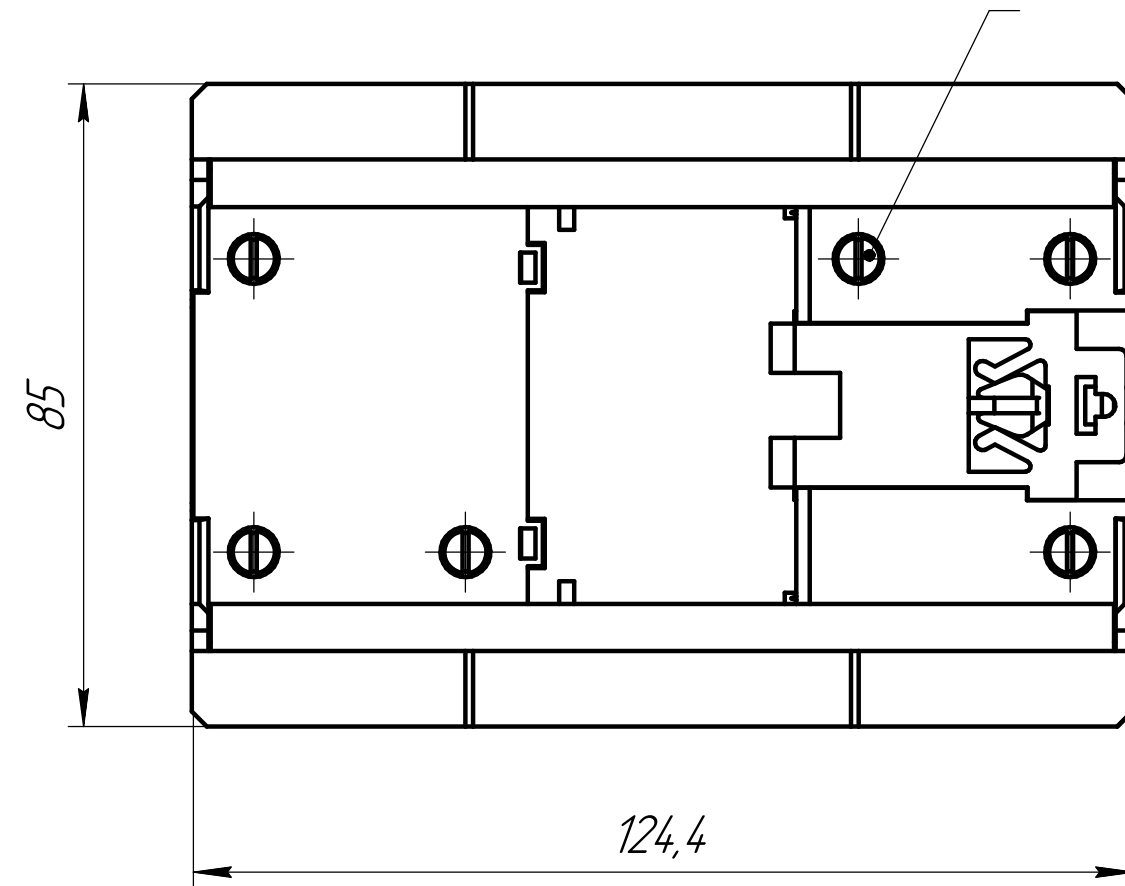
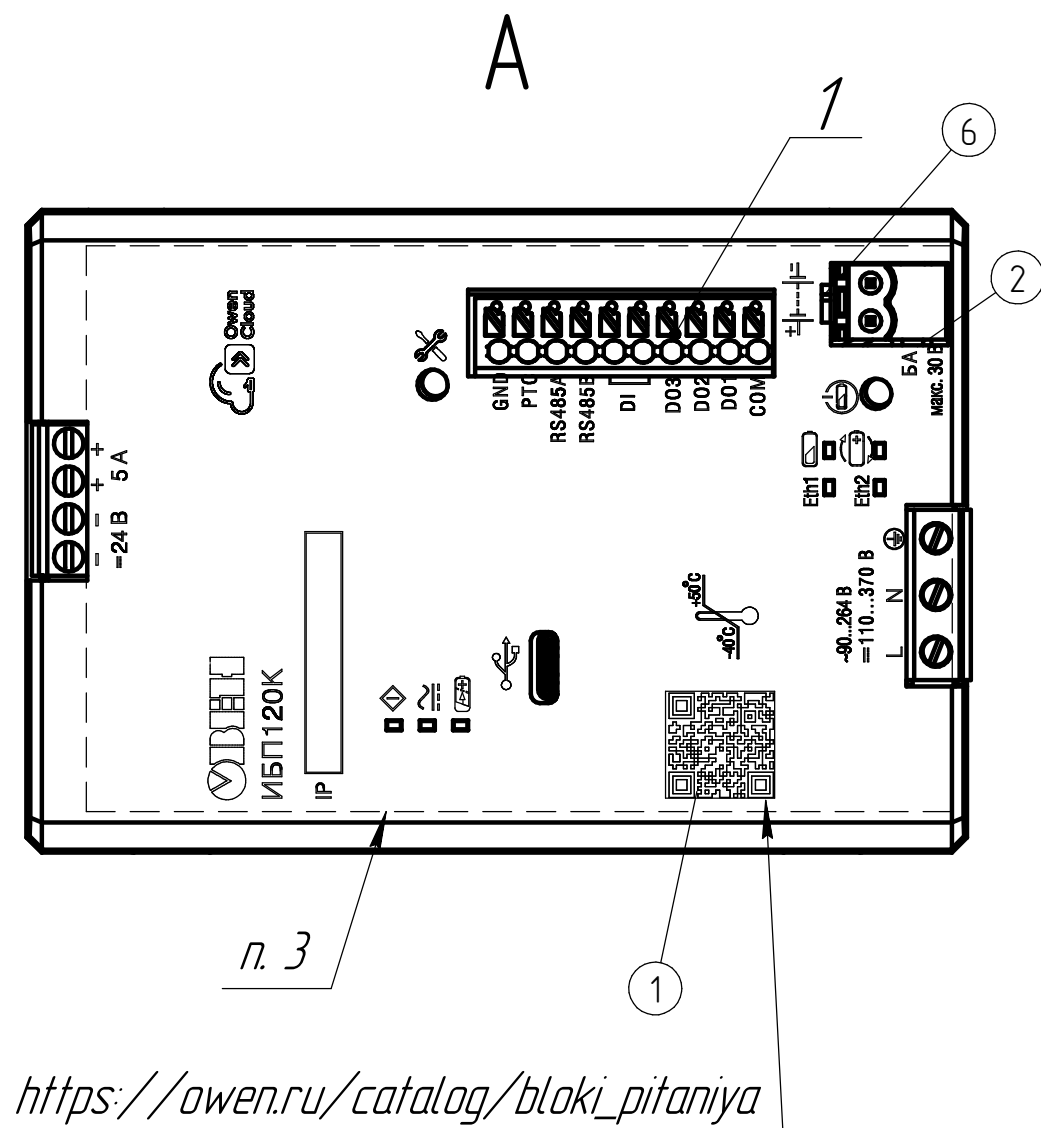
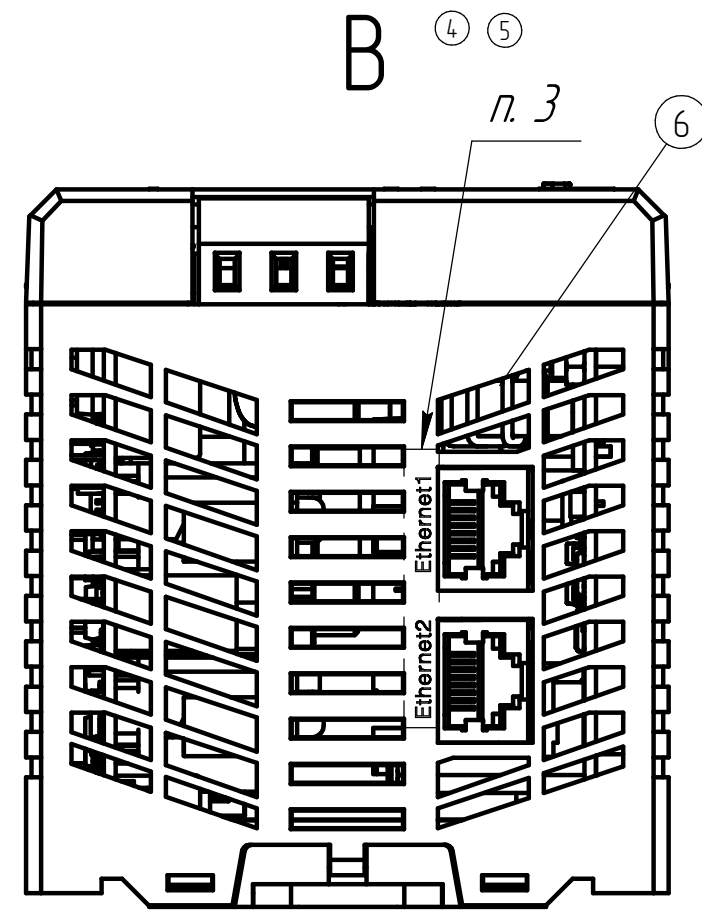
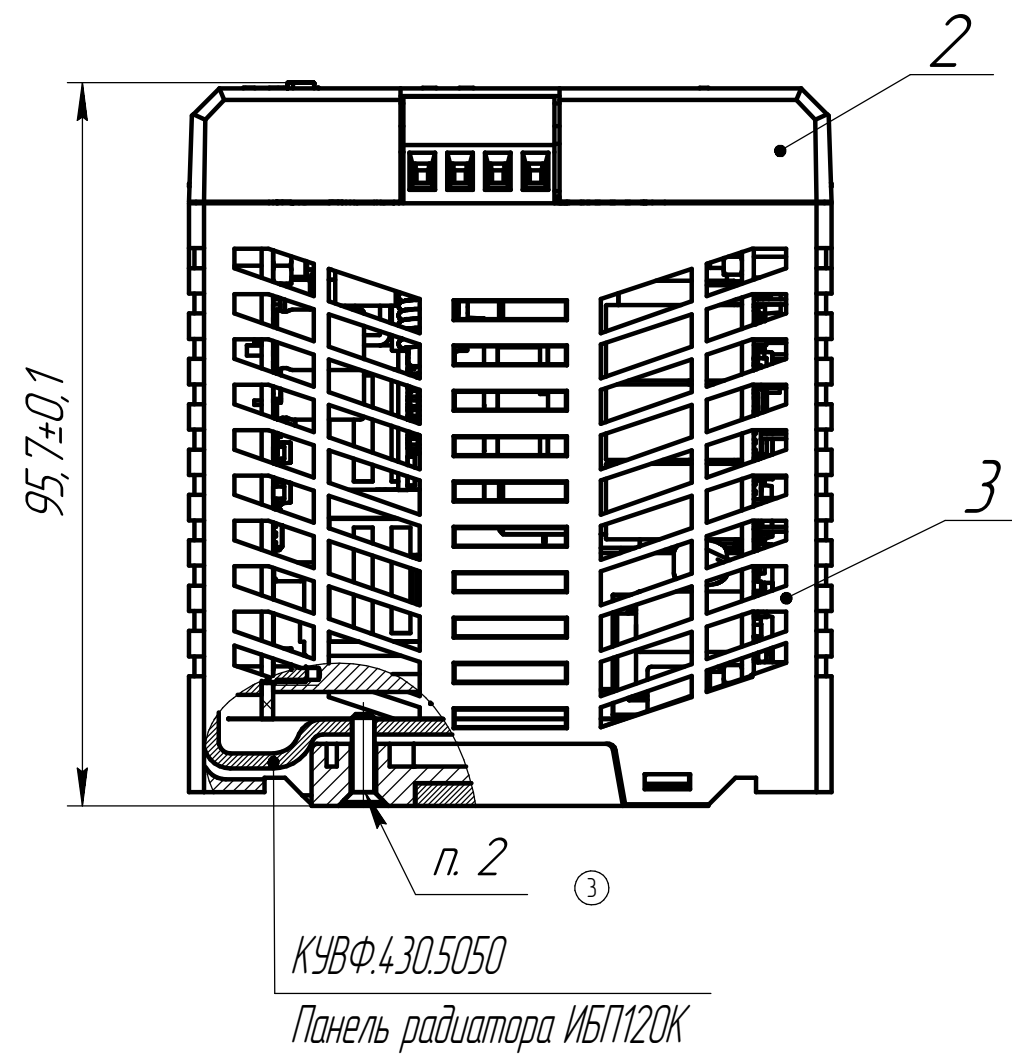
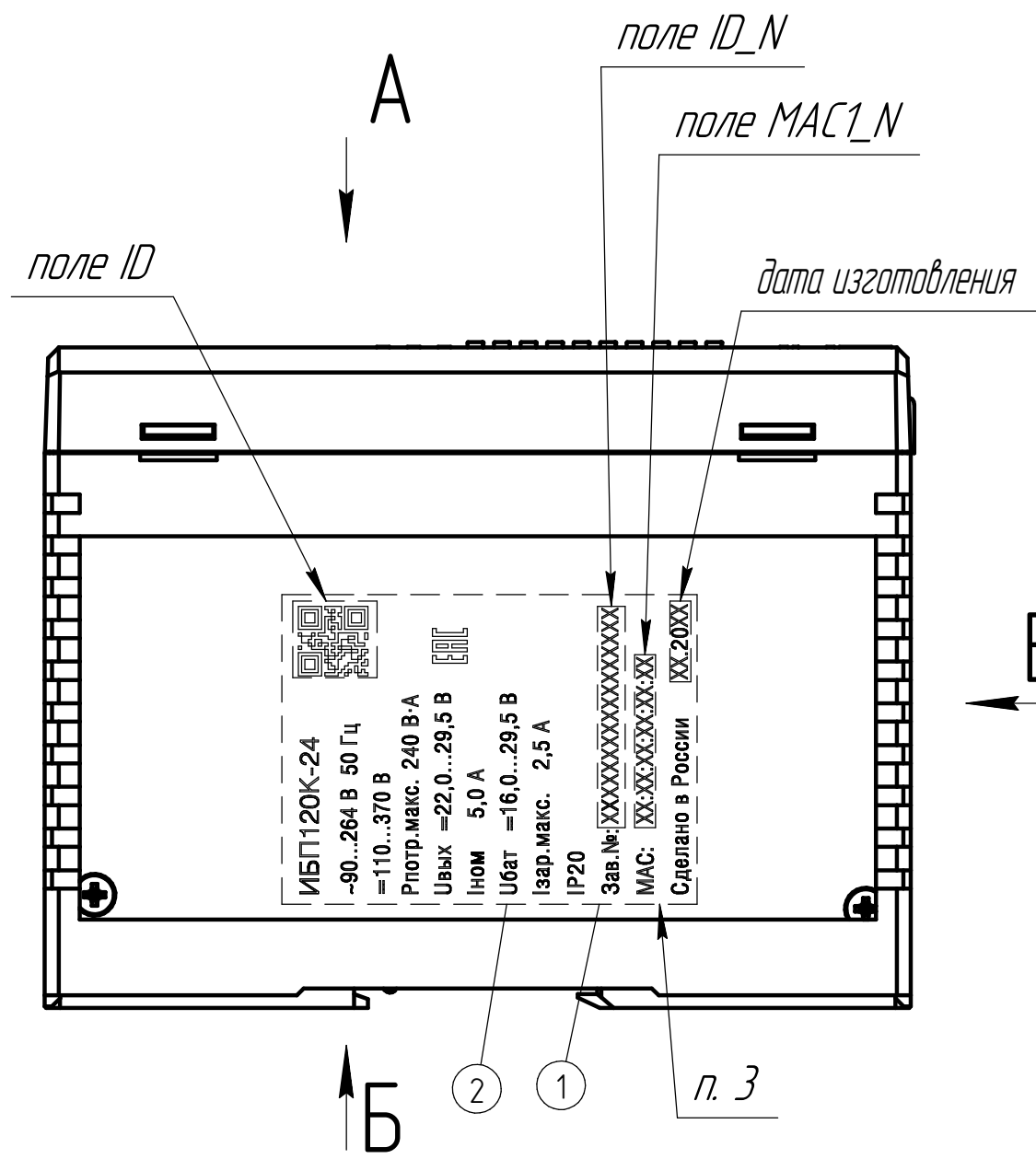


Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инд. №	Инд. № дубл.	Подп. и дата	Спр. примен.

КУВФ.436534.525 СБ



1. Размеры для справок.
2. Платы в сборе поз. 1 установить в нижнюю часть корпуса поз. 3, зафиксировать винтами поз. .
3. Маркировку выполнить из 1С лазером Турбодмаркер на этапе сборки прибора согласно инструкции по гравировке, автоматически передавая из 1С значения переменных полей: ID_N – заводской номер прибора, ID – заводской номер в формате QR-кода, MAC1_N – MAC-адреса прибора. Шрифт надписей – HeliosCondLightC, HeliosLightC.

6	Зам.	КУВФ.167-2025/ИИ	Володина	06.08.25	КУВФ.436534.525 СБ		
5	Зам.	КУВФ.149-2025/ИИ	Володина	16.07.25			
4	Зам.	КУВФ.4264-2025	Володина	02.06.25	Блок питания ИБП120К-24 Сборочный чертеж		
3	Зам.	КУВФ.4248-2025	Володина	31.03.25			
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	Лит.		
Разраб.	Володина			13.12.24			
Проб.	Лодов				Лист		
Т.контр.							
Н.контр.					Листов		
Утв.							
					1		
					000 "ПО ОВЕН"		
					Формат А2		