



Позначення на схемі виконані відповідно до ГОСТ 2.737-68 та ГОСТ 2.710-81:
BK – датчик температури та вологості,
▷ – нормуючий пристрій;
BP – датчик концентрації кисню;
Bt1 , Bt2 та Bt6 – датчики температури шкіри;
MCU – аналогово-цифровий пристрій;
MC – мікроконтролер;
H1 та H2 – ідентифікаційні пристрої (БВП та панель керування)
HG/HL – візуалізаційна сигналізація
HA – звукова сигналізаці;
E – різні допоміжні елементи;
GB – джерело живлення.

						BB7104.421455.001.E3					
						Система вимірювання та контролю параметрів мікроклімату у інкубаторі для новонароджених			Літера	Маса	Масштаб
Зм.	Арк.	№ докум.	Підп.	Дата		Т			—	—	
Розроб.		Гладун А.І				Схема функціональна			Аркуш 1		
Керівник		Морозова М.М.							Аркушів 1		
Н. контр.		Щербань А. П.							НТУУ "КПІ"		
Затв.		Єременко В.С.							ПБФ, гр. ВВ-71		

