DB70 - <offline> - Declaration view

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

Name: Family:
Author: Version: 0.1
Block version: 2

Time stamp Code: 11/25/2017 03:20:47 PM
Interface: 11/25/2017 12:19:42 PM
Lengths (block/logic/data): 00304 00142 00000

Block: DB70

SIMATIC

| 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 A (real) |
| +6.0 | BP8 | REAL | 0.000000e+000 | давление в контуре В (real) |
| +10.0 | BP9 | REAL | 0.000000e+000 | давление в контуре C (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 A 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 Hm (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 A (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 C (real) |
| +116.0 | YB10 | REAL | 0.000000e+000 | задание давления управления насосом (real) |
| +120.0 | YB11 | REAL | 0.000000e+000 | задание на гидромотор 450-1200мA (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_STRUC | T | |