|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Датчик | ID датчика | Описание | Параметры | ID параметра | Диапазон значений | Значение по умолчанию | Единицы измерения |
|
| Температура устройства (pcbTemp) | 70 | Описывает состояние **внутренней температуры** трекера | Разрешение | 0440 |  | Запрещено (0) |  |
| Приоритет | 0441 |  | Низкий (0) |  |
| Верхний порог | 0442 | 0-Х | 0 |  |
| Нижний порог | 0443 | 0-Х | 0 |  |
| Тип события | 0444 |  | Возврат в диапазон (0) |  |
| Усреднение | 0445 | 0-Х | 0 | 50 мс |
| Fuel Temp 1 | 102 | **Температура топлива** по датчику уровня топлива №1 | Разрешение | 0600 |  | Запрещено (0) |  |
| Приоритет | 0601 |  | Низкий (0) |  |
| Верхний порог | 0602 | 0-Х | 0 |  |
| Нижний порог | 0603 | 0-Х | 0 |  |
| Тип события | 0604 |  | Возврат в диапазон (0) |  |
| Усреднение | 0605 | 0-Х | 0 | 50 мс |
| Fuel Temp 2 | 103 | **Температура топлива** по датчику уровня топлива №2 | Разрешение | 0610 |  | Запрещено (0) |  |
| Приоритет | 0611 |  | Низкий (0) |  |
| Верхний порог | 0612 | 0-Х | 0 |  |
| Нижний порог | 0613 | 0-Х | 0 |  |
| Тип события | 0614 |  | Возврат в диапазон (0) |  |
| Усреднение | 0615 | 0-Х | 0 | 50 мс |
| Fuel Temp 3 | 127 | **Температура топлива** по датчику уровня топлива №3 | Разрешение | 0520 |  | Запрещено (0) |  |
| Приоритет | 0521 |  | Низкий (0) |  |
| Верхний порог | 0522 | 0-Х | 0 |  |
| Нижний порог | 0523 | 0-Х | 0 |  |
| Тип события | 0524 |  | Возврат в диапазон (0) |  |
| Усреднение | 0525 | 0-Х | 0 | 50 мс |
| Fuel Temp 4 | 128 | **Температура топлива** по датчику уровня топлива №4 | Разрешение | 0530 |  | Запрещено (0) |  |
| Приоритет | 0531 |  | Низкий (0) |  |
| Верхний порог | 0532 | 0-Х | 0 |  |
| Нижний порог | 0533 | 0-Х | 0 |  |
| Тип события | 0534 |  | Возврат в диапазон (0) |  |
| Усреднение | 0535 | 0-Х | 0 | 50 мс |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Датчик | ID датчика | Описание | Параметры | ID параметра | Диапазон значений | Значение по умолчанию | Единицы измерения |
|
| Tsens 0 | 106 | Показания термодатчика 0 | Разрешение | 0630 |  | Запрещено (0) |  |
| Приоритет | 0631 |  | Низкий (0) |  |
| Верхний порог | 0632 | 0-Х | 0 |  |
| Нижний порог | 0633 | 0-Х | 0 |  |
| Тип события | 0634 |  | Возврат в диапазон (0) |  |
| Усреднение | 0635 | 0-Х | 0 | 50 мс |
| Tsens 1 | 107 | Показания термодатчика 1 | Разрешение | 0640 |  | Запрещено (0) |  |
| Приоритет | 0641 |  | Низкий (0) |  |
| Верхний порог | 0642 | 0-Х | 0 |  |
| Нижний порог | 0643 | 0-Х | 0 |  |
| Тип события | 0644 |  | Возврат в диапазон (0) |  |
| Усреднение | 0645 | 0-Х | 0 | 50 мс |
| Tsens 2 | 108 | Показания термодатчика 2 | Разрешение | 0650 |  | Запрещено (0) |  |
| Приоритет | 0651 |  | Низкий (0) |  |
| Верхний порог | 0652 | 0-Х | 0 |  |
| Нижний порог | 0653 | 0-Х | 0 |  |
| Тип события | 0654 |  | Возврат в диапазон (0) |  |
| Усреднение | 0655 | 0-Х | 0 | 50 мс |
| Tsens 3 | 109 | Показания термодатчика 3 | Разрешение | 0660 |  | Запрещено (0) |  |
| Приоритет | 0661 |  | Низкий (0) |  |
| Верхний порог | 0662 | 0-Х | 0 |  |
| Нижний порог | 0663 | 0-Х | 0 |  |
| Тип события | 0664 |  | Возврат в диапазон (0) |  |
| Усреднение | 0665 | 0-Х | 0 | 50 мс |
| Tsens 4 | 110 | Показания термодатчика 4 | Разрешение | 0670 |  | Запрещено (0) |  |
| Приоритет | 0671 |  | Низкий (0) |  |
| Верхний порог | 0672 | 0-Х | 0 |  |
| Нижний порог | 0673 | 0-Х | 0 |  |
| Тип события | 0674 |  | Возврат в диапазон (0) |  |
| Усреднение | 0675 | 0-Х | 0 | 50 мс |

Дополнительные параметры

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Параметр | ID параметра | Описание | Диапазон значений | Значение по умолчанию | Единицы измерения |
|
| Разрешение обслуживания термодатчиков (Termosensor poll Enable ) | 0990 | Разрешение обслуживания термодатчиков | выключен (0)  включен (1) | выключен |  |
| Настройка периода опроса RS485 Tsens (The polling period theTsens) | 0206 | Настройка периода опроса RS485 Tsens | 10-Х | 100 | \*100мс |