

НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ	ООО, Баттери Сервис Групп	
НАИМЕНОВАНИЕ АКБ	МАРКА АКБ	НОМЕР АКБ
#1	Kolben URL 12-75	SV-2667
#2	Kolben URL 12-75	SV-2668
#3	Kolben URL 12-75	SV-2669
#4		

CONBAT BSL-4 WIZARD V 1.93  
 ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ ПРИБОР  
 Дата проведения теста  
 Наименование теста

(2.5В)  
 BSL-4-12/20 SN 341123153  
 17.04.2026  
 Разряд по параметрам.

Параметры испытания  
 Предварительный заряд Нет  
 Заряд после разряда  
 Ток разряда  
 Режим  
 Номинальная емкость  
 Ограничение емкости  
 Ограничение напряжения  
 Ограничение температуры  
 Температурный коэф.

Да  
 17.0 А  
 5.00 ч  
 85.0 Ач  
 150.0 Ач  
 10.2 В  
 45.0 °C  
 0.006

Параметры заряда

Ограничение напряжения  
 Ограничение температуры  
 Пауза перед зарядом  
 Время пред. заряда  
 Время заряда

15.0 В  
 45.0 °C  
 01.00 ч  
 00.00 ч  
 10.00 ч

Подпись

ФИО



Канал	2
Причина остановки теста	Окончен по напряжению!
Общая длительность теста	05 ч 23 м 37 с
Начальное напряжение АБ	14.66 В
Конечное напряжение АБ	10.20 В
Измеренная емкость	91.69 Ач
Измеренная емкость %	107.9 %
Приведенная емкость к 20 °С	91.69 Ач
Приведенная емкость к 25 °С	94.53 Ач
Приведенная емкость к 20 °С (%)	107.9 %
Приведенная емкость к 25 °С (%)	111.2 %
Начальная температура Т	20.0 °С
Конечная температура Т	23.3 °С
Канал	3
Причина остановки теста	Окончен по напряжению!
Общая длительность теста	05 ч 39 м 46 с
Начальное напряжение АБ	14.67 В
Конечное напряжение АБ	10.20 В
Измеренная емкость	96.27 Ач
Измеренная емкость %	113.3 %
Приведенная емкость к 20 °С	95.13 Ач
Приведенная емкость к 25 °С	98.03 Ач
Приведенная емкость к 20 °С (%)	111.9 %
Приведенная емкость к 25 °С (%)	115.3 %
Начальная температура Т	21.8 °С
Конечная температура Т	22.5 °С
Канал	4
Причина остановки теста	Окончен по напряжению!
Общая длительность теста	05 ч 37 м 06 с
Начальное напряжение АБ	14.65 В
Конечное напряжение АБ	10.20 В
Измеренная емкость	95.51 Ач
Измеренная емкость %	112.4 %
Приведенная емкость к 20 °С	95.51 Ач
Приведенная емкость к 25 °С	98.46 Ач
Приведенная емкость к 20 °С (%)	112.4 %
Приведенная емкость к 25 °С (%)	115.8 %
Начальная температура Т	20.3 °С
Конечная температура Т	23.5 °С

Подпись

ФИО



Заряд после испытания

Канал 2	
Причина остановки	Окончен по времени
Напряжение начальное	11.65 В
Напряжение конечное	14.69 В
Температура	23.8 °С
Время	10 ч 00 м 00 с
Канал 3	
Причина остановки	Окончен по времени
Напряжение начальное	11.56 В
Напряжение конечное	14.54 В
Температура	23.0 °С
Время	10 ч 00 м 00 с
Канал 4	
Причина остановки	Окончен по времени
Напряжение начальное	11.55 В
Напряжение конечное	14.60 В
Температура	23.3 °С
Время	10 ч 00 м 00 с

ИСПЫТАНИЯ ПРОВЕЛ:

ДОЛЖНОСТЬ

Подпись

ФИО

