

Акционерное общество

**«Дальневосточная распределительная сетевая**  **компания»**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ул.Шевченко, 28, г.Благовещенск, 675000, Россия Тел: (4162) 397-359; Тел/факс (4162) 397-200, 397-436

E-mail: [doc@drsk.ru](mailto:doc@drsk.ru) ОКПО 78900638, ОГРН 1052800111308, ИНН/КПП 2801108200/280150001

***ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ***

## НА ЗАКУПКУ ЗапасныХ частей к специальной и тракторной технике.

1. Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам, отгрузке товара **приведены в таблице 1.**

**Таблица 1** - Требования к безопасности, качеству, техническим характеристикам, функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, к размерам, отгрузке товара.

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ***№ п/п*** | ***Критерий*** | ***Описание критерия*** | | | | | | | | | |
| **I. Партия № I** | | | | | | | | | | | |
| ***1*** | ***Наименование продукции*** | ***№*** | | ***Наименование запасной части*** | | ***Номер по каталогу*** | | ***Ед. изм.*** | | ***Кол-во*** | |
| 1 | | Бур БЛ 360мм | | БК-01203,36,000 | | шт | | 1 | |
| 2 | | Балансир напр. колеса левый | | 34039-2948011-50 | | шт | | 1 | |
| 3 | | Балансир напр. колеса правый | | 34039-2948011-50 | | шт | | 1 | |
| 4 | | Гусеница в сборе МТЛБ длинная, широкая | | 2.34,СБ-1 | | комп | | 1 | |
| 5 | | Гусеница в сборе ДТ-75 | | 77.34.000 | | комп | | 3 | |
| 6 | | Гусеница в сборе ГАЗ-71 | | 71-3209001 | | комп | | 1 | |
| 7 | | Гусеница в сборе ГТТ | | 21.34.001 | | комп | | 1 | |
| 8 | | Гидроцилиндр поворота Т-150 | | 151-40-040-3 | | шт | | 2 | |
| 9 | | Вкладыш текстолитовый | | БМ-302Б.09.50.011-01 | | шт | | 16 | |
| 10 | | Резец | | РБМ-35 | | шт | | 110 | |
| 11 | | Забурник | | 66-06.01.300А | | шт | | 38 | |
| 12 | | Забурник 300А | | 300А | | шт | | 15 | |
| 13 | | Резец РБМ-35 | | БЛ-50.00.010 | | шт | | 43 | |
| 14 | | Резец буровой для МГ с включениями | | РБМ - 35 А | | шт | | 150 | |
| 15 | | Резец | | Е38С (РБЦ-38) | | шт | | 15 | |
| 16 | | Редуктор бортовой | | ТМ-130-15-сб4 | | шт | | 2 | |
| 17 | | Радиатор Т-170 | | 24.08-8СП | | шт | | 1 | |
| 18 | | Каретка ДТ | | 85.31.001-1 | | шт | | 4 | |
| 19 | | Колесо ведущее ДТ | | 77.39.132 | | шт | | 4 | |
| 20 | | Колесо ведущее МТЛБ | | 8.30.001 | | шт | | 2 | |
| 21 | | Колесо направляющее с осью МТЛБ | | 8.31.040-1 | | шт | | 2 | |
| 22 | | Колесо ведущее | | 71-3202010 | | шт | | 2 | |
| 23 | | Колесо ведущее ГТТ | | 21-30-001 | | шт | | 2 | |
| 24 | | Каток ленивца с резинкой в сборе | | 71-3205005-01 | | шт | | 2 | |
| 25 | | Каток опорный с шиной | | 700-120-21.32.025 | | шт | | 2 | |
| 26 | | Каток с шиной в сборе | | 47-3204005-А2 | | шт | | 6 | |
| 27 | | Коробка отбора мощности БКМ-317 | | 30202-05-000 | | шт | | 1 | |
| 28 | | Двигатель ПД-10 | | СТ-362А | | шт | | 1 | |
| 29 | | Механизм натяжения | | 3409-3211010-60 | | шт | | 1 | |
| 30 | | Нож боковой левый (отвал прямой) | | 150-70-21356 | | шт | | 4 | |
| 31 | | Нож боковой правый (отвал прямой) | | 150-70-21346 | | шт | | 4 | |
| 32 | | Отопитель | | Hydronik 35L2.24v | | шт | | 1 | |
| 33 | | Устройство управления | | Hydronik EasyStart T 12/24v | | шт | | 1 | |
| **Итого:** | | | | | | | | **440** | |
| ***2*** | ***Грузополучатель*** ***для партии № 1:*** | Филиал АО «ДРСК» «Амурские электрические сети», КПП 280102003,  675003, Амурская область, г. Благовещенск, ул. Театральная, 179 | | | | | | | | | |
| ***3*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии № 1:*** | Ст. Благовещенск, Забайкальской ж/д, Код станции – 954704, Код предприятия – 9533, ОКПО 97987579. тел. 8 (4162) 399-206, 399-190 | | | | | | | | | |
|  | **II. Партия № 2** | | | | | | | | | | |
| ***4*** | ***Наименование продукции*** | ***№*** | | ***Наименование запасной части*** | | ***Номер по каталогу*** | | ***Ед. изм.*** | | ***Кол-во*** | |
| 1 | | Болт + гайка ножа Shantui SD 16 | | 154-71-41270/154-70-22270 | | компл | | 54 | |
| 2 | | Болт + гайка сегмента | | 16Y-18-00013/01803-02228 | | компл | | 54 | |
| 3 | | Болт катка + шайба | | 01010-51865/01602-01854 | | компл | | 48 | |
| 4 | | Бур лопастной Ф360 | | Б-01702.36.000 | | шт | | 1 | |
| 5 | | Венец ведущего колеса РМШ | | 0073 00 3202012 000 | | шт | | 2 | |
| 6 | | Вкладыш текстолитовый | | БМ - 302Б.09.50.011-01 | | шт | | 12 | |
| 7 | | Генератор Т-170 | | 9663701 | | шт | | 1 | |
| 8 | | Группа поршневая Д-65, Д-240 | | Д65-1000108-С | | шт | | 4 | |
| 9 | | Диск колесный | | JCB3 CX SME91616656 | | шт | | 2 | |
| 10 | | Забурник 300А | | 300А | | шт | | 4 | |
| 11 | | Звено гусеницы кованное РМШ | | 0073 00 3209004 000 | | шт | | 5 | |
| 12 | | Звено гусеницы МТЛБ (широкое) | | 2.34.201 | | шт | | 4 | |
| 13 | | Канат для МКМ200 | | 9.00 24х7-IWRC 2160 B ZZ EN 12385-4-2003 | | шт | | 1 | |
| 14 | | Каток двубортный | | 16Y-40-10000 | | шт | | 4 | |
| 15 | | Каток одноботтый | | 16Y-40-09000 | | шт | | 8 | |
| 16 | | Каток опорный | | 47-3204002-А | | шт | | 2 | |
| 17 | | Каток подвесной ленивца направляющий (колесо направляющее) в сборе | | 3403 09 3205003 000 | | шт | | 2 | |
| 18 | | Клапан впускной Д-65 | | 50-1007014-Б Д-65 | | шт | | 4 | |
| 19 | | Клапан выпускной Д-65 | | 50-1007015-Б Д-65 | | шт | | 4 | |
| 20 | | Колесо ведущее РМШ | | 0073 00 3202010 000 | | шт | | 2 | |
| 21 | | Комплект гусениц (510\*37) | | 203MA-37151 | | компл | | 1 | |
| 22 | | Компрессор МТЗ | | А29.01.000 | | шт | | 1 | |
| 23 | | Корпус подшипника 70-12315КМ Т-130 | | Т-170, 24-19-31 | | шт | | 1 | |
| 24 | | Корпус подшипника 70-42612КМ Т-130 | | Т-170, 24-19-38 | | шт | | 1 | |
| 25 | | Лента тормозная с колодками | | 3402 00 2604010 000 | | шт | | 2 | |
| 26 | | Насос шестеренчатый НШ-100А-3 правый | | НШ-100А-3 правый | | шт | | 1 | |
| 27 | | Нож боковой правый Shantui SD 16 | | 16Y-81-00003 | | шт | | 2 | |
| 28 | | Нож боковой левый Shantui SD 16 | | 16Y-81-00002 | | шт | | 2 | |
| 29 | | Нож центральный Shantui SD 16 | | 16Y-80-00019 | | шт | | 4 | |
| 30 | | Палец ДТ-75 звена гусеницы | | А34-2-01В | | шт | | 20 | |
| 31 | | Палец замыкающий Т-130 | | Т-170, 24-22-7 | | шт | | 5 | |
| 32 | | Палец звена гусеницы МТЛБ (длинный) | | 2.34.205 | | шт | | 6 | |
| 33 | | Палец звена гусеницы РМШ | | 0073 00 3209006 010 | | шт | | 10 | |
| 34 | | полуось ГТ-СМ | | 71-2606018 | | шт | | 2 | |
| 35 | | Резец РБМ-35 | | РБМ-35 | | шт | | 44 | |
| 36 | | Сегмент | | 16Y-18-00014 | | шт | | 18 | |
| 37 | | Фильтр воздушный в сборе (внешний+внутренний) Shantui SD 16 | | 6I0274/6I0273 | | шт | | 2 | |
| 38 | | Фильтр Т-130,Т-170 | | А-64.20.000 | | шт | | 6 | |
| 39 | | Фильтр топливный грубой отчистки топлива Shantui SD 16 | | D638-002-02, CX583/SF185/FF185 ST | | шт | | 2 | |
| 40 | | Фильтр топливный тонкой отчистки топлива Shantui SD 16 | | STD00-034-01, CX5135/SFS5135/FF5135 | | шт | | 4 | |
| 41 | | Форсунка Д-160 | | 14-69-117-1 | | шт | | 8 | |
| 42 | | шестерня Z Т-170 | | 60-19-1 | | шт | | 1 | |
| 43 | | Шестерня z=10 Т-130, Т-170 | | 50-19-148 | | шт | | 1 | |
| 44 | | Шестерня z=11, z=29 Т-130, Т-170 | | 50-19-149 | | шт | | 1 | |
| 45 | | Шестерня ведущая z=12 Т-130, Т-170 | | 24-19-29 | | шт | | 1 | |
| 46 | | Шестерня двойная z=10, z=29 | | 50-19-144СБ | | шт | | 1 | |
| 47 | | Шестерня Т-170 20-19-24 | | 20-19-24 | | шт | | 1 | |
| 48 | | Шланг РВД перекоса отвала | | 07108-20406 | | шт | | 2 | |
| 49 | | Шланг РВД перекоса отвала | | 07113-00317 | | шт | | 2 | |
| 50 | | Шланг РВД перекоса отвала | | 07113-00306 | | шт | | 2 | |
| 51 | | Шланг РВД перекоса отвала | | 07113-00311 | | шт | | 2 | |
| 52 | | Шланг РВД подъема отвала | | 07118-00613 | | шт | | 2 | |
| 53 | | Шланг РВД подъема отвала | | 016Y-62-40000 | | шт | | 2 | |
| 54 | | Шланг РВД подъема отвала | | 016Y-62-70000 | | шт | | 2 | |
| 55 | | Шланг РВД подъема отвала | | 07119-40611 | | шт | | 2 | |
| **Итого:** | | | | | | | | **382** | |
| ***5*** | ***Грузополучатель*** ***для партии № 2:*** | Филиал АО «ДРСК» «Приморские электрические Сети» ИНН/КПП 2801108200/253731001 РФ, Приморский край, г. Владивосток, ул. Командорская, 13а | | | | | | | | | |
| ***6*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии № 2:*** | Ст. Уссурийск, Дальневосточной ж.д., Код станции – 988306, Код предприятия – 2452, г. Уссурийск, ул. Володарского, 86, ОКПО 97053894  тел. (4234) 32-36-27, 32-13-57, 33-18-94 | | | | | | | | | |
| ***Партия № 3*** | | | | | | | | | | | |
| ***7*** | ***Наименование продукции*** | ***№*** | | ***Наименование запасной части*** | ***Номер по каталогу*** | | ***Ед. изм.*** | | ***Кол-во*** | | |
| 1 | | Балансир задний левый в сборе МТ-ЛБ | 8.32.015 | | Шт. | | 1 | | |
| 2 | | Балансир задний правый в сборе МТ-ЛБ | 8.32.016 | | Шт. | | 1 | | |
| 3 | | Балансир левый передний в сборе МТ-ЛБ | 8.32.025 | | Шт. | | 1 | | |
| 4 | | Балансир правый передний в сборе МТ-ЛБ | 8.32.026 | | Шт. | | 1 | | |
| 5 | | Балансир в сборе | 8.32.024 | | Шт. | | 8 | | |
| 6 | | Колесо натяжное правое Т-130 (Т-170) | 24-21-146СП | | Шт. | | 1 | | |
| 7 | | Вал ведомой шестерни редуктора переднего моста левый усиленный ТРЭКОЛ-39294 | 39294-2307123 | | Шт. | | 3 | | |
| 8 | | Вал ведомой шестерни редуктора переднего моста правый усиленный (L) ТРЭКОЛ-39294 | 39294-2307122 | | Шт. | | 3 | | |
| 9 | | Коробка раздаточная передняя ТРЭКОЛ-39294 | 39294-1800020-10СБ | | Шт. | | 1 | | |
| **Итого:** | | | | | | | **20** | | |
| ***8*** | ***Грузополучатель*** ***для партии № 3:*** | Филиал АО «ДРСК» «Электрические сети ЕАО» 679016,г. Биробиджан, ул. Черноморская, 6. Почтовый адрес: 679000, г. Биробиджан, ул. Черноморская 6 | | | | | | | | | |
| ***9*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии № 3:*** | Ст. Биробиджан-1, ДВЖД, код станции: 962804 код получателя: 9532, г. Биробиджан, ул. Черноморская д.6, ОКПО 00106477. тел. 8 (42622) 6-79-21 | | | | | | | | | |
| ***Партия № 4*** | | | | | | | | | | | |
| ***10*** | ***Наименование продукции*** | Статья материалы на эксплуатацию лимит финансирования ***152 931,94*** руб. с НДС | | | | | | | | | |
| ***№*** | ***Наименование запасной части*** | | | ***Номер по каталогу*** | | ***Ед. изм.*** | | | ***Кол-во*** |
| 1 | Манжета большая Т-130, Т-170 | | | 700-40-3372 | | шт. | | | 2 |
| 2 | Манжета малая Т-130, Т-170 | | | 700-40-2163 | | шт. | | | 2 |
| 3 | Насос НШ-100А-3л Т-170 | | | НШ-100А-3л | | шт. | | | 1 |
| 4 | РВД | | | ключ\*27 12-25-1650М22\*1,5 280 атм | | шт. | | | 10 |
| 5 | РВД | | | ключ\*27 12-25-1050 М22\*1,5 280 атм | | шт. | | | 10 |
| 6 | РВД | | | ключ\*24 12-25-2050 М20\*1,5 280 атм | | шт. | | | 10 |
| 7 | РВД | | | ключ\*24 12-25-1450 М20\*1,5 280 атм | | шт. | | | 20 |
| 8 | РВД | | | 16\*1650 гайка №32, 16-1650 гайка №32 | | шт. | | | 10 |
| 9 | Ремень вентилятора | | | 11-16-1650 | | шт. | | | 10 |
| 10 | Ремень генератора | | | 11-12,5-1090 | | шт. | | | 10 |
| 11 | Сервомеханизм | | | 21-17-4 СП | | шт. | | | 1 |
| 12 | ТНВД Д-160/с подкачкой/ Т-130, Т-170 | | | 51-67-1-01СП | | шт. | | | 1 |
| 13 | Форсунка Т-130, Т-170 | | | 14-69-117СП | | шт. | | | 4 |
|  |  | | | | | | | | *91* |
| Статья материалы на ремонт лимит финансирования ***1 843 087,63*** руб. с НДС | | | | | | | | | |
| 1 | Амортизатор передний | | | 71-2905006 | | шт. | | | 2 |
| 2 | Вал ведущий (КПП) | | | 95-1701040-Г | | шт. | | | 1 |
| 3 | Вал торсионный | | | 3409-01-2946035 | | шт. | | | 2 |
| 4 | Вал торсионный, 3409-01-2946034 | | | 3409-01-2946034 | | шт. | | | 2 |
| 5 | Венец ведущего колеса | | | 100Б-32022200 | | шт. | | | 2 |
| 6 | Венец ведущего колеса Т-170 | | | 50-19-160-1 | | шт. | | | 2 |
| 7 | Вращатель | | | БМ-302Б.09.50.00СБ | | шт. | | | 1 |
| 8 | Генератор | | | Г1000В.10.1 | | шт. | | | 1 |
| 9 | Гидромотор аксиально поршневой | | | 303.3.112.220 | | шт. | | | 3 |
| 10 | Гидрораспределитель | | | МР 80 4/4-222Г | | шт. | | | 1 |
| 11 | Гидрораспределитель | | | МР 100.3.000А-01 ЭО-2621/2625/2628 | | шт. | | | 2 |
| 12 | Гидроусилитель левый | | | 95-7408020А | | шт. | | | 1 |
| 13 | Гидроусилитель правый | | | 95-7408010А | | шт. | | | 1 |
| 14 | Гидроцилиндр (ковша), ЦГ-80.56х400.11 | | | 13.6230.000 | | шт. | | | 1 |
| 15 | Гидроцилиндр (ковша), ЦГ-80.56х700.11 | | | 13.62800.000 | | шт. | | | 1 |
| 16 | Гидроцилиндр (опоры башмаков), ЦГ-110.56х280.11 | | | 13.6110.000 | | шт. | | | 3 |
| 17 | Гидроцилиндр (управление рукоятью, стрелой),ЦГ-110.56х900.11 | | | 13.61900.000 | | шт. | | | 2 |
| 18 | Каток опорный | | | 95-33-007-А1 | | шт. | | | 1 |
| 19 | Каток опорный с резиной в сборе ГАЗ-3409 Бобр | | | 3409-3204003-Б | | шт. | | | 4 |
| 20 | колесо направляющее в сборе | | | 71-3205002 | | шт. | | | 2 |
| 21 | Лента тормозная, ТТ 4М | | | Т4.38.002-3А | | шт. | | | 4 |
| 22 | Лента тормозная | | | 95-3502010/55-14-101 | | шт. | | | 2 |
| 23 | Насос НШ-100А-3л Т-170 | | | НШ-100А-3л | | шт. | | | 1 |
| 24 | Насос шестеренный, НШ-32-3Л | | | НШ-32-3Л | | шт. | | | 1 |
| 25 | Передача конечная левая | | | МТ4.39.001 | | шт. | | | 1 |
| 26 | Поддерживающий каток | | | 50-21-412CП | | шт. | | | 2 |
| 27 | Резец бурильный | | | 66-06.01.400 АСБ | | шт. | | | 100 |
| 28 | Ролик поддерживающий внутренний | | | 3409-2922012-10 | | шт. | | | 2 |
| 29 | Ролик поддерживающий наружный | | | 3409-2922010-10 | | шт. | | | 2 |
| 30 | Рычаг задний правый | | | 100Б-2904010СБ | | шт. | | | 2 |
| 31 | Рычаг с осью | | | 100Б-2904010-01 | | шт. | | | 1 |
| 32 | Трос дистанционного управления | | | 23.588.1.1.300-08/100м 6322.02900 | | шт. | | | 3 |
| 33 | Фрикцион | | | БМ-205.02.02.200 | | шт. | | | 1 |
|  |  | | |  | |  | | | *157* |
| **Всего** | | | | | | | | | **248** |
| ***11*** | ***Грузополучатель для партии 4:*** | **(для оформления счет-фактуры):**  Филиал АО «ДРСК» «Южно-якутские электрические сети»,  678900 Республика Саха (Якутия), г. Алдан, ул. Линейная, 4 | | | | | | | | | |
| ***12*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии 4:*** | ***Грузополучатель (для ЖД накладной):*** ООО «Ассоциация строителей Амуро-Якутской магистрали» для филиала АО «Дальневосточная распределительная сетевая компания» «Южно-Якутские электрические сети», код 1091. Адрес: 678900, Республика Саха (Якутия), г. Алдан, ул. Космачева ЗА, ОКПО 23309160. Станция Алдан НВСТР через Нерюнгри – грузовая ДВЖД код 914001 Контрольный 5, порядковый 6. | | | | | | | | | |
| ***13*** | ***Требования к поставляемой продукции*** | 1) Все запасные части должны быть новыми, ранее не использованными и изготовлены не ранее 2016 г. заводами-изготовителями Российской Федерации *(либо стран бывшего СССР),* не должны иметь сколов, вмятин, трещин, застарелой ржавчины и других повреждений, указывающих на проведение какого-либо ремонта; должны быть окрашены в один слой в заводских условиях и не иметь следов повторного окрашивания.  2) Для отдельных деталей, узлов и агрегатов должны быть приложены паспорта изделия завода-изготовителя и другие сопроводительные документы в соответствии с нормами заводов изготовителей  3) Отдельные узлы и агрегаты должны иметь пломбировку и соответствующую упаковку заводов-изготовителей. | | | | | | | | | |
| ***14*** | ***Требования безопасности:*** | Запасные части должны быть изготовлены в соответствии с требованиями  Технического регламента таможенного союза ТР ТС «О безопасности машин и оборудования» (ТР ТС 010/2011) приложить копии сертификатов или деклараций соответствия для запасных частей, подлежащих обязательной сертификации;  Для запасных частей не подлежащих обязательной сертификации, приложить обосновывающие документы об отсутствии необходимости сертификации | | | | | | | | | |
| ***15*** | ***Требования к оформлению технического предложения*** | ***По каждому наименованию запасной части*** технического задания должен быть указан:  1) Год изготовления запасной части  2) Завод изготовитель  3) Наличие соответствующих сопроводительных документов  (указать на какие конкретно запасные части имеются указанные документы);  В случае отсутствия информации по **пп. 13-15 технического задания, Заказчик в праве отклонить коммерческое предложение участника от дальнейшего рассмотрения.** | | | | | | | | | |
| ***16*** | ***Требования к гарантийным обязательствам:*** | Гарантия на поставляемую продукцию должна быть не менее 6 месяцев со дня ввода в эксплуатацию. | | | | | | | | | |
| ***17*** | ***Требования к условиям оплаты:*** | Отсрочка платежа в течение 30 календарных дней с даты подписания акта сдачи-приемки товара и товарной накладной (ТОРГ-12) | | | | | | | | | |
| ***18*** | ***Срок поставки:*** | ***до 28.04.2017, с правом досрочной поставки*** | | | | | | | | | |

1. ***Допускается предложение поставки продукции, аналогичной требуемой.***

Аналогичная продукция – это продукция, которая по своим техническим и функциональным характеристикам не уступает характеристикам, заявленным в настоящей документации.

***И.о. начальника ТС С.Н. Гиберт***