

Акционерное общество

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

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

***ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ***

## НА ЗАКУПКУ Автомобильных аккумуляторов.

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*** | ***Технические характеристики АКБ*** | | ***Об аналогах*** | | | | ***Ед. изм.*** | | | ***Кол-во*** | | |
| 1 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-110 | | Либо аналог | | | | шт | | | 4 | | |
| 2 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-55 | | шт | | | 4 | | |
| 3 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-60 | | шт | | | 61 | | |
| 4 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-75 | | шт | | | 34 | | |
| 5 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-90 | | шт | | | 37 | | |
| 6 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-132 | | шт | | | 28 | | |
| 7 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-190 | | шт | | | 3 | | |
| 8 | | | | Аккумуляторная батарея | 3СТ-215 | | шт | | | 4 | | |
| 9 | | | | Аккумуляторная батарея | СОВАТ 6СТ-190.4L | | шт | | | 15 | | |
| 10 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-190 (болтовое соединение) | | шт | | | 26 | | |
| 11 | | | | Аккумуляторная батарея | Unikum 6СТ-190, болт. | | шт | | | 4 | | |
| 12 | | | | Аккумуляторная батарея | SOLITE CMF 115 D31L (95 а/ч) (д\*ш\*в – 301\*175\*220) клемы: «+» 15мм, «–» 13мм | | шт | | | 2 | | |
| 13 | | | | Аккумуляторная батарея | SOLITE CMF115D31R (95 а/ч) (д\*ш\*в – 301\*175\*220) клемы: «+» 15мм, «–» 13мм | | шт | | | 1 | | |
| **Итого:** | | | | | | | | | | | | | | | **223** | |
| ***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*** | ***Технические характеристики АКБ*** | ***Об аналогах*** | | | | | ***Ед. изм.*** | | | ***Кол-во*** | | |
| 1 | | | | Аккумуляторная батарея | SUPREME 75D23L-SMF | Либо аналог | | | | | шт. | | | 2 | | |
| 2 | | | | Аккумуляторная батарея | SUPREME 75D23R-SMF | шт. | | | 1 | | |
| 3 | | | | Аккумуляторная батарея | Delkor 115 D | шт. | | | 4 | | |
| 4 | | | | Аккумуляторная батарея | Medalist 105D31L | шт. | | | 4 | | |
| 5 | | | | Аккумуляторная батарея | Medalist 80D26L | шт. | | | 13 | | |
| 6 | | | | Аккумуляторная батарея | Rocket SMF -90L | шт. | | | 1 | | |
| 7 | | | | Аккумуляторная батарея | 105D31L- SMF (90 а/ч) | шт. | | | 9 | | |
| 8 | | | | Аккумуляторная батарея | RACER 65L 75D23L | шт. | | | 6 | | |
| 9 | | | | Аккумуляторная батарея | Solite 85L 95D26L | шт. | | | 2 | | |
| 10 | | | | Аккумуляторная батарея | MF 105D31 90L | шт. | | | 9 | | |
| 11 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-60 | шт. | | | 4 | | |
| 12 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-75 | шт. | | | 15 | | |
| 13 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-90 | шт. | | | 27 | | |
| 14 | | | | Аккумуляторная батарея | 95D26L | шт. | | | 4 | | |
| 15 | | | | Аккумуляторная батарея | Rocket N150L | шт. | | | 2 | | |
| 16 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-110 | шт. | | | 6 | | |
| 17 | | | | Аккумуляторная батарея | Solite 120 130F51 | шт. | | | 5 | | |
| 18 | | | | Аккумуляторная батарея | TITAN ARCTIC 6СТ-100.0 L | шт. | | | 1 | | |
| 19 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-132 | шт. | | | 2 | | |
| 20 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-190 | шт. | | | 27 | | |
| 21 | | | | Аккумуляторная батарея | Unikum 6CN-140 N евро L | шт. | | | 1 | | |
| 22 | | | | Аккумуляторная батарея | Vaiper 190.0 L (ST) | шт. | | | 4 | | |
| 23 | | | | Аккумуляторноя батарея | 6СТ-135N | шт. | | | 6 | | |
| **Итого:** | | | | | | | | | | | | | | | **155** | |
| ***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 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **III Партия № 3** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***7*** | ***Наименование продукции*** | ***№*** | | | | ***Наименование*** | ***Технические характеристики АКБ*** | | | ***Об аналогах*** | | | ***Ед. изм.*** | | | ***Кол-во*** | | |
| 1 | | | | Аккумуляторная батарея | SUPREME 85D26L-SMF Необслуживаемая  Полярность "+": левая  Емкость – 80 Ач  Габариты - 260x173x222 мм | | | Либо аналог | | | шт. | | | 4 | | |
| 2 | | | | Аккумуляторная батарея | SUPREME 65D23L-SMF  Необслуживаемая  Полярность "+": левая  Емкость – 60 Ач  Габариты - не более 232x173x225 мм | | | шт. | | | 5 | | |
| 3 | | | | Аккумуляторная батарея | SUPREME 105D31L-SMF  Необслуживаемая  Полярность "+": левая  Емкость – 90 Ач  Габариты - не более 303x173x225 мм | | | шт. | | | 7 | | |
| 4 | | | | Аккумуляторная батарея | Medalist 105D31L  Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Полярность "+": левая  Емкость – 65 Ач  Габариты - не более 230x170x200 мм | | | шт. | | | 2 | | |
| 5 | | | | Аккумуляторная батарея | R-drive Extremal HD Y50-N18L-A  Напряжение – 12V.  Полярность "+": левая  Емкость – 20 Ач  Габариты - не более 205x90x162 мм | | | шт. | | | 1 | | |
| 6 | | | | Аккумуляторная батарея | MEDALIST 105D31R 90 А/ч  Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Полярность "+": правая  Емкость – 90 Ач  Габариты - не более 306x173x225 мм | | | шт. | | | 2 | | |
| 7 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-55 | | | шт. | | | 4 | | |
| 8 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-60 | | | шт. | | | 8 | | |
| 9 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-75 | | | шт. | | | 11 | | |
| 10 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-80 | | | шт. | | | 1 | | |
| 11 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-90 | | | шт. | | | 3 | | |
| 12 | | | | Аккумуляторная батарея | 6 СТ-66 | | | шт. | | | 2 | | |
| 13 | | | | Аккумуляторная батарея | 6 СТ 100.1 TITAN  Необслуживаемая  Полярность "+": правая  Емкость – 100 Ач  Габариты - не более 352x175x190 мм | | | шт. | | | 1 | | |
| 14 | | | | Аккумуляторная батарея | SOLITE, CMF 105D 31 L  Необслуживаемая  Напряжение: 12V  Полярность "+": левая  Емкость: 90Ач  Габариты: не более 310\*170\*200 мм | | | шт. | | | 6 | | |
| 15 | | | | Аккумуляторная батарея | SOLITE, CMF 105D31 R  Необслуживаемая  Напряжение: 12V  Полярность "+": правая  Емкость: 90Ач  Габариты: не более 310\*170\*200 мм | | | шт. | | | 2 | | |
| 16 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-132 | | | шт. | | | 2 | | |
| 17 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-190 | | | шт. | | | 16 | | |
| 18 | | | | Аккумуляторная батарея | 6СТ-190 N ИСТОК MEGA BATT Напряжение: 12V  Полярность "+": правая  Емкость: 190Ач  Габариты: не более 513х223х217 мм | | | шт. | | | 2 | | |
| 19 | | | | Аккумуляторная батарея | SUPREME N120L-MF  Напряжение: 12V  Емкость: 120Ач  Полярность "+": левая  Габариты: не более 505\*183\*236 мм | | | шт. | | | 2 | | |
| **Итого:** | | | | | | | | | | | | | | **81** | | |
| ***8*** | ***Грузополучатель*** ***для партии № 3:*** | Филиал АО «ДРСК» «Хабаровские электрические сети» КПП 272402001, 680009, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Промышленная, 13 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***9*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии № 3:*** | Ст. Хабаровск-2, ДВЖД, Код станции – 970001, Код предприятия – 9531, ОКПО 98097847, тел. 8 (4212) 59-91-07, 59-91-08, 59-91-09 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **IV Партия № 4** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***10*** | ***Наименование продукции*** | ***№*** | ***Наименование*** | | | | ***Технические характеристики АКБ*** | | | | ***Об аналогах*** | | | | ***Ед. изм.*** | | | ***Кол-во*** |
| 1 | Аккумуляторная батарея | | | | SOLITE 120 130F51  Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс справа  Емкость – 120 Ач  Габариты - не более 503x182x208 мм | | | | Либо аналог | | | | шт. | | | 4 |
| 2 | Аккумуляторная батарея | | | | RACER 65L 75D23L  Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс слева  Емкость – 65 Ач  Габариты – не более 200x173x222 мм | | | | шт. | | | 1 |
| 3 | Аккумуляторная батарея | | | | SOLITE CMF 75 D23L  Обслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс слева с прямой (российской полярностью)  Клеммы – конус (евро Т1) и переходники на боковые выводы клемм.  Емкость – 65 Ач  Габариты – не более 230х168х200 мм | | | | шт. | | | 5 |
| 4 | Аккумуляторная батарея | | | | SMF 105D31R Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс справа с прямой (российской полярностью).  Клеммы – конус (евро Т1)  Емкость – 90 Ач  Габариты – не более 301х172х200 мм | | | | шт. | | | 5 |
| 5 | Аккумуляторная батарея | | | | Medalist 105D31L  Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс слева  Емкость – 90 Ач  Габариты – не более 306x173x225 мм | | | | шт. | | | 5 |
| 6 | Аккумуляторная батарея | | | | SOLITE 115D31L  Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс слева  Емкость – 95 Ач  Габариты – не более 301x172x200 мм | | | | шт. | | | 3 |
| 7 | Аккумуляторная батарея | | | | 6СТ-60 | | | | шт. | | | 3 |
| 8 | Аккумуляторная батарея | | | | 6СТ-75 | | | | шт. | | | 4 |
| 9 | Аккумуляторная батарея | | | | 6СТ-90 | | | | шт. | | | 3 |
| 10 | Аккумуляторная батарея | | | | 6 СТ-190 | | | | шт. | | | 10 |
| 11 | Аккумуляторная батарея | | | | Solite PT-200 12v-200 AH  Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс справа  Клеммы – конус (евро Т1)  Емкость – 200 Ач  Габариты – не более 512x223x223 мм | | | | шт. | | | 2 |
| 12 | Аккумуляторная батарея | | | | SOLITE CMF 120 R  Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс слева  Клеммы – конус (евро Т1)  Емкость – 120 Ач  Габариты – не более 503x182x208 мм | | | | шт. | | | 4 |
| 13 | Аккумуляторная батарея | | | | Vaiper 190.0 L (ST)  Необслуживаемая  Напряжение – 12V.  Плюс слева  Клеммы – конус (евро Т1)  Емкость – 190 Ач  Габариты – не более 512x223x223 мм | | | | шт. | | | 6 |
|  |  | | | | **итого** | | | | | | | | | | | **55** |
| ***11*** | ***Грузополучатель*** ***для партии № 4:*** | Филиал АО «ДРСК» «Хабаровские электрические сети» КПП 272402001, 680009, Хабаровский край, г. Хабаровск, ул. Промышленная, 13 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***12*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии № 4:*** | Ст. Комсомольск – на – Амуре, ДВЖД, Код станции – 960103, Код предприятия – 9531, ОКПО 98097847, тел. 8 (4217) 54-13-59 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **V Партия № 5** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***13*** | ***Наименование продукции*** | ***№*** | | | ***Наименование*** | | ***Технические характеристики АКБ*** | | | | | ***Об аналогах*** | | ***Ед. изм.*** | | | | ***Кол-во*** |
| 1 | | | Аккумуляторная батарея | | 6СТ-190 | | | | | Либо аналог | | Шт. | | | | 8 |
| 2 | | | Аккумуляторная батарея | | 115D31 95 R, Super President | | | | | Шт. | | | | 1 |
| 3 | | | Аккумуляторная батарея | | ECO President 105D31 R 90 А/ч | | | | | Шт. | | | | 2 |
| 4 | | | Аккумуляторная батарея | | ECO President 105D31 L 90 А/ч | | | | | Шт. | | | | 2 |
| 5 | | | Аккумуляторная батарея | | ATLANT 6CT- 90N R 90 А/ч | | | | | Шт. | | | | 3 |
| 6 | | | Аккумуляторная батарея | | ATLANT 6CT- 75N R 75 А/ч | | | | | Шт. | | | | 12 |
|  | | | **Итого** | | | | | | | | | | | | | **28** |
| ***14*** | ***Грузополучатель*** ***для партии № 5:*** | Филиал АО «ДРСК» «Электрические сети ЕАО» 679016,г. Биробиджан, ул. Черноморская, 6. Почтовый адрес: 679000, г. Биробиджан, ул. Черноморская 6 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***15*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии № 5:*** | Ст. Биробиджан-1, ДВЖД, код станции: 962804 код получателя: 9532, г. Биробиджан, ул. Черноморская д.6, ОКПО 00106477. тел. 8 (42622) 6-79-21 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **VI Партия № 6** | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***16*** | ***Наименование продукции*** | ***№*** | | ***Наименование*** | | | ***Технические характеристики АКБ*** | ***Об аналогах*** | | | | | ***Ед. изм.*** | | | | | ***Кол-во*** |
| 1 | | Аккумуляторная батарея | | | 6СТ-190 | Либо аналог | | | | | шт. | | | | | 53 |
| 2 | | Аккумуляторная батарея | | | 6СТ-132 | шт. | | | | | 3 |
| 3 | | Аккумуляторная батарея | | | 6СТ-60 | шт. | | | | | 10 |
| 4 | | Аккумуляторная батарея | | | 6СТ-75 | шт. | | | | | 6 |
| 5 | | Аккумуляторная батарея | | | PRESIDENT 105D31 90R 90 А/ч | шт. | | | | | 1 |
| 6 | | Аккумуляторная батарея | | | PRESIDENT 105D31 90L 90 А/ч | шт. | | | | | 1 |
| **Итого** | | | | | | | | | | | | | | | | **74** |
| ***17*** | ***Грузополучатель для партии 6:*** | **(для оформления счет-фактуры):**  Филиал АО «ДРСК» «Южно-якутские электрические сети»,  678900 Республика Саха (Якутия), г. Алдан, ул. Линейная, 4 | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***18*** | ***Отгрузочные реквизиты для партии 6:*** | ***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. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***19*** | ***Требования к поставляемой продукции*** | 1. Все аккумуляторные должны быть новыми, ранее не использованными и изготовлены не ранее 4 квартала 2017 г. 2. Маркировка оборудования должна выполняться на русском языке, должна иметь четкие обозначения. Также указывается изготовитель, номер партии, месяц и год изготовления. Маркировка должна сохраняться весь срок службы поставляемого оборудования. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***20*** | ***Требования безопасности:*** | АКБ должны быть изготовлены в соответствии с требованиями технического регламента таможенного союза ТР ТС 018/2011 «О безопасности колесных транспортных средств» (для подтверждения предоставить копии сертификатов соответствия) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***21*** | ***Требования к оформлению технического предложения*** | ***По каждому наименованию АКБ*** технического предложения должен быть указан:  1) Месяц и год изготовления  2) Завод изготовитель  3) Наличие соответствующих сопроводительных документов  В случае отсутствия информации по **пп. 19-21 технического задания, Заказчик в праве отклонить коммерческое предложение участника от дальнейшего рассмотрения.** | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***22*** | ***Требования к гарантийным обязательствам:*** | Срок гарантии на поставляемую продукцию должен быть не менее 24 месяцев. Время начала исчисления гарантийного срока – с момента ввода АКБ в эксплуатацию.  Участник должен за свой счет и сроки, согласованные с заказчиком, устранять любые дефекты, в поставляемой продукции, выявленные в течение гарантийного срока. | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***23*** | ***Требования к условиям оплаты:*** | Отсрочка платежа в течение 30 календарных дней с даты подписания акта сдачи-приемки товара и товарной накладной (ТОРГ-12) | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ***24*** | ***Срок поставки:*** | ***до 30.03.2018, 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.

Аналогом считается аккумуляторная батарея, которая имеет емкость не ниже АКБ, заявленной в ТЗ, ту же полярность и крепления клемм, габариты АКБ не должны превышать заявленные по каждому из ТЗ.