



Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская Водочная Компания»

Юридический и фактический адрес: 652152, Кемеровская область - Кузбасс, Мариинский район, г. Мариинск, ул. Юбилейная, 2А.
Тел: 8 (38443) 58073, 8 (38443) 56239, email: svc@svc42.ru, сайт: www.svc42.ru



Почтовый адрес: 652152, Кемеровская область, Мариинский район, г. Мариинск, ул. Юбилейная, 2А.

ИНН 4213005473, КПП 421301001, ОГРН 1054213008013, ОКПО 76910727.
Р/с № 40702810726220100403 в Кемеровском отделении №8615
ПАО Сбербанк г. Кемерово, К/с 30101810200000000612, БИК 043207612

Отзыв
по внедрению автоматизированной системы
в ООО «Сибирская водочная компания» на базе «1С:Предприятие 8. ERP Управление
предприятием 2» с «1С:Производство алкогольной продукции. Модуль для 1С:ERP» и
«1С:Управление автотранспортом для 1С:ERP. Модуль для 1С:ERP».

История Сибирской Водочной Компании тесно связана с историей производства алкогольных напитков в городе Мариинске. Всё началось в 1867 году с производства спирта на Петровском винокуренном заводе, созданном купцом 2-й гильдии Виктором Петровичем Чердынцевым. В результате казённой винной монополии в 1894 году было принято решение о строительстве 300 винных казённых складов по всей России. По Томской губернии и Семипалатинской области решено было построить 8 казённых складов в уездных городах, в том числе и склад под номером 3 в г. Мариинске.

Строительство винного склада в Мариинске имело административное и экономическое обоснование. Это был уездный центр, расположенный в довольно густонаселенном хлебобродном регионе, рядом с действующими винокуренными заводами, через который проходили Сибирский тракт и железная дорога. В 1902 году в Мариинске было начато производство столового вина (водки). В 1937 году построен спиртовой завод, который в дальнейшем стал комбинатом.

Общество с ограниченной ответственностью «Сибирская Водочная Компания» было создано на базе структурного подразделения водочного цеха ОАО «Спиртовой комбинат» - крупнейшего производителя спирта в Российской Федерации. Предприятие находится в г. Мариинске, Кемеровской области, на берегу реки Кия. Город окружен вековой сибирской тайгой и находится в экологически чистом уголке России, вдали от крупных промышленных городов.

Основным видом деятельности компании является производство, хранение и поставки произведённых спиртных напитков (водки).

На сегодняшний день Сибирская Водочная Компания входит в структуру предприятий Холдинговой компании «Сибирский Деловой Союз» - крупнейшей компании на территории Кузбасса, Алтайского края и других регионов России.

Главная задача Сибирской Водочной Компании – обеспечение потребителей продукцией высокого качества.

Помимо собственного ассортимента компания занимается поставками стороннего ассортимента на территории Кузбасса.

Для разработки и внедрения системы управления и учета была привлечена «Компания КомЛайн», имеющая многолетний опыт успешной реализации комплексных проектов автоматизации предприятий пищевой промышленности в различных регионах РФ на базе 1С:ERP.

Основная цель проекта:

Внедрение автоматизированной системы на базе программного продукта «1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2» с «1С:Производство алкогольной продукции. Модуль для 1С:ERP» и «1С:Управление автотранспортом для 1С:ERP. Модуль для 1С:ERP».

Ключевыми целями внедрения были определены:

- Внедрение информационной системы, соответствующей современным потребностям бизнеса.
- Достижение качественно нового уровня полноты, достоверности и оперативности предоставления учетно-управленческой информации для руководства и акционеров.
- Отказ от информационной системы, не соответствующей требованиям и потребностям ООО «Сибирская водочная компания» и переход на современную информационную систему.
- Создание единого информационного пространства для поддержки принятия управленческих решений путем создания единой учетно-управленческой информационной системы ООО «Сибирская водочная компания», способной эффективно поддерживать деятельность компании Заказчика в течение минимум ближайших 5 лет.
 - Возможность ведения управленческого учета и формирования сводных отчетов.
 - Автоматизация финансово-хозяйственной деятельности.
 - Возможность работы в единой базе всех или большинства подразделений организации.
 - Повышение достоверности учета ТМЦ.
 - Возможность детализированного анализа затрат и в целом себестоимости произведенной продукции.
 - Улучшение качества бизнес-процессов.
 - Формирование складской отчетности.
 - Централизованное ведение НСИ.
 - Повышение оперативности отражения хозяйственных операций.
 - Максимально-возможная реализация принципа однократности ввода первичной информации;
 - Формирование регламентированной отчетности, установленной действующим законодательством РФ;
 - Возможность формирования бюджетов в АС.

В ходе проведенного анализа среди решений для автоматизации деятельности предприятия был выбран следующий программный продукт:

1. «1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2» – в качестве решения для настройки и внедрения подсистем:

- Продажи;
- Закупки;
- Склад;
- Учет производства, учет затрат;
- Финансы;
- Внеоборотные активы;
- Регламентированный учет;
- Налоговый учет.

2. Модуль «1С:Производство алкогольной продукции для 1С:ERP» – в качестве прикладного решения в части автоматизации процессов алкогольного производства. Модуль интегрирован в «1С:Предприятие 8. ERP Управление предприятием 2» с внедрением следующих подсистем:

- Алкогольное производство;
- Лабораторные анализы и сертификация;
- ЕГАИС.

3. Модуль «1С:Управление автотранспортом для 1С:ERP» - в качестве прикладного решения в части автоматизации управленческого и оперативного учета в автотранспортных подразделениях. Модуль интегрирован в «1С: Управление предприятием 2».

Автоматизация деятельности предприятия проведена в следующем порядке:

- Первая очередь проекта. Предпроектное обследование и моделирование работы ООО «СВК».
- Вторая очередь проекта. Проект РИБ.
- Третья очередь проекта. Опытная эксплуатация.
- Третья очередь проекта. Промышленная эксплуатация.
- Четвертая очередь проекта. Опытная-промышленная эксплуатация подсистем бюджетирование и планирование.

Проведены следующие работы и достигнуты результаты:

- Для филиала ООО «Сибирская Водочная Компания» создана периферийная информационная база предприятия, синхронизируемая с центральной.
- Выдержана методология ведения учёта для тиражирования на последующие заводы.
- Проведено объединение «1С:ERP Управление предприятием 2» с модулями «1С:Производство алкогольной продукции» и «1С:Управление автотранспортом».
- Автоматизированы отраслевые бизнес-процессы водочной компании с помощью «1С:Производство алкогольной продукции. Модуль для 1С:ERP».
- Автоматизирован учет производства, качества сырья и готовой продукции.
- Настроен серийный учет по полуфабрикатам, готовой продукции, давальческому сырью.
- Создан функционал для расчетов ретро бонусов.
- Создан функционал для загрузки лицензий РАР в разрезе клиентов.
- В документах производственного учета добавлен расчет по дополнительной единице измерения в безводном.
- Расчет и сквозная прослеживаемость затраченного спирта на всех переделах производства продукции и полуфабриката, для отображения затраченной партии спирта на каждую партию выпуска продукта.
- Расчет потерь при производстве продукции на каждом переделе.
- Документ перемещения спирта по местам хранения.
- Произведена унификация печатных форм, отчетов.
- Разработаны новые рабочие места: «АРМ Оператора», «АРМ Администратора».
- Создана обработка по загрузке принятых марок ФСМ.
- Создан отчет о произведенной продукции с использованием товарных знаков.
- Создано «дерево марок» для отслеживания вложенности при реализации готовой продукции.
- Создан отчет по наработке спирта: отображение затраченного спирта при изготовлении полуфабрикатов длительного производства.
- Создан отчет по потерям и выпуску продукции, анализ отклонений.
- Создан отчет для сверки остатков в учетной системе, с остатками ЕГАИС.
- Автоматизировано ведение налогового и бухгалтерского учета.
- Настроено автоматическое формирование регламентированной отчетности согласно действующего законодательства РФ.
- Сформирован финансовый результат и рассчитана себестоимость по сериям за июль 2020 г.

Внедрение проекта проведено по технологии «Управление проектами на основе стандарта «ANSI PMI PMBOK».

Все перечисленные подсистемы введены в промышленную эксплуатацию 01.07.2020 г.

Всего пользователей ИБ – 45.

Всего автоматизированных рабочих мест в предприятии – 50.

Клиент-серверный вариант работы.

Срок внедрения 9 месяцев.

- Соответствие потребностям организации – 5

(где "5" - "в информационной системе реализованы все необходимые возможности")

- Удобство работы с программой – 5

(где "5" - "работать с программой легко и комфортно")

- Оцените качество работы партнера "ИС" – 5

(где "" - "работой партнера очень доволен")

Рекомендовали бы коллегам использовать данное решение для автоматизации деятельности (ответ из числа перечисленных ниже – Да, - Скорее да, -Скорее нет, - Нет)

- 98

Генеральный директор

ООО «Сибирская Водочная Компания»


_____/ Третьякова К.В./
« 26 сентября 2020 г.
