|  |
| --- |
| Общество с ограниченной ответственностью  **«Литейно-механический завод «ЛитМаш»**  ИНН/КПП 7452090972/745201001 р/с 40702810224001000663 в ОАО «БИНБАНК» в г. Челябинске, к/с 30101810400000000996 БИК 047528996. Юридический адрес: 454007, г.Челябинск, пр. Ленина,3 Новый инженерный корпус, оф.404. тел. (351) 778-41-96, 778-43-79,. эл.адрес: [lit\_mash@bk.ru](mailto:lit_mash@bk.ru)    21.09.2012г.  ООО «ЛМЗ «ЛитМаш» имеет возможность производства и поставок изделий согласно требований и чертежей заказчика, кроме того на постоянной основе производим и поставляем запчасти к грузовым вагонам в следующей номенклатуре:  **полувагон** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| ***№ п.п*** | ***Наименование*** | ***ГОСТ, ОСТ, чертеж*** |
| 1 | Державка петли крышки люка | ОСТ24.151.10.02-77 |
| 2 | Резино - металлический элемент | ч.100.41.010-1 СБ |
| 3 | Скоба запорного механизма левая, правая | ч.532.45.031,532.45.032 |
| 4 | Ушко торсиона | ч.119.02.033-0 |
| 5 | Ушко торсиона | ч. 1302-06.01.03.01.07 |
| 6 | Скоба увязочная | ч.132.70.000.003 |
| 7 | Штурвал диаметр 440 мм | ч.1220П.02.03.000 СБ |
| 8 | Штурвал диаметр 505 мм | ч.1220П.02.03.001 СБ |
| 9 | Упор крышки люка | ч.532.02.181-03 |
| 10 | Упор крышки люка | ч.532.02.181-04 |
| 11 | Упор крышки люка | ч.532.02.181-05 |
| 12 | Упор крышки люка | ч.532.02.182-03 |
| 13 | Упор крышки люка | ч.532.02.182-04 |
| 14 | Упор крышки люка | ч.532.02.182-05 |
| 15 | Кольцо увязочное | ч.1223.01.00.051 |
| 16 | Торсион правый | ч.532.45.045-0 |
| 17 | Торсион левый | ч.532.45.044-0 |
| 18 | Торсион | ч.4012.02.271 |
| 19 | Торсион | ч.1000.45.003-0 |
| 20 | Скоба поддерживающая тип 2 | ОСТ 24.153.03.38 |
| 21 | Скоба поддерживающая тип 2 | ОСТ 24.153.03.40 |
| 22 | Рычаг | ч.119.45.007-0 |
| 23 | Накладка левая, правая | ч.119.01.053,054 |
| 24 | Планка | ч.532.01.021-3 |
| 25 | Закидка люка | ч.532.45.025-0 |
| 26 | Закидка люка (литая) |  |
| 27 | Закидка люка сверленная | ч.532.45.025-0 |
| 28 | Закидка люка сверленная (литая) |  |
| 29 | Сектор правый | ч.132.01.45.006-1 |
| 30 | Сектор левый | ч.132.01.45.007-1 |
| 31 | Сектор (левый/правый) литой |  |
| 32 | Сектор левый тип 2 | ч.9085.06.008-01 |
| 33 | Сектор правый тип 2 | ч.9085.06.007-01 |
| 34 | Привод стояночного тормоза в сборе (со штурвалом) |  |
| 35 | Поручень | ч.119.01.058-1 |
| 36 | Поручень | ч.119.02.034-1 |
| 37 | Скоба ЧУ |  |
| 38 | Шкворень | ч.100.00.006-0 |
| 39 | Рычаг расцепного привода модернизированный | ч.1302-06.02.02.01 |
| 40 | Болты рычага расцепного привода М14, М16 |  |
| 41 | Цепь расцепного привода |  |
| 42 | Цепь блокировочная |  |
| 43 | Кронштейн 106.40.009-0 |  |
| 44 | Кронштейн фиксирующий | ч.106.40.008-0 |
| 45 | Упор люка левый, правый |  |
| 46 | Надпятник (отливка) | ч.132.01.02.035.0 |
| 47 | Надпятник | ч.132.01.02.035.0 |
| 48 | Надпятник (отливка) | 276.02.108-01 |
| 49 | Надпятник | 276.02.108-01 |
| 50 | Накладка (лягушка, они же черепашки) |  |
| ***№ п.п*** | ***Наименование*** | ***ГОСТ, ОСТ, чертеж*** |
| 1 | Рычаг вертикальный (втулка СПЛ/ втулка КПМ) | ч.100.40.050-1сб |
| 2 | Рычаг вертикальный (втулка СПЛ/ втулка КПМ) | ч.100.40.050.-3сб |
| 3 | Затяжка вертикальных рычагов (круг 42/круг50) | ч.100.40.030.1сб |
| 4 | Серьга мертвой точки | ч.100.40.011-0 |
| 5 | Замок | ч.100.40.055.0 |
| 6 | Скоба | ч.100.40.056 |
| 7 | Крышка смотровая | ч.100.10.003 |
| 8 | Затяжка горизонтальных рычагов | ч.820.40.200 СБ |
| 9 | Рычаг горизонтальный | ч.820.40.480 СБ |
| 10 | Рычаг горизонтальный | ч.820.40.470 СБ |
| 11 | Балка опорная ( с контактной планкой, швеллер 8) | ч.100.41.030-1 СБ |
| 12 | Балка опорная (с контактной планкой, швеллер 5) | ч.100.41.020-1 СБ |
| 13 | Ось 6-30b12x75E | ч.100.40.002-1 |
| 14 | Ось 6-30b12x90E | ч.100.40.003-1 |
| 15 | Ось 6-40b12x75E | ч.100.40.004-0 |
| 16 | Ось 6-25b12x60 (25х60) | ГОСТ 9650-80 |
| 17 | Ось 6-30b12x80 (30х80) | ГОСТ 9650-80 |
| 18 | Ось 6-36b12x80 (36х80) | ГОСТ 9650-80 |
| 19 | Ось 6-25b12x65 (25х65) | ГОСТ 9650-80 |
| 20 | Валик | ч.119.45.008-0 |
| 21 | Валик | ч. 532.45.005-0 |
| 22 | Шайба тарельчатая (поковка) |  |
| 23 | Крышка крепительная (литье) |  |
| 24 | Крышка крепительная обработанная |  |
| ***№ п.п*** | ***Наименование*** | ***ГОСТ, ОСТ, чертеж*** |
| 1 | Шайба ГГ | ч.731.11.00.002 |
| ***№ п.п*** | ***Наименование*** | ***ГОСТ, ОСТ, чертеж*** |
| 1 | Петля люка штампованная | ч.119.45.001-0 |
| 2 | Петля люка штампованная (сверленная) | ч.119.45.001-0 |
| 3 | Кронштейн люка (уголок 125х80) | ч.1302-06.01.04.01.03 |
| 4 | Кронштейн люка (уголок 125х80) | ч.1302-06.01.04.01.03-01 |
| 5 | Кронштейн люка (левый/правый) литой | ч.132.01.45.028-1(01) |
| 5 | Кронштейн | ч.9085.060.70 |
| 6 | Кронштейн | ч.9085.060.60 |
| ***№ п.п*** | ***Наименование*** | ***ГОСТ, ОСТ, чертеж*** |
| 1 | Подвеска тормозного башмака | ч.100.40.080-2сб |
| 2 | Вставка триангеля | ч.100.60.312 |
| 3 | Распорка триангеля (заготовка) |  |
| ***№ п.п*** | ***Наименование*** | ***ГОСТ, ОСТ, чертеж*** |
| 1 | Прокладка сменная | ч.М 1698.02.100 |
| 2 | Прокладка сменная | ч.М1698.03.100 |
| 3 | Планка фрикционная (10 мм) | ч.М1698.02.001 |
| 4 | Планка фрикционная | ч.100.00.008-3 |
| 5 | Планка фрикционная (6 мм) | ч.М1698.02.004 |
| 6 | Планка контактная | ч.100.30.005-1 |
| 7 | Колпак скользуна | ч.М1698.01.100 СБ |
| 8 | Колпак скользуна | ч.100.00.030-0сб. |
| 9 | Скоба | ч.100.00.070-0сб (2-х усовая) |
| 10 | Контактная планка (деталь балки опорной) HRC <41,6 | ч.100.41.006-0 |

***Цены могут меняться в зависимости от объема и цикличности поставок.***

Надеемся на долговременное и взаимовыгодное сотрудничество.