	13,8
348	Кольцо	2301.00.001-01 (Д218.00.28)	17,15	Д49, Д50, Д100	2,0
349	Кольцо	2301.00.001-02	17,15	Д49, Д50, Д100	3,0
350	Кольцо	2301.00.001-03 (Д218.00.30)	21,60	Д49, Д50, Д100	14,0
351	Кольцо	2301.00.001-04 (Д218.00.29)	47,40	Д49, Д50, Д100	17,5
352	Кольцо	2301.00.001-05	37,94	Д49, Д50, Д100	18,0
353	Кольцо	2301.00.001-07 (Д218.00.33)	37,94	Д49, Д50, Д100	21,4
354	Кольцо	2301.00.001.09 (Д218.00.31)	56,98	Д49, Д50, Д100	46,0
355	Кольцо	2301.00.001.09 Силикон	142,30	Д49, Д50, Д100	46,0
356	Амортизатор	300.30.55.111	55,10	2ТЭ10Л, 2ТЭ116	75,0
357	Амортизатор	300.30.55.114	61,22	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	110,0
358	Амортизатор	300.30.55.116	40,98	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	49,0
359	Кольцо	1Д40.35.74	12,15	Д49, Д50, Д100	2,8
360	Кольцо	1Д40.35.74 Фтор	30,65	Д49, Д50, Д100	2,8
361	Уплотнение ресивера	1Д40.35.81 (Д217.00.52)	28,35	Д49, Д50, Д100	8,5
362	Кольцо уплотнительное	1Д40.35.95 (Д217.00.51)	23,76	Д49, Д50, Д100	9,5

363	Прокладка	1Д40.107.29	43,24	Д49, Д50, Д100	9,5
364	Кольцо	14Д40.36.07 (Д217.00.93)	48,20	Д49, Д50, Д100	32,0
365	Кольцо	2Д42.128.12	33,90	Д49, Д50, Д100	18,0
366	Кольцо	2Д42.128.12 Силикон	90,60	Д49, Д50, Д100	18,0
367	Кольцо	1Д43.9.126	19,85	Д49, Д50, Д100	8,0
368	Кольцо	1Д43.9.126 Фтор	132,98	Д49, Д50, Д100	13,5
369	Кольцо	1Д43.128.119	44,90	Д49, Д50, Д100	31,0
370	Кольцо	1Д43.128.119 Силикон	103,48	Д49, Д50, Д100	31,0
371	Кольцо	03Д49.85.10	11,75	Д49, Д50, Д100	1,2
372	Кольцо	03Д49.85.10 Фтор	43,82	Д49, Д50, Д100	1,2
373	Кольцо	1-5Д49.69.64	23,10	Д49, Д50, Д100	3,8
374	Кольцо	1-5Д49.128.69 (Д 217.00.65)	18,84	Д49, Д50, Д100	1,5
375	Кольцо	1-5Д49.128.69 (Д 217.00.65) Силикон	29,04	Д49, Д50, Д100	1,5
376	Втулка	1-5Д49.159.27.1	33,90	Д49, Д50, Д100	38,0
377	Шайба	2-5Д49.159.08	27,75	Д49, Д50, Д100	19,5
378	Кольцо уплотнительное	2-5Д49.35.26 Силикон	73,85	Д49, Д50, Д100	5,5
379	Уплотнение крышки шатуна	5Д49.17.12.1	11,88	Д49, Д50, Д100	1,0
380	Кольцо	5Д49.78-05	12,84	Д49, Д50, Д100	0,5
381	Кольцо	5Д49.78-05 Силикон	19,32	Д49, Д50, Д100	0,5
382	Уплотнение	5Д49.92.07	20,66	Д49, Д50, Д100	1,4
383	Кольцо	5Д49.92.08	20,12	Д49, Д50, Д100	2,0
384	Кольцо	5Д49.92.08-1 Фтор	68,72	Д49, Д50, Д100	2,0
385	Кольцо	5Д49.92.09	26,74	Д49, Д50, Д100	15,0
386	Кольцо	5ДР49.92.10	24,86	Д49, Д50, Д100	10,4
387	Прокладка	6Д49.35.21 Силикон	54,28	Д49, Д50, Д100	7,0
388	Кольцо уплотнительное	6Д49.35.49 (Д217.00.47)	23,64	2ТЭ116, М62	14,0
389	Кольцо уплотнительное	6Д49.35.49-1 (Д217.00.47) Силикон	67,36	2ТЭ116, М62	14,0
390	Прокладка	6Д49.35.68 фтор	56,30	Д49, Д50, Д100	4,0
391	Кольцо уплотнительное	6Д49.36.11 (Д217.00.38)	39,70	2ТЭ116, М62	41,0
392	Кольцо уплотнительное	6Д49.36.11-1 Силикон	139,75	2ТЭ116, М62	41,0

393	Кольцо	6Д49.36.15	12,02	Д49, Д50, Д100	2,8
394	Кольцо	6Д49.36.15 Фтор	32,40	Д49, Д50, Д100	2,8
395	Кольцо	6Д49.128.57 (6Д.49.36.16)	14,45	Д49, Д50, Д100	1,5
396	Кольцо	6Д49.128.57 (6Д.49.36.16) Силикон	25,92	Д49, Д50, Д100	1,5
397	Кольцо	6Д49.128.57 (6Д49.36.16) Фтор	40,24	Д49, Д50, Д100	1,5
398	Кольцо	6Д49.169.85 (Д217.00.94)	25,60	Д49, Д50, Д100	4,7
399	Кольцо	6Д49.169.85 Силикон	25,92	Д49, Д50, Д100	4,7
400	Кольцо	6Д49.169.85 Фтор	47,05	Д49, Д50, Д100	4,7
401	Прокладка нижнего люка	6Д49.173.03.1	83,64	Д49, Д50, Д100	100,0
402	Прокладка	6Д49.173.03.1 Силикон	356,00	Д49, Д50, Д100	100,0
403	Прокладка	6Д49.173.03.2 Фтор	712,80	Д49, Д50, Д100	100,0
404	Прокладка хлопушки	6Д49.173.11	26,74	Д49, Д50, Д100	26,0
405	Прокладка хлопушки	6Д49.173.11 Силикон	108,68	Д49, Д50, Д100	26,0
406	Кольцо штока винта хлопушки	6Д49.173.12 (Д217.00.39)	12,15	2ТЭ116, М62	0,7
407	Кольцо	6Д49.173.12-1 Силикон	24,58	2ТЭ116, М62	0,7
408	Кольцо	30Д35.66.4 (Д217.00.95)	14,32	Д49, Д50, Д100	1,5
409	Кольцо (под гильзу)	30Д36.08.8 (Д217.00.03) (6Д.49.36.17)	36,32	ТЭП60, М62	61,0
410	Кольцо (под гильзу)	30Д36.08.8 (Д217.00.03) (6Д.49.36.17) Силикон	126,77	ТЭП60, М62	61,0
411	Кольцо (под гильзу)	30Д36.08.8 (Д217.00.03) (6Д.49.36.17) Фтор	351,00	ТЭП60, М62	61,0
412	Кольцо (под гильзу второе верхнее)	30Д36.08.10 (Д217.00.74)	45,90	ТЭП60, М62	62,0
413	Кольцо (под гильзу второе верхнее)	30Д36.08.10 Силикон	152,69	ТЭП60, М62	62,0
414	Кольцо (под гильзу второе верхнее)	30Д36.08.10 Фтор	414,32	ТЭП60, М62	62,0
415	Кольцо	30Д36.08.12 (Д217.00.05)	45,90	ТЭП60, М62	62,0
416	Кольцо	30Д36.08.12 Силикон	142,30	ТЭП60, М62	62,0
417	Кольцо	30Д36.08.12 Фтор	414,32	ТЭП60, М62	62,0
418	Кольцо	30Д72.34-4А (Д217.00.48)	22,62	Д49, Д50, Д100	60,0
419	Кольцо уплотнительное	30Д78.19.5 (Д217.00.18)	45,90	ТЭП60, М62	29,0
420	Прокладка	30Д78.49.6 (Д217.00.19)	12,96	Д49, Д50, Д100	2,5
421	Прокладка	30Д78.49.6 Фтор	39,15	Д49, Д50, Д100	2,5
422	Кольцо	30Д78.69.8 (Д217.00.20)	24,84	Д49, Д50, Д100	10,0
423	Кольцо	30Д78.70.8	17,02	Д49, Д50, Д100	4,1

424	Кольцо уплотнительное	30Д85.13.9 (Д217.00.04)	12,96	Д49, Д50, Д100	3,5
425	Кольцо уплотнительное	30Д85.13.9 (Д217.00.04) Силикон	29,84	Д49, Д50, Д100	3,5
426	Кольцо уплотнительное	30Д85.13.9 (Д217.00.04) Фтор	51,30	Д49, Д50, Д100	3,5
427	Кольцо уплотнительное	30Д92.18.3 (Д217.00.2)	21,60	Д49, Д50, Д100	3,0
428	Кольцо уплотнительное	30Д92.19.3 (Д217.00.21)	21,60	Д49, Д50, Д100	6,0
429	Кольцо уплотнительное	30Д92.24.5 (Д217.00.22)	15,66	Д49, Д50, Д100	5,5
430	Кольцо уплотнительное	30Д92.24.5 (Д217.00.22) Силикон	42,80	Д49, Д50, Д100	5,5
431	Кольцо уплотнительное	30Д92.33.6	17,69	Д49, Д50, Д100	15,0
432	Кольцо уплотнительное	30Д92.33.6 Фтор	111,72	Д49, Д50, Д100	15,0
433	Кольцо	30Д169.30.4 (Д217.00.23)	17,28	Д49, Д50, Д100	1,0
434	Кольцо	33Д165.23	25,92	Д49, Д50, Д100	19,0
435	Кольцо	33Д165.23 Фтор	226,80	Д49, Д50, Д100	19,0
436	Кольцо уплотнительное	37Д35.58 (Д217.00.25)	26,46	Д49, Д50, Д100	25,0
437	Кольцо уплотнительное	37Д38.06	21,06	Д49, Д50, Д100	25,0
438	Кольцо	37Д67.17	17,56	Д49, Д50, Д100	5,0
439	Кольцо	37Д67.24 (Н1-52-45х2)	20,26	Д49, Д50, Д100	3,5
440	Кольцо	37Д85.37 (Д217.00.28)	20,80	2ТЭ116, ТЭП60, М62	6,0
441	Кольцо	37Д85.37 (Д217.00.28) Силикон	49,14	2ТЭ116, ТЭП60, М62	6,0
442	Кольцо	37Д85.37 (Д217.00.28) Фтор	78,30	2ТЭ116, ТЭП60, М62	6,0
443	Прокладка	37Д173.30	28,08	Д49, Д50, Д100	23,0
444	Кольцо	37Д193.27.1	13,70	Д49, Д50, Д100	6,5
445	Кольцо	37Д193.27.1 Фтор	90,59	Д49, Д50, Д100	8,0
446	Кольцо	3А6Д49.140.21	15,40	Д49, Д50, Д100	2,0
447	Кольцо	3А6Д49.140.21 Фтор	107,46	Д49, Д50, Д100	2,0
448	Кольцо уплотнительное	3-9ДГ-196.36 (Д217.00.70)	16,88	Д49, Д50, Д100	6,2
449	Кольцо уплотнительное	3-9ДГ-196.36 Силикон	34,98	Д49, Д50, Д100	6,2
450	Кольцо уплотнительное	3-9ДГ-196.36-1 Фтор	78,30	Д49, Д50, Д100	6,2
451	Кольцо	40Д66.182	30,78	Д49, Д50, Д100	20,0
452	Втулка	9ДМ123.14.6	26,74	Д49, Д50, Д100	8,2
453	Кольцо	9ДМ165.39Л	34,44	Д49, Д50, Д100	42,5
454	Кольцо	2ТК1.12 Силикон	239,10	Д49, Д50, Д100	54,0
455	Втулка	6ТК 02-009 (40Д65.67-2)	670,48	Д49, Д50, Д100	320,0

456	Кольцо	4ШМ-4.45А	21,54	Д49, Д50, Д100	2,5
457	Кольцо	ЗРС-03-039	18,77	Д49, Д50, Д100	0,5
458	Кольцо	ЗРС-03-039 Фтор	26,74	Д49, Д50, Д100	0,5
459	Втулка	60ТЛ28.103	157,96	Д49, Д50, Д100	224,0
460	Втулка	60ТЛ29.103	113,54	Д49, Д50, Д100	145,0
461	Втулка (короткая)	60ТЛ30.103	124,88	Д49, Д50, Д100	192,0
462	Амортизатор кузова	Э1175.00.01 (8ТН 280.006)	7032,70	Д49, Д50, Д100	7,5 кг
463	Шайба	8ТН.370.145	911,06	Д49, Д50, Д100	2,5 кг
464	Втулка	8ТН.370.198 (Э2539.00.07)	18,24	Д49, Д50, Д100	8,0
465	Втулка	8ТН.370.199 (Э2539.00.07-01)	24,76	Д49, Д50, Д100	19,0
466	Кольцо	8ТН.370.205	68,32	Д49, Д50, Д100	
467	Шайба	8ТН.370.240	260,00	Д49, Д50, Д100	
468	Втулка амортизационная	8ТН.370.270	117,06	Д49, Д50, Д100	93,5
469	Втулка	8ТН.370.289 (ДТЖИ.713141.511; ТЧЗ.370.289)	148,50	Д49, Д50, Д100	
470	Кольцо	8ТН.370.411 (310-320-62; Э2539.00.17)	67,38	Д49, Д50, Д100	41,4
471	Манжета	8ТН.373.019	21,60	Д49, Д50, Д100	2,0
472	Манжета	8ТН.373.023 (1-045-1А)	27,62	Д49, Д50, Д100	3,6
473	Манжета контакторов	8ТХ.373.006	44,82	Д49, Д50, Д100	21,5
474	Кольцо	004x006x14	13,24	Д49, Д50, Д100	0,5
475	Кольцо	006x10x25	13,24	Д49, Д50, Д100	1,0
476	Кольцо	008x012x25	13,24	Д49, Д50, Д100	1,5
477	Уплотнение	185-195-46-2-2	32,80	Д49, Д50, Д100	12,2
478	Манжета	1-036-3-01	32,80	Д49, Д50, Д100	3,1
479	Манжета	8ТН 373.023 (1-045-1А)	29,06	Д49, Д50, Д100	3,6
480	Манжета	2-016-3-1	26,60	Д49, Д50, Д100	2,3
481	Диафрагма шунтировок (диам.210 мм)	5ТХ 456.013.02 (БИЛТ 302.592.003-02сб)	634,50	Д49, Д50, Д100	250,0
482	Диафрагма реверсора (диам.270 мм)	5ТХ 456.049 (БИЛТ 302.592.004сб)	729,00	Д49, Д50, Д100	426,0
483	Диафрагма реверсора (диам.270 мм)	5ТХ 456.024 (6ТХ 740.013)	729,00	Д49, Д50, Д100	426,0
484	Манжета перепускного клапана	ТЭП 75.10.001.01	22,68	Д49, Д50, Д100	2,5
485	Кольцо	6РН.68 (1-6ТК00.03) Фтор	310,50	Д49, Д50, Д100	48,0

Измерительные приборы

486	Амперметр М42300 (м) А 10-0-10 1,5 В 00	2 940,00		200,0
487	Вольтметр М 42300 (м) В 0,75 -1,5 В 00	2 940,00		200,0

Примечания:

* При заказе этой продукции одновременно на сумму более 1 миллиона рублей (по цене прайс-листа, без учёта НДС 20% и других скидок) на условиях 100% предварительной оплаты - предоставляется скидка в размере 10 %. Допускается объединение не более трёх видов продукции, отмеченных знаком *, в одном единовременно размещённом заказе.

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

*** При заказе этой продукции одновременно на сумму свыше 1 миллиона рублей (по цене прайс-листа, без учёта НДС 20% и других скидок) на условиях 100% предварительной оплаты - предоставляется скидка в размере 15 %. В одном единовременном заказе допускается объединение заказов на разные виды продукции, отмеченные знаком ***.

При заказе продукции, в обозначении которой указано наличие тарного места, кратно тарным местам предоставляется скидка в размере 10%. 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 АО «Транспневматика» (г. Первомайск, Нижегородской области), ОАО МТЗ «Трансмаш» (г.Москва), АО «РИТМ» ТПТА (г.Тверь) и ООО «УЗТС» (г.Екатеринбург).

Заказы рассматриваются по предварительным заявкам, оформленным в письменном виде.

Для оптовых покупателей действуют индивидуальные 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.