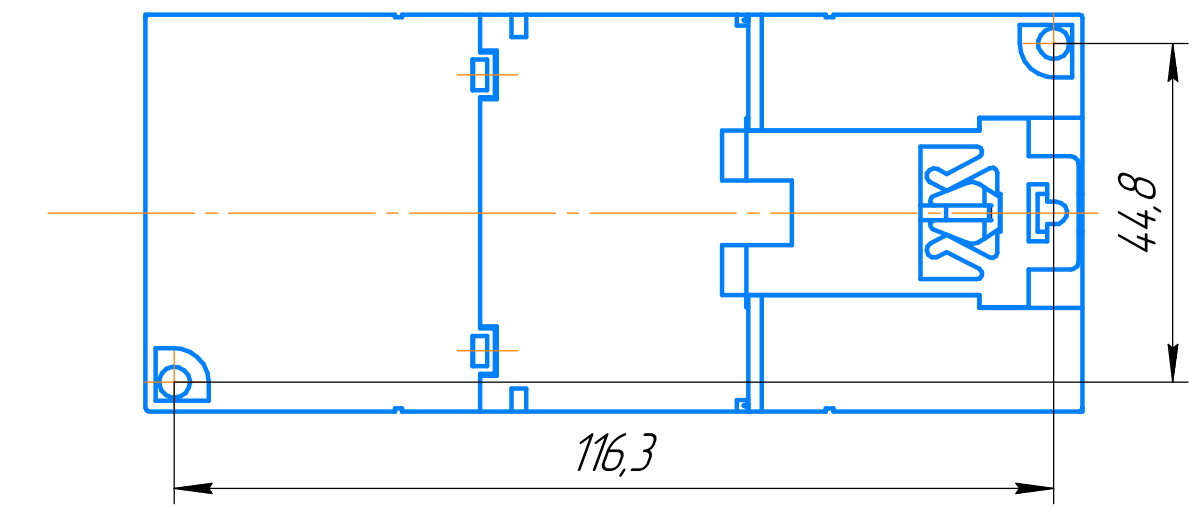
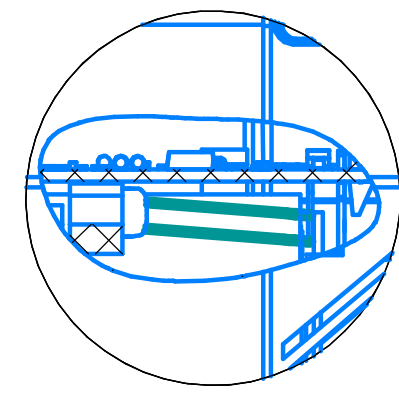
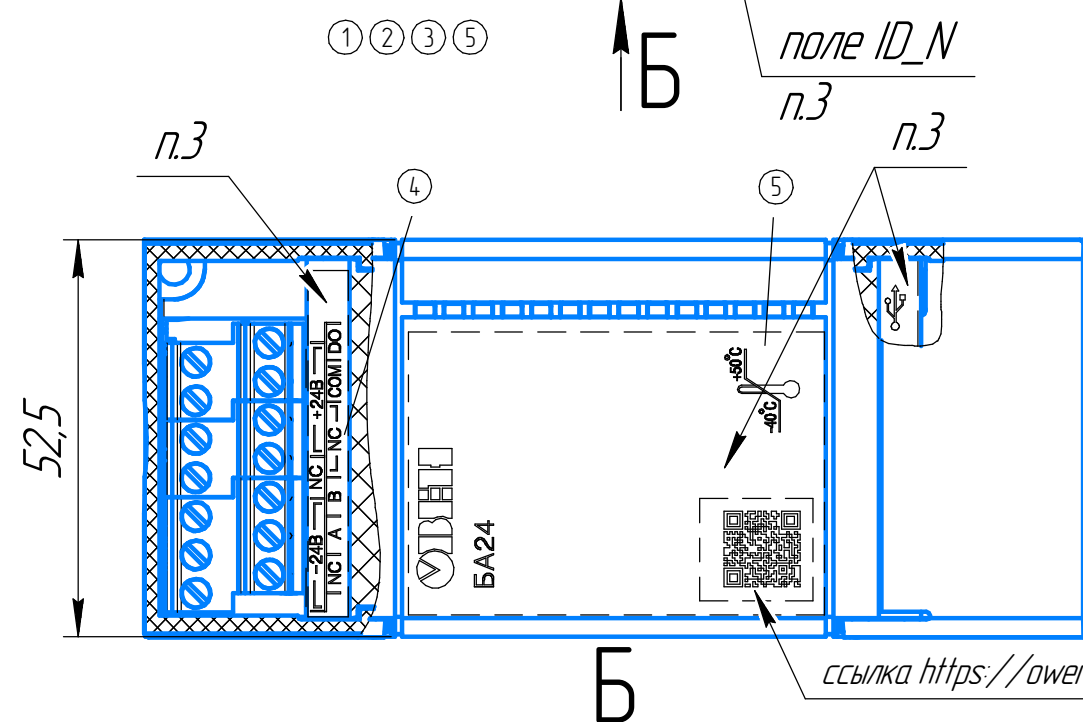
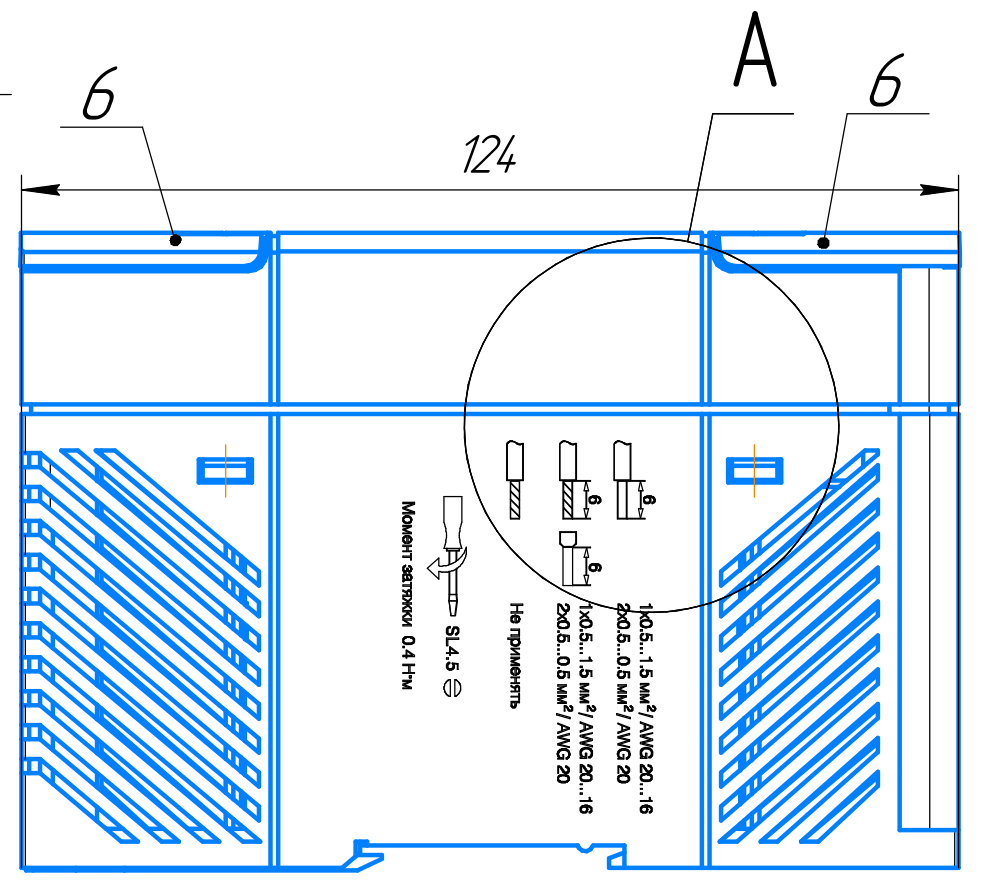
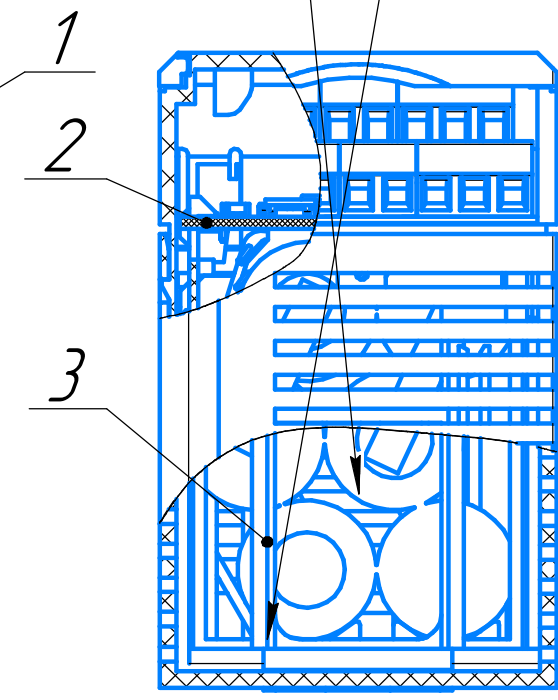
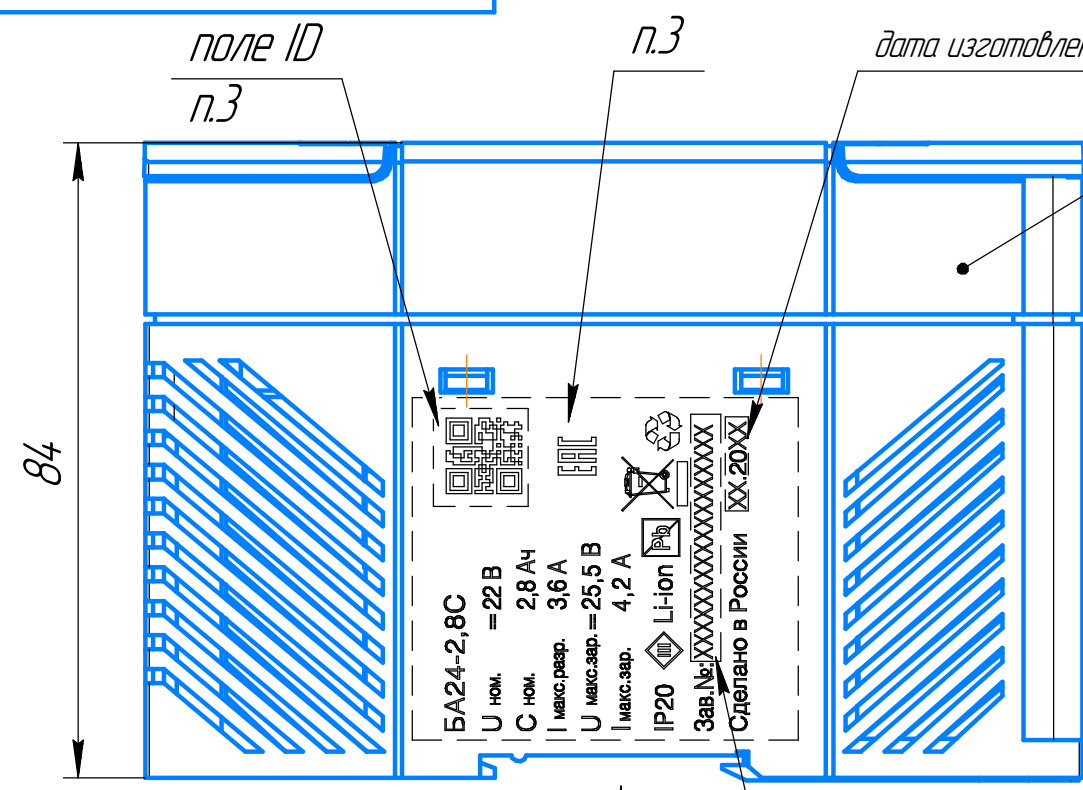


Перв. примен.
Справ. №
Подп. и дата
Инд. № дюрл.
Взам. инв. №
Подп. и дата
Инд. № подл.

КУВФ.43611.005 СБ

КУВФ.754521.4.20.1736
Контейнер для аккумулятора



- *Размеры для справок.
- Нанести на термодатчик RT1 платы поз.2 термопасту поз.5 и установить между собранным блоком аккумуляторов и контейнером КУВФ.754521.4.20.1736 из состава поз.3 до соприкосновения с аккумулятором согласно инструкции по сборке КУВФ.25288.10127.
- Маркировку выполнить из 1С с помощью лазерного комплекса Турдомаркер согласно инструкции по гравировке КУВФ.43611.005И1 используя приспособление КУВФ.п.905 с автоматическим заполнением из 1С переменных полей ID (заводской номер в формате QR-кода) и ID_N (заводской номер). Шрифт надписей HeliosLightC.
- Маркировку лицевой части по п.3 выполнять до установки крышек поз.6 КУВФ.731191.4.20.2297.

5	КУВФ.060-23	Курская	12.09.23
4	КУВФ.054-23	Курская	23.08.23
3	КУВФ.002-23	Ивченко	17.01.23
2	КУВФ.085-22	Ивченко	21.11.22
Изм. Лист	№ докум.	Подп.	Дата
Разраб.	Ивченко		16.08.22
Проб.	Льдов		
Т.контр.			
И.контр.			
Утв.			

КУВФ.43611.005 СБ			
БА24-2,8С	Лит.	Масса	Масштаб
Сборочный чертеж			1:1
	Лист	Листов	1