

НАИМЕНОВАНИЕ ОРГАНИЗАЦИИ	ООО «Баттери Сервис Групп»	
НАИМЕНОВАНИЕ АКБ	МАРКА АКБ	НОМЕР АКБ
#1	Kelbow URL 12-50	SV-2606
#2	Kelbow URL 12-50	SV-2607
#3	Kelbow URL 12-50	SV-2608
#4		

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

(2.5В)
 BSL-4-12/20 SN 340324197
 03.03.2026
 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
 5.3 А
 10.00 ч
 53.0 Ач
 100.0 Ач
 10.8 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	2
Причина остановки теста	Окончен по напряжению!
Общая длительность теста	10 ч 18 м 00 с
Начальное напряжение АБ	14.65 В
Конечное напряжение АБ	10.80 В
Измеренная емкость	54.59 Ач
Измеренная емкость %	103.0 %
Приведенная емкость к 20 °С	54.59 Ач
Приведенная емкость к 25 °С	56.28 Ач
Приведенная емкость к 20 °С (%)	103.0 %
Приведенная емкость к 25 °С (%)	106.2 %
Начальная температура Т	20.3 °С
Конечная температура Т	20.3 °С

Канал	3
Причина остановки теста	Окончен по напряжению!
Общая длительность теста	10 ч 23 м 37 с
Начальное напряжение АБ	14.67 В
Конечное напряжение АБ	10.80 В
Измеренная емкость	55.09 Ач
Измеренная емкость %	103.9 %
Приведенная емкость к 20 °С	55.09 Ач
Приведенная емкость к 25 °С	56.79 Ач
Приведенная емкость к 20 °С (%)	103.9 %
Приведенная емкость к 25 °С (%)	107.2 %
Начальная температура Т	20.3 °С
Конечная температура Т	20.3 °С

Канал	4
Причина остановки теста	Окончен по напряжению!
Общая длительность теста	10 ч 16 м 27 с
Начальное напряжение АБ	14.65 В
Конечное напряжение АБ	10.80 В
Измеренная емкость	54.45 Ач
Измеренная емкость %	102.7 %
Приведенная емкость к 20 °С	54.45 Ач
Приведенная емкость к 25 °С	56.13 Ач
Приведенная емкость к 20 °С (%)	102.7 %
Приведенная емкость к 25 °С (%)	105.9 %
Начальная температура Т	20.3 °С
Конечная температура Т	20.3 °С

Подпись _____ ФИО



Заряд после испытания

Канал 2	
Причина остановки	Острановлен оператором
Напряжение начальное	11.48 В
Напряжение конечное	13.70 В
Температура	20.5 °С
Время	07 ч 03 м 46 с
Канал 3	
Причина остановки	Острановлен оператором
Напряжение начальное	11.46 В
Напряжение конечное	13.64 В
Температура	20.8 °С
Время	07 ч 03 м 46 с
Канал 4	
Причина остановки	Острановлен оператором
Напряжение начальное	11.46 В
Напряжение конечное	13.61 В
Температура	20.3 °С
Время	07 ч 03 м 46 с

ИСПЫТАНИЯ ПРОВЕЛ:

Должность

Подпись

ФИО

