































| | Время | Описание |
|--|-------------------------|--|
| | 24.01.2016 07:13:22.583 | Обрабатывается задание: Филиал ГБУЗ НСО "ГОНКТБ" (Туберкулезная больница №3 (лечебный корпус)), Тепло- |
| | 24.01.2016 07:13:22.583 | Используется порт опроса: GSM2, канал связи: Сеть GSM |
| | 24.01.2016 07:13:22.583 | Дамп обмена с прибором протоколируется в файл 'C:\ProgramData\LERS\Logs\PollService\dump.GSM2.2016-01-24.log |
| | 24.01.2016 07:13:22.583 | Установка соединения с удалённой стороной |
| | 24.01.2016 07:13:22.693 | Контроль установки/завершения связи: программный |
| | 24.01.2016 07:13:22.693 | Инициализация диспетчерского модема (модель IRZ) |
| | 24.01.2016 07:13:23.053 | Протокол обмена: определяется модемом |
| | 24.01.2016 07:13:23.053 | Звоним на номер 89138940329 (таймаут на установку соединения: 35 сек.) |
| | 24.01.2016 07:13:42.207 | Соединение установлено на скорости 96 |
| | 24.01.2016 07:13:42.317 | Интервал опроса текущих значений: 10 сек. |
| | 24.01.2016 07:13:42.317 | ----- Тепло-3В, #291465, сетевой адрес: 1 ----- |
| | 24.01.2016 07:13:42.317 | Чтение конфигурации устройства |
| | 24.01.2016 07:13:43.987 | Серийный номер: 291465 |
| | 24.01.2016 07:13:45.673 | Тепло-3В: Номер схемы теплоснабжения: 1 |
| | 24.01.2016 07:13:45.673 | Тепло-3В: Считан сетевой адрес: 1 |
| | 24.01.2016 07:13:45.673 | Режим работы: Зима |
| | 24.01.2016 07:13:47.313 | Версия ПО: VT3_FI_O (24) |
| | 24.01.2016 07:13:47.313 | Запрос даты и времени устройства |
| | 24.01.2016 07:13:48.920 | Дата и время по часам устройства: 24.01.2016 09:10:59 |
| | 24.01.2016 07:13:48.920 | Часы устройства идут впереди системных на 01:57:10 (в формате чч:мм:сс) |
| | 24.01.2016 07:13:48.920 | Чтение СУТОЧНОГО архива |
| | 24.01.2016 07:13:48.920 | Чтение данных за интервал 21.01.2016 00:00:00 - 23.01.2016 00:00:00 |
| | 24.01.2016 07:13:52.590 | Тепло-3В: Поиск в архиве записи с датой 21.01.2016 0:00:00 |
| | 24.01.2016 07:13:58.507 | Считаны данные за 21.01.2016 00:00:00 по Теплоснабжение |
| | 24.01.2016 07:13:58.507 | Считаны данные за 21.01.2016 00:00:00 по ХВС |
| | 24.01.2016 07:14:02.410 | Считаны данные за 22.01.2016 00:00:00 по Теплоснабжение |
| | 24.01.2016 07:14:02.410 | Считаны данные за 22.01.2016 00:00:00 по ХВС |
| | 24.01.2016 07:14:06.267 | Считаны данные за 23.01.2016 00:00:00 по Теплоснабжение |
| | 24.01.2016 07:14:06.267 | Считаны данные за 23.01.2016 00:00:00 по ХВС |
| | 24.01.2016 07:14:06.267 | Чтение суточного архива завершено |
| | 24.01.2016 07:14:06.267 | Чтение ЧАСОВОГО архива |
| | 24.01.2016 07:14:06.267 | Чтение данных за интервал 21.01.2016 12:00:00 - 24.01.2016 06:00:00 |
| | 24.01.2016 07:14:09.967 | Тепло-3В: Поиск в архиве записи с датой 21.01.2016 12:00:00 |
| | 24.01.2016 07:14:15.930 | Считаны данные за 21.01.2016 12:00:00 по Теплоснабжение |
| | 24.01.2016 07:14:15.930 | Считаны данные за 21.01.2016 12:00:00 по ХВС |
| | 24.01.2016 07:14:19.770 | Считаны данные за 21.01.2016 13:00:00 по Теплоснабжение |
| | 24.01.2016 07:14:19.770 | Считаны данные за 21.01.2016 13:00:00 по ХВС |
| | 24.01.2016 07:14:23.673 | Считаны данные за 21.01.2016 14:00:00 по Теплоснабжение |
| | 24.01.2016 07:14:23.673 | Считаны данные за 21.01.2016 14:00:00 по ХВС |
| | 24.01.2016 07:14:27.560 | Считаны данные за 21.01.2016 15:00:00 по Теплоснабжение |
| | 24.01.2016 07:14:27.560 | Считаны данные за 21.01.2016 15:00:00 по ХВС |
| | 24.01.2016 07:14:31.400 | Считаны данные за 21.01.2016 16:00:00 по Теплоснабжение |
| | 24.01.2016 07:14:31.400 | Считаны данные за 21.01.2016 16:00:00 по ХВС |
| | 24.01.2016 07:14:35.303 | Считаны данные за 21.01.2016 17:00:00 по Теплоснабжение |
| | 24.01.2016 07:14:35.303 | Считаны данные за 21.01.2016 17:00:00 по ХВС |
| | 24.01.2016 07:14:39.267 | Считаны данные за 21.01.2016 18:00:00 по Теплоснабжение |

| | Время | Описание |
|---|-------------------------|--|
|  | 24.01.2016 07:16:08.853 | Считаны данные за 22.01.2016 17:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:16:12.740 | Считаны данные за 22.01.2016 18:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:16:12.740 | Считаны данные за 22.01.2016 18:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:16:16.627 | Считаны данные за 22.01.2016 19:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:16:16.627 | Считаны данные за 22.01.2016 19:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:16:20.540 | Считаны данные за 22.01.2016 20:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:16:20.540 | Считаны данные за 22.01.2016 20:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:16:24.450 | Считаны данные за 22.01.2016 21:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:16:24.450 | Считаны данные за 22.01.2016 21:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:16:35.003 | Ответ не получен (таймаут 8000мс) |
|  | 24.01.2016 07:16:35.003 | Тепло-ЗВ: Принят неполный пакет (124 байт). Не найден символ завершения пакета |
|  | 24.01.2016 07:16:40.013 | Считаны данные за 22.01.2016 22:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:16:40.013 | Считаны данные за 22.01.2016 22:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:16:44.010 | Считаны данные за 22.01.2016 23:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:16:44.010 | Считаны данные за 22.01.2016 23:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:16:48.007 | Считаны данные за 23.01.2016 00:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:16:48.007 | Считаны данные за 23.01.2016 00:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:16:52.440 | Считаны данные за 23.01.2016 01:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:16:52.440 | Считаны данные за 23.01.2016 01:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:16:56.407 | Считаны данные за 23.01.2016 02:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:16:56.407 | Считаны данные за 23.01.2016 02:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:00.417 | Считаны данные за 23.01.2016 03:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:00.417 | Считаны данные за 23.01.2016 03:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:04.383 | Считаны данные за 23.01.2016 04:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:04.383 | Считаны данные за 23.01.2016 04:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:08.363 | Считаны данные за 23.01.2016 05:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:08.363 | Считаны данные за 23.01.2016 05:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:12.373 | Считаны данные за 23.01.2016 06:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:12.373 | Считаны данные за 23.01.2016 06:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:16.327 | Считаны данные за 23.01.2016 07:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:16.327 | Считаны данные за 23.01.2016 07:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:20.307 | Считаны данные за 23.01.2016 08:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:20.307 | Считаны данные за 23.01.2016 08:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:24.307 | Считаны данные за 23.01.2016 09:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:24.307 | Считаны данные за 23.01.2016 09:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:28.317 | Считаны данные за 23.01.2016 10:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:28.317 | Считаны данные за 23.01.2016 10:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:32.313 | Считаны данные за 23.01.2016 11:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:32.313 | Считаны данные за 23.01.2016 11:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:36.250 | Считаны данные за 23.01.2016 12:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:36.250 | Считаны данные за 23.01.2016 12:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:40.227 | Считаны данные за 23.01.2016 13:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:40.227 | Считаны данные за 23.01.2016 13:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:44.223 | Считаны данные за 23.01.2016 14:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:44.223 | Считаны данные за 23.01.2016 14:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:48.207 | Считаны данные за 23.01.2016 15:00:00 по Теплоснабжение |

| | Время | Описание |
|---|-------------------------|---|
|  | 24.01.2016 07:17:48.207 | Считаны данные за 23.01.2016 15:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:52.403 | Считаны данные за 23.01.2016 16:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:52.403 | Считаны данные за 23.01.2016 16:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:17:56.430 | Считаны данные за 23.01.2016 17:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:17:56.430 | Считаны данные за 23.01.2016 17:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:00.427 | Считаны данные за 23.01.2016 18:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:00.427 | Считаны данные за 23.01.2016 18:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:04.410 | Считаны данные за 23.01.2016 19:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:04.410 | Считаны данные за 23.01.2016 19:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:08.357 | Считаны данные за 23.01.2016 20:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:08.357 | Считаны данные за 23.01.2016 20:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:12.297 | Считаны данные за 23.01.2016 21:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:12.297 | Считаны данные за 23.01.2016 21:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:16.290 | Считаны данные за 23.01.2016 22:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:16.290 | Считаны данные за 23.01.2016 22:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:20.240 | Считаны данные за 23.01.2016 23:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:20.240 | Считаны данные за 23.01.2016 23:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:24.237 | Считаны данные за 24.01.2016 00:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:24.237 | Считаны данные за 24.01.2016 00:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:28.220 | Считаны данные за 24.01.2016 01:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:28.220 | Считаны данные за 24.01.2016 01:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:32.167 | Считаны данные за 24.01.2016 02:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:32.167 | Считаны данные за 24.01.2016 02:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:36.150 | Считаны данные за 24.01.2016 03:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:36.150 | Считаны данные за 24.01.2016 03:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:40.147 | Считаны данные за 24.01.2016 04:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:40.147 | Считаны данные за 24.01.2016 04:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:44.127 | Считаны данные за 24.01.2016 05:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:44.127 | Считаны данные за 24.01.2016 05:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:48.123 | Считаны данные за 24.01.2016 06:00:00 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:48.123 | Считаны данные за 24.01.2016 06:00:00 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:48.123 | Чтение часового архива завершено |
|  | 24.01.2016 07:18:48.123 | Чтение текущих данных |
|  | 24.01.2016 07:18:52.683 | Считаны текущие значения по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:52.683 | Считаны текущие значения по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:54.867 | Считаны текущие интеграторы на 24.01.2016 9:16:04 по Теплоснабжение |
|  | 24.01.2016 07:18:54.867 | Считаны текущие интеграторы на 24.01.2016 9:16:04 по ХВС |
|  | 24.01.2016 07:18:54.867 | Завершение соединения с удалённой стороной |
|  | 24.01.2016 07:18:57.537 | Снятые данные добавлены в очередь на сохранение. |
|  | 24.01.2016 07:18:57.537 | Расчет и сохранение данных о потреблении и значений интеграторов... |
|  | 24.01.2016 07:18:57.567 | Сохранение данных завершено. |
|  | 24.01.2016 07:18:57.567 | Опрос завершен. Успешное завершение сеанса опроса. |
|  | 24.01.2016 07:18:57.583 | Задание остановлено. |
|  | 24.01.2016 07:18:57.583 | Следующий старт задания назначен на 25.01.2016 0:00:00. |