**АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ ДЛЯ МОТОТЕХНИКИ**

Мотоциклетные аккумуляторные батареи «TYUMEN BATTERY» предназначены для использования на мотоциклах, мопедах, скутерах, снегоходах, водных мотоциклах, квадроциклах и других транспортных средствах, для которых необходимы компактные и прочные аккумуляторы с высокой стартовой мощностью. Аккумуляторные батареи для мототехники, выпускаемые по маркой «TYUMEN BATTERY» имеют полюсные вывода как под болтовое соединение, так и конусные.

Приспособлены к российскому климату. Батареи используются в качестве источника постоянного тока для пуска двигателей на мотоциклах, мотороллерах, мопедах, скутерах. Электроды: пастированная решетчатая пластина из свинцово-сурьмянистого сплава. Сепарация: полиэтиленовый конверт. Корпус и крышка: из ударопрочного сополимера пропилена. На корпусе батареи обозначены максимальный и минимальный уровни электролита. Полюсные вывода: как под болт, так и конусные. Область температур: от -40 оC до +60 оС.

Также, в линейке мотоциклетных АКБ ОАО "Тюменский аккумуляторного завода" появились мотоциклетные аккумуляторные батареи торговой марки "Лидер" с повышенными электрическими характеристиками: 6МТС-9 (>45А) и 6МТС-10 (>50А). Аккумуляторы 6МТС- 9 «Лидер», 6МТС-10 «Лидер» предназначены для различных моделей мотоциклов, а также находят свое применение на снегоходах, водных мотоциклах, где необходимы высокие стартерные характеристики. «Лидер» - это оригинальное сочетание проверенной временем конструкции аккумулятора с новой технологией. Такое продуманное решение позволило создать высокоэффективную необслуживаемую батарею с электрическими характеристиками, необходимыми для работы Вашего автомобиля в любых климатических условиях. Материалы высокой чистоты, из которых изготовлены пластины, препятствуют «выкипанию» электролита и замедляют саморазряд. Специальные добавки в активную массу сделали ее устойчивой к вибрации и ударным нагрузкам, обеспечив продолжительный срок службы. Качество аккумуляторов «Лидер» обеспечивается высокой квалификацией работников ОАО «Тюменский аккумуляторный завод», который традиционно выпускает надежную продукцию.

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ НА АККУМУЛЯТОРНЫЕ БАТАРЕИ ДЛЯ МОТОТЕХНИКИ: Срок хранения - 36 месяцев, гарантия – 12 месяцев.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Типы  батарей | Параметры | | Срок гарантии, мес. | Применение | Количество электролита (1,28 г/см3) для заливки 1 батареи,  л | Норма  загрузки  на 1 поддон (1200х800 мм),  шт. |
| Вес,  кг | Габариты |
| **3МТ-8** | **1,2** | **83-77-141** | **12** | **Для пуска двигателя на мотоциклах, мопедах, скутерах, снегоходах, водных мотоциклах, квадроциклах и др.** | **0,3** | **600** |
| **3МТС-18** | **2,3** | **140-77-135** | **12** | **0,6** | **320** |
| **6МТС-9 «Лидер»**  **(вывод под болт)** | **2,3** | **140-77-135** | **12** | **0,6** | **320** |
| **6МТС-9 «Лидер»**  **(вывод конус)** | **2,3** | **140-77-135** | **12** | **0,6** | **320** |
| **6МТС-10 «Лидер»**  **(вывод под болт)** | **2,6** | **140-77-135** | **12** | **0,6** | **320** |
| **6МТС-10 «Лидер»**  **(вывод конус)** | **2,6** | **140-77-135** | **12** | **0,6** | **320** |

**Для мотоциклетных батарей используется электролит (водный раствор серной кислоты) плотностью – 1,28 г/см3.**