

РЕФЕРАТ

Тема проекта: Технологическая подготовка производства деталей комплекса для заготовки кормов К-Г-6 с разработкой технологического процесса механической обработки детали корпус ПКК 0100606/01 и анализом прогрессивных методов хонингования поверхностей».

Цель проекта: совершенствование технологического процесса механической обработки детали корпус ПКК 0100606/01 с разработкой средств технологического оснащения, планировки участка механического цеха и комплекта документов.

Дипломный проект содержит:

- 126 страниц;
- 20 таблиц;
- 30 рисунков;
- 11 литературных источников;
- 6 приложений;
- 9,5 листов графической части формата А1.

ТЕХНОЛОГИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ, МЕХАНИЧЕСКАЯ ОБРАБОТКА, ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ПРОЦЕСС, ПРИСПОСОБЛЕНИЕ, ПЛАНИРОВКА, ТОЧНОСТЬ, СЕБЕСТОИМОСТЬ, ЭФФЕКТИВНОСТЬ.

В результате анализа назначения, конструкции и базового технологического процесса механической обработки детали корпус ПКК 0100606/01 предложим метод получения заготовки и внесены изменения в технологический процесс с применением современного металлообрабатывающего оборудования и прогрессивного режущего инструмента.

Эффективность проекта: снижение трудоёмкости, себестоимости и материальных затрат, повышение рентабельности инвестиций.