Список замечаний по телемеханике.

1. Не работают отчёты (параметры УЭЦН, архив замеров и т.д).
2. Мнемосхема скв.202. Нет расхода жидкости, нет полной мощности, некорректные значения счетчика энергии.
3. Привести уставки и защиты по всем скважинам УЭЦН к однообразной форме, разделить уставки по следующим блокам: уставки по току, уставки по напряжению, настройки ПЧ, технологические настройки, настройки дополнительных входов либо блок настройки ТМС, записная книга, дополнительные настройки, т.е. сделать не просто блок 1,2,3, и т.д., а указать именно название блока, для повышения оперативности работы со скважинами.
4. Не работают тренды.
5. Нет связи со скв.№170,155,165,166 Крепостного м-я, скв.271,310,318,321 Южно-Золотарёвского м-я.
6. Убрать скв.170 и 202 ШГН Крепостного м-я они переведены на УЭЦН.
7. Скв.271 и 310 Южно-Золотарёвского м-я переведены на ОРЭ (аналогично скв.№263 Южно-Золотарёвского м-я), на них нужно добавить ШГН соответственно установить датчики на станки качалки для контроля работы.
8. Скважина №321 Южно-Золотарёвского м-я переведена на ШГН, нужно поменять данные в программе и установить датчики на гидропривод, рассмотреть возможность учёта электроэнергии через программу, счётчик учёта и станция управления есть.
9. Сообщения по остановкам скважин отображаются с запозданием, нет информации о причине остановки.

Во вложении утвержденная карта базовых уставок, которые должны быть в блоках по всем скважинам УЭЦН, т.к. это основные уставки с которыми нам приходиться ежедневно работать.

Все возникающие вопросы по уставкам либо по скважинам можете уточнить по номеру тел. 89370707719 технолог по добыче нефти Мошнин Денис Владимирович.