

НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ	ООО «Батери Сервис Групп»	
НАИМЕНОВАНИЕ АКБ	МАРКА АКБ	НОМЕР АКБ
#1	Kolben MRL 12-55	SV-2664
#2	Kolben MRL 12-55	SV-2665
#3	Kolben MRL 12-55	SV-2666
#4		

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

(2.5В)
 BSL-4-12/20 SN 340324237
 20.03.2026
 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
 3.2 А
 20.00 ч
 64.0 Ач
 100.0 Ач
 10.5 В
 45.0 °С
 0.006

Параметры заряда

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

16.0 В
 45.0 °С
 01.00 ч
 00.00 ч
 20.00 ч

Подпись:  ФИО



Канал	1
Причина остановки теста	Окончен по напряжению!
Общая длительность теста	20 ч 07 м 28 с
Начальное напряжение АБ	14.72 В
Конечное напряжение АБ	10.50 В
Измеренная емкость	64.40 Ач
Измеренная емкость %	100.6 %
Приведенная емкость к 20 °С	64.79 Ач
Приведенная емкость к 25 °С	66.80 Ач
Приведенная емкость к 20 °С (%)	101.2 %
Приведенная емкость к 25 °С (%)	104.4 %
Начальная температура Т	19.3 °С
Конечная температура Т	19.5 °С
Канал	3
Причина остановки теста	Окончен по напряжению!
Общая длительность теста	20 ч 40 м 46 с
Начальное напряжение АБ	14.70 В
Конечное напряжение АБ	10.50 В
Измеренная емкость	66.17 Ач
Измеренная емкость %	103.4 %
Приведенная емкость к 20 °С	66.57 Ач
Приведенная емкость к 25 °С	68.64 Ач
Приведенная емкость к 20 °С (%)	104.0 %
Приведенная емкость к 25 °С (%)	107.3 %
Начальная температура Т	19.3 °С
Конечная температура Т	19.8 °С
Канал	4
Причина остановки теста	Окончен по напряжению!
Общая длительность теста	20 ч 24 м 44 с
Начальное напряжение АБ	14.72 В
Конечное напряжение АБ	10.50 В
Измеренная емкость	65.32 Ач
Измеренная емкость %	102.1 %
Приведенная емкость к 20 °С	65.32 Ач
Приведенная емкость к 25 °С	67.34 Ач
Приведенная емкость к 20 °С (%)	102.1 %
Приведенная емкость к 25 °С (%)	105.2 %
Начальная температура Т	19.8 °С
Конечная температура Т	19.8 °С

Подпись

ФИО



Григорьев ВВ

Заряд после испытания

Канал 1	
Причина остановки	Острановлен оператором
Напряжение начальное	11.19 В
Напряжение конечное	11.94 В
Температура	19.0 °С
Время	01 ч 23 м 07 с
Канал 3	
Причина остановки	Острановлен оператором
Напряжение начальное	11.16 В
Напряжение конечное	11.91 В
Температура	19.3 °С
Время	01 ч 23 м 07 с
Канал 4	
Причина остановки	Острановлен оператором
Напряжение начальное	11.20 В
Напряжение конечное	11.95 В
Температура	19.5 °С
Время	01 ч 23 м 07 с

ИСПЫТАНИЯ ПРОВЕЛ:

ДОЛЖНОСТЬ

Подпись

ФИО

