

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 для автомобилей с ДИЗЕЛЬНЫМИ двигателями.

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*** | | | | |
| ***1*** | ***Наименование продукции*** | ***№*** | ***Наименование запасной части*** | ***Номер по каталогу*** | ***Ед. изм.*** | ***Кол-во*** |
| 2 | Рессора передняя ГАЗ-3308 | 3308-2902012-01 | шт | 2 |
| 3 | Коробка раздаточная с лебедкой | БМ-205Б.02.05.000 | шт | 1 |
| 4 | Крестовина вала карданного | 255Б-2201025 | шт | 4 |
| 5 | Диск сцепления нажимной КАМАЗ | 14-1601090 | шт | 1 |
| 6 | диск промежуточный | 14.1601064 | шт | 1 |
| 7 | Крестовина кардана с сальниками и подшипниками в сборе | 53А-2201025 | шт | 4 |
| 8 | Дифференциал/6,53/ | 5320-2403010 | шт | 1 |
| 9 | Диск ведомый | 14-1601130 | шт | 2 |
| 10 | насос ГУРа | 5320-3407002 | шт | 1 |
| 11 | Коробка раздаточная КАМАЗ-4310 | 4310-1800010 | шт | 1 |
| 12 | Коробка раздаточная в сборе УРАЛ | 4320-1800020 | шт | 1 |
| 13 | Радиатор водяной | 5320-1301010 | шт | 2 |
| 14 | Муфта выжимная в сборе с подшипником КАМАЗ | 14-1601180-Б2 | шт | 1 |
| 15 | Крестовина | 37102601G25 | шт | 4 |
| 16 | Шаровые опоры нижние с обеих сторон | 4016050W25 | шт | 2 |
| 17 | Сайлентблоки верхние передние | 54506B9500 | шт | 4 |
| 18 | Подшипник ступичный KOYO | LM603049/11 (роликовый) | шт | 2 |
| 19 | Подшипник ступичный KOYO | LM300849/11 (роликовый) | шт | 2 |
| 20 | Двигатель пусковой | ПД-23 | шт | 1 |
| 21 | Механизм рулевого управления УРАЛ-4320 | 4320Я2-3400020-10 | шт | 1 |
| 22 | Гидроцилиндр стрелы КРАЗ-255 ЭО-4441 | 35.3600.000 | шт | 1 |
| 23 | Энергоаккумулятор КРАЗ-255 | тип 20 | шт | 2 |
| 24 | Турбокопрессор ГАЗ-3308 | ТКР 6-00.02 | шт | 1 |
| 25 | Тормозная камера на КАМАЗ-65117 | 100-3519100-10 | шт | 2 |
| 26 | Генератор на МАЗ-642508 | 4512.3771 | шт | 1 |
| 27 | Распределительный воздушный клапан на КПП МАЗ-642508 | 238Н-172309-01 | шт | 1 |
| 28 | Тормозная камера (энергоаккумулятор) на КАМАЗ-65117 | 5320-3502011 | шт | 1 |
| 29 | Тормозная камера (энергоаккумулятор) на КАМАЗ-65117 | 5320-3502010 | шт | 1 |
| 30 | Крестовина карданного вала МАЗ-642508-231 |  | шт | 2 |
| 31 | Нажимной диск (корзина) на МАЗ-642508-231 | 184.1601090 | шт | 1 |
| 32 | Генератор КАМАЗ-Евро (75А) | 4502-3771 | шт | 1 |
| 33 | Диск сцепления ведомый МАЗ | 182-1601130-10 | шт | 1 |
| 34 | Гидроцилиндр (ковша) | 13.6230.000 ЦГ-80.56х400.11 | шт | 1 |
| 35 | Двигатель | 740.10004000 | шт | 1 |
| **Итого:** | | | | **56** |
| ***2*** | ***Грузополучатель*** ***для партии № 2:*** | Филиал АО «ДРСК» «Приморские электрические Сети» ИНН/КПП 2801108200/253731001 РФ, Приморский край, г. Владивосток, ул. Командорская, 13а | | | | |
| ***3*** | ***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 | | | | |
| ***4*** | ***Требования к поставляемой продукции*** | 1) Все запасные части должны быть новыми, ранее не использованными*,* 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. | | | | |
| ***5*** | ***Требования безопасности:*** | Запасные части должны быть изготовлены в соответствии с требованиями  Технического регламента таможенного союза ТР ТС «О безопасности колесных транспортных средств (ТР ТС 018/2011) 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 | | | | |
| ***6*** | ***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. 4-6 технического задания, Заказчик в праве отклонить коммерческое предложение участника от дальнейшего рассмотрения.** | | | | |
| ***7*** | ***Требования к гарантийным обязательствам:*** | Гарантия на поставляемую продукцию должна быть не менее 6 месяцев со дня ввода в эксплуатацию. | | | | |
| ***8*** | ***Требования к условиям оплаты:*** | Отсрочка платежа в течение 60 календарных дней (для субъекта малого и среднего предпринимательства 30 календарных дней) с даты подписания акта сдачи-приемки товара и товарной накладной (ТОРГ-12) | | | | |
| ***9*** | ***Срок поставки:*** | ***до 15.05.2017 г. 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.