**Извещение**

**о проведении запроса котировок**

**в электронной форме**

**№ 3259 от «03» октября 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 | [zakupki@combikorm.ru](mailto:zakupki@combikorm.ru) |
| Ответственный | Кунавина Н.Н. |
| 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 | **Автомобиль марки «TOYOTA».**  Количество: 1 штука.  Код модели: VDJ200L-GMTVZW.  Комплектация: 1VD-FTV, 4,5л, твин-турбо дизель, 6-ст автоматическая с секвентальным режимом переключения, 5-дв. универсал, 5 мест.  Происхождение: Япония.   |  |  |  | | --- | --- | --- | | **Коды модели** | Модель |  | | **Комплектация** | **Executive** | |  | 1VD-FTV, 4,5л, твин-турбо дизель, 6-ст автоматическая с секвентальным режимом переключения, 5-дв. универсал, 5 мест |  | | VDJ200L-GMTVZW | 8B | |  | Цвет кузова черный металлик (218), обивка салона темно-коричневая кожа (LF 46) |  | |  |  |  | |  | Двигатель  Тип, расположение цилиндров: V-образное,  Рабочий объем в куб. см.: 4461,  Тип двигателя: дизельный,  Количество клапанов на цилиндр: 4,  Система впрыска топлива: Система непосредственного впрыска под давление COMMON RAIL и инреркулером,  Вид топлива: Дизельное топливо,  Число цилиндров: 8,  Диаметр цилиндра \* ход поршня (мм \*мм): 86.0 \*96.0  Степень сжития: 16.8:1  Максимальная мощность: 249(2800-3600)  Максимальная мощность (кВт при об/мин): 183 (1600-2600)  Максимальный крутящий момент: 650 (1600-2600)  Клапанный механизм: DONC цепной привод  Наддув: Да  Обозначение двигателя 1VD-FTV  Трансмиссия  Тип привода: постоянный полный,  Тип трансмиссии: гидромеханическая,  Динамические характеристики  Максимальная скорость, км/ч: 210  Подвеска  Гидропневматические передняя и задняя подвески с регулировкой кузова по высоте (4WHEEL AHC) с адаптивной системой регулировки жесткости подвески (AVS)  Тормоза  Передние тормоза (размер, мм): вентилируемые тормозные диски (ø 354)  Задние тормоза(размер, мм): вентилируемые тормозные диски (ø 345)  ABS/EBD: антиблокировочная система тормозов (ABS), с электронной системой распределения тормозного усилия (EBD)  BAS: усилитель электронного торможения  Колесные диски и шины  Размер шин 285/50 R20  Колесные диски: легкосплавные  Рулевое управление  Тип: рулевой механизм типа «шестерня-рейка»  Передаточное отношение: 14.2-17.6  Количество оборотов между крайними положениями: 3.1  Усилитель руля: HPS (гидроусилитель руля)  Минимальный радиус разворота по калесам: 5.9  Вместимость  Количество мест: 5  Размеры и вес  Габаритная длина,мм: 4975  Габаритная ширина, мм: 1980  Количество дверей: 5  Габаритная высота, мм: 1865  Емкость топливного бака (л): 93  Колесная база,мм: 2850  Колея задних колес,мм: 1640  Колея передних колес, мм: 1645  Передний свес,мм: 945  Задний свес,мм: 1180  Длина салона,мм:1965  Ширина салона, мм: 1640  Высота салона, мм: 1200  Объем багажного отделения (л): 909  Снаряженная масса (кг): 2585-2815  Максимальная масса (кг): 3350  Максимальная масса автомобиля на переднюю ось:1630  Максимальная масса автомобиля на заднюю ось:1950  Эксплуатационные характеристики  Минимальный дорожный просвет, мм: 230  Угол въезда (°): 20  Угол съезда (°): 23  Безопасность  VSC система курсовой устойчивости  A-TRC активная антипробуксовочная система  Crawl Control система помощи при езде по бездорожью  HAC система помощи при старте на подъеме  DAC система помощи при спуске по склону  Дополнительно  Блокировка межосевого дифференциала |  | |  |  |  | | **МОДЕЛЬ** | |  | | **КОМПЛЕКТАЦИЯ** | | **Executive** | | **SFX** | | **8B/NI** | | **Экстерьер** | |  | | светодиодные фары ближнего и дальнего света | |  | | автоматическая корректировка угла наклона фар | |  | | светодиодные дневные ходовые огни | |  | | омыватель фар | |  | | светодиодные противотуманные фары | |  | | рейлинги на крыше черного цвета | |  | | люк с электроприводом1 | |  | | задний верхний спойлер | |  | | боковые подножки с подсветкой | |  | | хромированные боковые молдинги | |  | | ручки дверей с хромированной накладкой | |  | | брызговики передние и задние | |  | | шины 285/50 R20 | |  | | накладки на передний и задний бампер | |  | | легкосплавные колесные диски | |  | | полноразмерное запасное колесо на легкосплавном диске | |  | | Хромированная насадка глушителя | |  | | Дефлектор капота | |  | | **Комфорт** | |  | | гидроусилитель рулевого управления | |  | | механизм рулевого управления с переменным передаточным отношением (VGRS) | |  | | мультифункциональное рулевое колесо с кожаной обивкой и вставками "под дерево" | |  | | мягкая светодиодная подсветка салона автомобиля | |  | | электрорегулировка рулевой колонки по вылету и по наклону | |  | | обогрев рулевого колеса | |  | | передние и задние электростеклоподъемники | |  | | салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением | |  | | боковые зеркала заднего вида с обогревом, электрорегулировкой и электроприводом складывания | |  | | боковые зеркала заднего вида с автоматическим затемнением | |  | | электроподогрев лобового стекла | |  | | обогрев форсунок стеклоомывателя | |  | | шумоизолирующее ветровое стекло | |  | | четырехзонный климат-контроль | |  | | датчик света | |  | | датчик дождя | |  | | задние датчики парковки | |  | | передние датчики парковки | |  | | датчик давления в шинах | |  | | обивка сидений кожей semi-aniline | |  | | отделка салона вставками "под дерево" | |  | | активные подголовники передних сидений | |  | | сиденье водителя с электрорегулировкой поясничной опоры | |  | | память водительского сиденья, зеркал и рулевой колонки в 3 положениях | |  | | электрорегулировка водительского и пассажирского сидений в 8 направлениях | |  | | обогрев передних и задних сидений | |  | | вентиляция передних сидений | |  | | сиденья второго ряда, складывающиеся в пропорции 40:20:40 | |  | | электропривод крышки багажника | |  | | круиз-контроль | |  | | круиз-контроль с функцией поддержания безопасной дистанции до впереди идущего автомобиля | |  | | система оповещения о непреднамеренном пересечении дорожной разметки | |  | | система предупреждения об угрозе фронтального столкновения с функцией автоматического торможения | |  | | система распознавания и информирования водителя о дорожных знаках | |  | | система автоматического переключения дальнего света на ближний | |  | | система контроля и информирования об усталости водителя | |  | | интеллектуальная система доступа в автомобиль и запуск двигателя нажатием кнопки Smart Entry & Push Start | |  | | охлаждаемая емкость в переднем центральном подлокотнике | |  | | система мониторинга слепых зон с функцией визуального оповещения (BSM) | |  | | cистема помощи при выезде с парковки задним ходом с функцией звукового и визуального оповещения (RCTA) | |  | | цветной многофункциональный дисплей на панели приборов | |  | | адаптивная система регулировки жесткости подвески (AVS) | |  | | гидро-пневматические передняя и задняя подвески с регулировкой кузова по высоте (4 Wheel-AHC) | |  | | розетка 220V в багажном отделении | |  | | розетка 12V для пассажиров первого ряда | |  | | розетка 12V для пассажиров второго ряда | |  | | подсветка приборной панели "Optitron" | |  | | беспроводное зарядное устройство | |  | | Плечики для одежды | |  | | Всесезонные коврики салона с высоким бортом, к-т из 4-х штук, цвет - черный | |  | | Коврик резиновый в багажное отделение, цвет – черный (5 мест) | |  | | Тонированные стекла багажного отделения и задних боковых дверей | |  | | **Мультимедиа** | |  | | аудиосистема премиум класса JBL с поддержкой CD/MP3/WMA/DVD с 14 динамиками | |  | | коммуникационная система Bluetooth | |  | | USB порт, аудиовход AUX (с возможностью подключения Pod) | |  | | бортовой компьютер | |  | | 9” цветной многофункциональный EMV дисплей с сенсорным управлением | |  | | навигационная система (с установленными картами российских городов) на русском языке | |  | | **Безопасностьость** | |  | | адаптивная антиблокировочная тормозная система (Multi-terrain ABS) | |  | | электронная система распределения тормозного усилия (EBD) | |  | | усилитель экстренного торможения (BAS) | |  | | активная антипробуксовочная система (A-TRC) | |  | | система курсовой устойчивости (VSC) | |  | | система помощи при старте на склоне / при спуске по склону (HAC / DAC) | |  | | система кинетической стабилизации подвески (KDSS) | |  | | 4 камеры по периметру автомобиля с системой помощи при движении по бездорожью (Multi terrain Monitor) с функцией проекции пространства под днищем автомобиля | |  | | система поддержания постоянной скорости на бездорожье с 5 фиксированными скоростями (CRAWL CONTROL) | |  | | система помощи при повороте на бездорожье (Off-Road Turn Assist) | |  | | блокировка межосевого дифференциала | |  | | селектор режима выбора работы систем помощи при движении по бездорожью (Multi Terrain Select) | |  | | система активной безопасности Pre-Crash (натягивает ремни безопасности при срабатывании BAC/VSC) | |  | | фронтальные подушки безопасности | |  | | боковые подушки безопасности для первого и второго ряда сидений | |  | | шторки безопасности для всех рядов сидений | |  | | передние коленные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира | |  | | **Противоугонные** | |  | | иммобилайзер | |  | | сигнализация | |  | | центральный замок с дистанционным управлением и двойной блокировкой | |  | | Механическая блокирока АКПП Multi-Lock | |  |   Качество:  На момент передачи Автомобиль прошел предпродажную подготовку, технически исправен и полностью готов к эксплуатации.  Гарантия изготовителя (концерна «TOYOTA MOTOR CORPORATION») для России:  На Автомобиль устанавливается гарантия Завода-изготовителя (при условии своевременного прохождения технического обслуживания в сроки, определенные в Руководстве по гарантийному обслуживанию (Сервисной книжке), выдаваемом Заказчику при получении Автомобиля): 3 года или 100 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее. |
| **МЕСТО И СРОК ИСПОЛНЕНИЯ** | |
| Место доставки поставляемых товаров, выполнения работ и/или оказания услуг | Автомобиль должен быть доставлен на склад Исполнителя, расположенный не далее 150км от г. Богданович, Свердловская обл. |
| Сроки поставок товаров, выполнения работ и/или оказания услуг | в течение 7 дней с момента подписания договора, спецификации. |
| **ЦЕНА** | |
| Начальная (максимальная) цена договора (без НДС) | 4 628 201 рубль 70 копеек. |
| 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 Исполнителя, расположенный не далее 150км от г. Богданович, Свердловская обл.  Кроме того, Заказчик выплачивает Исполнителю НДС. |
| Срок и условия оплаты поставок товаров, выполнения работ и/или оказываемых услуг | в течение 5 банковских дней с момента получения автомобиля Заказчиком на складе Исполнителя, расположенного не далее 150км. от г. Богданович.  Безналичный расчет. |
| **УСЛОВИЯ ПРИЕМКИ И РАССМОТРЕНИЯ КОТИРОВОЧНЫХ ЗАЯВОК** | |
| Котировочные заявки в электронной форме принимаются по адресу электронной почты | [zakupki@combikorm.ru](mailto:zakupki@combikorm.ru) |
| Дата и время начала подачи котировочных заявок в электронной форме (время местное) | «03» октября 2016 г. 17:30 часов |
| Дата и время окончания подачи котировочных заявок в электронной форме (время местное) | «06» октября 2016 г. 17:30 часов |
| Котировочные заявки в электронной форме принимаются по форме Заказчика | Приложение №1 |
| Подтверждение котировочной заявки в электронной форме | Котировочную заявку в электронной форме подписывает руководитель, либо иное уполномоченное лицо с использованием электронной цифровой подписи (ЭЦП) |
| 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 даты окончания подачи котировочных заявок |
| Контактный телефон/факс для подачи котировочных заявок | Не принимаются |
| **ВЫБОР ПОБЕДИТЕЛЯ** | |
| Критерии и порядок оценки котировочных заявок в электронной форме | Победителем признается участник, предложивший наименьшую цену договора при условии соблюдения требований закупки |
| **ДОКУМЕНТЫ** | |
| Перечень прилагаемых документов участником запроса котировок в электронной форме | *Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей:*  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;  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) |
| **ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ** | |
| Нахождение / отсутствие участника запроса котировок в электронной форме в реестрах согласно п. 3 ст. 10 Положения о закупках ОАО «Богдановичский комбикормовый завод» | Отсутствует. |
| Срок, место и порядок предоставления документации о закупе | 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. |
| Порядок и сроки внесения платы, взимаемой заказчиком за предоставление документации о закупе, за исключением случаев предоставления документации в форме электронного документа: | Отсутствует |
| **ДОГОВОР** | |
| Срок подписания договора со дня подписания протокола рассмотрения котировочных заявок | Договор подписывается Победителем и направляется Заказчику в течение 1 (одного) рабочего дня с момента размещения протокола рассмотрения и оценки котировочных заявок на официальном сайте. |
| **ПРИЛОЖЕНИЯ К ЗАКУПОЧНОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ** | |
| Форма котировочной заявки в электронной форме | Приложение № 1 |
| Решение (одобрение) крупной сделки или решение о не крупности | Приложение №2 |
| Проект договора | Приложение №3 |

ОАО «Богдановичский комбикормовый завод»

Председателю комиссии

**КОТИРОВОЧНАЯ ЗАЯВКА В ЭЛЕКТРОННОЙ ФОРМЕ**

на право заключения договора с

ОАО «Богдановичский комбикормовый завод»

на поставку товаров, выполнения работ и/или оказания услуг.

**Автомобиль марки «TOYOTA».**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 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 | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   |  | | --- | | *(Наименование (для юридического лица) или фамилия, имя, отчество (для физического лица)* |   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» | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  *(Наименование (для юридического лица) или фамилия, имя, отчество (для физического лица)*  ознакомлено и соответствует требованиям Положения о закупках ОАО «Богдановичский комбикормовый завод» |
| 8. | Срок и условия оплаты поставок товаров, выполнения работ и/или оказываемых услуг | в течение 5 банковских дней с момента получения автомобиля Заказчиком на складе Исполнителя, расположенного не далее 150км. от г. Богданович.  Безналичный расчет. |
| 9. | Сроки поставок товаров, выполнения работ и/или оказания услуг | в течение 7 дней с момента подписания договора, спецификации. |
| 10. | Перечень прилагаемых документов участником запроса котировок в электронной форме | *Для юридических лиц и индивидуальных предпринимателей:*  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;  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** |
| Автомобиль марки «TOYOTA». | 1 штука |  |

В том числе транспортные расходы до склада Заказчика.

Код модели: VDJ200L-GMTVZW.

Комплектация: 1VD-FTV, 4,5л, твин-турбо дизель, 6-ст автоматическая с секвентальным режимом переключения, 5-дв. универсал, 5 мест.

Происхождение: Япония.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Коды модели** | Модель |  |
| **Комплектация** | **Executive** |
| VDJ200L-GMTVZW | 1VD-FTV, 4,5л, твин-турбо дизель, 6-ст автоматическая с секвентальным режимом переключения, 5-дв. универсал, 5 мест | 8B |
|  | Цвет кузова черный металлик (218), обивка салона темно-коричневая кожа (LF 46) |  |
|  |  |  |
|  | Двигатель  Тип, расположение цилиндров: V-образное,  Рабочий объем в куб. см.: 4461,  Тип двигателя: дизельный,  Количество клапанов на цилиндр: 4,  Система впрыска топлива: Система непосредственного впрыска под давление COMMON RAIL и инреркулером,  Вид топлива: Дизельное топливо,  Число цилиндров: 8,  Диаметр цилиндра \* ход поршня (мм \*мм): 86.0 \*96.0  Степень сжития: 16.8:1  Максимальная мощность: 249(2800-3600)  Максимальная мощность (кВт при об/мин): 183 (1600-2600)  Максимальный крутящий момент: 650 (1600-2600)  Клапанный механизм: DONC цепной привод  Наддув: Да  Обозначение двигателя 1VD-FTV  Трансмиссия  Тип привода: постоянный полный,  Тип трансмиссии: гидромеханическая,  Динамические характеристики  Максимальная скорость, км/ч: 210  Подвеска  Гидропневматические передняя и задняя подвески с регулировкой кузова по высоте (4WHEEL AHC) с адаптивной системой регулировки жесткости подвески (AVS)  Тормоза  Передние тормоза (размер, мм): вентилируемые тормозные диски (ø 354)  Задние тормоза(размер, мм): вентилируемые тормозные диски (ø 345)  ABS/EBD: антиблокировочная система тормозов (ABS), с электронной системой распределения тормозного усилия (EBD)  BAS: усилитель электронного торможения  Колесные диски и шины  Размер шин 285/50 R20  Колесные диски: легкосплавные  Рулевое управление  Тип: рулевой механизм типа «шестерня-рейка»  Передаточное отношение: 14.2-17.6  Количество оборотов между крайними положениями: 3.1  Усилитель руля: HPS (гидроусилитель руля)  Минимальный радиус разворота по калесам: 5.9  Вместимость  Количество мест: 5  Размеры и вес  Габаритная длина,мм: 4975  Габаритная ширина, мм: 1980  Количество дверей: 5  Габаритная высота, мм: 1865  Емкость топливного бака (л): 93  Колесная база,мм: 2850  Колея задних колес,мм: 1640  Колея передних колес, мм: 1645  Передний свес,мм: 945  Задний свес,мм: 1180  Длина салона,мм:1965  Ширина салона, мм: 1640  Высота салона, мм: 1200  Объем багажного отделения (л): 909  Снаряженная масса (кг): 2585-2815  Максимальная масса (кг): 3350  Максимальная масса автомобиля на переднюю ось:1630  Максимальная масса автомобиля на заднюю ось:1950  Эксплуатационные характеристики  Минимальный дорожный просвет, мм: 230  Угол въезда (°): 20  Угол съезда (°): 23  Безопасность  VSC система курсовой устойчивости  A-TRC активная антипробуксовочная система  Crawl Control система помощи при езде по бездорожью  HAC система помощи при старте на подъеме  DAC система помощи при спуске по склону  Дополнительно  Блокировка межосевого дифференциала |  |
|  |  |  |
| **МОДЕЛЬ** | |  |
| **КОМПЛЕКТАЦИЯ** | | **Executive** |
| **SFX** | | **8B/NI** |
| **Экстерьер** | |  |
| светодиодные фары ближнего и дальнего света | |  |
| автоматическая корректировка угла наклона фар | |  |
| светодиодные дневные ходовые огни | |  |
| омыватель фар | |  |
| светодиодные противотуманные фары | |  |
| рейлинги на крыше черного цвета | |  |
| люк с электроприводом1 | |  |
| задний верхний спойлер | |  |
| боковые подножки с подсветкой | |  |
| хромированные боковые молдинги | |  |
| ручки дверей с хромированной накладкой | |  |
| брызговики передние и задние | |  |
| шины 285/50 R20 | |  |
| накладки на передний и задний бампер | |  |
| легкосплавные колесные диски | |  |
| полноразмерное запасное колесо на легкосплавном диске | |  |
| Хромированная насадка глушителя | |  |
| Дефлектор капота | |  |
| **Комфорт** | |  |
| гидроусилитель рулевого управления | |  |
| механизм рулевого управления с переменным передаточным отношением (VGRS) | |  |
| мультифункциональное рулевое колесо с кожаной обивкой и вставками "под дерево" | |  |
| мягкая светодиодная подсветка салона автомобиля | |  |
| электрорегулировка рулевой колонки по вылету и по наклону | |  |
| обогрев рулевого колеса | |  |
| передние и задние электростеклоподъемники | |  |
| салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением | |  |
| боковые зеркала заднего вида с обогревом, электрорегулировкой и электроприводом складывания | |  |
| боковые зеркала заднего вида с автоматическим затемнением | |  |
| электроподогрев лобового стекла | |  |
| обогрев форсунок стеклоомывателя | |  |
| шумоизолирующее ветровое стекло | |  |
| четырехзонный климат-контроль | |  |
| датчик света | |  |
| датчик дождя | |  |
| задние датчики парковки | |  |
| передние датчики парковки | |  |
| датчик давления в шинах | |  |
| обивка сидений кожей semi-aniline | |  |
| отделка салона вставками "под дерево" | |  |
| активные подголовники передних сидений | |  |
| сиденье водителя с электрорегулировкой поясничной опоры | |  |
| память водительского сиденья, зеркал и рулевой колонки в 3 положениях | |  |
| электрорегулировка водительского и пассажирского сидений в 8 направлениях | |  |
| обогрев передних и задних сидений | |  |
| вентиляция передних сидений | |  |
| сиденья второго ряда, складывающиеся в пропорции 40:20:40 | |  |
| электропривод крышки багажника | |  |
| круиз-контроль | |  |
| круиз-контроль с функцией поддержания безопасной дистанции до впереди идущего автомобиля | |  |
| система оповещения о непреднамеренном пересечении дорожной разметки | |  |
| система предупреждения об угрозе фронтального столкновения с функцией автоматического торможения | |  |
| система распознавания и информирования водителя о дорожных знаках | |  |
| система автоматического переключения дальнего света на ближний | |  |
| система контроля и информирования об усталости водителя | |  |
| интеллектуальная система доступа в автомобиль и запуск двигателя нажатием кнопки Smart Entry & Push Start | |  |
| охлаждаемая емкость в переднем центральном подлокотнике | |  |
| система мониторинга слепых зон с функцией визуального оповещения (BSM) | |  |
| cистема помощи при выезде с парковки задним ходом с функцией звукового и визуального оповещения (RCTA) | |  |
| цветной многофункциональный дисплей на панели приборов | |  |
| адаптивная система регулировки жесткости подвески (AVS) | |  |
| гидро-пневматические передняя и задняя подвески с регулировкой кузова по высоте (4 Wheel-AHC) | |  |
| розетка 220V в багажном отделении | |  |
| розетка 12V для пассажиров первого ряда | |  |
| розетка 12V для пассажиров второго ряда | |  |
| подсветка приборной панели "Optitron" | |  |
| беспроводное зарядное устройство | |  |
| Плечики для одежды | |  |
| Всесезонные коврики салона с высоким бортом, к-т из 4-х штук, цвет - черный | |  |
| Коврик резиновый в багажное отделение, цвет – черный (5 мест) | |  |
| Тонированные стекла багажного отделения и задних боковых дверей | |  |
| **Мультимедиа** | |  |
| аудиосистема премиум класса JBL с поддержкой CD/MP3/WMA/DVD с 14 динамиками | |  |
| коммуникационная система Bluetooth | |  |
| USB порт, аудиовход AUX (с возможностью подключения Pod) | |  |
| бортовой компьютер | |  |
| 9” цветной многофункциональный EMV дисплей с сенсорным управлением | |  |
| навигационная система (с установленными картами российских городов) на русском языке | |  |
| **Безопасностьость** | |  |
| адаптивная антиблокировочная тормозная система (Multi-terrain ABS) | |  |
| электронная система распределения тормозного усилия (EBD) | |  |
| усилитель экстренного торможения (BAS) | |  |
| активная антипробуксовочная система (A-TRC) | |  |
| система курсовой устойчивости (VSC) | |  |
| система помощи при старте на склоне / при спуске по склону (HAC / DAC) | |  |
| система кинетической стабилизации подвески (KDSS) | |  |
| 4 камеры по периметру автомобиля с системой помощи при движении по бездорожью (Multi terrain Monitor) с функцией проекции пространства под днищем автомобиля | |  |
| система поддержания постоянной скорости на бездорожье с 5 фиксированными скоростями (CRAWL CONTROL) | |  |
| система помощи при повороте на бездорожье (Off-Road Turn Assist) | |  |
| блокировка межосевого дифференциала | |  |
| селектор режима выбора работы систем помощи при движении по бездорожью (Multi Terrain Select) | |  |
| система активной безопасности Pre-Crash (натягивает ремни безопасности при срабатывании BAC/VSC) | |  |
| фронтальные подушки безопасности | |  |
| боковые подушки безопасности для первого и второго ряда сидений | |  |
| шторки безопасности для всех рядов сидений | |  |
| передние коленные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира | |  |
| **Противоугонные** | |  |
| иммобилайзер | |  |
| сигнализация | |  |
| центральный замок с дистанционным управлением и двойной блокировкой | |  |
| Механическая блокирока АКПП Multi-Lock | |  |

Качество:

На момент передачи Автомобиль прошел предпродажную подготовку, технически исправен и полностью готов к эксплуатации.

Гарантия изготовителя (концерна «TOYOTA MOTOR CORPORATION») для России:

на Автомобиль устанавливается гарантия Завода-изготовителя (при условии своевременного прохождения технического обслуживания в сроки, определенные в Руководстве по гарантийному обслуживанию (Сервисной книжке), выдаваемом Заказчику при получении Автомобиля): 3 года или 100 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее.

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ДОГОВОР № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **купли-продажи автомобиля** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | |
| г. Богданович | | | | |  | |  | |  | |  | | «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_ 2016 г. | | | | | | | |
|  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | | | |  |
| ОАО "Богдановичский комбикормовый завод", именуемое в дальнейшем "Покупатель", в лице Генерального директора Буксмана Виктора Викторовича, действующего на основании Устава, с одной стороны, и  \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, именуемое в дальнейшем "Продавец", в лице \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, действующего на основании \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, с другой стороны, совместно именуемые "Стороны", заключили настоящий договор о нижеследующем: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | | | | |
| **1.** | **Предмет договора** | | |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| **1.1.** | Продавец обязуется передать в собственность Покупателя, а Покупатель обязуется принять и оплатить следующий автомобиль марки «TOYOTA» в комплектации согласно Спецификации – Приложение № 1 к настоящему договору, являющегося его неотъемлемой частью, далее по тексту именуемый «Автомобиль»: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1.1.1.** | Модель: Land Cruiser 200 Executive | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| **1.1.2.** | Код комплектации: VDJ200L-GMTVZW | | | | | | | | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| **1.1.3.** | Цвет кузова: \* \*\* черный металлик (218) | | | | | | | | |  | |  | |  | | |  | |  | |
|  | Цвет салона: темно-коричневая кожа (LF 46) | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
|  | *\*) Продавец ставит в известность Покупателя о том, что возможно несущественное отличие в цветовых оттенках фактически переданного Автомобиля по сравнению с его изображением в каталоге и на демонстрационном стенде, связанное с различием в цветопередаче и в цветовосприятии Автомобиля по каталогу и на демонстрационных стендах и в натуральном виде.*  *\*\*)В случае, когда в п. 1.1.3. указано несколько цветов,  Покупатель обязуется принять Автомобиль, любого из перечисленных цветов.* | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1.1.4.** | Год выпуска: 2016 | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| **1.2.** | Продавец гарантирует, что на момент передачи Покупателю Автомобиль принадлежит на праве собственности Продавцу, и свободен от прав третьих лиц, под залогом, арестом не состоит. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1.3.** | Продавец обязуется организовать предпродажную подготовку Автомобиля, включая, в случае необходимости, кузовную обработку дефектов транспортировки. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2.** | **Цена Автомобиля и порядок оплаты** | | | | | | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| **2.1.** | Цена Автомобиля устанавливается в размере \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей (\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей \_\_\_\_ копеек) в т.ч. НДС 18% - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ рублей. После подписания настоящего Договора цена Автомобиля является фиксированной и изменению не подлежит. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2.2.** | Оплата за Автомобиль, реализуемый в рамках настоящего Договора, производится непосредственно на следующий расчетный счет \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | ПОЛУЧАТЕЛЬ: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ КПП \_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | |  | | |  | | | | |  |
|  | р/сч \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ в \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ к/сч \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ БИК \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
|  | НАЗНАЧЕНИЕ ПЛАТЕЖА: оплата за автомобиль по договору № \_\_\_\_\_\_ от «\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_2016г. в т.ч. НДС 18% | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |  |
| **2.3.** | Стоимость Автомобиля (с учетом НДС), указанная в п.2.1. настоящего Договора, оплачивается Покупателем следующим образом: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2.3.1.** | Оплата производится в течение 5 банковских дней с момента получения автомобиля Покупателем на складе Продавца, расположенного не далее 150км. от г. Богданович. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2.4.** | Фактом оплаты и, соответственно, фактом исполнения Покупателем обязательств по оплате Автомобиля считается дата поступления денежных средств на расчетный счет Продавца. В случае оплаты причитающихся в соответствии с условиями Договора денежных сумм частями, фактом оплаты считается дата поступления последней части денежных средств на расчетный счет Продавца. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2.5.** | Во всех случаях расторжения настоящего Договора Продавец возвращает Покупателю фактически уплаченные им в российских рублях денежные средства, с учетом штрафных санкций, если таковые предусмотрены настоящим Договором, в течение 5 (Пяти) банковских дней с момента получения Продавцом письменного требования Покупателя о таком возврате или с момента одностороннего расторжения настоящего Договора Продавцом по основаниям, предусмотренным пунктами 5.1, 5.2. Договора. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| **3.** | **Доставка и передача Автомобиля** | | | | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| **3.1.** | Автомобиль должен быть доставлен на склад Продавца расположенный не далее 150км от г. Богданович в течение 7 дней с момента подписания договора, спецификации. Срок поставки может быть продлен Продавцом в одностороннем порядке в соответствии с п.1 ст.450 Гражданского кодекса РФ, но не более чем на 10 дней путем направления Покупателю письменного уведомления о продлении срока поставки по эл. адресу: [stanislav@combikorm.ru](mailto:stanislav@combikorm.ru), [garage@combikorm.ru](mailto:garage@combikorm.ru). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3.2.** | Автомобиль передается Покупателю в пределах срока, указанного в п.3.1. настоящего Договора, в течение 5 (Пяти) календарных дней с момента извещения (уведомления) Продавцом Покупателя о готовности Автомобиля к передаче. Стороны договорились, что Продавец вправе осуществить поставку Автомобиля ранее срока, указанного в п. 3.1. настоящего Договора. В этом случае Покупатель обязан оплатить и принять поставленный Автомобиль в порядке и на условиях, определяемых п.п. 2.3.1, 3.4. настоящего Договора. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3.3.** | Извещения (уведомления) о поступлении Автомобиля на склад Продавца расположенный не далее 150км от г. Богданович и о готовности Автомобиля к передаче сообщается Покупателю по следующим телефонам: 8-965-547-70-28, электронной почте [garage@combikorm.ru](mailto:garage@combikorm.ru), [Stanislav@combikorm.ru](mailto:Stanislav@combikorm.ru), -либо направляется по следующему адресу: 623537 Свердловская область, г. Богданович, ул. Степана Разина, д. 64, , | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3.4.** | Покупатель обязан принять Автомобиль и подписать Акт приема-передачи (Приложение №2 к Договору) в течение 5 (Пяти) календарных дней с момента получения от Продавца уведомления (в том числе посредством телефонограммы, электронного сообщения или телеграммы) о готовности Автомобиля к передаче. Прием-передача Автомобиля от Продавца к Покупателю осуществляется на складе Продавца  Одновременно с подписанием Акта приема-передачи автомобиля Стороны подписывают Приложение №3 к Договору, необходимое для регистрации Автомобиля в органах ГИБДД, в котором указываются все номерные агрегаты Автомобиля, реквизиты паспорта транспортного средства (ПТС) стоимость Автомобиля. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3.5.** | При приемке Автомобиля Покупатель обязан осуществить его проверку и сообщить Продавцу о замеченных в ходе приемки недостатках. В противном случае, Продавец вправе отказаться от удовлетворения требований Покупателя об устранении явных недостатков, которые могли быть замечены в ходе приемки. Передача Автомобиля Покупателю оформляется Актом приема-передачи, подписываемым Сторонами. В Акте приема-передачи фиксируется стоимость Автомобиля. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3.6.** | В момент приема-передачи Автомобиля Продавец передает Покупателю все относящиеся к Автомобилю принадлежности и документы, в том числе, необходимые для регистрации Автомобиля в органах Госавтоинспекции. Полный перечень передаваемых принадлежностей и документов указывается в Акте приема-передачи. При приемке Автомобиля Покупатель обязуется сообщить Продавцу актуальные данные о своей регистрации по месту регистрации и иную информацию, необходимую для регистрации Автомобиля в органах Госавтоинспекции. В противном случае Продавец освобождается от ответственности за ненадлежащее оформление документов, необходимых для регистрации Автомобиля в органах Госавтоинспекции. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3.7.** | Продавец считается исполнившим обязательства по настоящему Договору в момент подписания Акта приема передачи Автомобиля. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3.8.** | Право собственности, а также риски случайной гибели или случайного повреждения Автомобиля переходят от Продавца к Покупателю в момент передачи Автомобиля и подписания Сторонами Акта приема-передачи. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| **4.** | **Гарантия** | |  |  | |  | |  | |  | |  | |  | | |  | |  | |
| **4.1.**  **4.2.** | Продавец гарантирует, что на момент передачи Автомобиль прошел предпродажную подготовку, технически исправен и полностью готов к эксплуатации.  Стороны подтверждают, что до момента заключения настоящего Договора Продавец предоставил Покупателю всю необходимую и достоверную информацию об Автомобиле, включая информацию о гарантии изготовителя (концерна «TOYOTA MOTOR CORPORATION») для России, согласно которой: | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4.2.1.** | На Автомобиль устанавливается гарантия Завода-изготовителя (при условии своевременного прохождения технического обслуживания в сроки, определенные в Руководстве по гарантийному обслуживанию (Сервисной книжке), выдаваемом Покупателю при получении Автомобиля): 3 года или 100 000 км пробега, в зависимости от того, что наступит ранее. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4.2.2.** | Условия и порядок гарантийного обслуживания указываются в «Гарантиях изготовителя», приведенных в сервисной книжке Автомобиля, выдаваемой Покупателю при получении Автомобиля. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4.2.3.** | В целях эффективного и безопасного использования Автомобиля гарантийное обслуживание Автомобиля осуществляется только на сервисных станциях официальных дилеров концерна «TOYOTA MOTOR CORPORATION», либо уполномоченных им лиц в строгом соответствии с положениями раздела Сервисной книжки Автомобиля "Гарантии изготовителя", в указанные в ней сроки. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4.2.4.** | В случае нарушения Покупателем правил эксплуатации Автомобиля, указанных в инструкции по его эксплуатации, а также при несоблюдении Покупателем требований, содержащихся в Сервисной книжке Автомобиля, в том числе при несоблюдении сроков прохождения ТО возникающая неисправность теряет статус гарантийного случая и может быть устранена только за счет Покупателя. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4.2.5.** | В случае, если какой-либо вид технического обслуживания Автомобиля был произведен не официальным сервисным агентом концерна «TOYOTA MOTOR CORPORATION» в удовлетворении требований в рамках гарантии может быть отказано. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4.3.** | Покупатель осознает, что место его постоянной регистрации, место постоянной эксплуатации Автомобиля, может находиться на значительном удалении от ближайшей сервисной станции официального дилера концерна «TOYOTA MOTOR CORPORATION», в связи с чем, для осуществления гарантийного обслуживания Покупатель за свой счет будет доставлять принадлежащий ему Автомобиль на территорию сервисного центра по указанному в Сервисной книжке или Продавцом адресу. Выезд представителя сервисного центра на место нахождения Автомобиля Покупателя (вне территории сервисного центра) не осуществляется. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4.4.** | Недостатки, обнаруженные в Автомобиле, устраняются любым сервисным центром официальных дилеров концерна «TOYOTA MOTOR CORPORATION» в течение 20 (Двадцати) календарных дней с даты предъявления Покупателем соответствующего письменного требования. Если более продолжительный срок будет связан с необходимостью заказа и доставки запасных частей и иных комплектующих, Покупатель своей подписью под Договором выражает согласие с соответствующим увеличением срока устранения недостатков в одностороннем порядке на период времени, связанный с доставкой заказанных запасных частей и иных комплектующих. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **4.5.** | Стороны признают, что незначительные отклонения, не влияющие на качество, характеристики или работоспособность Автомобиля или его элементов (например, слабый шум, скрип или вибрация) не могут быть причиной споров и разногласий по Договору. Стороны понимают, что фактические параметры Автомобиля зависят от манеры вождения Автомобиля, температуры окружающего воздуха, качества топлива, дорожного покрытия и др. и, соответственно могут отличаться от справочных. Стороны также договорились, не рассматривать в качестве недостатков Автомобиля некорректную работу и/или утрату функционального назначения отдельных комплектующих или составных частей автомобиля, которые, в силу специфики материалов и технологии изготовления, могут иметь ограниченный ресурс эксплуатации (например, лампы накаливания, плавкие предохранители, резинки стеклоочистителей, небольшие пластмассовые и пластиковые детали, защелки, заклепки, фиксаторы и т.д.), но при этом не влияют на безопасность эксплуатации Автомобиля. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **5.** | **Ответственность сторон** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **5.1.** | При нарушении Покупателем сроков оплаты, указанных в п.2.3.1. Договора, Продавец вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения Договора. При нарушении Покупателем сроков оплаты, указанных в п. 2.3.1., более чем на 15 (пятнадцать) дней, неоплата стоимости Автомобиля признается отказом Покупателя от исполнения Договора и не освобождает Покупателя от уплаты неустойки, предусмотренной п. 6.3. Договора. При этом Договор считается прекратившим свое действие, а Продавец получает право без дополнительных уведомлений продать Автомобиль третьему лицу. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

|  |  |
| --- | --- |
| **5.2.** | Если Покупатель не принимает Автомобиль и не подписывает Акт приема-передачи в течение 2 (Двух) недель с момента окончания срока, предусмотренного п.3.4. настоящего Договора, Продавец вправе в одностороннем порядке отказаться от исполнения настоящего Договора. Расторжение настоящего Договора и возврат Покупателю денежных средств производятся в порядке, указанном в п. 2.5. настоящего Договора. |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **5.3.** | За просрочку передачи Автомобиля и нарушение срока поставки Автомобиля на складе Продавца расположенный не далее 150км от г. Богданович, установленного п.3.1. Договора более чем на 5 (пять) дней Продавец оплачивает Покупателю штраф в размере 3 % (три процента) от оплаченного Покупателем аванса.  Продавец освобождается от ответственности в случае, если срок передачи Автомобиля будет изменен по причинам от него (Продавца) не зависящим и указанным в п.п. 3.1., и 7.2. настоящего Договора. | | | | | | | | | | |
|  |  | | | | | | | | | | |
| **6.** | **Прочие условия** | | | | | | | | | | |
| **6.1.** | Все разногласия и споры, которые могут возникнуть между Сторонами из настоящего Договора и в связи с ним, Стороны договорились по возможности решать путем переговоров. В случае, если спор не будет урегулирован путем переговоров, он передается на рассмотрение: Арбитражного суда Свердловской области. | | | | | | | | | | |
| **6.2.** | Обстоятельства непреодолимой силы, включающие, но не ограничивающиеся пожаром, стихийными бедствиями, военными действиями любого характера, блокадой, задержкой корабля, правительственными акциями, запрещениями на вывоз или ввоз, забастовками, остановкой работы изготовителя или любыми другими обстоятельствами, не поддающимися контролю Сторон и препятствующими выполнению данного Договора, освобождают Стороны от обязательств на время действия оговоренных выше обстоятельств. | | | | | | | | | | |
| **6.3.** | Настоящий Договор вступает в силу с момента его подписания и действует до момента выполнения Сторонами всех взятых на себя обязательств. В части оплаты стоимости Автомобиля положения настоящего Договора распространяются на правоотношения, возникшие в период действия Предварительного договора, в случае его заключения сторонами. | | | | | | | | | | |
| **6.4.** | Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, по одному для каждой из Сторон. Все экземпляры имеют одинаковую юридическую силу. | | | | | | | | | | |
| **6.5.** | Стороны договорились, что факсимильные копии настоящего Договора и всех приложений к нему имеют юридическую силу и действительны до момента обмена Сторонами оригиналами этих документов. Срок предоставления другой стороне по Договору оригиналов подписанных документов – 2 (Две) недели. | | | | | | | | | | |
| **6.6.** | Все извещения и уведомления в рамках исполнения настоящего Договора, направляются/передаются Продавцом Покупателю по реквизитам Покупателя, указанным в п. 3.3. настоящего Договора. Покупатель гарантирует актуальность контактной информации (номера телефонов, e-mail, почтовый адрес для отправки корреспонденции), а Продавец, соответственно, освобождается от ответственности в случае, если направленные Продавцом по реквизитам, указанным в п. 3.3. настоящего Договора телефонограмма, телеграмма, электронное или письменное сообщение не были получены (восприняты) Покупателем, в том числе при отсутствии Покупателя по указанному адресу. | | | | | | | | | | |
| **7.** | **Реквизиты Сторон** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Покупатель:** | ОАО "Богдановичский комбикормовый завод", ИНН 6605002100/660850001, | | | | | | | | | |
|  |  | | р/сч 40702810600900000137 в ПАО "СКБ-БАНК",  к/сч 30101810800000000756,  Юридический адрес: 623537 Свердловская область, Богданович, Степана Разина, д. 64, | | | | | | | | |
|  |
|  |
|  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **Продавец:** |  | | | | | | | |  |  |
|  |  |  | | | | | | | |  |  |
|  |  |  | | | | | | | | |  |
|  |  |  | | | | |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | **ПОДПИСИ СТОРОН** | | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  | |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | ПРОДАВЕЦ: |  | |  |  | ПОКУПАТЕЛЬ: | | | | |  |
| \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_( \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) | | | | | | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_( В.В. Буксман) | | | |  |  |

«\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г.

**Приложение №1 к договору купли-продажи автомобиля №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2016г**

**СПЕЦИФИКАЦИЯ**

**К договору купли-продажи автомобиля №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Коды модели** | Модель |  |
| **Комплектация** | **Executive** |
|  |
|  | 1VD-FTV, 4,5л, твин-турбо дизель, 6-ст автоматическая с секвентальным режимом переключения, 5-дв. универсал, 5 мест |  |
| VDJ200L-GMTVZW | 8B |
|  | Цвет кузова черный металлик (218), обивка салона темно-коричневая кожа (LF 46) |  |
|  |  |  |
|  | Двигатель  Тип, расположение цилиндров: V-образное,  Рабочий объем в куб. см.: 4461,  Тип двигателя: дизельный,  Количество клапанов на цилиндр: 4,  Система впрыска топлива: Система непосредственного впрыска под давление COMMON RAIL и инреркулером,  Вид топлива: Дизельное топливо,  Число цилиндров: 8,  Диаметр цилиндра \* ход поршня (мм \*мм): 86.0 \*96.0  Степень сжития: 16.8:1  Максимальная мощность: 249(2800-3600)  Максимальная мощность (кВт при об/мин): 183 (1600-2600)  Максимальный крутящий момент: 650 (1600-2600)  Клапанный механизм: DONC цепной привод  Наддув: Да  Обозначение двигателя 1VD-FTV  Трансмиссия  Тип привода: постоянный полный,  Тип трансмиссии: гидромеханическая,  Динамические характеристики  Максимальная скорость, км/ч: 210  Подвеска  Гидропневматические передняя и задняя подвески с регулировкой кузова по высоте (4WHEEL AHC) с адаптивной системой регулировки жесткости подвески (AVS)  Тормоза  Передние тормоза (размер, мм): вентилируемые тормозные диски (ø 354)  Задние тормоза(размер, мм): вентилируемые тормозные диски (ø 345)  ABS/EBD: антиблокировочная система тормозов (ABS), с электронной системой распределения тормозного усилия (EBD)  BAS: усилитель электронного торможения  Колесные диски и шины  Размер шин 285/50 R20  Колесные диски: легкосплавные  Рулевое управление  Тип: рулевой механизм типа «шестерня-рейка»  Передаточное отношение: 14.2-17.6  Количество оборотов между крайними положениями: 3.1  Усилитель руля: HPS (гидроусилитель руля)  Минимальный радиус разворота по калесам: 5.9  Вместимость  Количество мест: 5  Размеры и вес  Габаритная длина,мм: 4975  Габаритная ширина, мм: 1980  Количество дверей: 5  Габаритная высота, мм: 1865  Емкость топливного бака (л): 93  Колесная база,мм: 2850  Колея задних колес,мм: 1640  Колея передних колес, мм: 1645  Передний свес,мм: 945  Задний свес,мм: 1180  Длина салона,мм:1965  Ширина салона, мм: 1640  Высота салона, мм: 1200  Объем багажного отделения (л): 909  Снаряженная масса (кг): 2585-2815  Максимальная масса (кг): 3350  Максимальная масса автомобиля на переднюю ось:1630  Максимальная масса автомобиля на заднюю ось:1950  Эксплуатационные характеристики  Минимальный дорожный просвет, мм: 230  Угол въезда (°): 20  Угол съезда (°): 23  Безопасность  VSC система курсовой устойчивости  A-TRC активная антипробуксовочная система  Crawl Control система помощи при езде по бездорожью  HAC система помощи при старте на подъеме  DAC система помощи при спуске по склону  Дополнительно  Блокировка межосевого дифференциала |  |
|  |  |  |
| **МОДЕЛЬ** | |  |
| **КОМПЛЕКТАЦИЯ** | | **Executive** |
| **SFX** | | **8B/NI** |
| **Экстерьер** | |  |
| светодиодные фары ближнего и дальнего света | |  |
| автоматическая корректировка угла наклона фар | |  |
| светодиодные дневные ходовые огни | |  |
| омыватель фар | |  |
| светодиодные противотуманные фары | |  |
| рейлинги на крыше черного цвета | |  |
| люк с электроприводом1 | |  |
| задний верхний спойлер | |  |
| боковые подножки с подсветкой | |  |
| хромированные боковые молдинги | |  |
| ручки дверей с хромированной накладкой | |  |
| брызговики передние и задние | |  |
| шины 285/50 R20 | |  |
| накладки на передний и задний бампер | |  |
| легкосплавные колесные диски | |  |
| полноразмерное запасное колесо на легкосплавном диске | |  |
| Хромированная насадка глушителя | |  |
| Дефлектор капота | |  |
| **Комфорт** | |  |
| гидроусилитель рулевого управления | |  |
| механизм рулевого управления с переменным передаточным отношением (VGRS) | |  |
| мультифункциональное рулевое колесо с кожаной обивкой и вставками "под дерево" | |  |
| мягкая светодиодная подсветка салона автомобиля | |  |
| электрорегулировка рулевой колонки по вылету и по наклону | |  |
| обогрев рулевого колеса | |  |
| передние и задние электростеклоподъемники | |  |
| салонное зеркало заднего вида с автоматическим затемнением | |  |
| боковые зеркала заднего вида с обогревом, электрорегулировкой и электроприводом складывания | |  |
| боковые зеркала заднего вида с автоматическим затемнением | |  |
| электроподогрев лобового стекла | |  |
| обогрев форсунок стеклоомывателя | |  |
| шумоизолирующее ветровое стекло | |  |
| четырехзонный климат-контроль | |  |
| датчик света | |  |
| датчик дождя | |  |
| задние датчики парковки | |  |
| передние датчики парковки | |  |
| датчик давления в шинах | |  |
| обивка сидений кожей semi-aniline | |  |
| отделка салона вставками "под дерево" | |  |
| активные подголовники передних сидений | |  |
| сиденье водителя с электрорегулировкой поясничной опоры | |  |
| память водительского сиденья, зеркал и рулевой колонки в 3 положениях | |  |
| электрорегулировка водительского и пассажирского сидений в 8 направлениях | |  |
| обогрев передних и задних сидений | |  |
| вентиляция передних сидений | |  |
| сиденья второго ряда, складывающиеся в пропорции 40:20:40 | |  |
| электропривод крышки багажника | |  |
| круиз-контроль | |  |
| круиз-контроль с функцией поддержания безопасной дистанции до впереди идущего автомобиля | |  |
| система оповещения о непреднамеренном пересечении дорожной разметки | |  |
| система предупреждения об угрозе фронтального столкновения с функцией автоматического торможения | |  |
| система распознавания и информирования водителя о дорожных знаках | |  |
| система автоматического переключения дальнего света на ближний | |  |
| система контроля и информирования об усталости водителя | |  |
| интеллектуальная система доступа в автомобиль и запуск двигателя нажатием кнопки Smart Entry & Push Start | |  |
| охлаждаемая емкость в переднем центральном подлокотнике | |  |
| система мониторинга слепых зон с функцией визуального оповещения (BSM) | |  |
| cистема помощи при выезде с парковки задним ходом с функцией звукового и визуального оповещения (RCTA) | |  |
| цветной многофункциональный дисплей на панели приборов | |  |
| адаптивная система регулировки жесткости подвески (AVS) | |  |
| гидро-пневматические передняя и задняя подвески с регулировкой кузова по высоте (4 Wheel-AHC) | |  |
| розетка 220V в багажном отделении | |  |
| розетка 12V для пассажиров первого ряда | |  |
| розетка 12V для пассажиров второго ряда | |  |
| подсветка приборной панели "Optitron" | |  |
| беспроводное зарядное устройство | |  |
| Плечики для одежды | |  |
| Всесезонные коврики салона с высоким бортом, к-т из 4-х штук, цвет - черный | |  |
| Коврик резиновый в багажное отделение, цвет – черный (5 мест) | |  |
| Тонированные стекла багажного отделения и задних боковых дверей | |  |
| **Мультимедиа** | |  |
| аудиосистема премиум класса JBL с поддержкой CD/MP3/WMA/DVD с 14 динамиками | |  |
| коммуникационная система Bluetooth | |  |
| USB порт, аудиовход AUX (с возможностью подключения Pod) | |  |
| бортовой компьютер | |  |
| 9” цветной многофункциональный EMV дисплей с сенсорным управлением | |  |
| навигационная система (с установленными картами российских городов) на русском языке | |  |
| **Безопасностьость** | |  |
| адаптивная антиблокировочная тормозная система (Multi-terrain ABS) | |  |
| электронная система распределения тормозного усилия (EBD) | |  |
| усилитель экстренного торможения (BAS) | |  |
| активная антипробуксовочная система (A-TRC) | |  |
| система курсовой устойчивости (VSC) | |  |
| система помощи при старте на склоне / при спуске по склону (HAC / DAC) | |  |
| система кинетической стабилизации подвески (KDSS) | |  |
| 4 камеры по периметру автомобиля с системой помощи при движении по бездорожью (Multi terrain Monitor) с функцией проекции пространства под днищем автомобиля | |  |
| система поддержания постоянной скорости на бездорожье с 5 фиксированными скоростями (CRAWL CONTROL) | |  |
| система помощи при повороте на бездорожье (Off-Road Turn Assist) | |  |
| блокировка межосевого дифференциала | |  |
| селектор режима выбора работы систем помощи при движении по бездорожью (Multi Terrain Select) | |  |
| система активной безопасности Pre-Crash (натягивает ремни безопасности при срабатывании BAC/VSC) | |  |
| фронтальные подушки безопасности | |  |
| боковые подушки безопасности для первого и второго ряда сидений | |  |
| шторки безопасности для всех рядов сидений | |  |
| передние коленные подушки безопасности для водителя и переднего пассажира | |  |
| **Противоугонные** | |  |
| иммобилайзер | |  |
| сигнализация | |  |
| центральный замок с дистанционным управлением и двойной блокировкой | |  |
| Механическая блокирока АКПП Multi-Lock | |  |

ПРОДАВЕЦ: ПОКУПАТЕЛЬ:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_(\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_( В.В. Буксман)