

НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ	ООО, Батери Сервис Групп	
НАИМЕНОВАНИЕ АКБ	МАРКА АКБ	НОМЕР АКБ
#1	Kolben URL 12-50	SV-2606
#2	Kolben URL 12-50	SV-2607
#3	Kolben URL 12-50	SV-2608
#4		

CONBAT BSL-4 WIZARD V 1.93 (2.5В)  
 ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ПРИБОР BSL-4-12/20 SN 341123153  
 Дата проведения теста 26.03.2026  
 Наименование теста Разряд по параметрам.

Параметры испытания  
 Предварительный заряд Нет  
 Заряд после разряда Да  
 Ток разряда 10.2 А  
 Режим 5.00 ч  
 Номинальная емкость 51.0 Ач  
 Ограничение емкости 100.0 Ач  
 Ограничение напряжения 10.2 В  
 Ограничение температуры 45.0 °С  
 Температурный коэф. 0.006

Параметры заряда  
 Ограничение напряжения 15.0 В  
 Ограничение температуры 45.0 °С  
 Пауза перед зарядом 01.00 ч  
 Время пред. заряда 00.00 ч  
 Время заряда 20.00 ч

Подпись / *Мриженко ВВ*  
 ФИО



Канал	2
Причина остановки теста	Окончен по напряжению!
Общая длительность теста	05 ч 26 м 35 с
Начальное напряжение АБ	14.73 В
Конечное напряжение АБ	10.20 В
Измеренная емкость	55.52 Ач
Измеренная емкость %	108.9 %
Приведенная емкость к 20 °С	54.86 Ач
Приведенная емкость к 25 °С	56.54 Ач
Приведенная емкость к 20 °С (%)	107.6 %
Приведенная емкость к 25 °С (%)	110.9 %
Начальная температура Т	21.8 °С
Конечная температура Т	22.3 °С

Канал	3
Причина остановки теста	Окончен по напряжению!
Общая длительность теста	05 ч 25 м 19 с
Начальное напряжение АБ	14.69 В
Конечное напряжение АБ	10.20 В
Измеренная емкость	55.30 Ач
Измеренная емкость %	108.4 %
Приведенная емкость к 20 °С	54.64 Ач
Приведенная емкость к 25 °С	56.31 Ач
Приведенная емкость к 20 °С (%)	107.1 %
Приведенная емкость к 25 °С (%)	110.4 %
Начальная температура Т	22.0 °С
Конечная температура Т	22.0 °С

Канал	4
Причина остановки теста	Окончен по напряжению!
Общая длительность теста	05 ч 23 м 53 с
Начальное напряжение АБ	14.72 В
Конечное напряжение АБ	10.20 В
Измеренная емкость	55.06 Ач
Измеренная емкость %	108.0 %
Приведенная емкость к 20 °С	54.09 Ач
Приведенная емкость к 25 °С	55.73 Ач
Приведенная емкость к 20 °С (%)	106.1 %
Приведенная емкость к 25 °С (%)	109.3 %
Начальная температура Т	22.5 °С
Конечная температура Т	22.5 °С

Подпись

ФИО



Заряд после испытания

Канал 2	
Причина остановки	Острановлен оператором
Напряжение начальное	11.50 В
Напряжение конечное	14.74 В
Температура	22.8 °С
Время	10 ч 10 м 23 с
Канал 3	
Причина остановки	Острановлен оператором
Напряжение начальное	11.46 В
Напряжение конечное	14.68 В
Температура	22.3 °С
Время	10 ч 10 м 23 с
Канал 4	
Причина остановки	Острановлен оператором
Напряжение начальное	11.50 В
Напряжение конечное	14.71 В
Температура	23.0 °С
Время	10 ч 10 м 23 с

ИСПЫТАНИЯ ПРОВЕЛ:

ДОЛЖНОСТЬ Руководитель ЧП

Подпись Прядунин В.В.

ФИО

