

База данных: utek_Inx

Общий вес БД: 533 GB

Информация о всех таблицах

Схема	Таблица	Размер	Относительный размер	Активные строки
em_measures	Measures	523 GB	98,2	4,78566E+09
em_protocol	Records	5044 MB	0,9	17524840
em_objects	Properties	3656 MB	0,7	4020945
em_measures	MeasureChannels	434 MB	0,1	4628094
em_report	Artifacts	184 MB	0,0	1375
commands	CommandArguments	93 MB	0,0	828532
em_objects	Links	70 MB	0,0	532575
em_objects	LinksTimes	59 MB	0,0	532575
em_objects	Objects	51 MB	0,0	393025
commands	Commands	49 MB	0,0	217563

Таблица Показания

ID	Количество вхождений
118	591061

Таблица События

EventCode	Количество вхождений	Относительный размер	Описание
1302000	3862853	13,2	Включение
1302001	3737366	12,8	Выключение
1300047	2228937	7,6	Ua в диапазоне нормально допустимых значений
1300046	2028593	6,9	Ua пересечение порога 2 вниз
1300118	1117041	3,8	СОЕВ Отправлена команда установки корректора хода часов
1300148	480379	1,6	СОЕВ Произведена коррекция времени (в мс)

1300016	480370	1,6	СОЕВ Произведена коррекция времени
1300005	296252	1	Устройство не отвечает
1300000	292430	1	В работе
1300050	284310	1	Ub в диапазоне нормально допустимых значений
1300053	282246	1	Uc в диапазоне нормально допустимых значений
1300052	219257	0,7	Uc пересечение порога 2 вниз
1300048	213432	0,7	Ua пересечение порога1 вверх
1300049	211744	0,7	Ub пересечение порога 2 вниз
1300080	126990	0,4	Ib в диапазоне нормально допустимых значений
1300040	121552	0,4	СОЕВ Выход коррекции времени за 5 секунд
1300274	112785	0,4	Начало корректировки времени
1300275	112784	0,4	Конец корректировки времени
1300077	111929	0,4	Ia в диапазоне нормально допустимых значений
1300083	102817	0,4	Ic в диапазоне нормально допустимых значений
1300054	90212	0,3	Uc пересечение порога1 вверх
1300051	86351	0,3	Ub пересечение порога1 вверх
1300025	72322	0,2	Ua отсутствие напряжения
1300019	71876	0,2	Включение питания
1300018	70990	0,2	Отключение питания
1300026	68098	0,2	Ua наличие напряжения
1300079	67775	0,2	Ib пересечение порога 2 вниз

1300081	60810	0,2	Ib пересечение порога 1 вверх
1300037	58142	0,2	Модификация программы в счетчике
1300076	57347	0,2	Ia пересечение порога 2 вниз
1300078	55991	0,2	Ia пересечение порога 1 вверх
1300082	52684	0,2	Ic пересечение порога 2 вниз
1300084	51483	0,2	Ic пересечение порога 1 вверх
1300219	42747	0,1	Батарея часов в норме
1300169	42556	0,1	Батарея часов разряжена
1300149	26358	0,1	СОЕВ Отправлена отложенная коррекция времени в мс / Установка корректора суточного хода в мс
1300028	23371	0,1	Ub наличие напряжения
1300027	23265	0,1	Ub отсутствие напряжения
1300217	22766	0,1	Неверное чередование фаз
1300218	22334	0,1	Верное чередование фаз
1300030	20692	0,1	Uc наличие напряжения
1300029	20579	0,1	Uc отсутствие напряжения
1300470	15761	0,1	---
1300469	12711	0	---
1300032	9765	0	Переход на основное питание
1300031	9765	0	Переход на резервное питание
1300221	9642	0	Окончание воздействия магнитным полем
1300220	8796	0	Начало воздействия магнитным полем
1300022	5439	0	Открыта клеммная крышка
1300023	4518	0	Закрыта клеммная крышка

1300471	3060	0	---
1300033	2642	0	Самодиагностика прошла успешно
1300034	2129	0	Самодиагностика прошла неудачно
1300024	2021	0	Несанкционированный доступ к счетчику
1300278	1864	0	PLC. Поиск сети
1300280	993	0	PLC. Удаленная станция
1300260	834	0	Включение реле по уставкам
1300284	710	0	PLC. Инициализация
1300241	503	0	Отключение реле по уставкам
1300226	412	0	Открыта крышка измерительной части счетчика
1300038	385	0	Обновление ПО устройства
1302002	364	0	Связь восстановлена
1302003	362	0	Связь потеряна
1300297	342	0	PLC. Неправильный ключ сети
1300036	336	0	Изменение пароля в счетчике
1300318	292	0	---
1300317	290	0	---
1300315	256	0	---
1300314	255	0	---
1300312	241	0	---
1300311	239	0	---
1300256	226	0	Включение реле с кнопок счетчика
1300015	202	0	Произведена замена счетчика
1300237	194	0	Отключение реле с кнопок счетчика
1300264	141	0	Включение реле по каналу связи
1300279	120	0	PLC. Базовая станция
1300245	87	0	Отключение реле по каналу связи

1300233	16	0	Отсутствие фазного напряжения фазы С после отключения реле фазы С
1300232	16	0	Наличие фазного напряжения фазы С после отключения реле фазы С
1300231	16	0	Отсутствие фазного напряжения фазы В после отключения реле фазы В
1300230	16	0	Наличие фазного напряжения фазы В после отключения реле фазы В
1300229	16	0	Отсутствие фазного напряжения фазы А после отключения реле фазы А
1300228	16	0	Наличие фазного напряжения фазы А после отключения реле фазы А
1300110	15	0	Изменение коэффициента трансформации
1300277	8	0	Конец установки времени
1300111	8	0	Изменение периода интегрирования
1300276	7	0	Начало установки времени
1300462	6	0	---
1300461	6	0	---
1300281	6	0	PLC. Устройство родитель нестабильно
1300215	6	0	Т пересечение порога 1 вверх
1300107	6	0	Сброс профиля
1300216	5	0	Очистка журналов событий
1300227	4	0	Закрыта крышка измерительной части счетчика

1300211	4	0	Рс в диапазоне нормально допустимых значений
1300214	3	0	Т в диапазоне нормально допустимых значений
1300268	2	0	Очистка журнала мониторинга
1300212	2	0	Рс пересечение порога 1 вверх
1300306	1	0	Рb пересечение порога 2 вниз
1300305	1	0	Ра пересечение порога 1 вверх
1300304	1	0	Ра в диапазоне нормально допустимых значений
1300303	1	0	Ра пересечение порога 2 вниз
1300302	1	0	Идифф пересечение порога 1 вверх
1300301	1	0	---
1300300	1	0	---
1300299	1	0	Идифф в диапазоне нормально допустимых значений
1300298	1	0	Идифф пересечение порога 2 вниз
1300259	1	0	Включение реле с кнопок счетчика фаза С
1300210	1	0	Рс пересечение порога 2 вниз