

**ИЗВЕЩЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ ЗАПРОСА КОТИРОВОК
В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ
№2984 ОТ «22» ИЮНЯ 2016 Г.**

| ЗАКАЗЧИК | |
|--|--|
| Наименование Заказчика | Открытое акционерное общество «Богдановичский комбикормовый завод» |
| Местонахождение Заказчика | Российская Федерация, 623537, Свердловская обл., г. Богданович, ул. Степана Разина, 64 |
| Почтовый адрес Заказчика | Российская Федерация, 623537, Свердловская обл., г. Богданович, ул. Степана Разина, 64 |
| Адрес электронной почты | o.postnikova@combikorm.ru |
| Ответственный | Постникова Ольга Борисовна |
| Контактный телефон/факс | (34376) 5-56-81 |
| ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА | |
| Наименование поставляемых товаров, выполняемых работ, оказываемых услуг: Количество поставляемых товаров, объем выполняемых работ, оказываемых услуг: Качество поставляемых товаров, выполняемых работ и/или оказываемых услуг | <p><u>Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.400 4×2 BLS-WW</u> Количество: 1 шт. Происхождение: Германия. Товар должен быть новый. Год выпуска: 2015-2016 г. Товар является свободным от прав третьих лиц, под арестом не состоит, прошел всю таможенную очистку, соответствует всем необходимым техническим и качественным характеристикам, требованиям завода-изготовителя и действующего законодательства РФ, все таможенные сборы и платежи выплачены в полном объеме. Спецификация: - Номер базового автомобиля L06WGG32 - Норма токсичности ОГ – EURO 4 - Тип автомобиля – седельный тягач Vario - Кабина – L – длинная кабина - Колесная база – 3900 мм - Свес – 800 мм - Установка рулевого управления – слева</p> <p>Двигатель/охлаждение/сцепление - Двигатель D2066LF63 – 400 л.с. / 294 кВт, Евро-4 SCR / 1900Нм, Common-Rail, OBD + NOx-S, - Жидкостный радиатор и интеркулер, температура окружающего воздуха до 35 - Вентилятор с вязкостной муфтой - Номер двигателя дополнительно на картере коленчатого вала - Управление двигателем EDC - Функция защиты двигателя: холостой ход при очень низких температурах - Топливный фильтр - Дополнительный топливный фильтр обогреваемый/водоотделитель - Обогрев топливного фильтра - 1-цилиндровый воздушный компрессор 360 куб.см - Моторный тормоз EVB - Электрофакельное устройство облегчения холодного пуска</p> |

- Однодисковое сцепление MFZ 430
- Решетка радиатора для защиты от камней
- Электронный ограничитель скорости, 89 км/ч + 1 км/ч допуска
- Круиз-контроль
- Меры по снижению уровня шума, 80 дБ (92/97EWG)
- Подтверждение данных для выдачи немецкого транзитного знака для вывоза в страны, не входящие в ЕС

Система впуска, система выпуска ОГ

- Система впуска, направлена вверх, с фильтром-осушителем
- Патрон воздушного фильтра с предохранительным элементом для тяжелых условий
- Системы выпуска ОГ слева с выхлопной трубой назад

Коробка передач (КП)

- Коробка передач ZF 16 S 222 DD

Электрическая подготовка для доустановки механизма отбора мощности

Передняя ось / передняя подвеска

- Передний мост VOK-07, с изгибом
- Параболические передние рессоры, 7,5 тонн
- Стабилизатор передней оси

Задний мост / задняя подвеска

- Задняя пневмоподвеска 13 тонн
- Задний мост с гипоидной главной передачей HY-1350
- Блокировка(-и) дифференциала заднего моста(-ов)
- Вентиляция заднего моста, направлена вверх
- Система пневмоподвески ECAS
- Стабилизатор задней оси

Передаточные отношения

- Передаточное число $HY\ i = 3,08$

Колеса

- Колесные диски с 10 отверстиями 9,00-22,5 на 1-й передней оси TL
- Колесные диски с 10 отверстиями 9,00-22,5 на 1-й задней оси TL
- Колесные диски с 10 отверстиями 9,00-22,5 в качестве запасного колеса TL
- Боковой кронштейн с левой стороны для запасного колеса

Шины

- Шины / передняя ось – 2 * WA 315/70R22,5 LENK-FERN TL154/150 K
- Шины / задний мост – 4 * WA 315/70R22,5 ANTR-FERN TL154/150 K
- Шины / запасное колесо – 1 * WA 315/70R22,5 LENK-FERN TL154/150 K

Топливный бак

- Топливный бак, 400 литров, справа и 35 литров Ad-Blue

- Установка топливного бака (03КАА)
- Сетчатый фильтр топливный
- Крышка бака, запираемая, 1 шт., неvented
- Крышка бака AdBlue с замком – 1 шт.

Рулевое управление

- Установка рулевого управления слева
- Регулируемое по высоте и наклону рулевое колесо
- Замок вала рулевого колеса
- Передний противоподкатный брус
- Пластиковый бампер со встроенным фартуком
- Рабочая платформа с подножкой и поручнем

Прицепные и седельно-сцепные устройства

- Седельно-сцепное устройство JOST JSK 37 C, конструктивная высота 150 мм, с интегрированной смазкой
- Размер предустановки ССУ 585 мм
- Плита ССУ 40 мм, фирма JOST

Тормозная система

- Электронная тормозная система MAN BrakeMatic
- Антиблокировочная система ABS
- Противобуксовочная система ASR
- Дисковые тормоза передней оси
- Дисковые тормоза задней оси
- Тормозной разъем, 2-проводн., за кабиной

Кабина снаружи

- Кабина – ширина 2240 мм, длина 2280 мм
- Доступ к инструментальному ящику снаружи, замок крышки открывается изнутри
- Замок капота открывается изнутри
- Спойлер на крыше
- Подсветка проемов дверей водителя и пассажира
- Пружинная подвеска
- Центральный замок
- Ветровое стекло тонированное многослойное
- Стекла дверей, тонированные
- Задняя стенка кабины без окон
- Боковые окна, тонированные, за стойкой В
- Механический подъемный люк
- Зеркало для обзора бордюров справа
- Переднее зеркало для ЕС, сторона пассажира
- Зеркало заднего вида с подогревом и электрорегулировкой, панорамное зеркало с подогревом
- Кронштейны зеркал для надстройки шириной 2500-2600 мм
- Уменьшение грязерассеивания

Кабина внутри

- Обивка сидений, стандартная
- Комфортное сиденье водителя с пневматической амортизацией
- Статическое сиденье пассажира с продольной регулировкой и регулировкой спинки

- Внутренняя моющаяся обивка двери
- Дополнительный водяной отопитель с подогревом ОЖ / фирма EBERSPECHER D5W
- Дополнительный воздушный отопитель EBERSPECHER D4S
- Кондиционер R134A, бесфреонный, с автоматической регулировкой температуры
- Изоляция кабины NORDIC (от холода)
- Противопылевой и антиаллергенный фильтр
- Фонарь для чтения, для водителя
- 1 спальное место с ящиком (алюминиевая рама)
- Матрац для нижнего спального места
- Без матраца для верхнего спального места
- Шторки по периметру
- Без поперечной шторки
- Индикатор ремня безопасности водителя
- Электростеклоподъемники в дверях водителя и пассажира
- Солнцезащитная шторка лобового стекла, с ручным приводом
- Поручни, левый и правый (на правой стойке В)
- Поручни, левый и правый (на левой стойке А)
- Без мусорного контейнера между сиденьями
- Без термоящика
- Таблички на русском
- Пластиковое покрытие пола и наддвигательного туннеля

Приборы индикации

- Комбинация приборов, км/ч, Base-Liner
- Без электронного тахографа
- MAN Tropic (бортовой компьютер)
- Язык 1 «Русский» для дисплея в комбинации приборов
- Индикация рабочих данных в комбинации приборов
- Указатель давления наддува

Освещение

- Корректор фар
- Галогенная сдвоенная фара H7 для правостороннего движения
- Дневной ближний свет (в соответствии с ECE R87)
- Стояночные фонари
- Знаки автопоезда (только для стран СНГ)
- Боковые габариты фонари
- дневные ходовые огни (в соответствии с ECE R87)

Магнитолы/информационные системы

- Магнитола MAN BasicLine 24 В

Электрооборудование

- два спиральных электропровода 24В, 7 контактов на 7 контактов к полуприцепу
- Двухтональный звуковой сигнал, электрический
- Розетка подключения АБС прицепа за кабиной
- Розетка подключения электрооборудования прицепа, 24 В, 7+ 7-контактная, за кабиной
- Главный выключатель АКБ, механический
- АКБ 12 В, 225 А*ч, 2 шт.

| | |
|---|---|
| | <ul style="list-style-type: none"> - Отсек АКБ до 225 А*ч - Указание по обслуживанию для батарей - Генератор, трехфазный то 28 В 120 А 3360 Вт <p>Для тяжелых условий эксплуатации</p> <ul style="list-style-type: none"> - Кожух для защиты интеркулера от холода <p>Прочее</p> <ul style="list-style-type: none"> - Руководство по эксплуатации на русском языке - Антифриз, до -37 градусов - 1 огнетушитель 2 кг - Брызговики передние - Пластиковое крыло, из 3 частей, с брызговиком (без уменьшения грязерассеивания) - Аптечка - Знак аварийной остановки - Мигающий сигнальный фонарь - Домкрат 12 тонн - 1 противооткатный упор - 2-й противооткатный упор - Защита гаек передних колес <p>Окраска</p> <ul style="list-style-type: none"> - Шасси – черный графит RAL 9011 - Колеса – белый алюминий RAL 9006 - Кабина – бирюзово-зеленый RAL 6016 - Спойлер на крыше – бирюзово-зеленый RAL 6016 |
| МЕСТО И СРОК ИСПОЛНЕНИЯ | |
| Место поставки товаров, выполнения работ, оказания услуг | Российская Федерация, 623537, Свердловская обл., г. Богданович, ул. Степана Разина, 64. |
| Сроки поставок товаров, выполнения работ и/или оказания услуг | до 15 сентября 2016 года с возможностью досрочной поставки при условии соблюдения Заказчиком обязательств по оплате предусмотренных п.3.4 Договора (Приложение №3 к настоящему Извещению). |
| ЦЕНА | |
| Начальная (максимальная) цена договора (без НДС) | 4 949 152 рубля 54 копейки. |
| Сведения о включенных (не включенных) в цену товаров, работ, услуг расходах, в том числе расходах на перевозку, страхование, уплату таможенных пошлин, налогов, сборов и других обязательных платежей | В том числе транспортные расходы до склада Заказчика. Кроме того, Заказчик выплачивает Исполнителю НДС. |
| Срок и условия оплаты поставок товаров, выполнения работ и/или оказания услуг | Товар оплачивается частично денежными средствами (безналичный расчёт), частично путем следующего встречного предоставления Покупателем: автомобиль MAN TGA 18.390 4*2 BLS грузовой седельный тягач, гос.номер Е 025 ОЕ 96, год выпуска 2006, VIN WMAN06ZZ37W081707. Цена автомобиля на дату заключения настоящего договора составляет 1 100 000 (один миллион сто тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС 167 796 (сто шестьдесят семь тысяч семьсот девяносто шесть) рублей 61 копейка. |

| | |
|---|--|
| | <p>1-й платеж: Покупатель производит оплату в размере 20 % от части цены Товара, не покрытого встречным предоставлением, согласно п.3.3 Договора (Приложение №3 к настоящему Извещению) в течение 10-ти рабочих дней с даты заключения настоящего Договора.</p> <p>2-й платеж: 80 % от части цены Товара, не покрытого встречным предоставлением, согласно п.3.3 Договора (Приложение №3 к настоящему Извещению), за минусом цены встречного исполнения, рассчитанной в соответствии с п.3.3 настоящего Договора Покупатель обязуется перечислить на счет Продавца в течение 5 (пяти) дней с даты получения Уведомления о готовности Товара к отгрузке со склада, находящегося не более 50 км от г.Екатеринбург.</p> |
| УСЛОВИЯ ПРИЕМКИ И РАССМОТРЕНИЯ КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК | |
| Место подачи закупочной документации на бумажном носителе (1), в графическом виде (2) | <p>1) Российская Федерация, 623537, Свердловская обл., г. Богданович, ул. Степана Разина, 64, каб. 301.</p> <p>2) E-mail: o.postnikova@combikorm.ru ; тел/факс (34376) 5-56-81.</p> |
| Дата и время начала подачи закупочной документации (время местное) | «24» июня 2016 г. 14:00 часов |
| Дата и время окончания подачи закупочной документации (время местное) | «30» июня 2016 г. 14:00 часов |
| Котировочные заявки принимаются по форме заказчика | Приложение №1 |
| Подтверждение котировочной заявки | Каждую страницу котировочной заявки подписывает руководитель, либо иное уполномоченное лицо (с приложением доверенности), заверяется печатью участника |
| Антидемпинговые меры | В случае, если в заявке участника содержится предложение с демпинговой ценой (стоимость которого ниже среднеарифметической величины ценовых предложений всех участников более чем на 25 %) Заказчик вправе запросить разъяснения порядка ценообразования такого ценового предложения. |
| Место и дата рассмотрения предложений участников закупки | По месту нахождения Заказчика в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента окончания подачи котировочных заявок |
| Контактный телефон/факс для подачи закупочной документации | +7 (34376) 5-56-81 |
| ВЫБОР ПОБЕДИТЕЛЯ | |
| Критерии и порядок оценки котировочных заявок | Победителем признается участник, предложивший наименьшую цену договора при условии соблюдения требований закупки |
| ДОКУМЕНТЫ | |
| Перечень прилагаемых документов участником запроса котировок | <p><i>Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей:</i></p> <p>Свидетельство о регистрации;</p> <p>Свидетельство о постановке на налоговый учет;</p> <p>Выписка из Единого государственного реестра юр. лиц (не позднее шести месяцев на день подачи котировочной заявки);</p> <p>Справка о состоянии расчетов по налогам, сборам, пеням и штрафам (выдается в ФНС);</p> |

| | |
|--|--|
| | <p>Копия устава; Приказ и протокол/решение о назначении руководителя; Реквизиты предприятия (Карточка предприятия). Доверенность на уполномоченное лицо Документ, подтверждающий решение (одобрение) крупной сделки или решение о не крупности Письмо ФНС о переходе на упрощенную систему налогообложения (при условии, что участник не является плательщиком НДС)</p> |
| ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ | |
| <p>Нахождение / отсутствие участника запроса котировок в реестрах согласно п. 3 ст. 10 Положения о закупках ОАО «Богдановичский комбикормовый завод»</p> | <p>Отсутствует.</p> |
| <p>Срок, место и порядок предоставления документации о закупе</p> | <p>По письменному запросу в течение одного рабочего дня с момента поступления запроса. Российская Федерация, 623537, Свердловская обл., г. Богданович, ул. Степана Разина, 64, каб. 301.</p> |
| ДОГОВОР | |
| <p>Срок подписания договора со дня подписания протокола рассмотрения котировочных заявок</p> | <p>Договор подписывается Победителем и направляется Заказчику в течение 1 (одного) дня с момента размещения протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок на официальном сайте zakupki.gov.ru</p> |
| ПРИЛОЖЕНИЯ К ЗАКУПОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ | |
| <p>Форма котировочной заявки</p> | <p>Приложение №1</p> |
| <p>Решение (одобрение) крупной сделки или решение о не крупности</p> | <p>Приложение №2</p> |
| <p>Проект договора</p> | <p>Приложение №3</p> |

ОАО «Богдановичский комбикормовый завод»
Председателю комиссии

КОТИРОВОЧНАЯ ЗАЯВКА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ

НА ПРАВО ЗАКЛЮЧЕНИЯ ДОГОВОРА С
ОАО «Богдановичский комбикормовый завод»
НА ПОСТАВКУ

Грузового тягача седельного MAN TGS 19.400 4×2 BLS-WW

| | | |
|----|---|---|
| 1. | Наименование (для юридического лица) или фамилия, имя, отчество (для физического лица) | |
| 2. | Место нахождения (для юридического лица) или место регистрации (для физического лица) | |
| 3. | Банковские реквизиты участника размещения заказа | |
| 4. | Идентификационный номер налогоплательщика | |
| 5. | Согласие участника подписать прилагаемый к извещению договор без внесения изменений | <p style="text-align: center;"><i>(Наименование (для юридического лица) или фамилия, имя, отчество (для физического лица))</i></p> обязуется подписать и исполнить условия договора в полном объеме |
| 6. | Контактная информация: Контактное лицо (Ф.И.О.), номер телефона/факса, мобильный телефон, адрес электронной почты | |
| 7. | Исполнитель ознакомлен и соответствует требованиям Положения о закупках ОАО «Богдановичский комбикормовый завод» | <p style="text-align: center;"><i>(Наименование (для юридического лица) или фамилия, имя, отчество (для физического лица))</i></p> ознакомлено и соответствует требованиям Положения о закупках ОАО «Богдановичский комбикормовый завод» |
| 8. | Срок и условия оплаты поставок товаров, выполнения работ и/или оказания услуг | Товар оплачивается частично денежными средствами (безналичный расчёт), частично путем следующего встречного предоставления Покупателем: автомобиль MAN TGA 18.390 4*2 BLS грузовой седельный тягач, гос.номер Е 025 ОЕ 96, год выпуска 2006, VIN WMAN06ZZ37W081707. Цена автомобиля на дату заключения настоящего договора составляет 1 100 000 (один миллион сто тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС 167 796 (сто шестьдесят семь тысяч семьсот девяносто шесть) рублей 61 копейка. 1-й платеж: Покупатель производит оплату в размере 20 % от части цены Товара, не покрытого встречным предоставлением, согласно п.3.3 Договора (Приложение №3 к Извещению №2984 от 22.06.2016г) в течение 10-ти рабочих дней с даты заключения настоящего Договора. |

М.П.

(подпись)

(Фамилия, имя, отчество)

ПРИЛОЖЕНИЕ №1
К ИЗВЕЩЕНИЮ №2984 ОТ «22» ИЮНЯ 2016 Г.

| | | |
|-----|---|--|
| | | 2-й платеж: 80 % от части цены Товара, не покрытого встречным предоставлением, согласно п.3.3 Договора (Приложение №3 к Извещению №2984 от 22.06.2016г), за минусом цены встречного исполнения, рассчитанной в соответствии с п.3.3 настоящего Договора Покупатель обязуется перечислить на счет Продавца в течение 5 (пяти) дней с даты получения Уведомления о готовности Товара к отгрузке со склада, находящегося не более 50 км от г.Екатеринбург. |
| 9. | Сроки поставок товаров, выполнения работ и/или оказания услуг | до 15 сентября 2016 года с возможностью досрочной поставки при условии соблюдения Заказчиком обязательств по оплате предусмотренных п.3.4 Договора (Приложение №3 к Извещению №2984 от 22.06.2016г). |
| 10. | Перечень прилагаемых документов участником запроса котировок | <i>Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей:</i> Свидетельство о регистрации; Свидетельство о постановке на налоговый учет; Выписка из Единого государственного реестра юр. лиц (не позднее шести месяцев на день подачи котировочной заявки); Справка о состоянии расчётов по налогам, сборам, пеням и штрафам (выдается в ФНС); Копия устава; Приказ и протокол/решение о назначении руководителя; Реквизиты предприятия (Карточка предприятия). Доверенность на уполномоченное лицо Документ, подтверждающий решение (одобрение) крупной сделки или решение о не крупности; Письмо ФНС о переходе на упрощенную систему налогообложения (при условии, что участник не является плательщиком НДС) |
| 11. | Является ли участник закупки плательщиком НДС (да/нет) | |

| НАИМЕНОВАНИЕ | КОЛИЧЕСТВО, ЕД. ИЗМ. | СУММА, РУБ БЕЗ НДС |
|---|-------------------------|-----------------------|
| <u>Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.400 4×2 BLS-WW</u> | 1 шт. | |

В том числе транспортные расходы до склада Заказчика. Качество товара соответствует требованиям Заказчика и требованиям нормативно-технической документации изготовителя. Происхождение: Германия.

Качество: Товар должен быть новый. Год выпуска: 2015-2016 г.

Товар является свободным от прав третьих лиц, под арестом не состоит, прошел всю таможенную очистку, соответствует всем необходимым техническим и качественным характеристикам, требованиям завода-изготовителя и действующего законодательства РФ, все таможенные сборы и платежи выплачены в полном объеме.

Спецификация:

- Номер базового автомобиля L06WGG32
- Норма токсичности ОГ – EURO 4
- Тип автомобиля – седельный тягач Vario
- Кабина – L – длинная кабина
- Колесная база – 3900 мм

М.П.

(подпись)

(Фамилия, имя, отчество)

- Свес – 800 мм
- Установка рулевого управления – слева

Двигатель/охлаждение/сцепление

- Двигатель D2066LF63 – 400 л.с. / 294 кВт, Евро-4 SCR / 1900Нм, Common-Rail, OBD + NOx-S,
- Жидкостный радиатор и интеркулер, температура окружающего воздуха до 35
- Вентилятор с вязкостной муфтой
- Номер двигателя дополнительно на картере коленчатого вала
- Управление двигателем EDC
- Функция защиты двигателя: холостой ход при очень низких температурах
- Топливный фильтр
- Дополнительный топливный фильтр обогреваемый/водоотделитель
- Обогрев топливного фильтра
- 1-цилиндровый воздушный компрессор 360 куб.см
- Моторный тормоз EVB
- Электрофакельное устройство облегчения холодного пуска
- Однодисковое сцепление MFZ 430
- Решетка радиатора для защиты от камней
- Электронный ограничитель скорости, 89 км/ч + 1 км/ч допуска
- Круиз-контроль
- Меры по снижению уровня шума, 80 дБ (92/97EWG)
- Подтверждение данных для выдачи немецкого транзитного знака для вывоза в страны, не входящие в ЕС

Система впуска, система выпуска ОГ

- Система впуска, направлена вверх, с фильтром-осушителем
- Патрон воздушного фильтра с предохранительным элементом для тяжелых условий
- Системы выпуска ОГ слева с выхлопной трубой назад

Коробка передач (КП)

- Коробка передач ZF 16 S 222 DD

Электрическая подготовка для доустановки механизма отбора мощности

Передняя ось / передняя подвеска

- Передний мост VOK-07, с изгибом
- Параболические передние рессоры, 7,5 тонн
- Стабилизатор передней оси

Задний мост / задняя подвеска

- Задняя пневмоподвеска 13 тонн
- Задний мост с гипоидной главной передачей HY-1350
- Блокировка(-и) дифференциала заднего моста(-ов)
- Вентиляция заднего моста, направлена вверх
- Система пневмоподвески ECAS
- Стабилизатор задней оси

Передаточные отношения

- Передаточное число HY i = 3,08

Колеса

- Колесные диски с 10 отверстиями 9,00-22,5 на 1-й передней оси TL
- Колесные диски с 10 отверстиями 9,00-22,5 на 1-й задней оси TL

М.П.

(подпись)

(Фамилия, имя, отчество)

- Колесные диски с 10 отверстиями 9,00-22,5 в качестве запасного колеса TL
- Боковой кронштейн с левой стороны для запасного колеса

Шины

- Шины / передняя ось – 2 * WA 315/70R22,5 LENK-FERN TL154/150 K
- Шины / задний мост – 4 * WA 315/70R22,5 ANTR-FERN TL154/150 K
- Шины / запасное колесо – 1 * WA 315/70R22,5 LENK-FERN TL154/150 K

Топливный бак

- Топливный бак, 400 литров, справа и 35 литров Ad-Blue
- Установка топливного бака (03КАА)
- Сетчатый фильтр топливный
- Крышка бака, запираемая, 1 шт., неvented
- Крышка бака AdBlue с замком – 1 шт.

Рулевое управление

- Установка рулевого управления слева
- Регулируемое по высоте и наклону рулевое колесо
- Замок вала рулевого колеса
- Передний противоподкатный брус
- Пластиковый бампер со встроенным фартуком
- Рабочая платформа с подножкой и поручнем

Прицепные и седельно-сцепные устройства

- Седельно-сцепное устройство JOST JSK 37 C, конструктивная высота 150 мм, с интегрированной смазкой
- Размер предустановки ССУ 585 мм
- Плита ССУ 40 мм, фирма JOST

Тормозная система

- Электронная тормозная система MAN BrakeMatic
- Антиблокировочная система ABS
- Противобуксовочная система ASR
- Дисковые тормоза передней оси
- Дисковые тормоза задней оси
- Тормозной разъем, 2-проводн., за кабиной

Кабина снаружи

- Кабина – ширина 2240 мм, длина 2280 мм
- Доступ к инструментальному ящику снаружи, замок крышки открывается изнутри
- Замок капота открывается изнутри
- Спойлер на крыше
- Подсветка проемов дверей водителя и пассажира
- Пружинная подвеска
- Центральный замок
- Ветровое стекло тонированное многослойное
- Стекла дверей, тонированные
- Задняя стенка кабины без окон
- Боковые окна, тонированные, за стойкой В
- Механический подъемный люк
- Зеркало для обзора бордюров справа

- Переднее зеркало для ЕС, сторона пассажира
- Зеркало заднего вида с подогревом и электрорегулировкой, панорамное зеркало с подогревом
- Кронштейны зеркал для надстройки шириной 2500-2600 мм
- Уменьшение грязерассеивания

Кабина внутри

- Обивка сидений, стандартная
- Комфортное сиденье водителя с пневматической амортизацией
- Статическое сиденье пассажира с продольной регулировкой и регулировкой спинки
- Внутренняя моющаяся обивка двери
- Дополнительный водяной отопитель с подогревом ОЖ / фирма EBERSPECHER D5W
- Дополнительный воздушный отопитель EBERSPECHER D4S
- Кондиционер R134A, бесфреонный, с автоматической регулировкой температуры
- Изоляция кабины NORDIC (от холода)
- Противопылевой и антиаллергенный фильтр
- Фонарь для чтения, для водителя
- 1 спальное место с ящиком (алюминиевая рама)
- Матрац для нижнего спального места
- Без матраца для верхнего спального места
- Шторки по периметру
- Без поперечной шторки
- Индикатор ремня безопасности водителя
- Электростеклоподъемники в дверях водителя и пассажира
- Солнцезащитная шторка лобового стекла, с ручным приводом
- Поручни, левый и правый (на правой стойке В)
- Поручни, левый и правый (на левой стойке А)
- Без мусорного контейнера между сиденьями
- Без термомящика
- Таблички на русском
- Пластиковое покрытие пола и наддвигательного туннеля

Приборы индикации

- Комбинация приборов, км/ч, Base-Liner
- Без электронного тахографа
- MAN Tronic (бортовой компьютер)
- Язык 1 «Русский» для дисплея в комбинации приборов
- Индикация рабочих данных в комбинации приборов
- Указатель давления наддува

Освещение

- Корректор фар
- Галогенная сдвоенная фара H7 для правостороннего движения
- Дневной ближний свет (в соответствии с ECE R87)
- Стояночные фонари
- Знаки автопоезда (только для стран СНГ)
- Боковые габариты фонари
- дневные ходовые огни (в соответствии с ECE R87)

Магнитолы/информационные системы

- Магнитола MAN BasicLine 24 В

Электрооборудование

М.П.

(подпись)

(Фамилия, имя, отчество)

- два спиральных электропровода 24В, 7 контактов на 7 контактов к полуприцепу
- Двухтональный звуковой сигнал, электрический
- Розетка подключения АБС прицепа за кабиной
- Розетка подключения электрооборудования прицепа, 24 В, 7+ 7-контактная, за кабиной
- Главный выключатель АКБ, механический
- АКБ 12 В, 225 А*ч, 2 шт.
- Отсек АКБ до 225 А*ч
- Указание по обслуживанию для батарей
- Генератор, трехфазный то 28 В 120 А 3360 Вт

Для тяжелых условий эксплуатации

- Кожух для защиты интеркулера от холода

Прочее

- Руководство по эксплуатации на русском языке
- Антифриз, до -37 градусов
- 1 огнетушитель 2 кг
- Брызговики передние
- Пластиковое крыло, из 3 частей, с брызговиком (без уменьшения грязерассеивания)
- Аптечка
- Знак аварийной остановки
- Мигающий сигнальный фонарь
- Домкрат 12 тонн
- 1 противооткатный упор
- 2-й противооткатный упор
- Защита гаек передних колес

Окраска

- Шасси – черный графит RAL 9011
- Колеса – белый алюминий RAL 9006
- Кабина – бирюзово-зеленый RAL 6016
- Спойлер на крыше – бирюзово-зеленый RAL 6016

Председателю комиссии по размещению заказа
ОАО «Богдановичский комбикормовый завод»
О.В. Хамьянову

Настоящей Справкой подтверждаем, что сделка на поставку товара / оказание услуг/ выполнение работ _____ (к извещению № ___ от «__» _____ 20__ г.) на сумму _____, для нужд ОАО «Богдановичский комбикормовый завод» **не является / является** для _____ (*наименование участника*) **крупной сделкой** в соответствии с:

(ссылка на закон выбирается в зависимости от организационно правовой формы участника)
ст.78 Федерального закона от 26.12.1995 г. № 208-ФЗ «Об акционерных обществах», либо - в соответствии с со ст.46 Федерального закона от 08.02.1998 г. № 14-ФЗ «Об обществах с ограниченной ответственностью».

Руководитель

_____/_____/_____
(Подпись) (расшифровка подписи)

М.П.

на фирменном бланке Участника

Проект договора

ДОГОВОР КУПЛИ-ПРОДАЖИ АВТОТРАНСПОРТНЫХ СРЕДСТВ

№ _____

г. Богданович

«__» _____ 2016г.

_____, зарегистрированное по адресу: _____, в _____ лице _____, действующего на основании _____, именуемое в дальнейшем «**Продавец**», с одной стороны, и

Открытое акционерное общество «Богдановичский комбикормовый завод» в лице Генерального директора Буксмана Виктора Викторовича, действующего на основании Устава, именуемый в дальнейшем «**Покупатель**», с другой стороны, совместно в дальнейшем именуемые "Стороны", а по отдельности - "Сторона", заключили настоящий Договор о нижеследующем:

1. Определения

1.1. В Договоре, а также приложениях к нему с заглавной буквы употребляются термины, имеющие следующие значения:

"**Акт приема-передачи**" - акт, по которому Товары передаются Продавцом Покупателю. Данный Акт подписывается уполномоченными представителями Продавца и Покупателя.

"**Дата передачи**" – дата передачи каждой партии Товаров Продавцом Покупателю, указываемая в соответствующем Акте приема-передачи.

"**Законодательство**" - действующее законодательство Российской Федерации, включая технические, эксплуатационные и иные обязательные нормы и правила.

"**НДС**" – налог на добавленную стоимость, установленный Законодательством.

"**Производитель**" – производитель Товаров, компания MAN Truck&Bus.

"**Склад**" – склад Продавца, находящийся не более 50 км. от г. Екатеринбург, указанный в уведомлении о готовности Товаров к отгрузке.

"**Товары**" - транспортное (-ые) средство (-а) и иное оборудование, количество, описание и комплектация которого (-ых) указана в спецификации (**Приложение № 1** к Договору, являющимся неотъемлемой частью настоящего Договора).

"**Стоимость Договора**" имеет значение, указанное в пункте 3.1 Договора.

1.2. Иные термины, употребляемые в Договоре и приложениях к нему с заглавной буквы, имеют значение, указанное в соответствующих пунктах Договора и пунктах приложений к нему.

2. Предмет Договора

2.1. Продавец обязуется передать в собственность Покупателю Товары, а Покупатель обязуется оплатить Товары в порядке, предусмотренном Договором.

2.2. Наименование, ассортимент, количество и цена за единицу Товаров указаны в Спецификации - **Приложение № 1** к Договору.

2.3. Продавец должен передать Покупателю одновременно с Товарами следующую документацию на каждую единицу Товаров:

1. Руководство по эксплуатации на русском языке;
2. Сервисная книжка на русском языке;
3. Заверенная печатью ООО «**МАН Трак энд Бас РУС**» - www.mantruckandbus.ru копия грузовой таможенной декларации;
4. Паспорт транспортного средства;
5. Счет-фактура;
6. Товарная накладная.

Сведения об исполнении Продавцом указанной обязанности фиксируются в Акте приема-передачи.

2.4 Стороны согласовали, что тахограф, соответствующий требованиям Приказа Министерства транспорта РФ № 36 от 13.02.2013 года, не входит в комплектацию Товара и устанавливается Покупателем самостоятельно и за свой счет.

3. Цена и порядок расчетов.

3.1. Общая стоимость Договора составляет _____ Рублей _____ копеек, в том числе НДС в размере _____ Рублей _____ копеек.

3.2. Цена одной единицы Товара _____ Рублей _____ копеек, в том числе НДС в размере _____ Рублей _____ копеек.

3.3. Товар оплачивается частично денежными средствами, частично путем следующего встречного предоставления Покупателем: автомобиль MAN TGA 18.390 4*2 BLS грузовой седельный тягач, гос.номер Е 025 ОЕ 96, год выпуска 2006, VIN WMAN06ZZ37W081707. Цена автомобиля на дату заключения настоящего договора составляет **1 100 000 (один миллион сто тысяч) рублей 00 копеек, в том числе НДС 167796 (сто шестьдесят семь тысяч семьсот девяносто шесть) рублей 61 копейка**. Цена встречного исполнения может быть изменена на момент исполнения Продавцом обязательств по настоящему договору в зависимости от его технического состояния. Покупатель в течение срока, указанного в п.3.4.2 настоящего договора, обязуется предоставить указанный в данном пункте автомобиль для повторной оценки его технического состояния, определения действительной стоимости и передачи Продавцу в качестве встречного исполнения. Повторная оценка технического состояния и стоимости автомобиля производится за счет Покупателя. Часть цены товара, непокрытая встречным предоставлением, оплачивается денежными средствами в соответствии с п. 3.4 настоящего договора.

3.4. Оплата производится следующими этапами:

3.4.1. 1-й платеж: Покупатель производит оплату в размере 20 % от части цены Товара, не покрытого встречным предоставлением, согласно п.3.3 Договора, что составляет _____ Рублей _____ копеек, в том числе НДС в размере _____ Рублей _____ копеек, Покупатель обязуется перечислить указанный платеж на счет Продавца в течение 10-ти рабочих дней с даты заключения настоящего Договора.

3.4.2. 2-й платеж: 80 % от части цены Товара, не покрытого встречным предоставлением, согласно п.3.3 Договора, а именно: _____ Рублей _____ копеек, в том числе НДС (18%) в размере _____ Рублей _____ копеек (за минусом цены встречного исполнения, рассчитанной в соответствии с п.3.3 настоящего Договора) Покупатель обязуется перечислить на счет Продавца в течение 5 (пяти) банковских дней с даты получения Уведомления о готовности Товара к отгрузке со склада, находящегося не более 50 км. от г. Екатеринбург

3.5. Продавец гарантирует, что передаваемый по настоящему Договору Товар к моменту передачи является новым, год выпуска 2015-2016, свободным от прав третьих лиц, под арестом не состоит, прошел всю таможенную очистку, соответствует всем необходимым техническим и качественным характеристикам, требованиям завода-изготовителя и действующего законодательства РФ, все таможенные сборы и платежи выплачены в полном объеме.

4. Права и обязанности Сторон

4.1. Продавец обязан обеспечить поставку Товара в полном соответствии с условиями настоящего Договора, в исправном состоянии, в количестве и комплектации, указанной в спецификации и передать его по товарной накладной и приемо-сдаточному акту.

4.2. Покупатель обязан: своевременно и в полном объеме произвести все платежи, предусмотренные настоящим Договором; принять Товар и выбрать его со Склада, находящегося не более 50 км. от г. Екатеринбург в течение 10 календарных дней после получения уведомления о готовности отгрузки Товара, при условии выполнения обязательств по оплате.

5. Срок поставки, передача и приемка Товаров

5.1. Срок поставки товара до 15 сентября 2016г, с возможностью досрочной поставки, при условии соблюдения покупателем обязательств по оплате в соответствии с п.3.4. настоящего Договора.

5.2. Не позднее, чем за 3 (три) календарных дня до даты готовности Товара на складе, расположенном не более 50 км. от г. Екатеринбург к передаче Покупателю, Продавец извещает Покупателя о готовности отгрузки Товара путем направления письменного уведомления по электронной почте: stanislav@combikorm.ru.

5.3. Место поставки: указывается в уведомлении согласно п. 3.4.2, п. 5.2. Договора. Товар поставляется с пробегом, соответствующим расстоянию от места производства Товаров до места поставки Товаров исходя из условий доставки Товаров «своим ходом».

5.4. Обязанность Продавца по передаче Товаров Покупателю считается исполненной с момента подписания Акта приема-передачи Сторонами.

5.5. Покупатель обязуется осуществить осмотр Товаров, в том числе проверку их качества, количества, ассортимента, тары (упаковки) в момент их передачи Продавцом.

5.6. В случае установления Покупателем в порядке, установленном пункте 5.5 Договора, несоответствия качества, количества, ассортимента Товаров Договору, Стороны составляют Протокол осмотра, в котором фиксируются несоответствия Товаров условиям Договора.

5.7. Несоответствие Товаров условиям Договора, должным образом подтвержденное и занесенное в Протокол осмотра, должно быть устранено Продавцом за свой счет в разумный срок, которые не может быть более 45 рабочих дней с момента подписания Протокола осмотра. После устранения таких недостатков Товары передаются Покупателю в согласованный Сторонами срок, и Стороны подписывают Акт приема – передачи.

5.8. Сервисное обслуживание PDI (предпродажная подготовка) и обслуживание E (служба обкатки 1000-5000 км) включены в стоимость Товаров. Местонахождение сервисного центра: находящегося не более 50 км. от г. Екатеринбург.

5.9. Покупатель обязуется передать автомобиль МАН в соответствии с п.3.3. настоящего договора Продавцу на склад, находящийся не более 50 км. от г. Екатеринбурга в течение 10 дней с момента получения уведомления согласно п. 4.2. настоящего Договора по Акту приема-передачи.

6. Переход права собственности и рисков

6.1 Риск случайной гибели или повреждения Товаров, а также право собственности на Товары переходит к Покупателю в момент подписания Акта приема-передачи уполномоченными лицами Сторон.

7. Гарантийные обязательства

7.1. Исходя из предпосылок, что Покупатель выполнил все вытекающие из Договора условия, в том числе условия платежа, Продавец берет на себя выполнение гарантийных обязательств в отношении продукции компании MAN Truck&Bus, его конструкции, материалов и работы механизмов при условии соблюдения Покупателем требований по монтажу надстроек на шасси MAN, размещенных на сайте www.manted.de, и правильной технической эксплуатации и обслуживания товара согласно пунктам, изложенных в **Приложении №2**.

7.2. Если иное не установлено **Приложением №2** к Договору, Гарантийные сроки в отношении продукции компании MAN Truck&Bus начинают действовать с даты подписания Сторонами Акта приема-передачи.

7.3. В случае замены продукции компании MAN Truck&Bus Гарантийные сроки на Товары, переданные взамен первоначальных, равняются неистекшей части Гарантийных сроков в отношении первоначальных Товаров.

7.4. В случае обнаружения Покупателем недостатков качества продукции компании MAN Truck&Bus в течение Гарантийных сроков все требования, связанные с такими недостатками, предъявляются Покупателем непосредственно сервисному центру МАН по адресу, указанному в актуальном перечне сервисных центров МАН на официальном Интернет-Сайте ООО «МАН Трак энд Бас РУС» - www.mantruckandbus.ru в порядке, установленном **Приложением №2** к Договору.

7.5. Покупатель вправе обращаться с требованиями, связанными с недостатками Товара, который не является продукцией компании MAN Truck&Bus, к производителю такого Товара или его представительство на территории Российской Федерации в рамках гарантийных обязательств, определенных производителем такого Товара. Требования к Продавцу, связанные с недостатками Товара, который не является продукцией компании MAN Truck&Bus, Покупатель вправе предъявить в течение 3 (трех) календарных дней с даты подписания Акта приема-передачи Товара.

8. Ответственность сторон, расторжение договора

8.1 Стороны не несут ответственность за упущенную выгоду.

- 8.2** Если задержка в оплате составит более 5 (пяти) календарных дней, Продавец вправе потребовать расторжения настоящего Договора без возмещения Покупателю каких-либо расходов или убытков, вызванных расторжением Договора.
- 8.3** В случае просрочки платежа, согласно п.3.4 настоящего Договора, Покупатель на основании письменной претензии Продавца выплачивает последнему неустойку, исходя из расчета 0,1 % от стоимости цены Товара, указанного в п.3.1. настоящего Договора за каждый день просрочки.
- 8.4** Если Покупатель в течение 10 (десяти) календарных дней с момента получения письменного уведомления Продавца о готовности отгрузки Товара (п. 5.2.) не подписал Акт приема-передачи (кроме в случаях предусмотренных п. 5.6., 5.7. Договора) или не выполнил полностью порядок платежей по Договору, Продавец имеет право отказаться от исполнения своих обязательств по настоящему Договору в полном объеме без возмещения Покупателю каких-либо расходов или убытков, вызванных расторжением Договора, и удержать пеню в размере 5% от стоимости невыбранного Товара. Неустойка выплачивается Покупателем в течение 10 дней с даты подачи письменного требования Продавца.
- 8.5** Уплата неустойки и (или) возмещение убытков одной стороной не освобождает ее от исполнения принятых на себя обязательств по настоящему Договору.
- 8.6** В остальных случаях ответственность Сторон за неисполнение или ненадлежащее исполнение своих обязательств по настоящему Договору регулируется действующим Законодательством.
- 8.7.** За просрочку поставки товара Покупатель имеет право взыскать с Поставщика неустойку в размере 0,1% от стоимости непоставленного товара, за каждый календарный день просрочки.

9. Форс-мажор

- 9.1** Сторона не будет нести ответственность за неисполнение или задержку в исполнении своих обязательств по Договору, если такое неисполнение будет вызвано обстоятельствами непреодолимой силы (форс-мажор), возникшими после заключения Договора, при условии, что освобождение от ответственности относится исключительно к тем обязательствам, которые были непосредственно затронуты такими обстоятельствами, и такое освобождение от ответственности применяется только на период существования таких обстоятельств форс-мажор. Под обстоятельствами форс-мажор понимаются чрезвычайные события или обстоятельства, которые Сторона не могла ни предвидеть, ни предотвратить разумными мерами, в частности, народные волнения, война, революция, гражданская война, акт террора или саботажа, пожар, наводнение, землетрясение, любое другой стихийное бедствие, введение ограничений на ввоз Товаров, их комплектующих в Российскую Федерацию и иные обстоятельства вне разумного контроля Стороны.
- 9.2** Сторона, для которой создалась невозможность исполнения обязательств по Договору по независящим от нее причинам, должна незамедлительно в письменной форме уведомить другую Сторону о наступлении обстоятельств форс-мажор. Уведомление должно быть подтверждено соответствующим компетентным органом или организацией.
- 9.3** Если указанные в пункте 9.1 Договора обстоятельства не прекращаются в течение двух месяцев, любая из Сторон вправе расторгнуть Договор.

10. Передача прав и обязанностей

- 10.1** Стороны не имеют права уступать, закладывать или передавать какие-либо права и/или обязательства, вытекающие из Договора или в связи с ним, без получения предварительного письменного согласия другой Стороной.

11. Арбитраж

- 11.1** Договор составлен, регулируется и подлежит толкованию в соответствии с Законодательством. Все споры и разногласия, которые могут возникнуть из Договора или в связи с ним, Стороны будут стремиться урегулировать путем переговоров. Если такие споры не урегулированы в течение 30 (тридцати) дней с момента возникновения, все споры, разногласия или требования, возникающие из Договора или в связи с ним, в том числе касающиеся его исполнения, нарушения, прекращения или недействительности, подлежат разрешению в Арбитражном Суде Свердловской области.

12. Срок действия Договора

- 12.1** Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до 31.12.2016г, если иное не установлено Договором.

13. Конфиденциальность

- 13.1.** Настоящим Стороны обязуются не раскрывать третьим лицам информацию о Договоре и вопросах, связанных с заключением и исполнением Договора, за исключением случаев, когда:
- 13.1.1.** другие Стороны дадут согласие на раскрытие такой информации;

- 13.1.2.** такое раскрытие требуется в силу Законодательства или для исполнения Договора; или
- 13.1.3.** такое раскрытие необходимо для участников (акционеров) Стороны, сотрудников и консультантов Стороны, при условии, что такая Сторона предпримет необходимые меры для обеспечения такими участниками (акционерами), сотрудниками и консультантами конфиденциальности такой информации.

14. Прочие условия

14.1. Если какое-либо из положений или условий Договора будет считаться, окажется или будет признано недействительным, противозаконным или не имеющим юридической силы по какой-либо причине согласно решению суда или каким-либо иным образом, то недействительность или неприменимость данного положения не повлияют и не изменят действительности остальных условий и положений Договора, и Стороны обязуются изменить, дополнить или заменить любое из таких недействительных положений действительными положениями, которые обеспечат тот же экономический результат, который предполагался Сторонами, без пересмотра существенных условий и положений Договора.

14.2. Все изменения, дополнения, приложения, претензии к Договору должны быть совершены в письменной форме и подписаны уполномоченными на то лицами.

14.3. Любые сообщения Стороны, связанные с Договором, будут оформляться письменно и доставляться другой Стороне лично, заказным письмом с уведомлением о доставке либо курьерской почтой, если иной не указано в Договоре.

14.4. Сообщения посылаются на нижеуказанный адрес соответствующей Стороны, если иной адрес не был предварительно указан отправляющей Стороне:

Продавцу: _____

Покупателю: 623537 Россия г. Богданович Свердловская обл. ул. Степана Разина 64

- 14.5.** В случае изменения местонахождения, адресов для доставки уведомлений, номеров телефонов, факсов, иных контактных данных, банковских реквизитов одной Стороны такая Сторона обязана в письменной форме уведомить другие Стороны о таком изменении не позднее, чем за 10 (десять) рабочих дней до даты изменения.
- 14.6.** После подписания Договора все предыдущие переговоры и переписка Сторон, предшествующие ему, становятся недействительными. Настоящий Договор представляет собой полное соглашение Сторон и никакие гарантии или договоренности, устные или иные, между Сторонами не отраженные в Договоре, не имеют силы и являются недействительными.
- 14.7.** Договор состоит из 4 листов, составлен и подписан в 2 экземплярах на русском языке, по одному экземпляру для каждой Стороны, каждый из которых имеет одинаковую юридическую силу.

15. Местонахождение и банковские реквизиты Сторон

Продавец:

Покупатель:

ОАО "Богдановичский комбикормовый завод"
623537 Россия, г. Богданович Свердловской обл.
ул. Степана Разина 64,
тел/факсы: (34376) 5-57-78,
ИНН 6605002100, КПП 660850001
Р/с 40702810600900000137
в ПАО "СКБ-банк" г. Екатеринбург
БИК 046577756
к/сч 30101810800000000756
Тел. (34376) 5-56-81

_____ / _____

Буксман В.В. / _____

М.П.

М.П.

Приложение № 1
к Договору купли-продажи № _____ от «__» _____ 2016 г.

| № | Предмет купли-продажи | Цена, в т.ч. НДС | Кол-во | Общая сумма, в т.ч. НДС | Производитель | Новый/Б/У |
|---|--|------------------|--------|-------------------------|---------------|-----------|
| 1 | Грузовой тягач седельный MAN TGS 19.400 4x2 BLS-WW | | 1 | | MAN | Новый |

Спецификация товаров

Описание автомобиля

Автомобиль, стандартные данные

| | |
|-------------------------------|-----------------------|
| Описание варианта | TGS 19.400 4X2 BLS-WW |
| Номер базового а/м | L06WGG32 |
| Норма токсичности ОГ | EURO4 |
| Тип автомобиля | Седельный тягач Vario |
| Кабина | L – длинная кабина |
| Колёсная база | 3900 mm |
| Свес | 800 mm |
| Установка рулевого управления | Слева |

Разрешённые массы и осевые нагрузки

| | | | |
|-----------------------------|----------|----------|----------|
| | NATZU | TECHN | TECH+ |
| Полная масса шасси (тягача) | 18000 Kg | 19000 Kg | 19000 Kg |
| Полная масса автопоезда | 40000 Kg | 44000 Kg | 44000 Kg |
| Передняя ось | 7500 Kg | 7500 Kg | 7500 Kg |
| Задний мост | 11500 Kg | 13000 Kg | 13000 Kg |

Обозначения

- NATZU : Значения массы согласно национальному допуску
- TECHN : Разрешенные значения массы техн.
- TECH+ : Разрешенные значения массы техн., включая дополнительную нагрузку для автомобилей спецназначения

Конфигурация для: TGS 19.400 4X2 BLS-WW / L06WGG32

Пояснение: ■ = Комплектация

Двигатель/охлаждение/сцепление

- Двигатель D2066LF63 - 400 л.с. / 294 кВт, Евро-4 SCR - 1900 Нм, Common-Rail, OBD+NOx-S. (018UU)
- Жидкостный радиатор и интеркулер, температура охлаждающего воздуха до 35° (027AN)
- Вентилятор с вязкостной муфтой (116AE)
- Номер двигателя дополнительно на картере коленчатого вала (118AP)
- Управления двигателем EDC (118MA)
- Функция защиты двигателя: холостой ход при очень низких температурах (119KL)
- Топливный фильтр (124AL)
- Дополнительный топливный фильтр с водоотделителем, обогреваемый (124AT)
- Обогрев топливного фильтра (124EA)
- Разъем подключения внешнего управления оборотами (ZDR) (203EK)
- 1-цилиндровый воздушный компрессор 360 куб. см (205AN)
- Регулируемый моторный тормоз (EVBec) (208AL)
- Электрофакельное устройство облегчения холодного пуска (210AA)
- Однодисковое сцепление MFZ 430 (211FF)
- Решетка радиатора для защиты от камней (280EU)
- Электронный ограничитель скорости, 89 км/ч + 1 км/ч допуска (345AU)
- Круиз-контроль (345EA)
- Меры по снижению уровня шума, 80 дБ, (92/97EWG) (542FC)
- Подтверждение данных для выдачи немецкого транзитного знака для вывоза в страны, не входящие в ЕС (542IZ)

Система впуска, система выпуска ОГ


- Система впуска, направлена вверх, с фильтром-осушителем (201AS)
- Патрон воздушного фильтра с предохранительным элементом для тяжелых условий (201EM)
- Система выпуска ОГ слева с выхлопной трубой назад (206ET)

Коробка передач (КП)

- Коробка передач ZF 16 S 222 DD (022GN)

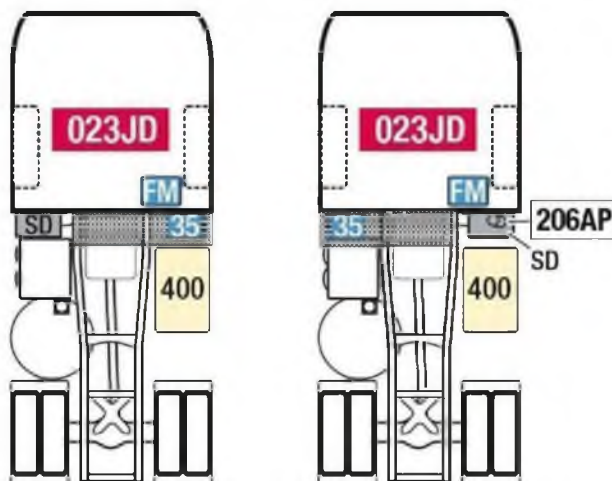
| | |
|---|---|
| Механизмы отбора мощности | <ul style="list-style-type: none"> ■ Электрическая подготовка для доустановки механизма отбора мощности (308CB) |
| Передняя ось / передняя подвеска | <ul style="list-style-type: none"> ■ Передний мост VOK-07, с изгибом (025MU) ■ Параболические передние рессоры, 7,5 т (026AV) ■ Стабилизатор передней оси (363AA) |
| Задний мост / задняя подвеска | <ul style="list-style-type: none"> ■ Задняя пневмоподвеска 13 т (028AV) ■ Задний мост с гипоидной главной передачей HY-1350 (034NK) ■ Блокировка(-и) дифференциала заднего моста(-ов) (037AC) ■ Вентиляция заднего моста, направлена вверх (227AC) ■ Система пневмоподвески ECAS (258NA) ■ Стабилизатор задней оси (362AA) |
| Передаточные отношения | <ul style="list-style-type: none"> ■ Передаточное число HY i = 3,08 (035EX) |
| Колеса | <ul style="list-style-type: none"> ■ Колесные диски с 10 отверстиями 9,00-22,5 на 1-й передней оси TL (038GG) ■ Колесные диски с 10 отверстиями 9,00-22,5 на 1-й задней оси TL (038PG) ■ Колесный диск с 10 отверстиями 9,00-22,5 в качестве запасного колеса TL (038TG) ■ Кронштейн запасного колеса с левой стороны (перед задней осью) (245AE) |
| Шины | |
| Передняя ось | <ul style="list-style-type: none"> ■ 2 * WA 315/70R22,5 LENK-FERN TL154/150 K |
| Задний мост | <ul style="list-style-type: none"> ■ 4 * WA 315/70R22,5 ANTR-FERN TL154/150 K |
| Запасное колесо | <ul style="list-style-type: none"> ■ 1 * WA 315/70R22,5 LENK-FERN TL154/150 K |

Обозначение

| |  Класс эффективности топлива (A-G) |  Класс сцепления с влажным дорожным покрытием (A-G) |  Шумность шин |  Класс шумности шин (1-3) |
|------------------------|--|---|---|---|
| Передняя ось | C | C | 71 dB |  |
| Задний мост | C | C | 75 dB |  |
| Запасное колесо | C | C | 71 dB |  |

Топливный бак

- Топливный бак, 400 л справа и 35 л AdBlue (023JD)



Описание

Топливный бак 400 л, дизтопливо, справа, и 35 л AdBlue — Топливный бак для дизельного топлива, стальной, смонтирован на правой стороне автомобиля (закреплен хомутами). — Бак для AdBlue из прочной пластмассы, смонтирован на правой стороне автомобиля. — Модуль подачи AdBlue расположен на раме справа под кабиной.

- Установка топливного бака (03КАА)
- Сетчатый фильтр топливного бака (123СС)
- Крышка топливного бака, запираемая, 1 шт., вентилируемая, универсальный ключ (303АХ)
- Крышка бака AdBlue с замком - 1 шт. (303СС)

Рулевое управление

- Установка рулевого управления слева (001АА)
- Регулируемое по высоте и наклону рулевое колесо (030ЕЕ)
- Замок вала рулевого колеса (256АА)

| | | |
|--|--|---------|
| Рама | ■ Колёсная база 3900 мм | (005BW) |
| | ■ Задний свес 800 мм | (006CI) |
| | ■ Передний противоподкатный брус | (230ER) |
| | ■ Пластиковый бампер со встроенным фартуком | (232HA) |
| | ■ Рабочая платформа с подножкой и поручнем | (280FB) |
| Прицепные и седельно-сцепные устройства | ■ Седельно-сцепное устройство JOST JSK 37 C, конструктивная высота 150 мм, с интегрированной смазкой | (491GC) |
| | ■ Размер предустановки ССУ 585 мм | (493CH) |
| | ■ Плита ССУ 40 мм, фирма JOST | (493YZ) |
| Тормозная система | ■ MAN BrakeMatic (электронная тормозная система) | (032AB) |
| | ■ Антиблокировочная система (ABS) | (258HA) |
| | ■ Противобуксовочная система (ASR) | (258HB) |
| | ■ Дисковые тормоза передней оси | (259CA) |
| | ■ Дисковые тормоза задней оси | (259CB) |
| | ■ Тормозной разъем, 2-проводн., за кабиной | (262AZ) |
| | ■ Сушитель воздуха с подогревом | (370CR) |
| Кабина снаружи | ■ Кабина 'L', ширина 2240 мм, длина 2280 мм | (050NF) |
| | ■ Вещевой ящик доступен снаружи, с деблокировкой крышки изнутри | (052AE) |
| | ■ Замок капота открывается изнутри | (05NAE) |
| | ■ Спойлер на крыше | (233FA) |
| | ■ Подсветка проёмов дверей водителя и пассажира | (272FA) |
| | ■ Пружинная подвеска для кабин 'L,LX,XL,XLX,XXL' | (283FS) |
| | ■ Центральный замок | (321EC) |
| | ■ Ветровое стекло тонированное многослойное | (380AC) |
| | ■ Стекла дверей, тонированные | (380CA) |
| | ■ Задняя стенка кабины без окон | (381AA) |
| | ■ Боковые окна, тонированные, за стойкой В | (385AT) |
| | ■ Механический подъёмный люк | (386AS) |
| | ■ Зеркало для обзора бордюров справа | (392AH) |
| | ■ Переднее зеркало со стороны пассажира (стандарт ЕС) | (392CL) |
| | ■ Зеркала заднего вида с подогревом и электрорегулировкой, панорамное зеркало с подогревом | (392CZ) |

Кабина внутри

- Кронштейны зеркал для надстройки шириной 2500-2600 мм (392HA)
- Уменьшение грязерассеивания (404AP)
- Обивка сидений, стандартная (058BA)
- Комфортное сиденье водителя с пневматической амортизацией (058NH)
- Статическое сиденье пассажира с продольной регулировкой и регулировкой спинки (059NA)
- Внутренняя моющаяся обивка двери (080AE)
- Дополнительный водяной отопитель с подогревом ОЖ, EBERSPÄCHER D5W (153EW)
- Дополнительный воздушный отопитель EBERSPÄCHER D4S (153EY)
- Кондиционер R134A, бесфреоновый, с автоматической регулировкой температуры (153КС)
- Изоляция кабины NORDIC (от холода), для кабин M,L и LX (159CS)
- Противопылевой и антиаллергенный фильтр (201FA)
- Фонарь для чтения, для водителя (319AR)
- 1 спальное место с ящиком (алюминиевая рама) (376FA)
- Матрац для нижнего спального места (376HA)
- Без матраца для верхнего спального места (376ХК)
- Шторки по периметру (381CE)
- Без поперечной шторки (381ХС)
- Индикатор ремня безопасности водителя (384CD)
- Электростеклоподъемники в дверях водителя и пассажира (387AF)
- Солнцезащитная шторка лобового стекла, с ручным приводом (388AH)
- Поручни, левый и правый (на правой стойке 'B') (389AC)
- Поручни, левый и правый (на левой стойке 'A') (389AD)
- Без мусорного контейнера между сиденьями (390XN)
- Без термомящика (390XX)
- Таблички на русском (523AO)
- Пластиковое покрытие пола и над двигательного туннеля (538AE)

Приборы индикации

- Комбинация приборов, км/ч, 'High-Line' (02AAE)
- Без электронного тахографа (042XY)
- MAN Tronic (бортовой компьютер) (325AA)

| | | |
|--|---|---------|
| | ■ Язык 1 'Русский' для дисплея в комбинации приборов | (325ET) |
| | ■ Индикация рабочих данных в комбинации приборов | (339FP) |
| | ■ Указатель давления наддува | (346CA) |
| Освещение | ■ Корректор фар | (309AA) |
| | ■ Галогенная сдвоенная фара H7 для правостороннего движения | (310EE) |
| | ■ Дневные ходовые огни (в соответствии с ECE R87) | (310HB) |
| | ■ Стояночные фонари | (318AA) |
| | ■ Знаки автопоезда (только для стран СНГ) | (318AC) |
| | ■ Боковые габаритные фонари | (318AK) |
| Магнитолы/ информационные системы | ■ Магнитола MAN BasicLine 24 В | (350NL) |
| Электрооборудова ние | ■ Два спиральных электропровода 24 В, 7 контактов на 7 контактов к полуприцепу | (04WAN) |
| | ■ Двухтональный звуковой сигнал, электрический | (324AC) |
| | ■ Розетка подключения АБС прицепа за кабиной | (326CR) |
| | ■ Розетка подключения электрооборудования прицепа, 24 В, 7+7-контактная, за кабиной | (326ET) |
| | ■ Розетка в кабине, 2-контактная 12 В и 2-контактная 24 В | (326FZ) |
| | ■ Главный выключатель АКБ, механический | (327AF) |
| | ■ АКБ 12 В, 225 А·ч, 2 шт. | (329CW) |
| | ■ Отсек АКБ до 225 А·ч | (329ES) |
| | ■ Указание по обслуживанию для батарей 'необслуживаемая' | (329HC) |
| | ■ Генератор трехфазный, 28 В 120 А 3360 Вт Longlife Eco | (331CY) |
| Для тяжелых условий эксплуатации | ■ Кожух для защиты интеркулера от холода | (118DA) |
| Прочее | ■ Руководство по эксплуатации на русском языке | (194AT) |
| | ■ Антифриз, до -37 градусов | (373AE) |
| | ■ 1 огнетушитель 2 кг, много языков (английский/немецкий/голландский) | (394FM) |
| | ■ Брызговики передние | (400AH) |
| | ■ Пластиковое крыло, из 3 частей, с брызговиком | (401CY) |
| | ■ Аптечка, отдельно | (405AC) |

| | | |
|---|---|---------|
| Специфика эксплуатации | ■ Знак аварийной остановки, отдельно | (405AK) |
| | ■ Мигающий сигнальный фонарь, отдельно | (405AR) |
| | ■ Домкрат 12 т | (407АН) |
| | ■ 1 противооткатный упор | (411AA) |
| | ■ 2-й противооткатный упор | (411АС) |
| | ■ Защита гаек передних колёс | (417АС) |
| Варианты разрешённой полной массы и прочее | ■ Общее параметрирование механизма отбора мощности | (119ЕН) |
| | ■ Регионы эксплуатации - северные страны и Восточная Европа | (284НК) |
| | ■ Комплектация для правостороннего движения | (600АС) |
| Окраска | | |
| | Шасси ■ 9011 Черный графит RAL 9011 | W |
| | Колеса ■ 9006 БЕЛЫЙ АЛЮМИНИЙ RAL 9006 | N |
| | Кабина ■ 6016 БИРЮЗОВО-ЗЕЛЕНЫЙ RAL 6016 | N |
| Спойлер на крыше ■ 6016 БИРЮЗОВО-ЗЕЛЕНЫЙ RAL 6016 | A | |

ПРОДАВЕЦ

ПОКУПАТЕЛЬ

Генеральный директор
ОАО «Богдановичский комбикормовый завод»

_____ / _____

В.В. Буксман / _____

М.П.

М.П.

Приложение № 2
к Договору купли-продажи № _____ от «___» _____ 2016 г.

Гарантийные обязательства _____

Данные обязательства являются неотъемлемой частью договора купли-продажи

№ _____ от «___» _____ 2016 г

Продавец принимает на себя перед Покупателем следующие гарантии:

1. В отношении недостатков предмета купли-продажи Покупатель вправе обратиться с претензиями, возникшими по вине Продавца, в течение 12-ти месяцев с момента передачи предмета купли-продажи Покупателю без ограничения по пробегу.
2. В отношении недостатков в деталях трансмиссии новых автомобилей – двигателе, коробке передач, раздаточной коробке передач и ведущих мостах Покупатель вправе обратиться с претензиями, возникшими по вине Продавца, в течение 24-х месяцев с момента передачи предмета купли-продажи Покупателю без ограничения по пробегу. Определение деталей трансмиссии указан в п. 10 данных гарантийных обязательств.
3. Кроме этого Продавец отвечает за отсутствие сквозной коррозии кабин грузовиков на срок 60 месяцев со дня регистрации транспортного средства в органах ГИБДД при соблюдении следующих условий:
 - а). Антикоррозионная обработка / консервация через 12 месяцев, а также через 36 месяцев с даты первой регистрации в органах ГИБДД производиться на официальном сервисном центре МАН. (Покупатель обязан предоставить Продавцу подтверждающие документы, в противном случае гарантия теряет силу).
 - б). Наступившие механические повреждения должны устраняться официальным сервисным центром МАН. При этом необходимо произвести дополнительную консервацию полых и скрытых пространств кабины в соответствии с предписаниями производителя.
 - в). Автомобили, которые предназначены для особых условий эксплуатации, напр., цементовозы или автомобили для перевозки извести, автомобили для перевозки удобрений или электролита и т.д., должны обладать дополнительным специальным покрытием на основе двухкомпонентной акриловой смолы. Это же распространяется на молоковозы, транспортеры для готового бетона и подобные автомобили, которые проходят регулярную очистку щёлоком.
4. Продавец оставляет за собой право на выставление встречных претензий, в случае, если устранение недостатков за счет продавца было произведено вследствие предоставления Покупателем недостоверной либо неполной информации (автомобиль находился в ДТП, использовались неразрешенные производителем эксплуатационные материалы, произведено несанкционированное Акционерным Обществом MAN Truck&Bus переоборудование и т.п.).
5. Данные гарантийные обязательства не распространяются на дополнительное оборудование (надстройки) на шасси МАН (Самосвал, бетоносмеситель, прицепная техника, гидрофикация, отбор мощности и т.д.), производства сторонних предприятий, не относящихся к Акционерному Обществу MAN Truck&Bus и поставляемых в рамках данного контракта. Продавец предоставляет Покупателю соответствующие гарантийные обязательства Производителя надстройки на русском языке, согласно которым должно осуществляться исполнение Гарантийных обязательств.
6. Предпосылками для устранения недостатков в рамках гарантийных обязательств Продавца транспортного средства является комплексное выполнение Покупателем следующих правил:
 - а. Покупатель обязуется в течение 5 (пяти) рабочих дней с момента обнаружения недостатков качества Имущества направить Продавцу письменную претензию. В претензии необходимо указать наименование, идентификационные номера и количество Имущества, недостатки которого установлены, дату ввода в эксплуатацию, пробег, описание недостатков, а также дата и номер Договора Поставки.

- b. Для устранения недостатков шасси МАН покупатель незамедлительно предъявляет предмет купли-продажи сервисному центру МАН по адресу, указанному в актуальном перечне официальных сервисных центров МАН на официальном Интернет-Сайте ООО «МАН Трак энд Бас РУС» - www.mantruckandbus.ru
- c. Для устранения недостатков дополнительного оборудования установленного на шасси МАН (самосвальные кузова, бетоносмесительная и прицепная техника, гидрофикация и т.д.) производства сторонних предприятий не относящихся к Акционерному Обществу МАН Truck&Bus и поставляемых в рамках данного контракта покупатель предъявляет предмет купли-продажи в авторизованный сервисный центр уполномоченный производителем соответствующего дополнительного оборудования осуществлять его гарантийное обслуживание.
- d. Используемые для ремонта и обслуживания предмета купли-продажи детали и принадлежности должны приобретаться исключительно через сеть официальных сервисных центров МАН указанных на официальном Интернет-Сайте ООО «МАН Трак энд Бас РУС» - www.mantruckandbus.ru. Замененные детали по гарантии становятся собственностью Продавца. Гарантия на замененные детали и агрегаты в процессе гарантийного ремонта действует до момента окончания гарантии на предмет купли-продажи.
- e. При эксплуатации транспортного средства Покупателем неукоснительно соблюдаются действующие Правила Дорожного Движения Российской Федерации.
- f. Если предмет купли-продажи по причине недостатка становится непригодным к эксплуатации, то покупатель обязан обратиться согласно вышеуказанной информации на дежурное сервисное предприятие, признанное производителем для обслуживания дефектного элемента и расположенное ближе всего к предмету купли-продажи ставшим непригодным для эксплуатации.

7. Решение о способах восстановления работоспособности транспортного средства принимается официальным сервисным центром МАН производящей ремонт.

8. Продавец не компенсирует Покупателю убытки (упущенную выгоду, реальный ущерб, включая прямой или косвенный ущерб), возникшие в результате неисправностей, либо поломок предмета купли-продажи. Гарантийный срок на предмет купли-продажи не продлевается на время, в течение которого данный предмет не мог использоваться из-за обнаруженных в нем недостатков.

9. Недостатками, подпадающими под гарантию не являются повреждения, в основе которых прямо либо косвенно могут лежать:

- a. воздействие внешней механической силы;
- b. несоблюдение либо невыполнение предписанных в прилагаемых к предмету купли-продажи «руководстве по эксплуатации автомобиля МАН», «руководстве по эксплуатации и обслуживанию надстроек на шасси (самосвальный кузов, полуприцеп, бетоносмесительная установка и т.п.), «рекомендациях по применяемым материалам для технического обслуживания и эксплуатационным материалам МАН» и «сервисной книжке МАН» работ и указаний по техническому обслуживанию и эксплуатации или ненадлежащее выполнение этих работ или указаний.
- c. Внесение любых конструктивных изменений без письменного разрешения производителя предмета купли-продажи.
- d. Установка на автомобиль любых неоригинальных деталей, то есть деталей, которые не имеют одобрения производителя предмета купли-продажи и отсутствуют в заводских спецификациях производителя.
- e. Износ (повреждение) в процессе эксплуатации следующих деталей: фрикционных накладок дисков сцепления, тормозных колодок, тормозных барабанов, тормозных дисков, аккумуляторов, рессор (например, из-за превышение максимально допустимой нагрузки на ось и т.д.), клиновых ремней, подшипников, тягово-сцепных устройств, седельно-сцепных устройств, резиновых лент щёток стеклоочистителя, стекол (повреждения в результате воздействия силы), ламп накаливания, гибких спиральных шлангов и спиральных кабелей.

- f. Детали для проведения технического обслуживания: фильтр хладагента, топливный фильтр, масляный фильтр, воздушный фильтр, вытяжной фильтр, фильтр системы обогрева, фильтр осушителя воздуха, хладагент, жидкости для муфты сцепления, жидкость системы переключения передач КПП, тормозная жидкость, масла, смазочные средства, консистентные смазки, уплотнения и др.
- g. неверные действия при вождении или нарушение правил дорожного движения, а также прямо или косвенно связанные с этим неисправности; превышение допустимых нагрузок на ось;
- h. последствия аварии, а также прямо или косвенно связанные с этим неисправности.
- i. засоренный или загрязненный топливопровод или фильтрующие элементы, а также прямо или косвенно связанные с этим неисправности.
- j. Применение топлива не соответствующего действующим в настоящее время в Российской Федерации нормативным документам: ГОСТ Р 52368-2005 (ЕН 590, топливо вид I (для двигателей класса Евро3), топливо вид II (для двигателей класса Евро4), топливо вид III (для двигателей класса Евро5)). Производитель оставляет за собой право пересматривать требования к топливу в зависимости от изменения действующих в Европейском Союзе (DIN EN 590) и/или в Российской Федерации нормативов.
- k. Преднамеренные или злонамеренные действия.
 - l. Пожар или взрывы.
- m. Различные манипуляции со счетчиком пробега или тахографом и регистратором моточасов.
- n. Ситуации, при которых автомобиль не был своевременно представлен к ремонту.
- o. Прохождение технического обслуживания не на официальном сервисном центре МАН.
- p. Несоблюдение предписанного в условиях РФ интервала обслуживания (рассчитывается официальным сервисным центром МАН исходя из реальных условий эксплуатации).
- q. Эксплуатация предмета купли-продажи при температуре окружающего воздуха ниже минус 35 градусов Цельсия (за исключением автомобилей, имеющих комплектацию «холодный пакет»).
- г. Эксплуатация с сообщениями на приборной панели запрещающими эксплуатацию, либо невыполнение сообщений или указаний контрольных ламп на приборной панели о необходимости немедленного обращения в сервисный центр МАН.

10. Определение деталей трансмиссии согласно п. 2:

а. Двигатель:

- Картер двигателя: с масляным поддоном, гильзами цилиндров, картером управляющего механизма с шестернями, коробкой отбора мощности от двигателя
- Головка блока цилиндров: с клапанами, клапанными каналами, уплотнением головки
- Кривошипно-шатунный механизм: с коленчатым валом, коренными подшипниками, шатунами, шатунными подшипниками, поршнями с поршневыми кольцами и подшипниками поршневых пальцев, гасителем крутильных колебаний, клиноременной передачей, зубчатым венцом на маховике
- Управление двигателем: с кулачковым распределительным валом и его подшипниками, приводом распределительного вала, толкателями, штангами толкателей, коромыслами и их подшипниками
- Система впрыска: с топливным насосом, приводом топливного насоса, напорными трубопроводами, форсунками
- Блок управления EDC: Блок управления EDC
- Турбокомпрессор: с турбиной, маслопроводами, ротором турбины
- Воздухозаборный и выпускной коллектор с болтами и винтами
- Моторный тормоз: только модуль рециркуляции отработанных газов (AGR)
- Система охлаждения: с водяным насосом, вентилятором/опорой вентилятора
- Смазка двигателя: с масляным насосом, масляным радиатором, маслопроводами

б. Коробка передач:

- Картер коробки передач: с крышкой картера
- Валы: с подшипниками, шестернями, синхронизацией, фланцем со стороны привода
- Передний делитель: с кожухом, шестернями, валами, синхронизацией

- Задний делитель: с кожухом, планетарным рядом, подшипниками, синхронизацией
- Механизм переключения в коробке передач, переднего и заднего делителя: с валом переключения, валом управления переключением передач, переключающим пальцем, штоками вилки, переключающими вилками, включая ползуны и ползунами
- Коробка отбора мощности: с кожухом, шестернями, валами, подшипниками, муфтой переключения, переключающей вилкой, ползунами и направляющими
- Система смазки: с масляными насосами, масляным радиатором
- Гидродинамический замедлитель: с кожухом, насосными и турбинными колесами, подшипниками
 - с. Гидравлическая коробка передач (автоматическая коробка передач):
- Гидротрансформатор: с корпусом, насосными и турбинными колесами, подшипниками
- Картер коробки передач: с картером, шестернями, валами, переключающими муфтами, подшипниками, насосами, кожухом переключающей вилки, масляным поддоном, фланцем выходного вала
- Трансмиссионный тормоз: трансмиссионный тормоз гидравлический
 - d. Раздаточная коробка:
 - Картер раздаточной коробки: с шестернями, валами, подшипниками, кулачковыми муфтами, масляным насосом, фланцами со стороны привода и отбора мощности, дифференциалом с блокировкой, креплениями коробки и крепежными элементами
 - е. Ведущие мосты:
 - Картер моста: с ведущей и ведомой коническими шестернями, включая подшипники, корпус дифференциала с шестернями и валами, механизм блокировки дифференциала с переключающей вилкой и пневматическим цилиндром, приводными валами, подшипником сквозного привода, масляными насосами
 - Планетарная колесная передача: с корпусом, планетарным рядом, подшипниками, крышкой
 - Межосевой дифференциал: с корпусом, подшипниками дифференциала
 - f. Карданный вал: с промежуточным подшипником, и его креплением.

ПРОДАВЕЦ

ПОКУПАТЕЛЬ

Генеральный директор
ОАО «Богдановичский комбикормовый завод»

_____ / _____

В.В. Буксман / _____

м.п.

м.п.