



О Т К Р Ы Т О Е А К Ц И О Н Е Р Н О Е О Б Щ Е С Т В О

ЭНЕРГОМАШ

305023, г.Курск, ул.Литовская, 12А
E-Mail: info@kurskem.ru

☎ (4712)76-00-11, 76-02-02
(4712)76-02-51, 76-02-52

ОТЗЫВ

Автоматизация программного продукта "1С:ERP Управление предприятием" в ОАО "ЭНЕРГОМАШ"

Клиент: ОАО "ЭНЕРГОМАШ"
Автор внедрения: Компания «Мега-Ком»

Предприятие ОАО «Энергомаш» является производителем дизель-генераторных установок, дизельных электростанций, дизельэлектрогидроустановок на базе дизельных двигателей российского и зарубежного производства, а также блок-контейнеров различного исполнения и назначения.

Весь потенциал и усилия компании направлены на создание качественной, надежной, современной, безопасной, экологичной, конкурентоспособной и выгодной по цене продукции. Оборудование применяется не только в пределах территории России, но и Ближнего зарубежья в самых различных сферах и отраслях: от геологоразведки и добычи нефти до обеспечения резервного питания больниц, школ и университетов.

ОАО «Энергомаш» уже 10 лет занимается изготовлением различных дизельных электростанций и блок-контейнеров. За это время компания заручилась поддержкой множества OEM-партнеров, как в России, так и за рубежом. В электростанциях используются дизель-генераторные установки, как собственного производства, так и ведущих мировых производителей: Caterpillar, Cummins, FG Wilson. Также собираются собственные ДГУ на базе российских и зарубежных двигателей: ЯМЗ, ТМЗ, ММЗ, Cummins(США), Perkins(Англия), Caterpillar(США), Volvo Penta(Швеция) и синхронных генераторов: Leroy Somer(Франция) и ГС.

На предприятии изготавливаются дизельные генераторы с высоковольтными установками, утепленные блок-контейнеры различного назначения: для размещения ДГУ и сварочных комплексов, оборудования сотовой связи, в качестве складских и офисных помещений, мастерских, контрольно-пропускных пунктов и так далее.

Вся выпускаемая ОАО «Энергомаш» продукция имеет сертификаты соответствия российского образца, а так же Разрешение № РРС 00-23649 Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору на применение выпускаемых электростанций в нефтяной и газовой промышленности. Компания всегда должным образом относится к качеству, надежности и безопасности своих изделий.

ОАО «Энергомаш» располагает грамотным и квалифицированным штатом: каждый сотрудник является опытным специалистом в своей области. Разрабатываются собственные изделия, а не только используется готовая продукция известных брендов, участвует в различных выставках, конкурсах и форумах российского и международного уровня, что позволяет притворять в жизнь современные и актуальные идеи в области энергетики.

Особенность нашей компании заключается в том, что наше производство не линейно. Мы ориентированы на выпуск специфических изделий под нужды заказчика.

В 2020 году руководством предприятия было принято решение о необходимости перехода на более современную единую автоматизированную систему управления и учета. Причиной перехода послужило то, что по ранее используемому для учета деятельности организации

программному продукту «1С:Управление производственным предприятием 8» планируется окончание поддержки.

Для реализации поставленной задачи была выбрана организация 1С:Франчайзи "Мега-Ком". Сотрудники Компании «Мега-Ком» оказали помощь в выборе наиболее подходящего программного продукта "1С:ERP Управление предприятием" - инновационное и эффективное решение от компании «1С» для создания комплексной информационной системы управления предприятием.

Специалистами «Мега-Ком» выполнены:

- перенос полностью всего блока по заработной плате (справочники физические лица, подразделения, должности, сотрудники, а также приемы, переводы, увольнения, больничные листы, отпуска и др.) из программного продукта "1С:Управление производственным предприятием 8» в «1С:ERP Управление предприятием»;
 - работы по настройке прав и интерфейсов сотрудников
 - обучение специалистов кадровой службы и расчетчиков организации
 - оказаны консультационная и методологическая поддержка
- С 15.04.2021 система была введена в промышленную эксплуатацию.

В процессе внедрения были произведены следующие работы:

- Консультации по выбору программного обеспечения и вариантов его сопровождения
- Продажа выбранных программных продуктов
- Сбор и анализ требований заказчика к автоматизированной системе
- Планирование этапов работ, составление календарного плана работ
- Создание интерфейсов и наборов прав пользователей
- Начальные настройки типового/отраслевого решения (программы) для начала ведения учета
- Перенос данных из предыдущих систем автоматизации
- Индивидуальное обучение в офисе заказчика
- Обучение в группе в офисе заказчика
- Дистанционное обучение пользователей

В ходе внедрения автоматизированы подсистемы учета: зарплата, кадры.

Автоматизированы следующие функции

- Кадровый учет
- Расчет зарплаты
- Подбор кадров
- Анализ кадрового состава
- Учет рабочего времени
- Применение различных мотивационных схем
- Оценка и аттестация персонала
- Обучение персонала
- Оценка эффективности службы персонала и аналитическая отчетность
- Управление обучением и повышением квалификации
- Планирование занятости сотрудников: отпусков и/или других мероприятий
- Регламентированная отчетность

Информационно-технологическое сопровождение:

- Оформлен платный договор 1С:ИТС

- Используется интернет - версия ИТС и интернет - сервисы ИТС
- Осуществляется консультирование по методическим вопросам работы с программой "1С"
- Производится обновление платформы и типовых конфигураций "1С:Предприятие", диагностика состояния информационной базы, создание архивных копий.
- Осуществляется консультирование по техническим вопросам работы с программными продуктами «1С».

На текущий момент автоматизированных рабочих мест - 50

В результате проекта полностью автоматизирован блок кадрового учета и расчета заработной платы, что позволило оперативно проводить расчет заработной платы, предоставлять отчетность в контролирующие органы, а также уменьшить объем ручной работы и повысить качество работы сотрудников.

Соответствие потребностям организации: 5

Удобство работы с программой: 5

Оценка качества работы партнера "1С": 5

Рекомендовано ли коллегам использовать данное решение для автоматизации деятельности:

Да

Генеральный директор

М.П.

04.12.2021 г.



/ Конорев Д.А. /