



|   |  |  |
|---|--|--|
| <br><b>TOYOTA</b> | <b>Процедура по хранению и обслуживанию<br/>АКБ</b>  | №__ от 01.01.201_ г.   |
| <b>Исполнители:</b>   | <b>Старший кладовщик, Кладовщик</b>  | <b>«Утверждаю»</b><br><br>Директор   |
| <b>Оборудование и<br/>инструмент:</b>   | <b>Зарядная станция, тестер АКБ</b>  | <b>«Согласовано»</b><br><br>Директор по<br>послепродажному<br>обслуживанию |
| <b>Цель:</b>  | <b>Соблюдение условий по хранению и обслуживанию<br/>АКБ, для сохранения рабочих свойств и товарного<br/>качества.</b> |  |

| № | Наименование   | Ответственный исполнитель            |
|---|--|--------------------------------------|
| 1 | <p>При приходе АКБ на склад, Старший кладовщик / Кладовщик проводит визуальный осмотр на целостность корпуса. При наличии повреждений составляется АКТ, заверенный подписями Старшего кладовщика / Кладовщика и представителем транспортной компании (водителем), после чего АКБ заявляют по гарантийной рекламации в ООО «ТМР» силами Инженера по гарантии.</p> | <p>Старший кладовщик / Кладовщик</p> |
| 2 | <p>Старший кладовщик / Кладовщик размещают АКБ строго на стеллажах на уровне пояса, без попадания прямых солнечных лучей. <b>Аккумуляторные батареи не хранятся на полу и нижних полках.</b></p>    | <p>Старший кладовщик / Кладовщик</p> |

3

Старший кладовщик / Кладовщик ежеквартально проводят ревизию и проверку всех имеющихся на соответствующий момент АКБ по уровню заряда (**Клеммы тестера АКБ подключаются к клеммам АКБ в соответствии с полярностью** → **Меню Тестера «Проверка АКБ»** → **Кнопка «Выбор»** → **Ввод значения пускового тока** → **Кнопка «следующее»** - происходит тестирование АКБ, выводится результат).

Старший  
кладовщик /  
Кладовщик



Все данные фиксируются в журнал контроля проверок АКБ. Журнал находится на рабочем месте старшего кладовщика. Ведется перечень всех артикулов АКБ с характеристикой состояния, датой проведения последней проверки и принятых мер по устранению разряда аккумуляторных батарей.

- 4 При отклонении показателя напряжения аккумуляторной батареи, производится полная диагностика тестером АКБ. При необходимости АКБ устанавливаются в зарядную станцию для полной зарядки.

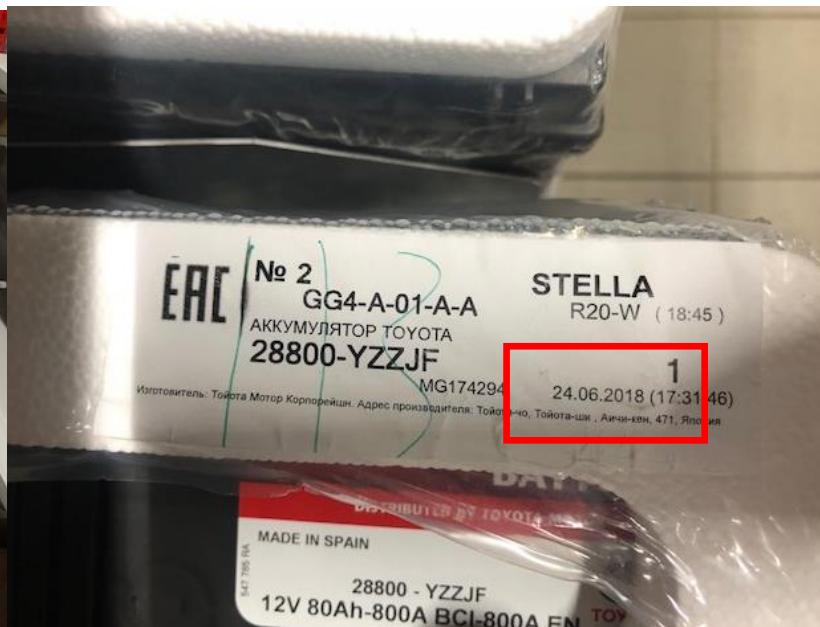


Старший  
кладовщик /  
Кладовщик



- 5 Выдача и списание всех аккумуляторных батарей производится по принципу FIFO, согласно которому со склада сначала выдаются аккумуляторные батареи, поступившие на хранение первыми. Для этого проверяются этикетки TMR приклеенные на упаковке АКБ на которых написана дата партии.

Старший  
кладовщик /  
Кладовщик



ФИО

**Должность**

|                |
|----------------|
| <b>Подпись</b> |
|----------------|

|             |  |
|-------------|--|
| <b>Дата</b> |  |
|-------------|--|

[illegible]