

**Заключение экспертной группы
по результатам аккредитационной экспертизы
в государственном автономном профессиональном образовательном
учреждении Саратовской области
«Энгельсский механико – технологический техникум»**

от «18» мая 2015 г.

Заключение экспертной группы составлено по результатам аккредитационной экспертизы образовательной деятельности государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Энгельсский механико – технологический техникум»

Аккредитационная экспертиза проводилась в соответствии с приказом министерства образования Саратовской области от 13 апреля 2015 г. № 1082 с 12 по 15 мая 2015 г.

К аккредитационной экспертизе заявлены реализуемые учреждением основные образовательные программы среднего профессионального образования:

15.00.00 Машиностроения

15.02.08 Технология машиностроения

В процессе аккредитационной экспертизы были изучены документы и материалы, представленные государственным автономным профессиональным образовательным учреждением Саратовской области «Энгельсский механико – технологический техникум»:

локальные акты, регламентирующие образовательную деятельность учреждения: Положения об основных направлениях деятельности (учебно-теоретической, учебно-производственной, воспитательной, научно-исследовательской и методической), Положения о структурных подразделениях и должностные обязанности различных категорий сотрудников;

федеральный государственный образовательный стандарт специальности 15.02.08 Технология машиностроения (Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 18 апреля 2014 года № 350, зарегистрирован Министерством юстиции РФ 22 июля 2014, регистрационный № 33204);

образовательную программу среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 Технология машиностроения, включая учебные планы, календарные учебные графики, рабочие программы модулей (дисциплин); рабочие программы по всем видам практик;

методические материалы: фонды оценочных средств, учебно – методические комплекты дисциплин (модулей), методические разработки и учебные пособия, опорные конспекты, инструкционно- технологические карты для проведения лабораторно- практических занятий и по видам учебных практик, программы самостоятельной работы;

документооборот по всем видам практик, в том числе график проведения практического обучения; договоры с базами профессиональных практик; отчеты по практикам;

результаты текущего и итогового контроля обучающихся;

учебные журналы;

расписания учебных занятий;

зачетные книжки;

личные дела студентов;

личные дела педагогических работников.

В ходе аккредитационной экспертизы были посещены учебные аудитории: «Социально – экономических дисциплин», «Математики», «Информатики и информационных технологий», «Инженерной графики». «Экономики отрасли и менеджмента», «Безопасности жизнедеятельности и охраны труда», «Технологии машиностроения», лаборатории: «Технической механики» «Метрологии, стандартизации и подтверждения соответствия», «Процессов формообразования и инструментов», «Технологического оборудования и оснастки», «Материаловедения», «Автоматизированного оборудования и проектирования технологических процессов и программирования систем ЧПУ»; мастерские: «Механическая», «Слесарная»; «Участок станков с ЧПУ», библиотеку, спортивный зал, проведены беседы с администрацией ГАПОУ СО «ЭМТТ».

Эксперты свидетельствуют, что в ходе экспертизы подтверждена достоверность информации и сведений о реализуемых образовательных программах, представленных образовательным учреждением.

Рабочие программы учебных дисциплин разработаны и полностью отражают все единицы ФГОС.

Эксперты Тарасова Г.Н., Лисицкая Н.М. свидетельствуют:

содержание и качество подготовки обучающихся государственного автономного профессионального образовательного учреждения Саратовской области «Энгельсский механико – технологический техникум» по заявленной для государственной аккредитации основной профессиональной образовательной программе среднего профессионального образования

15.02.08 Технология машиностроения

в части требований к структуре основной образовательной программы среднего профессионального образования (учебный план, рабочие программы учебных дисциплин, материалы, обеспечивающие качество подготовки обучающихся, программы учебной и производственной практик, календарный учебный график, методические материалы, обеспечивающие реализацию соответствующей образовательной программы) соответствуют федеральному государственному образовательному стандарту;

в части требований к сроку получения образования по основной образовательной программе среднего профессионального образования соответствует федеральному государственному образовательному стандарту;

в части требований к условиям реализации основной образовательной программы среднего профессионального образования (соблюдение порядка разработки и утверждения ППССЗ, обязательств по формированию ППССЗ, обеспечение учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям, педагогическими кадрами, имеющими необходимое образование, соответствие материально-технической базы) установлено соответствие федеральному государственному образовательному стандарту;

в части требований к качеству и результатам освоения основной образовательной программы среднего профессионального образования установлено соответствие федеральному государственному образовательному стандарту.

Результаты аккредитационной экспертизы позволяют сделать следующий вывод:

содержание и качество подготовки обучающихся образовательного учреждения по образовательной программе среднего профессионального образования подготовки специалистов среднего звена **15.02.08 Технология машиностроения**, представленной к государственной аккредитации, реализуемой в рамках укрупненной группы специальностей **15.00.00 Машиностроение** соответствуют федеральному государственному образовательному стандарту..

Отчеты экспертов приложены к заключению экспертной группы по результатам аккредитационной экспертизы.

Руководитель экспертной группы



(Тарасова Г.Н)