



**АгроПром**  
КОМПЛЕКТАЦИЯ

Группа компаний

[apkholding.ru](http://apkholding.ru)

## ООО «Дмитрогорский молочный завод»

171290, Россия, Тверская обл.,

ИНН 6911020450

Конаковский р-н,

р/с 40702810219040000102

село Дмитрова Гора

в Тверское РФ ОАО

Тел.: +7 (48242) 69-400

«Россельхозбанк» г.Тверь

Факс: +7 (48242)69-401

к/с 30101810600000000795

Email:office\_@dmitrogorsky.ru

БИК 042809795

КПП 694901001

### **Отзыв на внедрение «1С:ERP Управление предприятием 2», модуля «1С:Молокозавод для 1С:ERP и 1С:КА2» в ООО Дмитрогорский молочный завод**

ООО «Дмитрогорский молочный завод» – крупное предприятие Тверской области по переработке молока, производству натуральной молочной и кисломолочной продукции (молоко, сметана, кефир, ряженка, сливочное масло, йогурты, творог и творожная масса). Организация ведет свою историю с 2002 года. ООО «Дмитрогорский молочный завод» входит в одну из крупнейших в России группу компаний «Агропромкомплектация». Мощности производства позволяют перерабатывать до 100 тонн молока в сутки. Предприятие выпускает и реализует порядка 140 наименований продукции.

В связи с увеличением объема производства, расширения линейки производимой продукции, а также планами по открытию нового молочного завода возникла необходимость внедрения новой современной автоматизированной системы (АС), способной эффективно поддерживать деятельность компании в течение ближайших лет.

Для разработки и внедрения системы управления и учета была привлечена ООО «Компания КомЛайн», имеющая многолетний опыт успешной реализации комплексных проектов автоматизации предприятий пищевой промышленности в различных регионах РФ на базе различных программных продуктов (ПП) фирмы 1С.

Ключевыми целями внедрения были определены:

- Перевод действующих учетных систем на платформу 1С:Предприятие 8.
- Внедрение ПП 1С на ранее не автоматизированных участках.
- Достижение качественно нового уровня полноты, достоверности и оперативности предоставления учетно-управленческой информации для руководства и акционеров.
- Максимально-возможная реализация принципа однократности ввода первичной информации.
- Создание единого информационного пространства, решение задач интеграции данных, поступающих из отдельных, не связанных между собой систем/программных комплексов оперативного учета и обработки информации.
- Решение задач обеспечения целостности, однозначности хранимой информации.

В ходе проведенного анализа среди решений для автоматизации деятельности предприятия были выбраны следующие программные продукты:

