

Общество с ограниченной ответственностью
«Инженерный Технологический Сервис»

628600, Россия, ХМАО-ЮГРА, Тюменская обл., г. Нижневартовск, ул. Кузоваткина д.5,
строение 2. ИНН 8603170350, КПП 860301001
Тел./ факс: (8-3466)491054; 491053; e-mail: info.nv@intes-llc.com

Исх. № 1457

от 22.11.18 г.

на Вх. №

от . . .

Руководителю предприятия

*Приглашение для участия в тендере с целью определения претендентов на поставку
АКПП Allison, для производственных нужд ООО «ИНТЕС» в 2019 г.*

Уважаемые господа! ООО «ИНТЕС» приглашает Вас принять участие в тендере на поставку АКПП Allison, согласно техническому заданию (Приложение № 1), в количестве 1 шт.

1. Условия тендера:

- 1.1. Оплата не ранее 60, но не позднее 90 календарных дней;
- 1.2. Доставка продукции до склада Покупателя, расположенного по адресу: ХМАО-Югра, г. Нижневартовск, Северный промышленный узел, 12 км Самотлорской дороги, улица 4ПС, № 16а.
- 1.3. Транспортные расходы включены в стоимость продукции;
- 1.4. Готовность подписать договор в редакции ООО «ИНТЕС» (прилагается).

2. Необходимые документы (с подписью руководителя и печатью предприятия):

- 2.1. Коммерческое предложение;
- 2.2. Карточка предприятия;
- 2.3. Копия бухгалтерского баланса предприятия;
- 2.4. Справка о налоговой задолженности.

В случае Вашей заинтересованности, прошу Вас в срок до 10.12.2018 г. (включительно), направить необходимый пакет документов на имя Председателя тендерной комиссии ООО «ИНТЕС» Яны Владиславовны Дульцевой.

Почтовый адрес	628624, Тюменская область, ХМАО-Югра, г. Нижневартовск, ул. Дружбы народов, 34А, а/я 416
Телефон/Факс	(3466) 49-10-54 (доб. 141)
Электронный адрес	rud_vv@intes-llc.com

При возникновении вопросов, Вы можете связаться со специалистами ООО «ИНТЕС»:
По тендерной процедуре: Рудь Виктория Валерьевна – начальник ОМТС, тел: +7 (912) 930-9626;

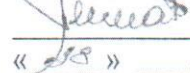
По техническим характеристикам: Дранишников Владимир Юрьевич – главный механик, тел.: (3466) 49-10-54 (доб. 121), +7 (919) 536-5864.

Председатель тендерной комиссии

Я.В. Дульцева

Исполнитель:
Начальник ОМТС
В.В. Рудь
(912) 930-96-26

УТВЕРЖДАЮ
Технический директор
ООО «ИНТЕС»


А.С. Пестов
« 28 » 10 2018 г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ на приобретение автоматической коробки перемены передач Allison M6620AR

Введение:

Автоматическая коробка перемены передач предназначена для передачи крутящего момента от двигателя внутреннего сгорания CAT C18 к суммирующему редуктору на мобильной буровой установке.

1. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ

Модель АКПП – M6620AR;

Индикация уровня масла – визуальная (окно);

Управление выбором передачи – электронное;

Коробка должна быть новая, не восстановленная.

Комплектация АКПП должна полностью совпадать с комплектацией АКПП на рисунке 1 и перед поставкой согласовываться с покупателем в обязательном порядке.



Рис. 1 – Заводская табличка



Рис. 2 – Шпилька L=100 мм

Комплект поставки должен включать монтажные комплектующие для установки на двигатель CATERPILLAR C18 и состоять из:

- 1) Болт кат. № 9409058 – 12 шт;
- 2) Болт с внутренним шестигранником 7/16-14UNC L=88 мм, Лезьбы=35 мм – 12 шт;
- 3) Шпилька L=100 мм (7/16-14UNC Лезьбы=33 мм + 7/16-20UNF Лезьбы=33 мм) – 12 шт (Рис. 2);
- 4) Гайка 7/16-20UNF – 12 шт;
- 5) Прокладка кат. № 5181902 – 4 шт;
- 6) Муфта кат. № 6751516 – 1 шт;
- 7) Муфта кат. № 6750468 – 4 шт;
- 8) Болт кат. № 0S-1576 – 12 шт;
- 9) Втулка кат. № 7N-6114 – 1 шт.

2. Предоставляемая документация.

Комплект документов должен соответствовать требованиям ГОСТ 2.601-2013 и должно входить:

- Паспорт на русском языке в 2-х экземплярах (ГОСТ 2.601-2013).
- Сборочный чертеж оборудования.
- Каталог запасных частей входящих в состав на русском языке в 2-х экземплярах.
- Руководство по эксплуатации на русском языке в 2-х экземплярах.
- Схема строповки и транспортировки оборудования.
- Разрешительная документация - Декларация соответствия техническому регламенту Таможенного союза «О безопасности машин и оборудования» утвержденная решением комиссии Таможенного союза от

18.10.2011 № 823 (ред. от 04.12.2012).

- Сертификаты на комплектующие детали.
- Сертификат соответствия требованиям Государственных стандартов Российской Федерации в области промышленной безопасности, выданный сертификационным органом (организацией имеющей лицензию на проведение сертификации технических устройств).

3. Общие требования.

Срок хранения оборудования от даты изготовления до момента поставки не должен превышать 6 месяцев.

Поставщик берет на себя гарантийные обязательства в течение 18 месяцев со дня отгрузки и 12 месяцев со дня ввода в эксплуатацию оборудования.

Изготовитель гарантирует безвозмездное устранение и замену в кратчайший, технически возможный срок, дефектов, возникших по его вине и обнаруженных в течение гарантийного срока.

Составил:
Начальник ОГМ



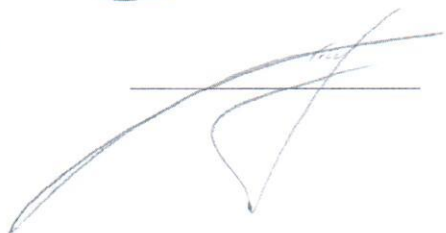
В.А. Дамбаев

Согласовано:
Главный механик



В.Ю. Дранишников

Заместитель технического
директора по обеспечению
производства



Д.В. Мыльников