



ПАО «ГАЗПРОМ»

**АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ГАЗПРОМ ЭЛЕКТРОГАЗ»**

(АО «Газпром электрогаз»)

**Генеральному директору
ООО «АйТи Лайт»**

И.Ю. Чернову

Юридический адрес: ул. Винокурова, д. 3, г. Москва, РФ, 117449
Фактический адрес: ул. Профсоюзная, д. 25А, г. Москва, РФ, 117418
Тел. : +7 (499) 580-42-81, факс: +7 (499) 580-42-20
E-mail: doc@elektrogaz.ru, www.elektrogaz.ru

ОКПО 04601386, ОГРН 1022301610297, ИНН 2310013155, КПП 774501001

14.04.2017 № 1780/1

на № _____ от _____

Отзыв о внедренном программном решении

Уважаемый Иван Юрьевич!

АО «Газпром электрогаз» (Заказчик) – крупное производственное предприятие, выполняющее весь комплекс проектных, монтажных, пусконаладочных работ при строительстве, реконструкции, эксплуатации объектов энергоснабжения, обладающее собственным производством сложного электротехнического оборудования.

Главная задача АО «Газпром электрогаз» – обеспечение надежного и бесперебойного электроснабжения газодобывающих, газотранспортных и газоперерабатывающих предприятий ПАО «Газпром». Благодаря использованию современного оборудования, передовых технологий, слаженной работе квалифицированных профессионалов ни один из крупных проектов Группы Газпром не обходится без участия АО «Газпром электрогаз».

В целях повышения эффективности работы Общества в целом, снижения косвенных затрат, высвобождения времени персонала, упорядочения НСИ и внедрения системы управления НСИ, выстраивания интеграционных процессов с ИУС регламентированного учета на уровне автоматических информационных обменов, объединения функциональности исторических ИУС оперативного учета в единое информационное пространство, ускорения информационных потоков, выстраивания цепочек сквозных бизнес-процессов по направлениям деятельности Заказчика, повышения достоверности отчетно-аналитической информации и своевременного принятия управленческих решений – Руководством Общества было принято решение приступить к созданию единой ИУС планирования, оперативного учета, анализа показателей производственной деятельности предприятия – ИУС ЕРП. Приказ об инициации Проекта и Устав Проекта были утверждены Заказчиком 16 июня 2015 года.

В качестве внешнего подрядного ресурса для реализации Проекта на конкурсной основе была выбрана компания ООО «АйТи Лайт» (Подрядчик).

Кроме конфигурации 1С:ERP в состав ИУС ЕРП включены следующие продукты: 1С:Библиотека стандартных подсистем, 1С:Документооборот, 1С:Корпоративный

инструментальный пакет, а также разработана библиотека собственных базовых программных решений.

На 14 апреля 2017 года ИУС ЕРП имеет следующую функциональную архитектуру, по элементам которой установлен текущий статус эксплуатации или разработки:

1. Подсистема «Система электронного документооборота»:
 - 1.1. Модуль «Управление документооборотом» – опытно-промышленная эксплуатация (ОПЭ).
 - 1.2. Модуль «Управление договорами» – ОПЭ.
 - 1.3. Модуль «Публикации» – ОПЭ.
2. Подсистема «Система хранения файлов» – промышленная эксплуатация (ПЭ).
3. Подсистема «Привлечение и продвижение заказов»:
 - 3.1. Модуль «Учет событий» – ПЭ.
 - 3.2. Модуль «Продвижение проектов» – ПЭ.
 - 3.3. Модуль «Бизнес-контакты» – ПЭ.
4. Подсистема «Планирование производственной деятельности»:
 - 4.1. Модуль «Сметный учет» – ОПЭ.
 - 4.2. Модуль «Программа подрядных работ» – ОПЭ.
 - 4.3. Модуль «Программа производства и реализации электротехнической продукции» – реализация отменена ввиду отсутствия функциональных требований. В контуре ИУС МТР предусмотрены информационные обмены с историческими учетными системами.
5. Подсистема «Номенклатурно-ценовая база»:
 - 5.1. Модуль «Организация мониторинга эффективности поставок» – ПЭ.
 - 5.2. Модуль «Анализ предложений по цене поставки» – ПЭ.
 - 5.3. Модуль «Универсальный загрузчик» – ПЭ.
6. Подсистема «Управление движением МТР»:
 - 6.1. Направление «Комплектация объектов ТОИР» – ПЭ.
 - 6.2. Направление «Реализация электротехнического оборудования» – ПЭ.
7. Подсистема «Шина данных» – изучение прототипа.
8. Подсистема «Казначейство» – заморожена до получения от функционального заказчика целесообразности разработки.
9. Подсистема «План-фактный анализ» – заморожена до получения от функционального заказчика целесообразности разработки.
10. Подсистема «Взаиморасчеты» – заморожена до предоставления от функционального заказчика методологии сопоставления номенклатуры.
11. Подсистема «Центр управления доступом» – изучение прототипа.
12. Подсистема «Центр контроля производительности» – изучение прототипа.
13. Подсистема «Master Data Management» – обособлена по результатам ОПЭ в отдельную систему – ИУС ЦНСИ – установлен режим ОЭ. ИУС ЦНСИ реализована на базе конфигурации 1С: Бухгалтерия предприятия 8.3 с перспективой переложения функциональности и подходов на более универсальное программное решение, основанное на современной конфигурации 1С Master Data Management 2.0 (продукт закуплен). Переход отложен до получения результатов ОПЭ всех подсистем ИУС ЕРП и уточнения требований, предъявляемых Заказчиком к решению в целом.

Поскольку основные производственные процессы на текущий момент охвачены рамками ИУС ЕРП ее внедрение в целом можно считать успешным и отвечающим целям и задачам Проекта. Работа привлеченного Подрядчика Заказчика устраивает в полном объеме.

Всего автоматизировано 311 рабочих мест.

Подсистемы ИУС ЕРП вводились в эксплуатацию планомерно с декабря 2015 по март 2017 года.

По итогам проведенных в Обществе режимов эксплуатации ранее внедренных подсистем и в соответствии с требованиями, предъявляемыми сообществом «1С» к оценке внедрения информационных систем, по состоянию на 14 апреля 2017 года внедренному объему ИУС МТР дана следующая оценка:

- Соответствие потребностям организации: 5.
- Удобство работы с программой: 5.
- Оценка качества работы партнера «1С»: 5.
- Рекомендовали бы партнерам по отрасли данное программное решение для автоматизации производственной и общехозяйственной деятельности: Да.

**Заместитель генерального директора
по коммерческой деятельности**



А.В. Семенов