31_	функциональ по защите акк - отключение - отключение	тветствия системы контроля лити ным требованиям кумуляторной батареи от перезар тока заряда при напряжении 4,25 тока разряда при напряжении 2,8 при превышении тока разряда св	яда, переразряда, ток 5±0,05 В на любом из 85±0,05 В на любом и	ов короткого замыкания. аккумуляторов;
3. Дата проведения испытания: «19» May 2025 г.				
4. Место проведения испытания: ООО "Ту-ту".				
№ канал Работа при 🗆 напряжении 🗆 н Ожок 4,20 Ч ение при 🗆 напряжен Рабоны шури 4,3 нВ пряжении 🗆 в Юпис 22,40 чВние при 🗆 напря				
1	+	-	-	-
2	-	-	-	-
3	-	-	-	+
4	+	+	+	+
5	-	+	-	+
6	-	-	+	+
7	-	-	+	+
8	-	-	+	-
Отк	лючение разр	яда по превышению тока 50 А: Р	езультат по КЗ: СКУ	ЛИАБ не сработало по короткому

1. Объект испытания: система контроля лиротком аккумуляторной батареи

2. Цель испытания:

BMS_ABC123 зав. № 1111 Проверки соответствия системы контроля литий-ионной аккумуляторной батареи функциональным требованиям