

DB70 - <offline> - Declaration view

"/аналог. параметры (N)"
Global data block DB 70

Name:
Author:

Time stamp Code:
Interface:
Lengths (block/logic/data):

Family:
Version: 0.1
Block version: 2
11/25/2017 03:20:47 PM
11/25/2017 12:19:42 PM
00304 00142 00000

Block: DB70

Address	Name	Type	Initial value	Comment
0.0		STRUCT		
+0.0	DB_VAR	INT	0	Temporary placeholder variable
+2.0	BP7	REAL	0.000000e+000	давление в контуре А (real)
+6.0	BP8	REAL	0.000000e+000	давление в контуре В (real)
+10.0	BP9	REAL	0.000000e+000	давление в контуре С (real)
+14.0	BP10	REAL	0.000000e+000	давление управления насосом (real)
+18.0	BP11	REAL	0.000000e+000	давление управления мотором (real)
+22.0	BP12	REAL	0.000000e+000	давление/разряжение всасывания насосом (real)
+26.0	BP13	REAL	0.000000e+000	давление в дренаже насоса (real)
+30.0	BP14	REAL	0.000000e+000	давление 1 (real)
+34.0	BP15	REAL	0.000000e+000	давление 2 (real)
+38.0	BV5	REAL	0.000000e+000	расход контура А до 36 л/мин (real)
+42.0	BV6	REAL	0.000000e+000	расход контура В до 240 л/мин (real)
+46.0	BV7	REAL	0.000000e+000	расход контура С до 600 л/мин (real)
+50.0	BV8	REAL	0.000000e+000	расход в дренаже до 3,6 л/мин (real)
+54.0	BV9	REAL	0.000000e+000	расход в дренаже до 15 л/мин (real)
+58.0	BV10	REAL	0.000000e+000	расход в дренаже до 90 л/мин (real)
+62.0	BT2	REAL	0.000000e+000	температура масла на всасывании (real)
+66.0	BT3	REAL	0.000000e+000	температура масла на модуле питания (real)
+70.0	BL1	REAL	0.000000e+000	уровень масла модуля питания (real)
+74.0	DM1	REAL	0.000000e+000	крутящий момент Нм (real)
+78.0	DR1	REAL	0.000000e+000	частота вращения об/мин (real)
+82.0	R2	REAL	0.000000e+000	задание регулировки давления насоса (real)
+86.0	R3	REAL	0.000000e+000	задание регулировки расхода насоса (real)
+90.0	reserv1	REAL	0.000000e+000	
+94.0	reserv2	REAL	0.000000e+000	
+98.0	reserv3	REAL	0.000000e+000	
+102.0	Och_M	WORD	W#16#0	ошибка масштабирования
+104.0	YB7	REAL	0.000000e+000	задание давления в контуре А (real)
+108.0	YB8	REAL	0.000000e+000	задание давления в контуре В (real)
+112.0	YB9	REAL	0.000000e+000	задание давления в контуре С (real)
+116.0	YB10	REAL	0.000000e+000	задание давления управления насосом (real)
+120.0	YB11	REAL	0.000000e+000	задание на гидромотор 450-1200mA (real)
+124.0	YB12	REAL	0.000000e+000	задание давления на насос (real)
+128.0	YB13	REAL	0.000000e+000	задание расхода на насос (real)
+132.0	reserv4	REAL	0.000000e+000	
+136.0	reserv5	REAL	0.000000e+000	
+140.0	Och_DM	WORD	W#16#0	ошибка демасштабирования
=142.0		END_STRUCT		