**СВОДНЫЕ сведения о возможностях поставки продукции в рамках товарных групп НА ОСНОВАНИИ ПРЕДОСТАВЛЕННЫХ ПОДТВЕРЖДАЮЩИХ ДОКУМЕНТОВ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № п/п | № и наименование товарной группы | Наименование продукции |
| 1 | 2 | 3 |
| 1. | **«Аккумуляторы»** | - Аккумуляторные стартерные батареи с полюсными выводами полярности  - Аккумуляторы и аккумуляторные батареи свинцовой системы  акб 6ст-100 (115D31L) Аз Tokler Platinum Asia Яп. ст. евро зал.  акб 6ст-100 (115D31R) Аз Tokler Platinum Asia Яп. ст. рос. зал.  акб 6ст-100 Mutlu Blue Silver евро зал. яп. ст.  акб 6ст-100 Mutlu Blue Silver рос. зал. яп. ст.  акб 6ст-100 VARTA SD(H3) евро ст зал 600402083 |
| 2. | **«Запасные части тормозного оборудования»** | - Концевые краны  4314  4314.01.00  4314Б  4313  Р-0042  - Разобщительные краны  4300В  4301  4302  4302А  4309  4309А  - Предохранитель валика подвески тормозного башмака 4384 Р-0093  - Клапан золотниковый  4316  4316.10  Ниппели  5001  5002  5003  Штуцеры  5111  5112  5113  5114  5121  5122  5131  Муфты  5401  5402  Ключ динамометрический Р-0127  Тройники  5301  5302  5311  5312  5313  5321  5322  Угольники  5201  5202  Приспособление Р-0045 |
|  |  | - Цилиндр тормозной 710  - Цилиндр 646  - Цилиндр тормозной 627  - Цилиндр тормозной 578  - Цилиндр тормозной 553  - Цилиндр тормозной 503 Б  - Цилиндры тормозные 502Б, 507Б, 510Б  - Цилиндр тормозной 501 Б  - Агрегат компрессорный винтовой АКВ 0,3/0,8 - Агрегат компрессорный винтовой АКВ 0,42/0,8 Л У2 - Агрегат компрессорный винтовой АКВ 0,75/0,8 Л У1 - Агрегат компрессорный винтовой АКВ 4,5/1,0 П У2 М1 - Агрегат компрессорный роторный винтовой АКРВ 3,2/10-1000 У2 М1 - Агрегат компрессорный роторный винтовой АКРВ 3,2/10-1000 У2 М2 - Блок очистки и осушки сжатого воздуха БО № 660 - Блок очистки и осушки сжатого воздуха БОСВ 1,0/9 - Клапан обратный 1-5 (№ 526) - Клапан обратный № 526.000-1 - Клапан предохранительный 2-1 - Клапан предохранительный 2-2 - Клапан предохранительный 722.000-03 У1(9,0)-1 - Клапан предохранительный 722.000-04 У1(10,0)-1 - Клапан регулировочный № 525Б - Клапан холостого хода № 527Б - Клапан холостого хода № 527В - Клапан холостого хода № 541-11 - Клапан холостого хода № 545 - Компрессор ВВ 0,8/8-720  - Рукава соединительные:  Р47; Р46; Р45; 747; Р36Г; Р40; Р36В; 369 А; Р36А; Р36Б; Р34; Р32; Р31; Р21; Р23; Р11, Р12, Р13, Р14, Р17Б. |
|  |  | - Рукав соеденительный с электроконтактом 369А  - Рукава соединительные Р11, Р12,Р13, Р14,Р16 и Р17Б  - Цилиндр 646  - Тормозной цилиндр 188Б |
|  |  | - Реле давления 033  - Реле давления 042  - Реле давления 404, 404 Т  - Клапан электропневматический автост. 150 И  - Клапан 1-14 176  - Кран вспомогательного тормоза локомотива 254-1  - Часть главная воздухораспределителя 270.023-1  - Устройство блокировки тормозов 367А  - Кран машиниста с жесткой посадкой 394М-01 Т  - Кран машиниста с жесткой посадкой 395М-3-01  - Часть магистральная воздухораспределителя 483А.010 |
| 3. | **«Запасные части подвижного состава»** | - Вкладыш Д50.24.004-1А  - Вкладыш Д50.02.005-1АР  - Вкладыш Д50.02.006-1АР  - Вкладыш Д50.02.007-1АР  - Вкладыш Д50.27.047-А  - Вкладыш Д50.27.048-А  - Втулка Д50-32-005-1  - Замок Д50.09.005  - Клапан впускной Д50.09.009  - Клапан выпускной Д50.09.010  - Шестерня ведущая Д50-27-271  - Шестерня ведомая Д50-27-272  - Болт с гайкой Д100.24.005/Д100.24.006  - Болт с гайкой Д100.02.008-2/Д100.02.009-1  - Вал приводной Д100.29.004  - Вкладыш Д100.02.136  - Вкладыш Д100.02.137  - Вкладыш Д100.02.138  - Вкладыш Д100.02.139  - Вкладыш Д100.24.007  - Вкладыш Д100.24.017  - Палец поршневой Д100.04.004-5  - Поводок зубчатый Д100.12.009-3  - Вал ТЭ12.00.20.115  - Вал ТЭ12.00.20.108  - Вал червячного колеса ТЭЗ.62.081  - Вал червячного колеса ТЭ2.62.008  - Колесо червячное ТЭ2.62.006  - Колесо червячное 2ТЭ10Л-00-20  - Привод скоростемера 2ТЭ10Л.00.20.007  - Редуктор червячный ТЭ2.62.1 сб  - Редуктор червячный ТЭЗ.62.020 сб  - Редуктор червячный 2ТЭ10Л.00.20.012  - Червяк ТЭ2.62.007  - Шарнир Гука 361-50  - Шестерня 2ТЭ10Л.30.58.123  - Редуктор промежуточный ТЭ2.62.2сб  - Редуктор червячный ТЭ3.62.020сб  - Шестерня ТЭП70.31.16.101  - Вал ТЭ12.00.20.108  - Вал червячного колеса ТЭ3.62.081  - Вал червячного колеса ТЭ2.62.008  - Колесо червячное ТЭ2.62.006  - Редуктор промежуточный ТЭ2.62.2сб  - Редуктор червячный ТЭ2.62.1сб  - Редуктор червячный ТЭ3.62.020сб  - Редуктор червячный 2ТЭ10Л.00.20.012  - Червяк ТЭ3.62.082  - Шестерня ТЭ2.62.034  - Вкладыш 0210.04.100/110СБ  - Вкладыш 0213.11.040/050СБ  - Клапан впускной 0210.05.060  - Клапан выпускной 0210.05.070  - Болт шатуна с гайкой Д27.08.02.06/Д27.08.02.07-1  - Вкладыш Т463.62.77.00  - Вкладыш Д27.02.00.01/02  - Вкладыш Д27.08.02.02/03  - Вкладыш Д27.02.00.03/04  - Вкладыш Д67.02.13/14.00  - Вкладыш Д67.08.21/22.00  - Вкладыш Д67.02.11/12.00  - Втулка Д67.08.23.00-1СБ  - Клапан Д27.16.00.06  -Насос топливоподкачивающий Д49.115СПЧ-03  -Поршень 4-5Д49.22СПЧ  -Втулка Д49.78.10-1  -Втулка 5Д49.78.4СПЧ  -Втулка 5Д49.78.4СПЧ-01  -Форсунка двигателя Д49.85СПЧ-1-07  -Кольцо 6Д49-36-11  -Кольцо уплотнительное (ИРП1266) 2-5Д49-35-26  -Патрубок левый 2-5Д49.189.35СПЧ-02  -Патрубок правый 2-5Д49.189.34СПЧ-02  -Топливопровод высокого давления Д49.82.2СПЧ-4  -Топливопровод высокого давления Д49.82.1СПЧ-4  - Палец поршневой Д67.08.43.00СБ  - Шестерня Т328.37.10.01  - Шестерня привода насосов Д67.24.01.02 |
|  |  | - Фильтроэлемент очистки масла ЭФМ-016  - Фильтроэлемент очистки топлива ЭФТ-009  - Фильтроэлемент очистки топлива ЭФТ-016 гр.- Фильтроэлемент очистки масла ЭФМ-007  - Фильтроэлемент очистки топлива ЭФТ-008  Представитель производителя продукции  (договор 67-13 от 28.11.2013)  - Фильтроэлемент очистки масла ЭФМ-008  - - Фильтроэлемент очистки масла ЭФМ-016-01  - Фильтроэлемент очистки масла ЭФМС-90/31-0,04  - Фильтроэлемент очистки масла ЭФМС-100/35-0,1  - Фильтроэлемент очистки масла ЭФМС-155/72-0,2  - Фильтроэлемент очистки топлива ЭФТ-013  - Фильтроэлемент очистки воздуха ФП-207.1-28 |
|  |  | - Секция радиатора 7317.000 (Тепловозы: ТЭ3, ТЭ10, ТЭМ2, ТЭП60, М62, ТЭ116, ТЭП70, ТЭМ7, ТЭМ15, ТЭМ18, ТГМ4, ТГМ6, ТГМ23)  - Секция радиатора 7317.100 (Тепловозы: ЧМЭ3, ТЭ25)  - Секция радиатора 1779.100 (2ТЭ25)  - Секция радиатора 7317.200 (ТЭ10)  - Секция радиатора 7317.300 (ЧМЭ3)  - Секция радиатора Р62.131.000 (ТГМ4, ТГМ6, ТЭМ7, М62, ТЭП60, ТЭП70, ТЭ10, ТЭ116, ТЭУ-400, ТЭУ-630)  - Секция радиатора ДГ36.000 (ЧМЭ3);  - Секция радиатора Р62.240.000 (ТЭ10)  - Секция радиатора масляная ТЭ3.02.005 (ТЭМ2)  - Секция радиатора масляная ТЭП70.10.44.040 (ТЭП70)  - Секция калорифера 7317.330  - Секция калорифера ТЭМ18.10.70.025  - Секция калорифера ТЭМ18.10.70.030  - Секция нагревательная 2ТЭ10.10.72.020  - Секция нагревательная 2ТЭ116.10.70.025  - Калорифер ТЭМ2.10.70.020  - Секция нагревательная ЧУ24.4.0376.07.000 |
|  |  | - Вкладыш МОП Т584.52.00.02/01 (8ТХ.263.146/147)  - Вкладыш МОП Т584.62.02.00СБ (8ТХ.263.178/179 )  - Вкладыш МОП Т584.62.00.01/01  - Вкладыш МОП Т584.62.00.01/02 (8ТХ.263.146/148)  - Вкладыш МОП Т672.11.00 СБ (5ТХ.263.063/065)  - Вкладыш МОП Т463.62.77.00 ЧМЭ  - Вкладыш МОП Т260.37.11/12.00  - Вкладыш МОП 5ТН.263.022-024  - Вкладыш МОП 8ТН.263.028/029  - Вкладыш МОП 5ТХ.263.142/143  - 5TX.263.142/143 (T1306.01.00)  - 5TX.263.063/064  - 5ТН.263.022/023  - 5ТН.263.070/071 |
| 4. | **«Электродвигатели»** | - Электродвигатели асинхронные трехфазные крановые серий МТН, МТКН  -Электродвигатели асинхронные трехфазные серии АИР  -Электродвигатели асинхронные трехфазные серии АИС по стандарту DIN (CENELEC) (материал станины - алюминий)  -Электродвигатели асинхронные трехфазные серии АИС по стандарту DIN (CENELEC) (материал станины - чугун)  -Электродвигатели асинхронные однофазные серии АИРЕ с рабочим конденсатором  -Электродвигатели асинхронные однофазные серии АИСЕ по стандарту DIN (CENELEC) с рабочим конденсатором  -Электродвигатели асинхронные однофазные серии АИС2Е по стандарту DIN (CENELEC) с рабочим конденсаторами  -Электродвигатели асинхронные трехфазные серий 7АМН и 7АМНС защищенного исполнения IP23  -Электродвигатели асинхронные трехфазные компрессорные серии АИСКН (IP55)  -Электродвигатели асинхронные трехфазные компрессорные серии 7АМНСКН (IP23)  -Электродвигатели асинхронные трехфазные компрессорные серии АИСКВ (IP55)  -Электродвигатели асинхронные трехфазные компрессорные серии 7АМНСКВ (IP23) |
| 5. | **«Резино - технические изделия формовые»** | - Рукава напорные с нитяным усилением  - Рукава напорные с текстильным каркасом  - Рукава резиновые напорно-всасывающие  - Ремни плоские приводные резинотканевые  - Технические пластины  - Кольца уплотнительные  - Амортизатор экипажной  - Амортизатор торцевой  - Кольцо для дизеля 64Н 2/2  - Ленты конвейерные резинотканевые  - Трубки резиновые технические  - Манжеты, шайбы, шнуры резиновые |
| 6. | **«Измерительные приборы»** | -Манометры железнодорожные МП, МВП  - Манометры железнодорожные двустрелочные МП-2, МП-2 (диск)  - Манометры показывающие для точных измерений:  МПТИ, ВПТИ, МВПТИ кл.т.1  МПТИ, ВПТИ, МВПТИ кл.т.0,6  МПТИ, ВПТИ, МВПТИ кл.т.0,4 с корректором "0"  - Мановакуумметры показывающие МВП4-СМ-Т  - Манометры технические (диаметр корпуса 40 мм) ДМ2018, ДА2018 ДМ2018 ОШ, ДА2018 ОШ  - Манометры технические (диаметр корпуса 60 мм) МП2-У, ВП2-У, МВП2-У МП2-У ОШ, ВП2-У ОШ, МВП2-У ОШ  - Манометры технические (диаметр корпуса 100 мм) МП3-У, ВП3-У, МВП3-У МП3-У в пластмассовом корпусе МП3-У ОШ, ВП3-У ОШ, МВП3-У ОШ  - Манометры технические (диаметр корпуса 250 мм) ДМ8010, ДВ8010, ДА8010 |
|  |  | - Виброустойчивые железнодорожные манометры с LED подсветкой МПф  от 0 до 0,6; 1; 1,6 ; МП-2ф от 0 до 0,6; 1; 1,6  - Манометры виброустойчивые железнодорожные МПф от 0 до 0,6; 1; 1,6; МП-2ф от 0 до 0,6; 1; 1,6  - Манометры точных измерений:  МТИф от 0 до 0,1; 0,16; 0,25; 0,4; 0,6; 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 40; 60  МВТИф от -0,1 до 0,06; 0,15; 0,3; 0,5; 0,9; 1,5; 2,4  ВТИф от -0,1 до 0  - Манометры технические МП3-Уф исполнение ЭКО МП3-Уф ЭКО  от 0 до 0,6; 1; 1,6; 2,5  - Манометры электроконтактные:  ДМ2005ф  от 0 до 0,06; 0,1; 0,16; 0,25; 0,4; 0,6; 1; 1,6; 2,5; 4; 6; 10; 16; 25; 40; 60; 100; 160  ДА2005ф от -0,1 до 0,06; 0,15; 0,3; 0,5; 0,9; 1,5;2,4  ДВ2005ф от -0,1 до 0 |
|  |  | - Биениемеры БИЛК-130, БИЛК-160, БИЛК-180  - Вольтметр аккумуляторный ЭВ 2235 Л  - Динамометр сжатия ДС-150, ДС-300  - Испытательный стенд ключей моментных ИСКМ-2  - Комплект шаблонов для электроаппаратов тепловозов ШЭТ-ЧМЭ3-2,0-26,0  - Комплект шаблонов для электроаппаратов тепловозов ШЭТ-1,7-23  - Комплект шаблонов для электроаппаратов электровозов ШЭЭ-2-45  - Комплект шаблонов ШЭЭП-0,6-35,0 для электроаппаратов электропоездов ЭР9  - Устройство для измерения высоты автосцепки УВА-Л-920-1090  - Устройство для измерения высоты автосцепки УВА-900-1200, УВА-920-1090 |
| 7. | **«Запасные части к рельсовым автобусам РА-1, РА-2»** | - Гидронасос MTU/0012367005  -Форсунка для впрыска топлива MTU/0030170212  -Устройство управления двигателем MTU/00040638  -Генератор рельсового автобуса DRG 160/20-8ТS  -Пара колесная с редуктором и буксами 302.30.10.001  -Турбокомпрессор MTU/5060200000  -Вентилятор обдува салона 261.800.00.00 |

**Общество с ограниченной ответственностью «Трансиндустрия»**

**Директор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Протопопова И.В.**

**Печать**

**"15" января 2014г.**