

АКТ
проведения технической экспертизы АКБ (аккумуляторной батареи)

Наименование батареи (торговая марка)	
Организация	
ФИО представителя	
№ АКБ	
Дата продажи	
Номер и дата гарантийного талона	
Дата поступления на экспертизу	
Дата исполнения экспертизы	

Результаты проверки АКБ

Внешний вид АКБ: чистая _____ загрязненная _____

Уровень электролита: нормальный _____ выше/ниже допустимого _____

Цвет электролита: прозрачный _____ непрозрачный _____

Наличие механических повреждений корпуса и клемм: отсутствуют _____

описание повреждений _____

Проверка АКБ на герметичность под углом 45гр.: герметична _____ не герметична _____

Состояние вентиляционных отверстий _____

Заключение по результатам экспертизы АКБ

	При поступлений	При выдаче
Напряжение на АКБ без нагрузки		
Напряжение на АКБ под нагрузкой		
Степень заряженности АКБ, %		
Обрыв цепи		
Короткое замыкание		

Плотность электролита г/см.куб при поступлении

полюс	1 аккумулятор	2 аккумулятор	3 аккумулятор	4 аккумулятор	5 аккумулятор	6 аккумулятор	полюс
+							-

Заряд проводился с/по _____

Плотность электролита г/см.куб при выдаче.

полюс	1 аккумулятор	2 аккумулятор	3 аккумулятор	4 аккумулятор	5 аккумулятор	6 аккумулятор	полюс
+							-

Заключение по АКБ

Мастер _____