

ООО ПК «АНДИ Групп»



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

E-mail: info@optontechno.ru; info@andi-grupp.ru

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

www.andi-grupp.ru

www.optontechno.com

www.andi-grupp.su

РТИ и запасные части для вагонов

10.01.2019 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	522,00	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	538,00 552,00	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	670,00	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	640,00	Тормозные рукава Р-21, Р-23, Р-32, Р-34	690,0 - 800,0
5	Прокладка	35061-Н* (100.10.005-1; 11443-Н)	20,56	Буксовый узел	70,00
6	Кольцо	35063-Н* (100.10.006-1; 11441-Н)	11,47	Буксовый узел	15,00
7	Втулка подвески тормозного башмака, износостойкая	T258.00.02 (194.40.035-0)	66,00	Грузовые вагоны	32,00
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 черт.№ 50.100.00500 черт.№ 578.00.018-0	228,00	Грузовые вагоны	110,00
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)	181.01.15.086 - 2 шт. 181.01.15.087 - 2 шт. 181.01.15.088 - 2 шт.	16 101,70	Пассажирские вагоны, вагоны-рестораны, тепловозы	2x18кг. 2x18кг. <u>2x14кг.</u> 2x50кг

11	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	2х20кг. 2х20кг. 2х15кг. 2х55кг
12	Втулка фенопластовая	100.00.009.0 (45 мм)	52,86	Грузовые вагоны	150,00
13	Втулка фенопластовая	100.00.009-0 (46 мм)**	57,50	Грузовые вагоны	160,00
14	Втулка фенопластовая	100.00.009-0 (47 мм)**	62,20	Грузовые вагоны	175,00
15	Втулка в кронштейн параллельного отвода, износостойкая	100.40.069-0	82,82	Грузовые вагоны	56,00
16	Втулка	№194.00.048-0	53,00		
17	Демпфер	№ 194.00.100-1Сб	6 579,44	Грузовые вагоны	5000,00
18	Вставка адаптера	№ 194.00.041-0 № 194.00.039-0	1 639,75	Грузовые вагоны	1000,00
19	Накладка износостойкая на клин	578.30.003-0	505,00	Грузовые вагоны	290,00
20	Накладка износостойкая на клин	194.00.015-0	513,06	Грузовые вагоны	320,00
21	Упругий элемент триангеля	194.40.0024-0	270,25	Грузовые вагоны	125,00
22	Демпфер скользуна, износостойкий	578.00.002-0	1 893,56	Грузовые вагоны	720,00
23	Сальник	40х60х10 ГОСТ 8752-79	24,89	Вагоны постройки ГДР	10,00
24	Сальник	90х120х12 (АСК)	53,65	Тележка	30,00
25	Сальник	СК-55 48х72,5 (20-3103038-Б)	52,79	Тележка КВЗ	15,00
26	Амортизатор	12455-Н (168.20.007)	311,96	Тележка КВЗ (10-20-105-1)	1391,00
27	Амортизатор	168.30.022	79,88	Тележка КВЗ (10-20-105-1)	281,00
28	Амортизатор	181.20.92.002	8,42	Тележка КВЗ (10-20-105-1)	7,00
29	Прокладка	168.20.08	56,73	Тележка КВЗ (10-20-105-1)	60,00
30	Амортизатор	8ТН 280.006	3 408,43	ВЛ10, ВЛ80, ВЛ82	7500,00
31	Амортизатор	40814-Н (30-21-101)	328,37	Пассажирские вагоны	1225,00
32	Амортизатор	40815-Н (12457-Н)	164,09	Пассажирские вагоны	564,00
33	Амортизатор	40816-Н	67,25	Пассажирские вагоны	205,00
34	Амортизатор	821.61.05.010	1 151,33	Поглащающий аппарат	4350,00
35	Кольцо	КУ ГОСТ 38-72	5,96	Тормозные рукава	8,20
36	Кольцо	КП 1 ГОСТ 38-72	13,31	Концевой кран	8,30
37	Кольцо	КП 2 ГОСТ 38-72	13,31	Концевой кран	8,50

38	Фильтр	145.02***	480,00	Воздухораспределитель 483М, 483А	130,00
39	Сетка пылеуловка (фильтр)	216.1497С *** (фильтр 180.00.00)	48,70	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,00
40	Резинометаллический элемент	100.41.010-1С6*	255,00	Грузовые вагоны	250,00
41	Амортизатор	302.30.25.016 (206.30.10.021)	1 146,27	Пассажирские вагоны	
42	Втулка	302.30.25.115	26,34	Пассажирские вагоны	41,00
43	Втулка	302.30.25.117	141,19	Пассажирские вагоны	352,00
44	Амортизатор	302.30.25.014	1 285,27	Пассажирские вагоны	2600,00
45	Термодатчик перегрева буксы	393	288,85	Пассажирские вагоны, буксовый узел	88,00
46	Термодатчик перегрева буксы	393-01	323,51	Пассажирские вагоны, буксовый узел	115,00
47	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)	3000,00
48	Уплотнение разгрузочного люка	Чертеж 3054.01.45.018-02 Длина изделия 3 метра ТУ 2561-001-50297074-04	392,20	Вагон хоппер зерновоз	1800,00
49	Уплотнение разгрузочного люка	Чертеж 3054.01.45.018-02 Цена за погонный метр ТУ 2561-001-50297074-04	132,50	Вагон-хоппер-зерновоз	600,00
50	Уплотнение разгрузочного люка (литое)	Чертеж 3054.15.10.903, длина изделия 3 метра	689,00	Вагон-хоппер-зерновоз	2 кг
51	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	2 279,00	Вагон-минераловоз Модель 19-4109	5 кг
52	Уплотнение разгрузочного люка	Чертеж 4109.03.108 Цена за погонный метр ТУ 2500-376-00152106-94	307,40	Вагон-минераловоз Модель 19-4109	900,00
53	Уплотнение разгрузочного люка	Чертеж 4109.03.108-01 Цена за погонный метр ТУ 2500-376-00152106-94	307,40	Вагон-минераловоз Модель 19-4109	900,00
54	Тяга нижнего разгрузочного люка	Чертеж 912.45.470-0С6**	7 950,00	Вагон-хоппер-минераловоз (модель 19-923)	46,0 кг
55	Корпус буксы с лабиринтом 100.10.020С6	Чертеж 100.10.020С6	8 500,00	Грузовые вагоны	53,0 кг

РТИ и запасные части для цистерн

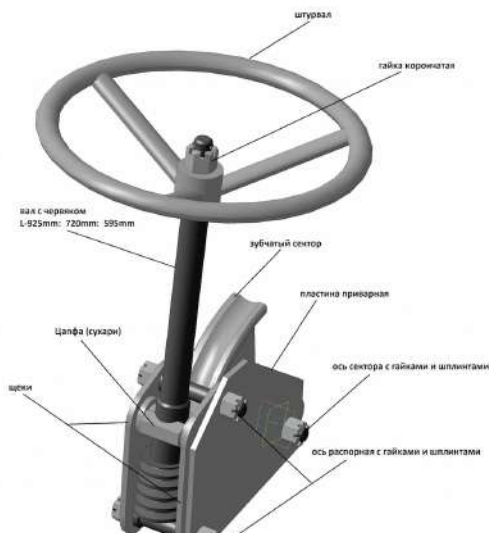
56	Кольцо	40811-Н* (1001-13, 1443.01.102; 328 РТМ32ЦВ206-87)	159,00	Сливной прибор цистерн	645,00
----	--------	--	---------------	------------------------	--------

57	Кольцо	40812-Н* (1001-14; 1443.01.123; 323-05PTM32ЦВ206-87)	76,90	Сливной прибор цистерн	205,00
58	Прокладка	189.15.00.000* (323-07PTM32ЦВ206-87)	264,80	Заливная горловина цистерн	505,00
59	Кольцо	1443.01.074* (341-01PTM32ЦВ206-87)	266,00	Заливная горловина цистерн	507,00
60	Уплотнение	1443.07.003 (422.020.015)	26,70	Впускной клапан цистерны	10,50
61	Крышка со скобой в сборе сливного прибора	1443.01.300сб	6 919,32	сливной прибор цистерн	15кг
62	Крышка в сборе с прижимным и уплотнительным кольцами	46.309-Нсб , 1443.01.320	3 431,60	сливной прибор цистерн	8кг
63	Скоба крышки сливного прибора	46303-Нсб , 1443.01.310	2 018,25	сливной прибор цистерн	4,3кг
64	Винт специальный	1443.01.115 840.04.060	1 169,55	сливной прибор цистерн	1,6кг
65	Рукоятка крышки	1443.01.116	483,00	сливной прибор цистерн	0,9кг
66	Штанга упорная	1443.01.210сб	4 846,10	сливной прибор цистерн	15,5кг
67	Клапан сливного прибора в сборе	1443.01.220сб	5 621,95	сливной прибор цистерн	14кг
68	Стойка сливного прибора	1443.01.280сб (1443.01.650)	7 132,65	сливной прибор цистерн	21кг
69	Кольцо прижимное	1443.01.124	700,58	сливной прибор цистерн	1,6кг
70	Валик скобы крышки	1001-10 (1443.01.087)	187,40	сливной прибор цистерн	0,3кг
71	Откидной (стяжной) болт	1443.01.082	497,33	сливной прибор цистерн	
72	Рукоятка откидного болта (Ковка)	1443.01.083	439,67	сливной прибор цистерн	1кг
73	Рукоятка откидного болта (Сварка)	1443.01.083	262,36	сливной прибор цистерн	1кг
74	Валик откидного болта	1443.01.073	177,10	сливной прибор цистерн	180,00
75	Втулка стойки	1443.01.112	1 189,10	сливной прибор цистерн	1,2кг
76	Болт стяжной поглощающего аппарата	106.02.007-2	556,11		1,5кг
77	Шайба запорная	250.01.05	234,97		
78	Кронштейн крепления штанги (сталь)	46.256-Н (сварка) 1443.01.093 (литьё) 145.01.12.026-2 (литьё)	562,19	сливной прибор цистерн	
79	Кронштейн крепления штанги (чугун)	46.256-Н (сварка) 1443.01.093 (литьё) 145.01.12.026-2 (литьё)	513,19	сливной прибор цистерн	1кг
80	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

81	Болт откидной в сборе (Сварка)	1443.01.180сб	686,16	сливной прибор цистерн	
82	Болт откидной в сборе (Ковка)	1443.01.180сб	872,11	сливной прибор цистерн	
83	Гайка с рукояткой (болт ригельный)	46.451-Нсб	1 931,66	сливной прибор цистерн	2,5кг
84	Кольцо прижимное клапана	500.1001-15	1 085,46	сливной прибор цистерн	1 кг
85	Валик крышки люка	840.02.001	357,49	сливной прибор цистерн	0,6кг
86	Стояночный тормоз	чертеж 5722-07.03.02.00 или 757.41.050-1СБ	от 7813,00		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 для пневматических тормозных систем железнодорожного транспорта

87	Кольцо	014.018.25.2.3 ГОСТ 9833-73	4,93	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,60
88	Кольцо	016.020.25.2.2 ГОСТ 9833-73	4,41	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,70
89	Кольцо	016.020.25.2.3 ГОСТ 9833-73	10,79	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,70
90	Кольцо	028.033.30.2.3 ГОСТ 9833-73	5,21	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,00
91	Кольцо	021.025.25.2.3 ГОСТ 9833-73	5,02	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,60
92	Манжета	135.05.21А	9,28	Авторежим 265А	7,00
93	Прокладка	146.14	9,64	Двойной впускной клапан	12,90
94	Уплотнение	146.16	5,02	Двойной впускной клапан	1,10
95	Диафрагма	170.01.03	223,71	Воздухораспределитель 170	60,00
96	Прокладка	183.9	9,14	Краны машиниста 222, 284, 254, 183	1,80
97	Воротник	188.22	159,59	Тормозные цилиндры 14"	375,00
98	Манжета	188.22Б	152,22	Тормозные цилиндры 14"	340,00
99	Прокладка	188.23	25,08	Тормозные цилиндры 14"	20,60
100	Шайба пылезащитная	188.45	32,14	Тормозные цилиндры 14"	56,00
101	Кольцо	216.1496	16,20	Скоростедействующий тройной клапан	3,40
102	Прокладка	216.1916А	59,14	Скоростедействующий тройной клапан	48,00
103	Манжета	222.06	54,71	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	10,00
104	Манжета	222.11	14,96	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	1,30
105	Прокладка	222.21-1	60,90	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	50,00
106	Прокладка	222.36-1	34,10	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	15,60
107	Прокладка	254.21	58,63	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	21,00
108	Манжета	265.133	9,86	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	2,00
109	Уплотнение	265.223	12,95	Авторежим 265А	7,50
110	Манжета	265.242	5,16	Авторежим 265А	2,50
111	Уплотнение	265.244.1	1,68	Авторежим 265А	0,60
112	Прокладка	265.246	7,07	Авторежим 265А	3,30
113	Уплотнение	265А.269	1,54	Авторежим 265А	0,80
114	Прокладка	265.341	45,32	Авторежим 265А	61,00
115	Кольцо	270.306	6,89	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,02

116	Уплотнение	270.311	6,62	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,80
117	Манжета	270.313	5,51	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,24
118	Манжета	270.317	14,31	Воздухораспределитель 483М, 483А	4,60
119	Прокладка	270.326	65,11	Воздухораспределитель 483М, 483А	47,20
120	Прокладка	270.330.1	39,97	Воздухораспределитель 483М, 483А	28,70
121	Уплотнение	270.357	7,78	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,62
122	Диафрагма	270.379	13,60	Воздухораспределитель 483М, 483А	2,80
123	Манжета	270.397	17,22	Воздухораспределитель 483М, 483А	12,90
124	Манжета	270.397.3	46,85	Воздухораспределитель 483М, 483А	15,50
125	Прокладка	270.399.2	55,42	Воздухораспределитель 483М, 483А	55,00
126	Прокладка	270.549	18,92	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,80
127	Уплотнение	270.711	10,14	Воздухораспределитель 483М, 483А	1,80
128	Диафрагма	270.716.2	62,51	Воздухораспределитель 483М, 483А	32,00
129	Уплотнение	270.751	5,90	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,70
130	Уплотнение	270.753	5,90	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,70
131	Манжета	270.769	11,85	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,47
132	Диафрагма	270.773	6,96	Воздухораспределитель 483М, 483А	0,30
133	Уплотнение	292.126	19,34	Воздухораспределитель 292-001	7,20
134	Прокладка	292.127	61,09	Воздухораспределитель 292-001	31,10
135	Прокладка	292.154	82,63	Воздухораспределитель 292-001	65,00
136	Манжета	292М.202	111,58	Воздухораспределитель 292-001	5,00
137	Прокладка	295.210	14,75	Воздухораспределитель 483М, 483А	2,00
138	Прокладка	305.102	77,69	Воздухораспределитель 305	34,00
139	Прокладка	305.134	5,75	Воздухораспределитель 305	0,23
140	Прокладка	305.151	36,51	Воздухораспределитель 305	18,50
141	Прокладка	305.155	19,57	Воздухораспределитель 305	3,40

142	Манжета	305.156	12,84	Воздухораспределитель 305	0,98
143	Диафрагма	305.161.1	281,89	Воздухораспределитель 305	69,00
144	Прокладка	305.163	12,21	Воздухораспределитель 305	2,00
145	Манжета	305.172	40,71	Воздухораспределитель 305	12,00
146	Уплотнение	305.181	24,95	Воздухораспределитель 305	9,50
147	Прокладка	305.186	43,56	Воздухораспределитель 305	11,50
148	Уплотнение	305.383	15,17	Воздухораспределитель 305	1,20
149	Прокладка	334.1729A.2	10,26	Кран машиниста 334	0,70
150	Уплотнение	369A-004	3,84	Рукав соединительный Р369А	1,60
151	Прокладка	394.003	80,54	Кран машиниста 222, 284, 254, 183	31,90
152	Прокладка	4301.00.13	57,97	Кран разобшительный	0,22
153	Кольцо уплотнительное	4301.00.22	80,94	Кран разобшительный	1,33
154	Прокладка	4314.00.14 (4314.00.06, 4314.00.07, 4314.00.13)	69,94	Кран концевой	2,30
155	Кольцо уплотнительное	4370.00.06 (4370.00.07, 4370.00.08, 4370.00.09)	55,00	Кран разобшительный	1,70
156	Прокладка	4370.00.12 (4370.00.13, 4370.00.14, 4370.00.15)	57,97	Кран разобшительный	2,40
157	Кольцо уплотнительное	4374.00.07 (4374.00.08, 4374.00.09, 4374.00.10)	79,38	Кран разобшительный	2,70
158	Диафрагма	483.005	14,18	Воздухораспределитель 483М, 483А	2,00
159	Диафрагма	483А.007	21,90	Воздухораспределитель 483М, 483А	2,00
160	Диафрагма	483А.043	98,32	Воздухораспределитель 483М, 483А	34,00
161	Манжета	503-11А	134,10	Тормозной цилиндр	325,00
162	Воротник	504-07	134,77	Тормозной цилиндр	280,00
163	Манжета	504-07А	135,22	Тормозной цилиндр	300,00
164	Прокладка	508.08	27,34	Тормозные цилиндры 10"	15,70
165	Воротник	508.12	209,00	Тормозные цилиндры 10"	265,00
166	Манжета	508.12А	105,88	Тормозные цилиндры 10"	240,00

167	Воротник	511.06	98,13	Тормозные цилиндры 8"	185,00
168	Манжета	511.06А	76,89	Тормозные цилиндры 8"	194,00
169	Прокладка	511.09	16,21	Тормозные цилиндры 8"	11,60
170	Манжета	519.06	152,25	Тормозные цилиндры 16"	360,00
171	Уплотнение	536А.114	3,48	Автоматический регулятор 574Б	2,50
172	Кольцо	536.143	3,74	Автоматический регулятор 574Б	3,00
173	Уплотнение	574Б.203.1	4,94	Автоматический регулятор 574Б	3,50
174	Уплотнение	ЦД.206	8,35	Дверной цилиндр электропоездов	1,40
175	Уплотнение	ЦД-237	13,07	Дверной цилиндр электропоездов	4,50

РТИ для тягового состава**

176	Кольцо уплотнительное (верхнее)	Д131.00.24 (Д100-01-24Б)	27,81	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	68,00
177	Кольцо уплотнительное (верхнее)	Д131.00.24 (Д100-01-24Б) Силикон	116,42	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	68,00
178	Кольцо уплотнительное (верхнее)	Д131.00.24 (Д100-01-24Б) Фтор	349,27	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	68,00
179	Кольцо уплотнительное (нижнее)	Д131.00.25 (Д100-01-25Б)	32,74	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	63,00
180	Кольцо уплотнительное(нижнее)	Д131.00.25 (Д100-01-25Б) Силикон	112,64	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	63,00
181	Кольцо уплотнительное (нижнее)	Д131.00.25 (Д100-01-25Б) Фтор	378,38	ТЭЗ, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	63,00
182	Кольцо уплотнения адаптера, форсунки	Д131.00.30 (Д100-21-030А)	13,54	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, 2ТЭ10Л	13,00
183	Кольцо уплотнения адаптера, форсунки	Д131.00.30 (Д100-21-030А) Силикон	41,92	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, 2ТЭ10Л	13,00
184	Кольцо уплотнения адаптера, форсунки	Д131.00.30 (Д100-21-030А) Фтор	101,87	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, 2ТЭ10Л	13,00
185	Кольцо уплотнительное ср. втулки цилиндра	Д131.00.31 (Д100-01-031А)	27,23	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	50,00
186	Кольцо уплотнительное ср. втулки цилиндра	Д131.00.31 (Д100-01-031А) Силикон	101,87	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	50,00
187	Кольцо уплотнительное ср. втулки цилиндра	Д131.00.31 (Д100-01-031А) Фтор	305,61	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	50,00
188	Кольцо уплотнительное рубашки адаптера	Д131.00.38 (Д100-01-038)	20,67	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	30,00
189	Кольцо уплотнительное рубашки адаптера	Д131.00.38 (Д100-01-038) Силикон	64,47	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	30,00
190	Кольцо уплотнительное рубашки адаптера	Д131.00.38 (Д100-01-038) Фтор	174,64	ТЭЗ, ТЭ7, ТЭ10, ТЭП10, 2ТЭ10Л	30,00

191	Кольцо уплотнительное выхлопной коробки	Д131.00.46 (Д100-01-046)	8,60	М62 (аналог 6Д49.173-12)	1,30
192	Кольцо уплотнительное выхлопной коробки	Д131.00.46 (Д100-01-046) Силикон	24,59	М62 (аналог 6Д49.173-12)	1,30
193	Кольцо уплотнительное выхлопной коробки	Д131.00.46 (Д100-01-046) Фтор	27,67	М62 (аналог 6Д49.173-12)	1,30
194	Кольцо уплотнительное	Д131.00.47 (Д100-01-047А)	27,51	М62	43,00
195	Кольцо уплотнительное	Д131.00.47 (Д100-01-047А) Силикон	104,05	М62	43,00
196	Кольцо уплотнительное	Д131.00.47 (Д100-01-047А) Фтор	291,06	М62	43,00
197	Кольцо уплотнительное	Д131.00.56 (Д100.01.056)	31,44	М62	37,00
198	Кольцо уплотнительное	Д131.00.56 Силикон	97,46	М62	37,00
199	Кольцо уплотнительное	Д131.00.56 Фтор	320,17	М62	37,00
200	Прокладка уплотнения смотровой крышки	Д218.00.03 (Д100.40.021А)	84,41	ТЭП60	154,00
201	Прокладка	Д218.00.04 (10Д100.37.226)	126,61	Д49, Д50, Д100	160,00
202	Кольцо	Д218.00.07 (2Д100.22.219)	9,32	Д49, Д50, Д100	2,50
203	Кольцо уплотнительное	Д218.00.08 (Д100.27.044; 3МВП-1-03)	15,28	М62	5,30
204	Кольцо	Д218.00.08 (Д100.27.044) Силикон	70,74	М62	5,30
205	Прокладка уплотнения смотровой крышки	Д218.00.10 (Д100.41.111А)	80,04	ТЭП60	150,00
206	Кольцо уплотнительное корпуса ТН	Д218.00.11 (Д100.27.067; 7РС-1-02-054)	15,28	10Д100, 2Д100	1,60
207	Кольцо уплотнительное корпуса ТН	Д218.00.11 (Д100.27.067; 7РС-1-02-054 С)	34,93	10Д100, 2Д100	1,60
208	Амортизатор муфты	Д218.00.17 (2Д100.32.032)	20,82	ПД1М	21,00
209	Кольцо уплотнительное	Д100.23.241	29,11	Д49, Д50, Д100	5,00
210	Сальник АСК	Д100.36.127сб	42,64	Д49, Д50, Д100	5,70
211	Шайба уплотнительная	9Д100.36.092 (Д218.00.27)	8,00	Д49, Д50, Д100	5,00
212	Шайба уплотнительная	9Д100.36.093 (Д218.00.25)	8,00	Д49, Д50, Д100	2,00
213	Кольцо уплотнительное	9Д100.37.282 (Д218.00.20)	12,95	Д49, Д50, Д100	3,00
214	Кольцо уплотнения	9Д100.41.044 (Д218.00.15)	34,93	Д49, Д50, Д100	20,00
215	Кольцо фланца водяного насоса	10Д100.21.040	42,78	Д49, Д50, Д100	
216	Кольцо уплотнительное	10Д100.36.126	14,55	Д49, Д50, Д100	1,00
217	Прокладка	10Д100.36.197	27,95	Д49, Д50, Д100	3,30
218	Манжета	10Д100.36.222	32,60	Д49, Д50, Д100	3,00

219	Манжета	10Д100.36.309	16,45	Д49, Д50, Д100	1,00
220	Прокладка	Д42.36.25 Фтор	46,57	Д49, Д50, Д100	3,10
221	Прокладка	Д42.36.26	5,82	Д49, Д50, Д100	3,20
222	Прокладка	Д42.87.08.3	13,09	Д49, Д50, Д100	14,00
223	Прокладка	Д42.87.08.3 Фтор	80,04	Д49, Д50, Д100	14,00
224	Кольцо уплотнительное	Д42.98.09	11,21	Д49, Д50, Д100	3,50
225	Кольцо уплотнительное	Д42.98.09с Силикон	22,27	Д49, Д50, Д100	3,50
226	Уплотнение ФГОМ	Д43.359.47	23,15	Д49, Д50, Д100	16,00
227	Прокладка люка	Д45.35.54-1 (Д217.00.09)	52,70	Д49, Д50, Д100	100,00
228	Манжета	Д45.107.15.1	32,01	Д49, Д50, Д100	20,00
229	Кольцо	Д49.78.44	14,99	Д49, Д50, Д100	10,50
230	Кольцо (уплотнение крышки цилиндра)	Д49.78.47.1	29,11	Д49, Д50, Д100	27,00
231	Кольцо (уплотнение крышки цилиндра)	Д49.78.47.1 Силикон	110,61	Д49, Д50, Д100	27,00
232	Уплотнение головки поршня	Д49.78.50 (5Д49.22.21)	22,71	Д49, Д50, Д100	10,60
233	Уплотнение головки поршня	Д49.78.50 (5Д49.22.21) Силикон	88,78	Д49, Д50, Д100	11,00
234	Уплотнение	Д49.78.50.1	24,74	Д49, Д50, Д100	18,00
235	Уплотнение	Д49.78.50.1 Силикон	111,33	Д49, Д50, Д100	18,80
236	Уплотнение	Д49.82.12	7,86	Д49, Д50, Д100	4,60
237	Уплотнение	Д49.82.13	13,53	Д49, Д50, Д100	7,50
238	Уплотнение	Д49.107.23	12,37	Д49, Д50, Д100	3,20
239	Колпак	Д49.107.26	42,93	Д49, Д50, Д100	15,00
240	Кольцо (уплотнение водяного насоса)	4ВЦ-50/12-033 (Д49.123.29; Т1675.00.23)	13,83	Д49, Д50, Д100	5,00
241	Кольцо (уплотнение водяного насоса)	4ВЦ-50/12-033 Силикон	49,78	Д49, Д50, Д100	5,00
242	Кольцо (уплотнение водяного насоса)	4ВЦ-50/12-034 (Д49.123.06; Т1675.00.22)	13,53	Д49, Д50, Д100	3,50
243	Кольцо (уплотнение водяного насоса)	4ВЦ-50/12-034 Силикон	32,01	Д49, Д50, Д100	3,50
244	Кольцо уплотнения гильзы	Д50.01.003.1 (Д140.00.04)	58,21	Между гильзой и цилиндром	50,00
245	Кольцо уплотнения гильзы	Д50.01.003-1с Силикон	189,19	Между гильзой и цилиндром	50,00
246	Кольцо водоперепускное (большое)	Д50.01.015.1 (Д140.00.05)	25,33	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	15,50
247	Кольцо водоперепускное (большое)	Д50.01.015.1 Силикон	101,15	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	15,50

248	Кольцо водоперепускное (большое)	Д50.01.015.1 Фтор	261,95	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	15,50
249	Кольцо водоперепускное (малое)	Д50.01.016 (Д140.00.06)	10,19	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	3,20
250	Кольцо водоперепускное (малое)	Д50.01.016 (Д140.00.06) Силикон	32,31	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	3,20
251	Кольцо водоперепускное (малое)	Д50.01.016 (Д140.00.06) Фтор	50,94	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	3,20
252	Кольцо маслоуплотнительное	Д50.01.017 (Д140.00.07)	16,01	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	10,00
253	Кольцо маслоуплотнительное	Д50.01.017 (Д140.00.07) Силикон	43,22	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	10,00
254	Кольцо маслоуплотнительное	Д50.01.017 (Д140.00.07) Фтор	87,32	ТЭ1, ТЭ2, ТЭМ1	10,00
255	Сальник АСК	Д50.27.204сб (Д42.115.6сб)	65,49	Д49, Д50, Д100	11,00
256	Кольцо	Д50.37.073.2 (Д140.00.01)	11,94	Д49, Д50, Д100	10,50
257	Кольцо уплотнительное	Д51.03.01.02	7,13	Д49, Д50, Д100	11,60
258	Кольцо (шлицевой промвал)	85.01.147	8,59	Д49, Д50, Д100	8,00
259	Уплотнение	108.01.04(ОН.11.64/4)	10,04	Д49, Д50, Д100	2,70
260	Прокладка песочных распределителей	108.01.10	43,66	Д49, Д50, Д100	13,80
261	Кольцо	2301.00.001-01 (Д218.00.28)	13,09	Д49, Д50, Д100	2,00
262	Кольцо	2301.00.001-02	13,09	Д49, Д50, Д100	3,00
263	Кольцо	2301.00.001-03 (Д218.00.30)	26,20	Д49, Д50, Д100	14,00
264	Кольцо	2301.00.001-04 (Д218.00.29)	36,38	Д49, Д50, Д100	17,50
265	Кольцо	2301.00.001-05	29,11	Д49, Д50, Д100	18,00
266	Кольцо	2301.00.001-07 (Д218.00.33)	29,11	Д49, Д50, Д100	21,40
267	Кольцо	2301.00.001.09 (Д218.00.31)	43,66	Д49, Д50, Д100	46,00
268	Кольцо	2301.00.001.09 Силикон	145,53	Д49, Д50, Д100	46,00
269	Амортизатор	300.30.55.111	41,92	2ТЭ10Л, 2ТЭ116	75,00
270	Амортизатор	300.30.55.114	46,86	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	110,00
271	Амортизатор	300.30.55.116	28,22	2ТЭ10Л, 2ТЭ10В	49,00
272	Кольцо	1Д40.35.74	8,73	Д49, Д50, Д100	2,80
273	Кольцо	1Д40.35.74 Фтор	28,22	Д49, Д50, Д100	2,80
274	Уплотнение ресивера	1Д40.35.81 (Д217.00.52)	21,54	Д49, Д50, Д100	8,50

275	Кольцо уплотнительное	1Д40.35.95 (Д217.00.51)	18,35	Д49, Д50, Д100	9,50
276	Прокладка	1Д40.107.29	53,14	Д49, Д50, Д100	9,50
277	Кольцо	14Д40.36.07 (Д217.00.93)	36,90	Д49, Д50, Д100	32,00
278	Кольцо	2Д42.128.12	28,53	Д49, Д50, Д100	18,00
279	Кольцо	2Д42.128.12 Силикон	91,68	Д49, Д50, Д100	18,00
280	Кольцо	1Д43.9.126	15,58	Д49, Д50, Д100	8,00
281	Кольцо	1Д43.9.126 Фтор	127,64	Д49, Д50, Д100	13,50
282	Кольцо	1Д43.128.119	33,33	Д49, Д50, Д100	31,00
283	Кольцо	1Д43.128.119 Силикон	104,78	Д49, Д50, Д100	31,00
284	Кольцо	03Д49.85.10	8,16	Д49, Д50, Д100	1,20
285	Кольцо	03Д49.85.10 Фтор	36,82	Д49, Д50, Д100	1,20
286	Кольцо	1-5Д49.69.64	19,50	Д49, Д50, Д100	3,80
287	Кольцо	1-5Д49.128.69 (Д 217.00.65)	7,86	Д49, Д50, Д100	1,50
288	Кольцо	1-5Д49.128.69 (Д 217.00.65) Силикон	32,74	Д49, Д50, Д100	1,50
289	Втулка	1-5Д49.159.27.1	23,87	Д49, Д50, Д100	38,00
290	Шайба	2-5Д49.159.08	21,10	Д49, Д50, Д100	19,50
291	Уплотнение крышки шатуна	5Д49.17.12.1	4,95	Д49, Д50, Д100	1,00
292	Кольцо	5Д49.78-05	7,28	Д49, Д50, Д100	0,50
293	Кольцо	5Д49.78-05 Силикон	17,18	Д49, Д50, Д100	0,50
294	Уплотнение	5Д49.92.07	10,47	Д49, Д50, Д100	1,40
295	Кольцо	5Д49.92.08	12,08	Д49, Д50, Д100	2,00
296	Кольцо	5Д49.92.08-1 Фтор	52,81	Д49, Д50, Д100	2,00
297	Кольцо	5Д49.92.09	14,99	Д49, Д50, Д100	15,00
298	Кольцо	5ДР49.92.10	12,81	Д49, Д50, Д100	10,40
299	Прокладка	6Д49.35.21 Силикон	54,87	Д49, Д50, Д100	7,00
300	Кольцо уплотнительное	6Д49.35.49 (Д217.00.47)	17,46	2ТЭ116, М62	14,00
301	Кольцо уплотнительное	6Д49.35.49-1 (Д217.00.47) Силикон	68,40	2ТЭ116, М62	14,00
302	Прокладка	6Д49.35.68 Фтор	38,57	Д49, Д50, Д100	4,00
303	Кольцо уплотнительное	6Д49.36.11 (Д217.00.38)	30,86	2ТЭ116, М62	41,00

304	Кольцо уплотнительное	6Д49.36.11-1 Силикон	144,07	2ТЭ116, М62	41,00
305	Кольцо	6Д49.36.15	7,72	Д49, Д50, Д100	2,80
306	Кольцо	6Д49.36.15 Фтор	31,29	Д49, Д50, Д100	2,80
307	Кольцо	6Д49.128.57 (6Д.49.36.16)	10,03	Д49, Д50, Д100	1,50
308	Кольцо	6Д49.128.57 (6Д.49.36.16) Силикон	25,62	Д49, Д50, Д100	1,50
309	Кольцо	6Д49.128.57 (6Д49.36.16) Фтор	72,77	Д49, Д50, Д100	1,50
310	Кольцо	6Д49.169.85 (Д217.00.94)	17,46	Д49, Д50, Д100	4,70
311	Кольцо	6Д49.169.85 Силикон	25,62	Д49, Д50, Д100	4,70
312	Кольцо	6Д49.169.85 Фтор	43,37	Д49, Д50, Д100	4,70
313	Прокладка нижнего люка	6Д49.173.03.1	64,03	Д49, Д50, Д100	100,00
314	Прокладка	6Д49.173.03.1 Силикон	363,83	Д49, Д50, Д100	100,00
315	Прокладка	6Д49.173.03.2 Фтор	436,59	Д49, Д50, Д100	100,00
316	Прокладка хлопушки	6Д49.173.11	20,53	Д49, Д50, Д100	26,00
317	Прокладка хлопушки	6Д49.173.11 Силикон	110,60	Д49, Д50, Д100	26,00
318	Кольцо штока винта хлопушки	6Д49.173.12 (Д217.00.39)	7,86	2ТЭ116, М62	0,70
319	Кольцо	6Д49.173.12-1 Силикон	24,45	2ТЭ116, М62	0,70
320	Кольцо	30Д35.66.4 (Д217.00.95)	6,99	Д49, Д50, Д100	1,50
321	Кольцо (под гильзу)	30Д36.08.8 (Д217.00.03) (6Д.49.36.17)	28,67	ТЭП60, М62	61,00
322	Кольцо (под гильзу)	30Д36.08.8 (Д217.00.03) (6Д.49.36.17) Силикон	129,52	ТЭП60, М62	61,00
323	Кольцо (под гильзу)	30Д36.08.8 (Д217.00.03) (6Д.49.36.17) Фтор	363,83	ТЭП60, М62	61,00
324	Кольцо (под гильзу второе верхнее)	30Д36.08.10 (Д217.00.74)	48,47	ТЭП60, М62	62,00
325	Кольцо (под гильзу второе верхнее)	30Д36.08.10 Силикон	155,72	ТЭП60, М62	62,00
326	Кольцо (под гильзу второе верхнее)	30Д36.08.10 Фтор	363,83	ТЭП60, М62	62,00
327	Кольцо	30Д36.08.12 (Д217.00.05)	48,47	ТЭП60, М62	62,00
328	Кольцо	30Д36.08.12 Силикон	155,72	ТЭП60, М62	62,00
329	Кольцо	30Д36.08.12 Фтор	363,83	ТЭП60, М62	62,00
330	Кольцо	30Д72.34-4А (Д217.00.48)	16,89	Д49, Д50, Д100	60,00
331	Кольцо уплотнительное	30Д78.19.5 (Д217.00.18)	43,66	ТЭП60, М62	29,00
332	Прокладка	30Д78.49.6 (Д217.00.19)	6,73	Д49, Д50, Д100	2,50
333	Прокладка	30Д78.49.6 Фтор	33,04	Д49, Д50, Д100	2,50

334	Кольцо	30Д78.69.8 (Д217.00.20)	10,78	Д49, Д50, Д100	10,00
335	Кольцо	30Д78.70.8	11,36	Д49, Д50, Д100	4,10
336	Кольцо уплотнительное	30Д85.13.9 (Д217.00.04)	6,99	Д49, Д50, Д100	3,50
337	Кольцо уплотнительное	30Д85.13.9 (Д217.00.04) Силикон	25,62	Д49, Д50, Д100	3,50
338	Кольцо уплотнительное	30Д85.13.9 (Д217.00.04) Фтор	89,66	Д49, Д50, Д100	3,50
339	Кольцо уплотнительное	30Д92.18.3 (Д217.00.2)	12,52	Д49, Д50, Д100	3,00
340	Кольцо уплотнительное	30Д92.19.3 (Д217.00.21)	12,67	Д49, Д50, Д100	6,00
341	Кольцо уплотнительное	30Д92.24.5 (Д217.00.22)	11,94	Д49, Д50, Д100	5,50
342	Кольцо уплотнительное	30Д92.24.5 (Д217.00.22) Силикон	43,22	Д49, Д50, Д100	5,50
343	Кольцо уплотнительное	30Д92.33.6	12,08	Д49, Д50, Д100	15,00
344	Кольцо уплотнительное	30Д92.33.6 Фтор	43,66	Д49, Д50, Д100	15,00
345	Кольцо	30Д169.30.4 (Д217.00.23)	5,25	Д49, Д50, Д100	1,00
346	Кольцо	33Д165.23	17,18	Д49, Д50, Д100	19,00
347	Кольцо	33Д165.23 Фтор	174,64	Д49, Д50, Д100	19,00
348	Кольцо уплотнительное	37Д35.58	18,49	Д49, Д50, Д100	25,00
349	Кольцо уплотнительное	37Д38.06	16,89	Д49, Д50, Д100	25,00
350	Кольцо	37Д67.17	10,19	Д49, Д50, Д100	5,00
351	Кольцо	37Д67.24	12,23	Д49, Д50, Д100	3,50
352	Кольцо	37Д85.37 (Д217.00.28)	16,01	2ТЭ116, ТЭП60, М62	6,00
353	Кольцо	37Д85.37 (Д217.00.28) Силикон	49,78	2ТЭ116, ТЭП60, М62	6,00
354	Кольцо	37Д85.37 (Д217.00.28) Фтор	65,49	2ТЭ116, ТЭП60, М62	6,00
355	Прокладка	37Д173.30	16,01	Д49, Д50, Д100	23,00
356	Кольцо	37Д193.27.1	8,16	Д49, Д50, Д100	6,50
357	Кольцо	37Д193.27.1 Фтор	96,05	Д49, Д50, Д100	8,00
358	Кольцо	3А6Д49.140.21	10,19	Д49, Д50, Д100	2,00
359	Кольцо	3А6Д49.140.21 Фтор	90,96	Д49, Д50, Д100	2,00
360	Кольцо уплотнительное	3-9ДГ-196.36 (Д217.00.70)	11,64	Д49, Д50, Д100	6,20
361	Кольцо уплотнительное	3-9ДГ-196.36 Силикон	35,65	Д49, Д50, Д100	6,20

362	Кольцо уплотнительное	3-9ДГ-196.36-1 Фтор	108,13	Д49, Д50, Д100	6,20
363	Кольцо	40Д66.182	24,31	Д49, Д50, Д100	20,00
364	Втулка	9ДМ123.14.6	21,83	Д49, Д50, Д100	8,20
365	Кольцо	9ДМ165.39Л	29,11	Д49, Д50, Д100	42,50
366	Кольцо	2ТК1.12 Силикон	244,49	Д49, Д50, Д100	54,00
367	Втулка	6ТК 02-009 (40Д65.67-2)	567,57	Д49, Д50, Д100	320,00
368	Кольцо	4ШМ-4.45А	17,18	Д49, Д50, Д100	2,50
369	Кольцо	3РС-03-039	5,98	Д49, Д50, Д100	0,50
370	Кольцо	3РС-03-039 Фтор	28,38	Д49, Д50, Д100	0,50
371	Втулка	60ТЛ28.103	121,52	Д49, Д50, Д100	224,00
372	Втулка	60ТЛ29.103	79,03	Д49, Д50, Д100	145,00
373	Втулка (короткая)	60ТЛ30.103	87,32	Д49, Д50, Д100	192,00
374	Амортизатор кузова	Э1175.00.01 (8ТН-280.006)	3252,38	Д49, Д50, Д100	7500,00
375	Шайба	8ТН.370.145	771,75	Д49, Д50, Д100	2500,00
376	Втулка	8ТН.370.198 (Э2539.00.07)	13,54	Д49, Д50, Д100	8,00
377	Втулка	8ТН.370.199 (Э2539.00.07-01)	16,89	Д49, Д50, Д100	19,00
378	Втулка амортизационная	8ТН.370.270	88,77	Д49, Д50, Д100	93,50
379	Кольцо	8ТН.370.411 (Э2539.00.17)	58,37	Д49, Д50, Д100	41,40
380	Манжета	8ТН.373.019	12,67	Д49, Д50, Д100	2,00
381	Манжета контакторов	8ТХ.373.006	34,20	Д49, Д50, Д100	21,50
382	Кольцо	004x006x14	5,82	Д49, Д50, Д100	0,50
383	Кольцо	006x10x25	5,82	Д49, Д50, Д100	1,00
384	Кольцо	008x012x25	5,82	Д49, Д50, Д100	1,50
385	Уплотнение	185-195-46-2-2	24,74	Д49, Д50, Д100	12,20
386	Манжета	1-036-3-01	21,83	Д49, Д50, Д100	3,10
387	Манжета	2-016-3-1	17,46	Д49, Д50, Д100	2,30
388	Диафрагма шунтировок (диам.210 мм)	5ТХ 456.013.02 (БИЛТ 302.592.003-02сб)	553,01	Д49, Д50, Д100	250,00
389	Диафрагма реверсора (диам.270 мм)	5ТХ 456.049 (БИЛТ 302.592.004сб)	625,78	Д49, Д50, Д100	426,00
390	Манжета КМБ	БИЛТ 754.173.002	683,99	Д49, Д50, Д100	1248,00
391	Кольцо	6РН.68 (1-6ТК00.03) Фтор	378,38	Д49, Д50, Д100	48,00
392	Кольцо	6РН.68 (1-6ТК00.03) Фтор	378,38	Д49, Д50, Д100	48,00

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 одновременном 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 ЗАО «НЗТО» (г.Невьянск).

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.