



Генеральному директору  
ООО «РДВ Автоматизация»  
Рошалю А. В.

### **Отзыв об успешном завершении проекта**

#### **О компании Аггреко Евразия**

ООО «Аггреко Евразия» работает на рынке временного энергоснабжения России с 2008 года и оказывает услуги по аренде дизельных, газовых электростанций, КТПН и систем охлаждения. Успешно сотрудничает с предприятиями различных отраслей: нефтегазовой, цементной, стекольной, пищевой промышленности, горнорудной отрасли и др. Компания гарантирует надежное бесперебойное энергоснабжение на протяжении всего срока реализации проекта в соответствии с требованиями по установленной мощности и максимально короткие сроки доставки, мобилизации, установки и запуска энергокомплекса благодаря наличию оборудования и его мобильности.

На 2008 год компания Аггреко Евразия начала поставлять мобильные решения по распределенной дизельной и газовой генерации для нефтегазовой отрасли, промышленных потребителей и населения России. На 2014 год компания построила современный сервисно-ремонтный центр в Тюмени для проведения капитальных ремонтов и сервисного обслуживания оборудования. На 2022 год офисы компании находятся в Москве, Тюмени и Санкт-Петербурге.

#### **Ситуация в компании Аггреко Евразия до начала работ по проекту**

У Руководства компании Аггреко Евразия появилась необходимость вынужденного отказа от текущей зарубежной ERP системы «M3 Infor». До апреля 2022 РСБУ\НУ и МСФО велись параллельно в разных системах: РСБУ\НУ в 1С:Бухгалтерия, а оперативный учет МСФО в системе «M3 Infor». Компания Аггреко Евразия выбрала систему 1С: ERP Управление предприятием, как перспективное решение для автоматизации оперативного, управленческого и МСФО учетов.

Для решения задач по импортозамещению и переходу на 1С:ERP Управление предприятием в апреле 2022 года была приглашена компания RDV. В июне 2022 года эксперты RDV провели анализ бизнес-процессов компании и предложили методологию перехода на новую ERP систему.

#### **Описание проекта**

В ходе выполнения проекта специалисты RDV выполнили работы:

- Смоделировали учетные бизнес-процессы, подготовили схемы бизнес-процессов и проектные решения, выявили функциональные разрывы по блокам:
  - НСИ;
  - Закупки и снабжение;

- Склад;
- Учет оборудования и сервисные работы;
- Продажи;
- Управленческая отчетность;
- Учет затрат и себестоимости;
- Казначейство.
- Предложили изменение процессов с целью минимизации функциональных разрывов, комплексно подошли к организации процессов ведения оперативного и управленческого учета, предложили варианты сближения учетных политик и организации интеграции данными для регламентированного учета с 1С:Бухгалтерия предприятия КОРП.
- Устранили функциональные разрывы по результатам моделирования:
  - Ремонты – реализован учет наработки, учет исполнителей ремонтов, введена аналитика по текущим и капитальным ремонтам;
  - Закупки – добавлены контроли отклонений в цене и количестве от заказов, расширен аналитический учет приобретаемых работ/услуг по направлениям деятельности и подразделений;
  - Склад – изменена структура складов для дальнейшей автоматизации резервирования товаров под проекты, реализована инвентаризация товаров по группе складов.
- Спроектирована и реализована архитектура интеграций систем:
  - Доработана интеграция с системой 1С:Документооборот по контрагентам и договорам;
  - Разработана интеграция с системой 1С:Бухгалтерия предприятия КОРП по учету ТМЦ, реализованы сверочные отчеты между системами и перенос счетов учета из ERP в БП;
  - Проведен Аудит ИБ БП и обмена между ERP и БП;
  - Подготовлен и запущен процесс согласования для документа «Заказ поставщику» в системе 1С:Документооборот через электронную почту.
- Разграничены права пользователей в соответствии с требованиями Заказчика;
- Подготовлен и запущен оперативный учет ТМЦ и ремонтов в ERP:
  - Проведена корректировка данных;
  - Настроены мэппинги справочников для обмена между системами;
  - Проведены обучения пользователей;
  - Подготовлены пользовательские инструкции на основе проектных решений;
  - Проведено тестирование процессов на базах предпрода;
  - Проведен запуск системы и обеспечено 3 линии поддержки пользователей по SLA.

### **Результаты, полученные компанией Аггреко Евразия по итогам реализации проекта**

Итоги внедрения дополнительных подсистем «1С:ERP Управление предприятием» позволили компании Аггреко Евразия достичь следующих результатов:

1. Отказаться от зарубежного решения M3 Infor и перейти на российское ПО 1С:ERP Управление предприятием;
2. Запустить в новой ERP системе процессы оперативного и управленческого учета;
3. Расширить инструменты управления закупками, ремонтами, складскими процессами и продажами ТМЦ;
4. Выстроить контрольные функции по процессам закупок и складским операциям;
5. Расширить аналитический учет для детального анализа расходов по проектам компании;
6. Запустить процесс согласования закупок в интеграции с 1С ДО;
7. Организовать автоматический обмен 1С:ERP Управление предприятием с базой регламентированного учета 1С: Бухгалтерия предприятия КОРП.

В январе 2023 года произошел комплексный запуск 1С:ERP Управление предприятием и в начале апреля 2023 система была передана в промышленную эксплуатацию. В данный момент внедрение успешно завершено, автоматизировано 50 рабочих мест.

ООО «Агреко Евразия» выражает благодарность компании RDV за оказанные услуги и профессиональный подход к выполнению работ. Специалисты компании RDV показали высокую квалификацию в области организации IT-проектов, профессионализм, конструктивный подход в решении поставленных задач. По итогам доработки и настройки системы 1С:ERP.Управление предприятием, а также реализации обмена с 1С: Бухгалтерия предприятия КОРП - оптимизированы наши бизнес-процессы. Мы сократили трудозатраты во всех подразделениях на 20% и спустя полгода с начала проекта мы рассчитали себестоимость ТМЦ в новой системе. Компания «Агреко Евразия» готова рекомендовать RDV в качестве надёжного партнера и в дальнейшем намерена укреплять взаимоотношения с ней, решая задачи автоматизации в тесном сотрудничестве.

Главный инженер  
ООО «Агреко Евразия»  
"26" 03 2023г.



Давыдов Константин Павлович