

Заключение
экспертов, составленное по результатам аккредитационной экспертизы
«29» мая 2017 г.

На основании приказа министерства образования Саратовской области № 952 от 06.04.2017г. проведена аккредитационная экспертиза экспертами по основной образовательной программе, реализуемой в

государственном автономном профессиональном образовательном учреждении

Саратовской области «Энгельсский политехникум»

(полное наименование образовательной организации (далее – организация))

Документы и материалы, необходимые для проведения аккредитационной экспертизы по основной образовательной программе, заявленной для государственной аккредитации образовательной деятельности, согласно перечням документов и материалов, приведенным в отчете об аккредитационной экспертизе организацией представлены в полном объеме.

1. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена

Конструирование, моделирование и технология швейных изделий,

(наименование основной образовательной программы)

29.00.00 Технологии легкой промышленности

(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки)

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий

(код специальности)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования - программе подготовки специалистов среднего звена углубленной подготовки по специальности 29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий, утвержденному приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 06.04.2010г. № 280; от 15.05.2014 г. № 534 установлено:

Разработана образовательная программа подготовки специалистов среднего звена, в которой определены область, объекты и виды профессиональной деятельности выпускников (утверждена директором ГАПОУ СО «Энгельсский политехникум» В. И. Лепехиным 28.08.2013 года).

Конкретные виды деятельности, к которым готовится обучающийся, соответствуют присваиваемой квалификации. Присваиваемая квалификация - технолог-конструктор. Квалификация, присваиваемая после окончания ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих – Портной.

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями (согласована с директором ООО «Березка» г.Энгельса Савушкиной Н.В. 28.08.2013 г.) и ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Обучение по образовательной программе осуществляется в очной форме обучения.

Срок получения среднего профессионального образования по программе базовой подготовки в очной форме на базе основного общего образования составляет 3 года 10 месяцев.

Объем образовательной программы на базе среднего общего образования составляет 4536 академических часа, 147 недель.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 70 % от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 30%.

Объем образовательной программы по учебным циклам составляет 3024 академических часа, по вариативной части учебных циклов – 900 академических часов, по

учебной практике – 7 недель, по производственной практике (по профилю специальности) – 18 недель, по производственной практике (преддипломной) – 4 недели.

Промежуточная аттестация обучающихся составляет 5 недель, государственная итоговая аттестация - 6 недель.

Требование наличия обязательных дисциплин в обязательной части общего гуманитарного и социально-экономического учебного цикла основной образовательной программы базовой подготовки выполняется.

В рабочих программах всех дисциплин и профессиональных модулей сформулированы требования к результатам их освоения: компетенциям, приобретаемому практическому опыту, знаниям и умениям.

В организации сформирована социокультурная среда, созданы условия, необходимые для всестороннего развития и социализации личности, сохранения здоровья обучающихся, созданы условия для развития воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие обучающихся в работе творческих коллективов общественных организаций, спортивных и творческих клубов. При реализации компетентного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с аудиторной работой для формирования развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной учебной нагрузки.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часа в неделю.

Общая продолжительность каникул составляет 10-11 недель в учебном году, в том числе 2 недели в зимний период.

Программа подготовки специалистов среднего звена предусматривает выполнение курсовой работы по ПМ.03, ПМ.04 и ПМ.05.

Объем часов на дисциплину «Физическая культура» составляет 2 часа еженедельно обязательных аудиторных занятий и 2 часа самостоятельной работы.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах программы подготовки специалистов среднего звена.

Срок освоения программы подготовки специалистов среднего звена в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования составляет 199 недель. Из них:

теоретическое обучение составляет – 123 недели;

учебная и производственная практика (по профилю специальности) – 25 недель

производственная практика (преддипломная) – 4 недели

государственная итоговая аттестация – 6 недель

промежуточная аттестация составляет – 7 недель;

каникулы составляют – 34 недели.

Консультации для обучающихся по очной форме обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год.

При реализации программы подготовки специалистов среднего звена предусмотрены учебная и производственная практики в профессиональном учебном цикле. По каждому виду практики определены цели, задачи, программы и формы отчетности. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся. Аттестация по итогам производственной практики проводится с учетом результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Реализация основной образовательной программы обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее образование, соответствующее профилю преподаваемой дисциплины (модуля). Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях

соответствующей профессиональной сферы, проходят курсы повышения квалификации по дополнительным профессиональным программам, так же проходят стажировки в профильных организациях.

Программа подготовки специалистов среднего звена обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы подготовки специалистов среднего звена каждый обучающийся обеспечен доступом к профессиональным базам данных и библиотечным фондам, формируемым по полному перечню дисциплин (модулей) программы. Во время самостоятельной подготовки обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет». Каждому обучающемуся обеспечен доступ к комплектам библиотечного фонда, состоящим из 3 наименований российских журналов.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов, изданными за последние 5 лет.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

При реализации основной образовательной программы все общие и профессиональные компетенции включаются в набор требуемых результатов освоения программы подготовки специалистов среднего звена.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей.

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилось на основе анализа результатов текущего контроля успеваемости, промежуточной аттестации, а также обеспеченности образовательного процесса методической документацией по видам контроля и аттестации, по результатам экспертизы фонда оценочных средств и оценки сформированности компетенций обучающихся.

ВЫВОДЫ

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования – программы подготовки специалистов среднего звена

Конструирование, моделирование и технология швейных изделий,
(наименование основной образовательной программы)

29.00.00 Технологии легкой промышленности
(код, наименование укрупненной группы профессий, специальностей и направлений подготовки)

29.02.04 Конструирование, моделирование и технология швейных изделий
(код специальности)

установлено соответствие содержания и качества подготовки обучающихся ФГОС.

Руководитель экспертной группы



/Васильева Валентина Викторовна/