Заключение

экспертов, составленное по результатам аккредитационной экспертизы

"28" января 2019 г.

(дата составления заключения)

На основании приказа Министерства общего и профессионального образования Свердловской области от 26.12.2018 г. № 152-га «О проведении аккредитационной экспертизы» проведена аккредитационная экспертиза экспертами (далее - экспертная группа) по основным образовательным программам, реализуемым в государственном автономном профессиональном образовательном учреждении Свердловской области «Сергинский многопрофильный техникум» (далее – организация). Документы и материалы, необходимые для проведения аккредитационной экспертизы по основным образовательным программам, заявленным для государственной аккредитации образовательной деятельности, согласно перечням документов и материалов, приведенным в отчетах об аккредитационной экспертизе, организацией представлены в полном объеме.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основных образовательных программ: **среднее профессиональное образование**

 (уровень образования)

**09.00.00 Информатика и вычислительная техника**

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

**09.02.04 Информационные системы (по отраслям)**

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности **09.02.04 Информационные системы (по отраслям),** утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 09.02.04 Информационные системы (по отраслям)» от 14.05.2014 г. № 525 (зарегистрировано в Минюсте России 03.07.2014 г. № 32962)

установлено:

Организацией разработана основная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена, в которой определены область, объекты и виды профессиональной деятельности выпускников. Конкретные виды деятельности, к которым готовится обучающийся, соответствуют присваиваемой квалификации. Присваиваемая квалификация по базовой подготовке – техник по информационным системам.

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями: ОАО «Уралбурмаш» и ежегодно обновляется с учетом запросов работодателя, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Обучение по образовательной программе осуществляется в очной и заочной формах обучения.

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

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

Обязательная часть программы на базе основного общего образования и на базе среднего общего образования по очной и заочной формам обучения составляет 70 % от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет:

на базе основного общего образования и на базе среднего общего образования по очной и заочной формам обучения - 30 % от общего объема времени, отведенного на ее освоение.

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

Структура основной образовательной программы соответствует требованиям ФГОС.

Срок получения образования по программе базовой подготовки в очной форме обучения составляет 199 недель.

В рабочих программах всех дисциплин и профессиональных модулей четко 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: секция футбола, лыжная секция, студенческий совет, кружки по вокалу и танцам. Совместно с центром детского творчества проводятся занятия и мероприятия по творческому развитию обучающихся.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

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

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

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в заочной форме обучения составляет 36 академических часов в неделю.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в заочной форме обучения составляет 160 академических часов в год.

Общая продолжительность каникул составляет 11 недель в учебном году.

Срок получения образования в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, составляет 199 недель. Из них:

теоретическое обучение составляет 123 недели;

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, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

При реализации программы 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 работниками, имеющими соответствующее образование. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировок в профильных организациях.

Образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы каждый обучающийся обеспечен доступом к профессиональным базам данных и библиотечным фондам. Обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет», к комплектам библиотечного фонда.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов.

Реализация программы в сетевой форме не осуществляется. Договоров о сетевой форме реализации программы нет.

Организация располагает соответствующей материально-технической базой, необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

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 одного профессионального модуля: ПМ.02 «Участие в разработке информационных систем».

Определение качества подготовки обучающихся проводилась на основе анализа результатов текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации, а также обеспеченности образовательного процесса методической документацией по видам контроля и аттестации, по результатам экспертизы фонда оценочных средств и оценки сформированности компетенций обучающихся.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основных образовательных программ: **среднее профессиональное образование**

(уровень образования)

**38.00.00 Экономика и управление**

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

**38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)**

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности **38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям),** утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)» от 05.02.2018 г. № 69 установлено:

организацией разработана основная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена, в которой определены область, объекты и вид (ы) профессиональной деятельности выпускников. Конкретные виды деятельности, к которым готовится обучающийся, соответствуют присваиваемой квалификации.

Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность:
учет имущества и обязательств организации, проведение и оформление хозяйственных операций, обработка бухгалтерской информации, проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами, формирование бухгалтерской отчетности, налоговый учет, налоговое планирование.

Бухгалтер готовится к следующим видам деятельности:

Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации.

Ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации.

Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами.

Составление и использование бухгалтерской отчетности.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к настоящему ФГОС СПО).

Бухгалтер, специалист по налогообложению готовится к следующим видам деятельности: Документирование хозяйственных операций и ведение бухгалтерского учета имущества организации.

Ведение бухгалтерского учета источников формирования имущества, выполнение работ по инвентаризации имущества и финансовых обязательств организации.

Проведение расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами.

Составление и использование бухгалтерской отчетности.

Осуществление налогового учета и налогового планирования в организации

Конкретные виды деятельности, к которым готовится обучающийся, соответствуют присваиваемой квалификации: Присваиваемая квалификация по базовой подготовке специалист.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к настоящему ФГОС СПО). При освоении основной профессиональной образовательной программы выпускники получают рабочую профессию 23369 кассир.

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями: руководством ИП Перегримов, от 30.09.2018 года и ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Обучение по образовательной программе осуществляется в заочной форме обучения*.*

Срок получения среднего профессионального образования по программе базовой подготовки по очной форме обучения на базе среднего общего образования составляет 2 года 10 месяцев. Программа реализуется с 1 сентября 2017 года.

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

Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 30%, увеличение объема часов в дисциплины:

1. введение общепрофессиональной дисциплины: общий гуманитарный и социально-экономический цикл-106 часов, математический и общий естественнонаучный цикл – 8 часов, профессиональные дисциплины – 146 часов, профессиональные модули – 120 часов.

2. введены новые дисциплины: маркетинг – 32 часа, экономическая теория – 32 часа, технология трудоустройства – 32 часа, бухгалтерский учёт в торговле – 52 часа, анализ хозяйственной деятельности – 54 часа, учёт на предприятиях малого бизнеса – 64 часа, профессиональные модули – 144 часа.

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

Структура основной образовательной программы соответствует требованиям ФГОС.

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

При реализации модульно- компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет не более 30 календарных дней на первом и втором курсе, на третьем не более 40 дней.

Консультации для обучающихся по заочной форме обучения предусматриваются за счет часов, отводимых на промежуточную аттестацию.

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

Реализация основной образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками, имеющими соответствующее образование. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировок в профильных организациях в соответствии с перспективным планом переподготовки и повышения квалификации педагогических работников.

Образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы каждый обучающийся обеспечен доступом к профессиональным базам данных и библиотечным фондам. Обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет», к комплектам библиотечного фонда.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов в соответствии со справкой о наличии печатных и электронных ресурсов техникума.

Организация располагает соответствующей материально-технической базой, необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

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

Государственная (итоговая) аттестация, по разработанным документам, включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). По усмотрению образовательной организации государственный экзамен может проводиться в виде демонстрационного экзамена. Тематика выпускных квалификационных работ ориентирована на все четыре профессиональные модули учебной программы.

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: секция футбола, лыжная секция, студенческий совет, кружки по вокалу и танцам. Совместно с центром детского творчества проводятся занятия и мероприятия по творческому развитию обучающихся.

Определение качества подготовки обучающихся проводилось на основе обеспеченности образовательного процесса методической и планирующей документацией по видам текущего контроля, по результатам разработки фонда оценочных средств.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основных образовательных программ: **среднее профессиональное образование**

(уровень образования)

**15.00.00 Машиностроение**

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

**15.02.08 Технология машиностроения**

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности **15.02.08 Технология машиностроения,** утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 15.02.08 Технология машиностроения» от 18.04.2014 г. № 350 установлено:

организацией разработана основная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников. Конкретные виды деятельности, к которым готовится обучающийся, соответствуют присваиваемой квалификации.

Область профессиональной деятельности, в которой выпускники, освоившие образовательную программу, могут осуществлять профессиональную деятельность:

разработка и внедрение технологических процессов производства продукции машиностроения; организация работы структурного подразделения.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:
материалы, технологические процессы, средства технологического оснащения (технологическое оборудование, инструменты, технологическая оснастка);

конструкторская и технологическая документация;

первичные трудовые коллективы.

Техник готовится к следующим видам деятельности:

1. Разработка технологических процессов изготовления деталей машин.

2. Участие в организации производственной деятельности структурного подразделения.

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

4. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих ([приложение](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_167700/7eff380ec1b09760111fbae601fe5d60e0a774ff/#dst100574) к настоящему ФГОС СПО).

Специалист по технологии машиностроения готовится к следующим видам деятельности:

1. Разработка технологических процессов изготовления деталей машин.

2. Организация производственной деятельности структурного подразделения.

3. Внедрение технологических процессов изготовления деталей машин и осуществление технического контроля.

4. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих ([приложение](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_167700/7eff380ec1b09760111fbae601fe5d60e0a774ff/#dst100574) к настоящему ФГОС СПО).

Конкретные виды деятельности, к которым готовится обучающийся, соответствуют присваиваемой квалификации: присваиваемая квалификация по базовой подготовке – техник.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к настоящему ФГОС СПО). При освоении основной профессиональной образовательной программы выпускники получают рабочую профессию 16045 - Оператор станков с программным управлением, 18809 - Станочник широкого профиля.

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями: руководством ОАО «Уралбормаш» и ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, развития региона, культуры, науки, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

Обучение по образовательной программе осуществляется в очной и заочной форме обучения*.*

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

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

Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 30%, увеличение объема часов в дисциплины:

1. введение общепрофессиональной дисциплины: экономика и предпринимательство;

2. увеличение объема часов профессиональных модулей.

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

Структура основной образовательной программы соответствует требованиям ФГОС.

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

При реализации модульно - компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 36 академических часов в неделю, включая все виды учебной нагрузки.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в заочной и очной форме обучения составляет 160 академических часов в год*.*

Общая продолжительность каникул составляет 11 недель в учебном году.

Консультации для обучающихся по заочной форме обучения предусматриваются за счет часов, отводимых на промежуточную аттестацию.

При реализации программы 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 работниками, имеющими соответствующее образование. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировок в профильных организациях.

Образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы каждый обучающийся обеспечен доступом к профессиональным базам данных и библиотечным фондам. Обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет», к комплектам библиотечного фонда.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов.

Организация располагает соответствующей материально-технической базой, необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и для государственной итоговой аттестации разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного согласования цикловой комиссией.

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Тематика выпускных квалификационных работ ориентирована на три профессиональных модуля ПМ 01, ПМ 02, ПМ 03, учебной программы.

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: секция футбола, лыжная секция, студенческий совет, кружки по вокалу и танцам. Совместно с центром детского творчества проводятся занятия и мероприятия по творческому развитию обучающихся.

Определение качества подготовки обучающихся 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.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основных образовательных программ: **среднее профессиональное образование**

(уровень образования)

**22.00.00 Технологии материалов**

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

**22.02.04 Материаловедение и термическая обработка металлов**

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности **22.02.04 Материаловедение и термическая обработка металлов,** утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 22.02.04 Материаловедение и термическая обработка металлов» от 21.04.2014 г. № 358 установлено:

организацией разработана основная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена, в которой определены область, объекты и виды профессиональной деятельности выпускников.

Область профессиональной деятельности выпускников:

-термическая и химико-термическая обработка металлов;

-организация деятельности структурного подразделения.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

-технологический процесс термической и химико-термической обработки металлов;

-технологическое оборудование термического производства;

-техническая, технологическая и нормативная документация;

-процессы металлографических исследований и механических испытаний металла;

-первичные трудовые коллективы.

Техник готовится к следующим видам деятельности:

Разработка, внедрение и ведение технологических процессов термической и химико-термической обработки металлов.

Контроль за соблюдением технологической дисциплины, эксплуатацией оборудования и качества металлов.

Проведение металлографических исследований и механических испытаний.

Организация и планирование работы коллектива исполнителей и обеспечение безопасности труда на производственном участке.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к настоящему ФГОС СПО).

Конкретные виды деятельности, к которым готовится обучающийся, соответствуют присваиваемой квалификации по базовой подготовке–техник.

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к настоящему ФГОС СПО). При освоении основной профессиональной образовательной программы выпускники получают рабочие профессии: 19100 Термист и 13263 Лаборант - металлографист.

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями: руководством ОАО «Уралбурмаш» 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 3года 10 месяцев.

-на базе основного общего образования составляет 70% от общего объема времени, отведенного на ее освоение (очная форма обучения, прием 2016 года);

Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет:

-на базе основного общего образования составляет 30% от общего объема времени, отведенного на ее освоение (очная форма обучения, прием 2016 года) и распределена на:

-увеличение объема часов общепрофессиональных дисциплин ФГОС СПО;

-увеличение объема часов профессиональных модулей.

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

Структура основной образовательной программы соответствует требованиям ФГОС.

Срок получения образования по программе базовой подготовки в очной форме обучения – 147 недель, из них обучение по учебным циклам – 90 недель, учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) – 19 недель, производственная практика (преддипломная) - 4 недели, промежуточная аттестация – 5 недель, государственная итоговая аттестация – 6 недель, каникулы – 23 недели.

Срок обучения в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличен на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель, промежуточная аттестация – 2 недели, каникулы – 11 недель.

В рабочих программах всех дисциплин и профессиональных модулей четко 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: Студенческий Совет, Старостат.

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 часов в неделю.

Общая продолжительность каникул составляет 34 недели за весь период обучения: на первом курсе – 11 недель при обучении на базе основного общего образования, на 2-4 курсах – 23 недели.

Общая продолжительность каникул составляет 11 недель в учебном году.

Срок получения образования в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, составляет 199 недель). Из них:

теоретическое обучение составляет 129 недель;

промежуточная аттестация составляет 7 недель;

каникулы составляют 34 недели.

Консультации для обучающихся по очной, форме обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

При реализации программы 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 на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Реализация основной образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками, имеющими соответствующее образование. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировок в профильных организациях.

Образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Реализация программы в сетевой форме не осуществляется. Договоров о сетевой форме реализации программы нет.

При реализации программы каждый обучающийся обеспечен доступом к профессиональным базам данных и библиотечным фондам. Обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет», к комплектам библиотечного фонда.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов.

Организация располагает соответствующей материально-технической базой, необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

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

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию профессиональных моделей: ПМ.01 Разработка, внедрение и ведение технологических процессов термической и химико-термической обработки металлов, ПМ.02 Проведение металлографических исследований и механических испытаний.

Определение качества подготовки обучающихся 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.

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основных образовательных программ: **среднее профессиональное образование**

(уровень образования)

**22.00.00 Технологии материалов**

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

**22.02.06 Сварочное производство**

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности **22.02.06 Сварочное производство,** утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации «Об утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 22.02.06 Сварочное производство» от 21.04.2014 г. № 360 установлено:

организацией разработана основная образовательная программа подготовки специалистов среднего звена, в которой определены область, объекты и виды профессиональной деятельности выпускников.

Область профессиональной деятельности выпускников:

-организация и ведение технологических процессов сварочного производства;

-организация деятельности структурного подразделения.

Объектами профессиональной деятельности выпускников являются:

-технологические процессы сварочного производства;

-сварочное оборудование и основные сварочные материалы;

-техническая, технологическая и нормативная документация;

-первичные трудовые коллективы.

Техник готовится к следующим видам деятельности:

Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций;

Разработка технологических процессов и проектирование изделий;

Контроль качества сварочных работ;

Организация и планирование сварочного производства;

Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих.

Конкретные виды деятельности, к которым готовится обучающийся, соответствуют присваиваемой квалификации по базовой подготовке–техник. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (приложение к настоящему ФГОС СПО). При освоении основной профессиональной образовательной программы выпускники получают рабочие профессии: 19756 Электрогазосварщик и 19905 Электросварщик на автоматических и полуавтоматических машинах.

Основная образовательная программа разработана образовательной организацией совместно с заинтересованными работодателями: руководством ОАО «Уралбурмаш» 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 3года 10 месяцев.

-на базе основного общего образования составляет 70,3% от общего объема времени, отведенного на ее освоение (очная форма обучения, прием 2015 года);

-на базе основного общего образования составляет 70,3% от общего объема времени, отведенного на ее освоение (очная форма обучения, прием 2018 года);

Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет:

-на базе основного общего образования составляет 29,7%от общего объема времени, отведенного на ее освоение (очная форма обучения, прием 2015 года);

-на базе основного общего образования составляет 29,7 % от общего объема времени, отведенного на ее освоение (очная форма обучения, прием 2018 года) и распределена на:

-увеличение объема часов общепрофессиональных дисциплин ФГОС СПО;

-увеличение объема часов профессиональных модулей.

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

-на базе среднего общего образования составляет 70,6% от общего объема времени, отведенного на ее освоение (заочная форма обучения, прием 2016 года);

Вариативная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет:

-на базе среднего общего образования составляет 29,4% от общего объема времени, отведенного на ее освоение (заочная форма обучения, прием 2016 года).

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

Структура основной образовательной программы соответствует требованиям ФГОС.

Срок получения образования по программе базовой подготовки в очной форме обучения – 147 недель, из них обучение по учебным циклам 84 недели, учебная практика и производственная практика (по профилю специальности) – 25 недель, производственная практика (преддипломная)- 4 недели, промежуточная аттестация – 5 недель, государственная итоговая аттестация – 6 недель, каникулы – 23 недели.

Срок обучения в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличен на 52 недели из расчета: теоретическое обучение (при обязательной учебной нагрузке 36 часов в неделю) – 39 недель, промежуточная аттестация – 2 недели, каникулы – 11 недель.

В рабочих программах всех дисциплин и профессиональных модулей четко 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: Студенческий Совет, Старостат.

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

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

Общая продолжительность каникул составляет 34 недели за весь период обучения: на первом курсе – 11 недель при обучении на базе основного общего образования, на 2-4 курсах – 23 недели.

Общая продолжительность каникул составляет 11 недель в учебном году.

Срок получения образования в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, составляет 199 недель). Из них:

теоретическое обучение составляет 123 недели;

промежуточная аттестация составляет 7 недель;

каникулы составляют 34 недели.

Консультации для обучающихся по очной, форме обучения предусматриваются образовательной организацией из расчета 4 часов на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в заочной форме обучения составляет 160 академических часов в год.

Общая продолжительность каникул составляет 35 недель.

При реализации программы 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 на основании результатов, подтвержденных документами соответствующих организаций.

Реализация основной образовательной программы обеспечивается педагогическими работниками, имеющими соответствующее образование. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы, получают дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировок в профильных организациях.

Образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Образовательная программа обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

Реализация программы в сетевой форме не осуществляется. Договоров о сетевой форме реализации программы нет.

При реализации программы каждый обучающийся обеспечен доступом к профессиональным базам данных и библиотечным фондам. Обучающиеся обеспечены доступом к информационным ресурсам сети «Интернет», к комплектам библиотечного фонда.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными изданиями основной и дополнительной учебной литературы по дисциплинам всех учебных циклов.

Организация располагает соответствующей материально-технической базой, необходимым комплектом лицензионного программного обеспечения.

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

Государственная (итоговая) аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы (дипломного проекта). Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию профессиональных модулей: ПМ.01 Подготовка и осуществление технологических процессов изготовления сварных конструкций, ПМ.02 Разработка технологических процессов и проектирование изделий, ПМ.03 Контроль качества сварочных работ, ПМ.04 Организация и планирование сварочного производства.

Определение качества подготовки обучающихся 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 основных образовательных программ среднего профессионального образования:

**09.00.00 Информатика и вычислительная техника**

09.02.04 Информационные системы (по отраслям)

**38.00.00 Экономика и управление**

38.02.01 Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)

**15.00.00 Машиностроение**

15.02.08 Технология машиностроения

**22.00.00 Технологии материалов**

22.02.04 Материаловедение и термическая обработка металлов

22.02.06 Сварочное производство

установлено **соответствие** содержания и качества подготовки обучающихся ФГОС.

 Руководитель

 экспертной группы Заикин С.М.