

РЕФЕРАТ

Дипломный проект Куликова Максима Константиновича на тему: «Управление деятельностью молярно-дробеструйного цеха предприятия (на примере ОАО «Сейсмотехника»)» содержит:

118 страниц;

30 таблиц;

9 рисунков;

42 литературных источников;

2 приложений;

4 иллюстрированных листов;

1 диск мультимедиа.

Ключевые слова в дипломном проекте: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СТРУКТУРА, ЗАТРАТЫ НА 1 РУБЛЬ ТОВАРНОЙ ПРОДУКЦИИ, МАТЕРИАЛОЕМКОСТЬ, ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ ТРУДА, ЦЕХОВАЯ СЕБЕСТОИМОСТЬ и др.

Объектом исследования в дипломном проекте является молярно-дробеструйный цех ОАО «Сейсмотехника».

Цель дипломного проекта – выявление направлений и разработка мероприятий совершенствования деятельности производственного цеха исследуемого предприятия..

В результате исследования проведен всесторонний анализ и оценка эффективности деятельности ОАО «Сейсмотехника» и определены наиболее приемлемые направления совершенствования управления деятельностью производственного цеха.

Разработанные в дипломной работе мероприятия обладают экономической эффективностью с позиций совершенствования работы молярно-дробеструйного цеха ОАО «Сейсмотехника», а именно, обоснование изменения (снижения) численности бригады участка предварительной обработки, применение локальной системы для обмена информации между бюро цеха и другими структурными подразделениями цеха, оказание услуги сторонним организациям по дробеструйной обработке автомобильных дисков, агрегатов и других узлов с целью обеспечения поной загрузки производственных мощностей цеха.

Приведенный в дипломном проекте расчетно-аналитический материал объективно отражает работу молярно-дробеструйный цех ОАО «Сейсмотехника», все заимствованные из литературных источников

теоретические и методологические положения, концепции сопровождаются ссылками их авторов.