## ОТЧЕТ

## ========================================

| Сигнал | Обозначение по МЭК 61850 | Значащие атрибуты | | Группа сигнал. | Передача на верхний уровень | | Р А С |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Наименование | Статус | Ц У С | Р Д У |
| Имя набора данных: | dsrpt\_DT | | | | | | |
| ДЗАТ / ДТЗт: Срабатывание | ATDIF/PDIF1.Op | phsA, phsB, phsC | Срабатывание / Возврат | АС | + | + | П |
| ru\_ld\_name / ru\_ln\_name: ru\_signal | en\_ld\_name/prefix+ln+instance.en\_signal | \_clue\_attr | status | \_func\_group | cus | rdu | ras |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
| ДЗАТ / Д5Г: Пуск | ATDIF/HF5PHAR1.Str | phsA, phsB, phsC | Срабатывание / Возврат | ПС2 | - | - | + |
| ДЗАТ / БВКЗ: Срабатывание | ATDIF/BLKRCTR1.Op | phsA, phsB, phsC | Срабатывание / Возврат | ПС2 | - | - | + |
| ДЗАТ / БУ: Индикация режима работы (Состояние) | ATDIF/LLN0.Beh | stVal | Введено / Блокировано / Тест / Тест+Блокировано / Выведено | ОС | + | + | - |
| Имя набора данных: | dsrpt\_SG | | | | | | |
| ДЗАТ / ДТЗт: Начальный дифференциальный ток срабатывания | ATDIF/PDIF1.LoSet | setVal | Значение | - | + | - | - |
| ДЗАТ / ДТЗт: Коэффициент торможения первого наклонного участка | ATDIF/PDIF1.K1 | setVal | Значение | - | + | - | - |
| ДЗАТ / ДТЗт: Начальный тормозной ток первого наклонного участка | ATDIF/PDIF1.StrRstVal1 | setVal | Значение | - | + | - | - |
| ДЗАТ / ДТЗт: Коэффициент торможения второго наклонного участка | ATDIF/PDIF1.K2 | setVal | Значение | - | + | - | - |
| ДЗАТ / ДТЗт: Начальный тормозной ток второго наклонного участка | ATDIF/PDIF1.StrRstVal2 | setVal | Значение | - | + | - | - |
| ДЗАТ / ДТЗт: Выдержка времени срабатывания | ATDIF/PDIF1.OpDlTmms | setVal | Значение | - | + | - | - |
| ДЗАТ / ДТЗт: Выбор режима блокировки | ATDIF/PDIF1.RstMod | setVal | Значение | - | + | - | - |
| ДЗАТ / ДТО: Дифференциальный ток срабатывания | ATDIF/PDIF2.HiSet | setVal | Значение | - | - | - | - |
| ДЗАТ / ДТО: Выдержка времени срабатывания | ATDIF/PDIF2.OpDlTmms | setVal | Значение | - | - | - | - |
| ДЗАТ / Д2Г: Отношение тока второй гармоники к току основной гармоники | ATDIF/HF2PHAR1.RatIh2Ih1 | setVal | Значение | - | + | - | - |
| ДЗАТ / Д5Г: Отношение тока пятой гармоники к току основной гармоники | ATDIF/HF5PHAR1.RatIh5Ih1 | setVal | Значение | - | + | - | - |