

**Предварительное положительное заключение работодателя
на фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по
профессиональным модулям программы подготовки
специалистов среднего звена специальности**

15.02.08 Технология машиностроения

**Государственного бюджетного профессионального образовательного
учреждения Иркутской области «Иркутский авиационный техникум»**

Фонды оценочных средств (ФОС) для промежуточной аттестации разработаны по профессиональным модулям:

- ПМ.01 Разработка технологических процессов изготовления деталей машин;
- ПМ.02 Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения;
- ПМ.03 Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля;
- ПМ.04 Выполнение работ по профессиям рабочих: Токарь; Фрезеровщик.

Комплект ФОС содержат:

- пояснительную записку;
- перечень практических заданий;
- план-задание на выполнение практических заданий;
- шаблоны документов: лист наблюдения члена аттестационной комиссии; оценочную ведомость по профессиональному модулю; протокол заседания аттестационной комиссии по проведению экзамена по профессиональному модулю.

Содержательная часть представленных практических заданий, критерии их оценивания позволяют оценить требования к результатам обучения: знаниям, умениям, практическому опыту, проверить готовность обучающихся к выполнению следующих видов деятельности:

1. Разработке технологических процессов изготовления деталей машин.

Практические задания подтверждают умения обучающихся разрабатывать маршрутный и технологический процессы обработки детали, составлять программы для станков с ЧПУ применяя для этого САПР и используя конструкторскую и техническую документацию.

2. Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения.

Задания демонстрируют умения вести техническую документацию и исполнять обязанности руководителя среднего звена на рабочем участке.

3. Участие во внедрении технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля.

Задания третьего модуля демонстрируют умения настраивать оборудование согласно технологической документации и выполнять обработку до получения конечного вида деталей, а также проводить контроль их качества.

4. Выполнение работ по профессиям рабочих: Токарь; Фрезеровщик.

Перечень практических квалификационных работ позволит определить соответствие полученных знаний, умений и навыков требованиям профессиональных стандартов и установить обучающимся квалификационный разряд.

Представленный комплект фондов оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям позволяет оценить уровень подготовки обучающегося в соответствии с требованиями ФГОС СПО по специальности 15.02.08 Технология машиностроения и рекомендациями работодателя в части формирования вариативной части.

Заместитель главного технолога,
начальник отдела 311 Иркутского
авиационного завода – филиала ПАО
«Корпорация «Иркут»



/А.В. Крючкин/
(ФИО)