

Контроль качества – это ответственность не только производителя

Элемент питания в бурении требует особого подхода к качеству. Несмотря на относительную низкую стоимость по сравнению с остальным оборудованием, именно к элементу питания предъявляются очень высокие требования, так как в случае разгерметизации элемента питания наносится вред дорогостоящей аппаратуре.

В случае низкой вибростойкости и некачественно выполненной внутренней структуры элемента питания – возможен

взрыв, в результате которого происходит не только повреждение оборудования, но и несчастные случаи с людьми. Поэтому, при производстве литиевых элементов питания обязательно строгое соблюдение норм контроля качества. Необходимо контролировать каждый процесс на производстве – осуществлять входной и выходной контроль на каждом этапе, следить за правильностью выполнения операций, контролировать компетентность исполнителей.

Ответственный партнер-производитель элементов питания внедряет с дистрибьютором или конечным пользователем общий план качества, гарантирующий контроль над всеми чувствительными точками производства элемента питания.

На этапе производства батарейного блока из элементов питания есть множество сложных операций, от которых зависит итоговая вибростойкость и надежность конструкции. Для полноценного обеспечения безопасности на производстве, пользователям телеметрических систем и приборов дефектоскопии рекомендуется проводить аудит и составлять совместный план качества вместе с производителем батарейных блоков.

В заключение предоставляем выдержку из действующего документа «План контроля качества» (далее по тексту План), который устанавливает требования по обеспечению качества при изготовлении батарейных картриджей. Данный План создан и внедрен у нашего партнера производителя ООО «ЭКОХИТ» и публикуется с его разрешения.



Цель

Целью настоящего Плана является гарантия, что ожидания Заказчика и Поставщика в отношении качества и надежности Изделия внедрены в производственный процесс Поставщика. Качество и надежность Изделий, выпускаемых в соответствии с настоящим Планом, постоянно контролируются. В случае, если работоспособность Изделия потребует внесения изменений в производственный процесс, настоящий План будет пересматриваться и согласовываться обеими сторонами. Изделие должно производиться на площадке Поставщика, расположенной по указанному адресу, в соответствии с настоящим Планом контроля качества. Все отступления от установленного Планом процесса должны быть доведены до Заказчика в письменном виде, отпуск такой продукции допускается только с письменного согласия Заказчика.

Ответственность

«Мы, нижеподписавшиеся представители компаний Поставщика и Заказчика, подтверждаем, что документы, отраженные в данном Плане, а именно в разделе **Процедура / Инструкция / Чертеж**, прочитаны, поняты и согласованы обеими сторонами. Любые изменения технической части и производственного процесса обязаны вновь согласовываться обеими сторонами».

- Следующие процессы описаны в документе:
- Аттестация производственного персонала, допущенного к выполнению специальных процессов.
 - Входной контроль материалов и комплектующих.
 - Сборка картриджа и выходной контроль.
 - Упаковка готовой продукции.
 - Хранение.

Вопрос качества всегда стоит остро. На каждом этапе производства и использования необходим контроль и осознанность тех, кто работает с элементами питания и другим оборудованием. Мы как дистрибьютор и поставщик литиевых источников питания делаем всё от нас зависящее, чтобы качество продукции и грамотность пользователей переходили на новый уровень.



ООО «Селлз Трейд»
генеральный директор – **Петров Илья Вадимович**
тел. +7 (950) 738-56-00
маркетолог – **Нестерова Елена Николаевна**
тел. +7 (908) 575-70-80
sales@cells-trade.ru, cells-trade.ru