

ООО фирма «Технокон М Лтд»



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

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

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

www.optontechno.com

www.tekhnokon.ru

РТИ и запасные части для вагонов

15.10.2018 года

ВНИМАНИЕ!!! Цена на продукцию указана без НДС

| № 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

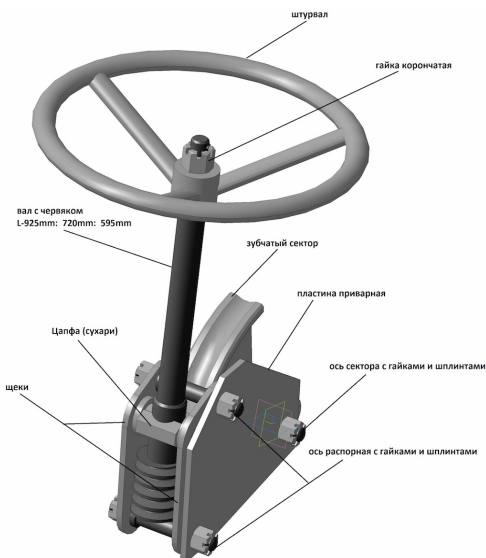
| | | | | | |
|----|--------|--|---------------|------------------------|--------|
| 56 | Кольцо | 40811-Н* (1001-13, 1443.01.102; 328 РТМ32ЦВ206-87) | 159,00 | Сливной прибор цистерн | 645,00 |
|----|--------|--|---------------|------------------------|--------|

| | | | | | |
|----|--|---|-----------------|----------------------------|--------|
| 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 | Скородействующий тройной клапан | 3,40 |
| 102 | Прокладка | 216.1916А | 59,14 | Скородействующий 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 | 11,75 | 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 P369A | 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 | 2ГЭ116, М62 | 14,00 |
| 301 | Кольцо уплотнительное | 6Д49.35.49-1 (Д217.00.47) Силикон | 68,40 | 2ГЭ116, 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 | 2ГЭ116, 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 18% 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 18% 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 18% 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.