

09.07.2018 № АК-37.1-02-03/34741

На № ..... от .....

Президенту МАУКОР-GMCS  
Воропаевой Е.Н.  
Факс (495) 737-99-92

О проведении работ для ПАО  
«Транснефть»

**Уважаемая Екатерина Николаевна!**

ПАО «Транснефть» выражает благодарность ООО «Джи-Эм-Си-Эс Верэкс» (входит в МАУКОР-GMCS) за выполненную на высоком уровне профессионализма и ответственности работы по созданию автоматизированной системы сбора отчетности департамента информационных технологий (АССО) и подсистемы технической оснащённости.

Развернутое ООО «Джи-Эм-Си-Эс Верэкс» решение на базе IBM Cognos TM1, IBM Cognos BI в сочетании с собственными разработками, обеспечивает поддержку следующих процессов:

- Сбор, согласование и консолидация отчетных данных.
- Контроль исполнения на отчетные даты.
- Централизованное ведение каталога АСУТП.
- Централизованное ведение единиц оборудования, входящих в АСУТП, с неограниченным количеством атрибутивной информации.

Исполнитель  
Слива Е.И.  
(495) 950-84-23



- Полнотекстовый поиск единиц оборудования и АСУТП по любым атрибутам.
- Ввод информации об отказах, ТОР, проверках алгоритмов защит.
- Формирование регламентированных и аналитических отчетов (более 30 форм).
- Построение произвольных пользовательских отчетов на базе созданной модели данных.

Силами специалистов ООО «Джи-Эм-Си-Эс Верэкс» структурировано и загружено в систему более 2,2 млн. единиц оборудования и 16 тыс. АСУТП, подключено и обучено более 1000 пользователей из 18 обособленных юридических лиц (около 500 нефтеперекачивающих станций).

Реализованный проект стал важным шагом на пути дальнейшей нормализации данных по единицам оборудования, а также повышению эффективности управления активами и ремонтными программами предприятия.

На протяжении 1,5 лет ООО «Джи-Эм-Си-Эс Верэкс» осуществляла техническую поддержку системы. Все запросы решались оперативно и качественно, в соответствии с установленными SLA.

На основании положительного опыта взаимодействия, рекомендую компанию ООО «Джи-Эм-Си-Эс Верэкс» как надежного партнера по внедрению автоматизированных систем управления в Oil&Gas.

С уважением,  
Директор департамента  
информационных  
О.А.Капитулов

технологий

