\* Даю своё согласие на проведение предпродажной проверки аккумуляторной батареи, включающей в себя осмотр и технические замеры, без моего присутствия. С достоверностью данных согласен

\* Я ознакомлен:

1.Условия доставки.

Доставка осуществляется сервисом доставки "Яндекс.Go". Потребитель вправе отказаться от товара в любое время до его передачи, а после передачи товара – в течение 7 дней. Возврат товара надлежащего качества возможен в случае, если сохранены его товарный вид, потребительские свойства, а также документ, подтверждающий факт и условия покупки указанного товара. При этом затраты на доставку товара обратно в торговую точку несет покупатель, обратной доставки товара в данном случае не предусмотрено.

2.Гарантийные условия.

Гарантийный срок на АКБ составляет 12 месяцев с даты продажи. Гарантийный талон выдаётся при покупке АКБ вместе с руководством по эксплуатации (далее РЭ).

АКБ маркируется Гарантийным стикером на клейкой основе, которая позволяет стикеру крепко держаться на поверхности АКБ в течение всего гарантийного периода, если не применять механических, химических воздействий к нему. Номер Гарантийного стикера заносится в Гарантийный талон.

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие АКБ требованиям технических условий и рабочей (конструкторской) документации при соблюдении условий безопасности, монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

*ПРИ НАРУШЕНИИ НОРМ И ПРАВИЛ ЭКСПЛУАТАЦИИ, ТРЕБОВАНИЙ МЕР БЕЗОПАСНОСТИ, УСТАНОВЛЕННЫХ В РЭ, ДАЖЕ ЕСЛИ НАРУШЕНИЕ БЫЛО ЕДИНИЧНЫМ И ОТНОСИЛОСЬ ТОЛЬКО К ОДНОМУ ИЗ УСТАНОВЛЕННЫХ ТРЕБОВАНИЙ, ПРАВИЛ И НОРМ, ПРЕДПРИЯТИЕ-ИЗГОТОВИТЕЛЬ И ПРОДАВЕЦ, НЕЗАВИСИМО ОТ СРОКОВ ПРИОБРЕТЕНИЯ И ДЛИТЕЛЬНОСТИ ЭКСПЛУАТАЦИИ АКБ, НЕ НЕСУТ КАКОЙ БЫ ТО НИ БЫЛО ОТВЕТСТВЕННОСТИ ЗА КАЧЕСТВО И ТЕХНИЧЕСКОЕ СОСТОЯНИЕ АКБ, А ТАК ЖЕ ЗА ЛЮБЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ, НАСТУПИВШИЕ ПРИ МОНТАЖЕ ИЛИ ПОДГОТОВКЕ К ЭКСПЛУАТАЦИИ ИЛИ В ПРОЦЕССЕ ЭКСПЛУАТАЦИИ АКБ, В ТОМ ЧИСЛЕ ПОВЛЕКШИЕ НАНЕСЕНИЕ УЩЕРБА ЗДОРОВЬЮ И ЖИЗНИ ЛЮДЕЙ, УЩЕРБА ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЕ И СРЕДЕ ОБИТАНИЯ ЧЕЛОВЕКА.*

Фактический срок службы АКБ может изменяться в очень широких пределах в зависимости от условий работы ТС, качества и технических показателей изделий электрооборудования и условий контроля над его состоянием, включая состояние АКБ. Фактический срок службы может быть меньше гарантийного срока при несоблюдении гарантийных условий по эксплуатации для АКБ.

Максимальный срок надёжной и безотказной работы АКБ является результатом внимательного отношения к её состоянию и состоянию электрооборудования ТС со стороны владельца.

Средний срок службы аккумуляторных батарей в эксплуатации не менее 24 месяца при наработке транспортного средства в пределах этого срока не более 90’000 км пробега или 3’000 моточасов, а батарей типов L, VL, EFB и VRLA - 48 месяцев при наработке транспортного средства в пределах этого срока не более 100’000 км пробега.

Гарантийные обязательства распространяются только на производственные дефекты сборки АКБ. Изготовитель или продавец не несёт ответственности за неисправности, возникшие из-за несоблюдения гарантийных условий эксплуатации АКБ.

Производственные дефекты обычно выявляются в течение первых 3-8 месяцев работы нормальной эксплуатации при средней интенсивности (1,5-2,0 тыс. км в месяц). И даже при малой интенсивности эксплуатации (400-600 км в месяц) дефекты производства дают о себе знать не позже, чем в течение 10-12 месяцев.

Гарантийные обязательства не распространяются на электрические показатели, календарный срок эксплуатации, на характер и интенсивность изменения выходных характеристик батареи. На эти показатели оказывают воздействие неконтролируемые факторы, такие как режим (интенсивность) эксплуатации, состояние (исправность) изделий электрооборудования автомобиля, качество и периодичность обслуживания всех систем и АКБ.

*РАЗРЯЖЕННАЯ АКБ НЕ ЯВЛЯЕТСЯ ТОВАРОМ С НЕДОСТАТКОМ ИЛИ С ДЕФЕКТОМ!*

В гарантийный период обслуживание и проверка качества АКБ должны производиться специалистом торговой сети "Мир аккумуляторов" по месту приобретения АКБ или в Сервисных центрах. Адреса Сервисных центров уточняйте в торговых точках "Мир аккумуляторов" или на нашем сайте.  
Проверка качества АКБ не являются ремонтом, поэтому на время проверки качества АКБ подмена не выдаётся. Оборотную аккумуляторную батарею можно взять на прокат, при её наличии. Условия п и наличие оборотной аккумуляторной батареи следует уточнять у сотрудников торговой сети "Мир аккумуляторов".

Оставленная на проверку качества АКБ подлежит утилизации, согласно п. 11 РЭ, через 2 месяца, если её не забирает владелец, без дополнительных уведомлений и согласований с ним. Иные сроки устанавливаются в индивидуальном порядке по согласованию двух сторон.

Претензии могут предъявляться в течение гарантийного срока, при условии соблюдения потребителем условий эксплуатации АКБ.

Места предъявления претензий: место приобретения АКБ, Сервисные центры торговой сети "Мир аккумуляторов", по юридическому адресу продавца. Адреса Сервисных центров или юридический адрес уточняйте в торговых точках "Мир аккумуляторов" или на нашем сайте.

Предъявление претензий по качеству АКБ возможно только при одновременном предъявлении фирменного Гарантийного талона сети "Мир аккумуляторов", заверенного подписью продавца и печатью организации, а также подписью покупателя.

**РЕКЛАМАЦИИ НЕ ПРИНИМАЮТСЯ В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:**

-отсутствие Гарантийного талона на АКБ или выданных Актов проверки АКБ;

-невозможность идентифицировать АКБ и установить её соответствие с предоставленными документами. То есть отсутствии вообще или исправленных идентификационных данных АКБ в Гарантийном талоне или на самой АКБ: наименование, номинальные емкость и напряжение, маркировка, номер гарантийного стикера. А также при отсутствии в Гарантийном талоне информации, подтверждающей продажу АКБ: печати торгующей организации, подписи продавца и даты продажи.

**ДЕЙСТВИЕ ГАРАНТИЙНЫХ ОБЯЗАТЕЛЬСТВ ПРЕКРАЩАЕТСЯ В СЛЕДУЮЩИХ СЛУЧАЯХ:**

* + - механические повреждения корпуса, выводов или внутренних частей АКБ;
    - плохое крепление АКБ;
    - использование АКБ не по прямому назначению (см. п. 2 РЭ);
    - уровень электролита в АКБ выше или ниже допустимого (см. п. 8 РЭ);
    - замерзание электролита во всех банках АКБ или частичном образовании льда в них, вздутии АКБ;
    - переполюсовка АКБ;
    - наличие в электролите АКБ осадка тёмного цвета;
    - наличие посторонних запахов электролита АКБ или посторонних предметов внутри АКБ;
    - эксплуатация АКБ, имеющей ток холодной прокрутки ниже допустимого для нормальной работы ТС;
    - эксплуатация АКБ, последовательно соединённой с неисправной, старой, имеющей другое внутреннее сопротивление, разряженной АКБ;
    - плохой контакт выводов АКБ с клеммами-наконечниками ТС;
    - повреждение АКБ от взрыва;
    - эксплуатация с закупоренными или засоренными вентиляционными отверстиями АКБ;
    - плотность электролита в АКБ при температуре (+25±5) °С выше 1,30 г/см3;
    - глубокий разряд АКБ (степени заряженности АКБ менее 50%): НРЦ ниже 12,2 В для АКБ с номинальным напряжением 12 В (для АКБ с номинальным напряжением 6 В, НРЦ составляет 6,1 В) или плотностью электролита ниже 1,21 г/см3;
    - использование АКБ с неисправным зарядным электрооборудованием (см. п. 8 РЭ);
    - утечка тока с АКБ на ТС более 0,05 А;
    - несоответствие номинального напряжения АКБ требованиям потребителя тока ТС;

нарушение правил эксплуатации, указанных в РЭ и нормативных документах.

3. Цена товара действительна до конца текущего календарного дня, далее она может быть изменена. Количество товара ограничено.