

ОТЗЫВ О КОМПЛЕКСНОЙ АВТОМАТИЗАЦИИ ПРОЦЕССОВ ОПЕРАТИВНОГО ПРОИЗВОДСТВЕННОГО УЧЁТА НА БАЗЕ ПРОГРАММНОГО ПРОДУКТА «1С:ERP ГОРНОДОБЫВАЮЩАЯ ПРОМЫШЛЕННОСТЬ 2» В АО «ВИСМУТ»

АО «Висмут» владеет лицензией на разработку месторождения «Железный кряж», где планируется добывать золотосодержащую и железную руду и производить золото, высококачественный железорудный концентрат.

Общая численность персонала предприятия составляет более 500 человек.

До старта проекта большинство процессов оперативного производственного учета было не автоматизировано, часть процессов была не регламентирована. Пользователи вели учет в Microsoft Excel, либо в бумажном виде.

После длительного анализа имеющихся на рынке программных продуктов для решения автоматизации существующих задач по оперативному производственному учету было принято решение внедрить на предприятии программный продукт «1С:ERP Горнодобывающая промышленность 2», так как он максимально соответствовал нашим требованиям.

Для реализации проекта мы выбрали команду «Синерго», так как она является разработчиком этой линейки решения и имеет большой опыт автоматизации горнодобывающих предприятий, знает специфику отрасли и знакома с требованиями, предъявляемыми предприятиями при автоматизации горнодобывающих предприятий.

Основная *цель проекта* – автоматизация процессов оперативного производственного учёта.

Перед командой проекта были поставлены *следующие задачи*:

1. Стандартизировать и унифицировать процессы производственного учёта и формирования отчётности на предприятии в едином информационном пространстве.
2. Обеспечить формирование унифицированной производственной отчётности, повысить корректность и достоверность данных. Сократить сроки и трудоёмкость подготовки отчётности.
3. Обеспечить получение оперативных данных и повысить их достоверность и актуальность.
4. Повысить качество отчётности путём унификации аналитических разрезов и процедур учёта.
5. Повысить эффективность работы заинтересованных служб вследствие технологической централизации ведения учёта, подготовки отчётности и контроля их деятельности.

В ходе проекта поставленные цели и задачи были решены, автоматизированы следующие процессы:

1. Управление горными работами и технологическими перевозками;
2. Управление переработкой и производством на обогатительной фабрике;
3. Управление качеством продукции и лабораторные анализы;
4. Управление оборудованием;

5. Учёт и нормирование ГСМ;
6. Управление складами и отгрузкой готовой продукции, в т.ч. интеграция с АС РЖД «Этран».

В результате успешной реализации проекта мы получили автоматизированную информационную систему производственного учета, отвечающую современным требованиям информационной безопасности, и адаптированную к бизнес-процессам на нашем предприятии.

Внедрен программный продукт «1С:ERP Горнодобывающая промышленность 2».

В процессе реализации проекта была выполнена интеграция со следующими сторонними системами автоматизации: АС «ЭТРАН», «1С:ЗУП» и лабораторным оборудованием (спектрометры и анализаторы).

В рамках проекта специалистами компании «Синерго» было проведено обучение пользователей по работе с программным продуктом «1С:ERP Горнодобывающая промышленность 2».

В общей сложности весь проект занял у нас 1 год.

Всего автоматизировано более 20 рабочих мест, из них 10 одновременно активных пользователей.

Возможность оперативного получения корректной информации для производственного планирования и учета на предприятии позволило сократить трудозатраты по учету на 45%.

Благодарим команду ООО «Синерго Софт Системс» за реализацию проекта и рекомендуем как эксперта в своем направлении.

Оценка внедрения программного продукта по 5-балльной шкале (где 1 - плохо, 5 - отлично):

Соответствие потребностям организации	5			
Удобство работы с программой	5			
Оцените качество работы компании «Синерго»	5			
Рекомендовали бы коллегам использовать данное решение для автоматизации деятельности	Да	Скорее да	Скорее нет	Нет

Дата начала промышленной эксплуатации – 01.07.2024 г.

Генеральный директор

(подпись)



Соболев С.А.

(расшифровка)