

Заключение
экспертов, составленное по результатам аккредитационной экспертизы

« 22 » января 2018

(дата составления заключения)

На основании приказа Министерства образования и науки Мурманской области
(распорядительный акт аккредитационного органа с указанием

полного наименования аккредитационного органа в родительном падеже)

от 18 декабря 2017 № 1954 проведена аккредитационная экспертиза экспертами (далее – экспертная группа) по основным образовательным программам, реализуемым

Государственным автономным профессиональным образовательным

(полное наименование образовательной организации)

учреждением Мурманской области «Мурманский индустриальный колледж

или организации, осуществляющей обучение (далее - организация)

(далее – ГАПОУ МО «МИК»)

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.*

(в полном объеме/не в полном объеме/не представлены (указать нужное))

1. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Судостроитель – судоремонтник металлических судов (2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

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

26.01.01 Судостроитель – судоремонтник металлических судов

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту
среднего профессионального образования

указывается уровень образования, код и наименование профессии,

по профессии 26.01.01 Судостроитель – судоремонтник металлических судов

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

утвержденному приказом Минобрнауки России от 02 августа 2013г. № 865

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих служащих, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 26.01.01 Судостроитель – судоремонтник металлических судов, утверждена приказом ГАПОУ МО «МИК» от 01.09.2017, согласована с Начальником технологического бюро технического отдела АО «82 СРЗ» А.Н. Сукмановым от 31 августа 2015.*

Обучение по образовательной программе осуществляется по *очной* форме обучения.

Объем образовательной программы составляет 4158 академических часов, 147 недель. Срок обучения в *очной* форме составляет 2 года 10 мес.

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет 2772 академических часов, по вариативной части учебных циклов – 144 академических часов, по учебной практике – 12 недель, по производственной практике – 27 недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет 5 недель, государственная итоговая аттестация – 2 недели.

Обязательная часть программы подготовки квалифицированных рабочих служащих составляет 70% от общего объема времени, отведенного на её освоение.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет 54 часов, обязательный объем составляет 36 часов, из них на освоение основ военной службы отводится 36 часов.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения

занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 24 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 147 недель.

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 квалифицированных рабочих служащих предусмотрены учебная и производственная практики. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 среднее профессиональное и высшее профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Мастера производственного обучения имеют на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели и мастера производственного обучения имеют дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих служащих 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».

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

Программа квалифицированных рабочих служащих в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 (*ПМ.01 Монтаж, ремонт и испытания судовых котлов и котельных агрегатов, ПМ.02 Выполнение сборочно-достроечных работ, ПМ.03 Сборка, монтаж (демонтаж) элементов судовых конструкций, корпусов, устройств и систем металлических судов, ПМ.04 Выполнение слесарных операций при демонтаже, ремонте, сборке, монтаже судовых конструкций и механизмов, ПМ.05 Выполнение ремонтных работ по корпусу судна, судовым механизмам, устройствам и системам, ПМ.06 Выполнение электрогазосварочных работ*), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно

привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели (АО «82 СРЗ»).

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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 квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Судостроитель – судоремонтник металлических судов (2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

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

26.01.01 Судостроитель – судоремонтник металлических судов

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено соответствие содержания и качества подготовки обучающихся ФГОС.

(соответствие/несоответствие)

2. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Судостроитель – судоремонтник металлических судов (3 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

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

26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования

указывается уровень образования, код и наименование профессии,

по профессии *26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой*

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

утвержденному приказом Минобрнауки России от 02 августа 2013г. № 862

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих служащих, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой, утверждена приказом ГАПОУ МО «МИК» от 01.09.2017, согласована с Богдановым В. Д., инженер-технолог 1 категории электромонтажного цеха филиала «35 СРЗ» АО «ЦС «Звездочка».* Обучение по образовательной программе осуществляется по очной форме обучения.

Объем образовательной программы составляет 5832 академических часов, 199 недель. Срок обучения в очной форме составляет 3 года 10 мес.

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет 3888 академических часов, по вариативной части учебных циклов – 360 академических часов, по учебной практике – 7 недель, по производственной практике – 40 недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет 7 недель, государственная итоговая аттестация – 2 недели.

Обязательная часть программы подготовки квалифицированных рабочих служащих составляет 70% от общего объема времени, отведенного на её освоение.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет 76 часов, обязательный объем составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы отводится 36 часов.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие

студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

4 курс- 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 35 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 199 недель.

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 квалифицированных рабочих служащих предусмотрены учебная и производственная практики. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 среднее профессиональное и высшее профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Мастера производственного обучения имеют на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального

учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели и мастера производственного обучения имеют дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих служащих 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».

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

Программа квалифицированных рабочих служащих в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 (*ПМ.01 Выполнение электрорадиомонтажных работ на судах, ПМ.02 Проведение регулировочных работ и испытаний электрооборудования, аппаратуры радиотехники средней сложности и кабельных трасс, ПМ.03 Диагностика и ремонт судового электрооборудования аппаратуры радиотехники и кабельных трасс*), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели (*филиал «35 СРЗ» АО «ЦС «Звездочка»*).

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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 квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Электрорадиомонтажник судовой (3 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

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

26.01.05 Электрорадиомонтажник судовой

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено соответствие содержания и качества

(соответствие/несоответствие)

подготовке обучающихся ФГОС.

3. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Судоводитель – помощник механика маломерного судна (2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

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

26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту
среднего профессионального образования

указывается уровень образования, код и наименование профессии.

по профессии *26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна*

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

утвержденному приказом Минобрнауки России от 02 августа 2013г. № 934

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих служащих, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна.*, утверждена приказом ГАПОУ МО «МИК» от 30.10.2015, согласована с начальником отдела кадров АО «Таурус» от 27.10.2015 Промысловой С.А. Обучение по образовательной программе осуществляется по очной форме обучения.

Объем образовательной программы составляет 4175 академических часов, 147 недель. Срок обучения в очной форме составляет 2 года 10 мес.

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет 3456 академических часов, по вариативной части учебных циклов – 144 академических часов, по учебной практике – 17 недель, по производственной практике – 22 недели. Промежуточная аттестация обучающихся составляет 5 недель, государственная итоговая аттестация – 2 недели.

Обязательная часть программы подготовки квалифицированных рабочих служащих составляет 70% от общего объема времени, отведенного на её освоение.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет 48 часов, обязательный объем составляет 32 часов, из них на освоение основ военной службы отводится 35 часов.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс - 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 24 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 147 недель.

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 квалифицированных рабочих служащих предусмотрены учебная и производственная практики. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 среднее профессиональное и высшее профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Мастера производственного обучения имеют на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО.

Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели и мастера производственного обучения имеют дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих служащих 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».

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

Программа квалифицированных рабочих служащих в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 (*ПМ.01 Управление маломерным судном, ПМ.02 Эксплуатация и техническое обслуживание двигателей, вспомогательных механизмов и судовых систем маломерных судов, ПМ.03 Обеспечение безопасности плавания*), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели (*судомеханическое отделение ММРК имени И.И. Месяцева ФГБОУ ВПО «МГТУ», АО «Таурус»*).

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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 квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Судоводитель – помощник механика маломерного судна (2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

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

26.01.06 Судоводитель – помощник механика маломерного судна

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено соответствие содержания и качества

(соответствие/несоответствие)

подготовке обучающихся ФГОС.

4. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки специалистов среднего звена**

(уровень образования)

Судостроение (3 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

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

26.02.02 Судостроение

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования

указывается уровень образования, код и наименование профессии,

по специальности *26.02.02 Судостроение,*

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

утвержденному приказом Минобрнауки России *от 07 мая 2014г. № 440*

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки специалистов среднего звена, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 26.02.02 Судостроение, утверждена приказом ГАПОУ МО «МИК» от 01.09.2017, согласована с Начальником технологического бюро технического отдела АО «82 СРЗ» А.Н. Сукмановым.*

Обучение по образовательной программе осуществляется по *очной* форме обучения.

Объем образовательной программы составляет *6966* академических часов, *199* недель. Срок обучения в *очной* форме составляет *3 года 10 мес.*

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет *4644* академических часов, по вариативной части учебных циклов – *900* академических часов, по учебной практике – *6* недель, по производственной практике – *27* недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет *7* недель, государственная итоговая аттестация – *6* недель, из них: подготовка выпускной квалификационной работы – *4* недели и защита выпускной квалификационной работы – *2* недели.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет *76%* от общего объема времени, отведенного на её освоение.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет *102* часа, обязательный объем составляет *68* часов, из них на освоение основ военной службы отводится *48* часов.

Программа подготовки специалистов среднего звена ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 10 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 10 недель (включая 2 недели зимних каникул);

4 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 33 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 199 недель.

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. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 профессиональное образование,

соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели имеют дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

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».

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

Программа подготовки специалистов среднего звена в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели (АО «82 СРЗ»).

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей (*ПМ.01 Контроль и пусконаладка технологических процессов судостроительного производства, ПМ.02 Конструкторское обеспечение судостроительного производства, ПМ.03 Управление подразделением организации*), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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**

(уровень образования)

Судостроение (3 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

26.00.00 Техника и технологии кораблестроения и водного транспорта

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

26.02.02 Судостроение

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено соответствие содержания и качества

(соответствие/несоответствие)

подготовке обучающихся ФГОС.

5. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Повар, кондитер (2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии

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

19.01.17 Повар, кондитер

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту
среднего профессионального образования

указывается уровень образования, код и наименование профессии,

по профессии 19.01.17 Повар, кондитер

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

утвержденному приказом Минобрнауки России от 02 августа 2013г. № 798

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих служащих, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 19.01.17 Повар, кондитер, утверждена приказом ГАПОУ МО «МИК» от 23.10.2016, рассмотрена на заседании научно-методического совета (протокол №2 от 20.10.2016), и согласована с генеральным директором ООО «Пульсар» Капацина А.П. 23.10.2016.*

Обучение по образовательной программе осуществляется по очной форме обучения.

Объем образовательной программы составляет 5040 академических часов, 147 недель. Срок обучения в очной форме составляет 2 года 10 мес.

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет 4176 академических часов, по вариативной части учебных циклов – 144 академических часов, по учебной практике – 14 недель, по производственной практике – 27 недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет 5 недель, государственная итоговая аттестация – 2 недели.

Обязательная часть программы подготовки квалифицированных рабочих служащих составляет 70% от общего объема времени, отведенного на её освоение.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет 48 часов, обязательный объем составляет 32 часов, из них на освоение основ военной службы отводится 36 часов.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 24 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 147 недель.

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 квалифицированных рабочих служащих предусмотрены учебная и производственная практики. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 среднее профессиональное и высшее профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Мастера производственного обучения имеют на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО.

Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели и мастера производственного обучения имеют дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих служащих 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».

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

Программа квалифицированных рабочих служащих в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 (*генеральный директор ООО «Пульсар» Капацина А.П.*)

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей (*ПМ.01 Приготовление блюд из овощей и грибов, ПМ.02 Приготовление блюд и гарниров из круп, бобовых и макаронных изделий, яиц, творога, теста, ПМ.03 Приготовление супов и соусов, ПМ.04 Приготовление блюд из рыбы, ПМ.05 Приготовление блюд из мяса и домашней птицы, ПМ.06 Приготовление и оформление холодных блюд из мяса и домашней птицы, ПМ.07 Приготовление сладких блюд и напитков,*

ПМ.08 Приготовление хлебобулочных, мучных и кондитерских изделий), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели («ООО «Пульсар»).

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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 квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Повар, кондитер (2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

19.00.00 Промышленная экология и биотехнологии

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

19.01.17 Повар, кондитер

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено

соответствие

содержания и качества

(соответствие/несоответствие)

подготовке обучающихся ФГОС.

6. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Повар, кондитер (3 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

43.00.00 Сервис и туризм

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

43.01.09 Повар, кондитер

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования

указывается уровень образования, код и наименование профессии,

по профессии 43.01.09 Повар, кондитер

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации утвержденному приказом Минобрнауки России от 09 декабря 2016г. № 1569

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих служащих, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 43.01.09 Повар, кондитер, рассмотрена на заседании методического совета (протокол №3а от 09.01.2017), утверждена директором ГАПОУ МО «МИК» 13.01.2017 и согласована с генеральным директором ОАО «Хлебопек» Гусаковой М.В. 20.01.2017.

Обучение по образовательной программе осуществляется по очной форме обучения.

Объем образовательной программы составляет 5724 академических часов, 199 недель, по вариативной части учебных циклов – 1428 академических часов, по учебной практике – 14 недель, по производственной практике – 37 недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет 6 недель, государственная итоговая аттестация – 2 недели. Срок обучения в очной форме составляет 3 года 10 мес.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет 54 часа, обязательный объем составляет 36 часов, из них на освоение основ военной службы отводится 36 часов.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию

воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

4 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 35 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 199 недель.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих служащих предусмотрены учебная и производственная практики. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 среднее профессиональное и высшее профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Мастера производственного обучения имеют на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели и мастера производственного обучения имеют дополнительное образование по программам повышения

квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих служащих 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».

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

Программа квалифицированных рабочих служащих в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 (ООО «Пульсар», «Хлебопек»)

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей (ПМ.01 *Приготовление и подготовка к реализации полуфабрикатов из блюд, кулинарных изделий разнообразного ассортимента*, ПМ.02 *Приготовление, оформление и подготовка к реализации горячих блюд, кулинарных изделий, закусок разнообразного ассортимента*), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального

приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели («ООО «Пульсар», ОАО «Хлебонек»).

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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 квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Повар, кондитер (3 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

43.00.00 Сервис и туризм

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

43.01.09 Повар, кондитер

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено соответствие содержания и качества

(соответствие/несоответствие)

подготовке обучающихся ФГОС.

7. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (2 г. 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

15.00.00 Машиностроение

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

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

При определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту **среднего профессионального образования**

указывается уровень образования, код и наименование профессии.

по профессии *15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))*

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации
утвержденному приказом Минобрнауки России от 29 января 2016г. № 50

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих служащих, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)), рассмотрена на заседании методического совета (протокол № 5 МС от 25.05.2017) и утверждена директором ГАПОУ МО «МИК» 01.09.2017.*

Обучение по образовательной программе осуществляется по *очной* форме обучения.

Объем образовательной программы составляет *4158* академических часов, *147* недель. Срок обучения в *очной* форме составляет *2 года 10 мес.*

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет *2772* академических часов, по вариативной части учебных циклов – *144* академических часов, по учебной практике – *12* недель, по производственной практике – *27* недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет *4* недели, государственная итоговая аттестация – *3* недели.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет *48* часов, обязательный объем составляет *32* часов, из них на освоение основ военной службы отводится *36* часов.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 24 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 147 недель.

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 квалифицированных рабочих служащих предусмотрены учебная и производственная практики. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 среднее профессиональное и высшее профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Мастера производственного обучения имеют на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели и мастера производственного обучения имеют дополнительное образование по программам повышения

квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих служащих 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».

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

Программа квалифицированных рабочих служащих в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 (*филиал «35СРЗ» ОАО «ЦС Звездочка», ОАО «Мурманоблгаз»*).

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей (*ПМ.01* Подготовительно-сварочные работы и контроль качества сварных швов после сварки, *ПМ.02* Ручная дуговая сварка (наплавка, резка) плавящимся покрытым электродом, *ПМ.03* Ручная дуговая сварка (наплавка) неплавящимся электродом в защитном газе, *ПМ.04* Частично механизированная сварка (наплавка) плавлением, *ПМ.05* Газовая сварка (наплавка, *ПМ.06* Термитная сварка, *ПМ.07* Сварка ручным способом с внешним источником нагрева деталей из полимерных материалов), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели (*филиал «35СРЗ» ОАО «ЦС Звездочка», ОАО «Мурманоблгаз»*).

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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 квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) (2 г. 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

15.00.00 Машиностроение

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

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки)

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено соответствие содержания и качества

(соответствие/несоответствие)

подготовке обучающихся ФГОС.

8. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Станочник (металлообработка) (2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

15.00.00. Машиностроение

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

15.01.25 Станочник (металлообработка)

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

При определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту
среднего профессионального образования

указывается уровень образования, код и наименование профессии,

по профессии *15.01.25 Станочник (металлообработка)*

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

утвержденному приказом Минобрнауки России от *02 августа 2013 г. № 822*

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих служащих, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 15.01.25 Станочник (металлообработка), утверждена приказом ГАПОУ МО «МИК» от 10.10.2017.*

Обучение по образовательной программе осуществляется по *очной* форме обучения.

Объем образовательной программы составляет *4140* академических часов, *147* недель. Срок обучения в *очной* форме составляет *2 года 10 мес.*

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет *3996* академических часов, по вариативной части учебных циклов – *144* академических часов, по учебной практике – *13* недель, по производственной практике – *28* недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет *5* недель, государственная итоговая аттестация – *3* недели.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет *54* часов, обязательный объем составляет *36* часов, из них на освоение основ военной службы отводится *36* часов.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 24 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 147 недель.

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 квалифицированных рабочих служащих предусмотрены учебная и производственная практики. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 среднее профессиональное и высшее профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Мастера производственного обучения имеют на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели и мастера производственного обучения имеют дополнительное образование по программам повышения

квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих служащих 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».

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

Программа квалифицированных рабочих служащих в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 (ООО «Русдизельмаш»).

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей (ПМ.01 Программное управление металлорежущими станками, ПМ.02 Обработка деталей на металлорежущих станках различного вида и типа (сверлильных, токарных, фрезерных, копировальных, шпоночных и шлифовальных), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального

приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели («ООО «Русдизельмаш»).

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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 квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Станочник (металлообработка) (2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

15.00.00 Машиностроение

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

15.01.25 Станочник (металлообработка)

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено соответствие содержания и качества

(соответствие/несоответствие)

подготовке обучающихся ФГОС.

9. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Токарь на станках с числовым программным управлением (2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

15.00.00. Машиностроение

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

15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

При определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования

указывается уровень образования, код и наименование профессии.

по профессии *15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением*

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации утвержденному приказом Минобрнауки России от *09 декабря 2016 г. № 1544*

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

1. Разработана образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих служащих, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 15.01.25 Станочник (металлообработка), рассмотрена на заседании методического совета (протокол №5 от 25.05.2017), утверждена директором ГАПОУ МО «МИК» 01.09.2017 и согласована генеральным директором ООО «Русдизельмаш» Панфиловым В. В. 29.05.2017.*

Обучение по образовательной программе осуществляется по *очной* форме обучения.

Объем образовательной программы составляет *4248* академических часов, *147* недель. Срок обучения в *очной* форме составляет *2 года 10 мес.*

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет *3398* академических часов, по вариативной части учебных циклов – *850* академических часов, по учебной практике – *13* недель, по производственной практике – *28* недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет *5* недель, государственная итоговая аттестация – *2* недели.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет *54* часов, обязательный объем составляет *36* часов, из них на освоение основ военной службы отводится *36* часов.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем аудиторной учебной нагрузки в очной форме обучения составляет 36 академических часов, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 24 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 147 недель.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих служащих предусмотрены учебная и производственная практики. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 среднее профессиональное и высшее профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Мастера производственного обучения имеют на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели и мастера производственного обучения имеют дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих служащих 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».

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

Программа квалифицированных рабочих служащих в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 (ООО «Русдизельмаш»).

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей (*ПМ.01 Изготовление изделий на токарных станках по стадиям технологического процесса в соответствии с требованиями охраны труда и экологической безопасности, ПМ.02 Программное управление металлорежущими станками*), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной

деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели («ООО «Русдизельмаш»).

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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 квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Токарь на станках с числовым программным управлением (2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

15.00.00 Машиностроение

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

15.01.33 Токарь на станках с числовым программным управлением

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено

соответствие

содержания и качества

(соответствие/несоответствие)

подготовке обучающихся ФГОС.

10. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки специалистов среднего звена**

(уровень образования)

Технология машиностроения (4 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

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 государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования

указывается уровень образования, код и наименование профессии,

по специальности *15.02.08 Технология машиностроения,*

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

утвержденному приказом Минобрнауки России от 18 апреля 2014г. № 350

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки специалистов среднего звена, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 15.02.08 Технология машиностроения, утверждена директором ГАПОУ МО «МИК» 10.10.2017 и согласована генеральным директором ООО «Русдизельмаш» Панфиловым В.В. 10.10.2017.*

Обучение по образовательной программе осуществляется по *очной* форме обучения.

Объем образовательной программы составляет 8424 академических часов, 251 неделя. Срок обучения в *очной* форме составляет 4 года 10 мес.

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет 5616 академических часов, по вариативной части учебных циклов – 1404 академических часов, по учебной практике – 14 недель, по производственной практике – 20 недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет 10 недель, государственная итоговая аттестация – 6 недель, из них: подготовка выпускной квалификационной работы – 4 недели и защита выпускной квалификационной работы – 2 недели.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 78% от общего объема времени, отведенного на её освоение.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет 102 часа, обязательный объем составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы отводится 36 часов.

Программа подготовки специалистов среднего звена ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения

занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 10 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

4 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

5 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 45 недель каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 251 неделю.

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. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели имеют дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

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».

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

Программа подготовки специалистов среднего звена в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели (*ООО «Русдизельмаш»*).

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей (*ПМ.01 Контроль и пусконаладка технологических процессов судостроительного производства, ПМ.02 Конструкторское обеспечение судостроительного производства, ПМ.03 Управление подразделением организации*), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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**

(уровень образования)

Технология машиностроения (4 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

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)

установлено соответствие содержания и качества подготовки обучающихся ФГОС.

(соответствие/несоответствие)

11. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Контролер банка (2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

38.00.00 Экономика и управление

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

38.01.05 Контролер банка

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования

указывается уровень образования, код и наименование профессии.

по профессии *38.01.05 Контролер банка,*

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

утвержденному приказом Минобрнауки России от 02 августа 2013г. № 693

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих служащих, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 38.01.05 Контролер банка, рассмотрена на заседании научно-методического совета (протокол №1 от 09.09.2016), утверждена приказом ГАПОУ МО «МИК» от 09.09.2016 и согласована с старшим специалистом секретариата ПАО «Сбербанк» Горевой В.А. 12.09.2016.*

Обучение по образовательной программе осуществляется по *очной* форме обучения.

Объем образовательной программы составляет 5562 академических часов, 147 недель. Срок обучения в *очной* форме составляет 2 года 10 мес.

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет 4176 академических часов, по вариативной части учебных циклов – 144 академических часов, по учебной практике – 13 недель, по производственной практике – 25 недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет 5 недель, государственная итоговая аттестация – 2 недели.

Обязательная часть программы подготовки квалифицированных рабочих служащих составляет 70% от общего объема времени, отведенного на её освоение.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет 48 часов, обязательный объем составляет 32 часов, из них на освоение основ военной службы отводится 36 часов.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых

дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 24 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 147 недель.

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 квалифицированных рабочих служащих предусмотрены учебная и производственная практики. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 среднее профессиональное и высшее профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Мастера производственного обучения имеют на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели и мастера производственного обучения имеют дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих служащих 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».

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

Программа квалифицированных рабочих служащих в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 (ПАО «Сбербанк»).

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей (ПМ.01 Ведение кассовых операций, ПМ.02 Ведение операций по банковским вкладам (депозитам)), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели (ПАО «Сбербанк»).

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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 квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Контролёр банка(2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

38.00.00 Экономика и управление

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

38.01.03 Контролёр банка

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено соответствие содержания и качества подготовки обучающихся ФГОС.

(соответствие/несоответствие)

12. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки специалистов среднего звена**

(уровень образования)

Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров (2 г. 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

38.00.00 Экономика и управление

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

38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности

указывается уровень образования, код и наименование профессии,

38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

утвержденному приказом Минобрнауки России от 28 июля 2014г. № 835

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки специалистов среднего звена, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров, рассмотрена на заседании научно-методического совета (протокол №1 от 23.10.2015), утверждена директором ГАПОУ МО «МИК» 30.10.2015, согласована руководителем кадровой службы ООО «Спектр» Мирошниковой О.А. 24.10.2015.*

Обучение по образовательной программе осуществляется по *очной* форме обучения.

Объем образовательной программы составляет 5238 академических часов, 147 недель. Срок обучения в *очной* форме составляет 4 года 10 мес.

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет 3492 академических часов, по вариативной части учебных циклов – 612 академических часов, по учебной практике – 3 недели, по производственной практике – 12 недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет 5 недель, государственная итоговая аттестация – 6 недель, из них: подготовка выпускной квалификационной работы – 4 недели и защита выпускной квалификационной работы – 2 недели.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 76% от общего объема времени, отведенного на её освоение.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет 68 часа, обязательный объем составляет 48 часов, из них на освоение основ военной службы отводится 36 часов.

Программа подготовки специалистов среднего звена ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 24 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 147 недель.

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. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели имеют дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

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».

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

Программа подготовки специалистов среднего звена в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей (ООО «Спектр»).

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели (ООО «Спектр»).

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей (ПМ.01 *Управление ассортиментом товаров*, ПМ.02 *Организация и проведение экспертизы и оценки качества товаров*, ПМ.03 *Организация работ в подразделении организации*), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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**

(уровень образования)

Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров (2 г. 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

38.00.00 Экономика и управление

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

38.02.05 Товароведение и экспертиза качества потребительских товаров

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено соответствие содержания и качества подготовки обучающихся ФГОС.

(соответствие/несоответствие)

13. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Бурильщик морского бурения (2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

21.00.00 Прикладная геология

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

21.01.07 Бурильщик морского бурения

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования

указывается уровень образования, код и наименование профессии,

по профессии *21.01.07 Бурильщик морского бурения,*

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

утвержденному приказом Минобрнауки России от 02 августа 2013г. № 895

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки квалифицированных рабочих служащих, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки квалифицированных рабочих, служащих по профессии среднего профессионального образования 21.01.07 Бурильщик морского бурения, утверждена директором ГАПОУ МО «МИК» 24.10.2016 и согласована с зав. кафедрой МНГД МГТУ М.В. Васеха 21.10.2016.*

Обучение по образовательной программе осуществляется по очной форме обучения.

Объем образовательной программы составляет 5556 академических часов, 147 недель. Срок обучения в очной форме составляет 2 года 10 мес.

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет 4176 академических часов, по вариативной части учебных циклов – 144 академических часов, по учебной практике – 17 недель, по производственной практике – 22 недели. Промежуточная аттестация обучающихся составляет 5 недель, государственная итоговая аттестация – 2 недели.

Обязательная часть программы подготовки квалифицированных рабочих служащих составляет 70% от общего объема времени, отведенного на её освоение.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет 48 часов, обязательный объем составляет 32 часов, из них на освоение основ военной службы отводится 36 часов.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых

дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 24 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 147 недель.

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 квалифицированных рабочих служащих предусмотрены учебная и производственная практики. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 среднее профессиональное и высшее профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Мастера производственного обучения имеют на 1-2 разряда по профессии рабочего выше, чем предусмотрено ФГОС СПО. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели и мастера производственного обучения имеют дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

Программа подготовки квалифицированных рабочих служащих обеспечена учебно-методической документацией по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам и профессиональным модулям.

При реализации программы подготовки квалифицированных рабочих служащих 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».

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

Программа квалифицированных рабочих служащих в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 (*ФГУП «Атомфлот»*).

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей (*ПМ.01 Ведение технологического процесса бурения в море, ПМ.02 Обслуживание и управление работой двигателя передвижного плавучего бурильного агрегата в море, ПМ. 03 Монтаж и ремонт оснований морских буровых и эстакад*), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной

деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели (ФГУП «Атомфлот»).

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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 квалифицированных рабочих, служащих**

(уровень образования)

Бурильщик морского бурения (2 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

21.00.00 Прикладная геология

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

21.01.07 Бурильщик морского бурения

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено соответствие содержания и качества подготовки обучающихся ФГОС.

(соответствие/несоответствие)

14. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки специалистов среднего звена**

(уровень образования)

Сварочное производство (3 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

22.00.00 Технология 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 государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности

указывается уровень образования, код и наименование профессии,

22.02.06 Сварочное производство

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

утвержденному приказом Минобрнауки России от 21 апреля 2014 г. № 360

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки специалистов среднего звена, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 22.02.06 Сварочное производство, утверждена директором ГАПОУ МО «МИК» 08.10.2017, согласована с зам. директора ОАО «филиала 35СРЗ» Михайловым А.В. 08.10.2017.*

Обучение по образовательной программе осуществляется по *очной* форме обучения.

Объем образовательной программы составляет 6642 академических часов, 199 недель. Срок обучения в *очной* форме составляет 3 года 10 месяцев.

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет 4428 академических часов, по вариативной части учебных циклов – 900 академических часов, по учебной практике – 14 недель, по производственной практике – 15 недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет 7 недель, государственная итоговая аттестация – 6 недель, из них: подготовка выпускной квалификационной работы – 4 недели и защита выпускной квалификационной работы – 2 недели.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 78% от общего объема времени, отведенного на её освоение.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет 102 часа, обязательный объем составляет 68 часов, из них на освоение основ военной службы отводится 36 часов.

Программа подготовки специалистов среднего звена ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения

занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 10 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

4 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 34 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 199 недель.

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. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели имеют дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

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».

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

Программа подготовки специалистов среднего звена в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей (ФГУП «Атомфлот»).

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели (ФГУП «Атомфлот»).

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких 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), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего,

предусмотренного ФГОС.

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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**

(уровень образования)

Сварочное производство (3 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

22.00.00 Технология материалов

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

22.02.06 Сварочное производство

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено

соответствие

содержания и качества

(соответствие/несоответствие)

подготовке обучающихся ФГОС.

15. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки специалистов среднего звена**

(уровень образования)

Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (3 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

13.00.00 Электро- и теплоэнергетика

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

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности

указывается уровень образования, код и наименование профессии,

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

утвержденному приказом Минобрнауки России от 28 июля 2014 г. № 831

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки специалистов среднего звена, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям), утверждена приказом ГАПОУ МО «МИК» от 01.09.2017, согласована с Богдановым В. Д., инженер-технолог 1 категории электромонтажного цеха филиала «35 СРЗ» АО «ЦС «Звездочка» от 01.09.2017.*

Обучение по образовательной программе осуществляется по очной форме обучения.

Объем образовательной программы составляет 6844 академических часов, 199 недель. Срок обучения в очной форме составляет 3 года 10 месяцев.

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет 4500 академических часов, по вариативной части учебных циклов – 936 академических часов, по учебной практике – 6 недель, по производственной практике – 21 недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет 7 недель, государственная итоговая аттестация – 6 недель, из них: подготовка выпускной квалификационной работы – 4 недели и защита выпускной квалификационной работы – 2 недели.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 78% от общего объема времени, отведенного на её освоение.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет 68 часов, обязательный объем составляет 48 часов, из них на освоение основ военной службы отводится 36 часов.

Программа подготовки специалистов среднего звена ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие

студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 10 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

4 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 34 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 199 недель.

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. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей профессиональной сферы. Эти преподаватели имеют дополнительное

образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

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».

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

Программа подготовки специалистов среднего звена в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей (*филиал «35 СРЗ» АО «ЦС «Звездочка»*).

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели (*филиал «35 СРЗ» АО «ЦС «Звездочка»*).

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей (*ПМ.01 Организация технического обслуживания и ремонта электрического и электромеханического оборудования, ПМ.02 Выполнение сервисного обслуживания бытовых машин и приборов, ПМ.03 Организация деятельности производственного*

подразделения), выпускные практические квалификационные работы по уровню сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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**

(уровень образования)

Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям) (3 года 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

13.00.00 Электро- и теплоэнергетика

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

13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено соответствие содержания и качества подготовки обучающихся ФГОС.

(соответствие/несоответствие)

16. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования - **программы подготовки специалистов среднего звена**

(уровень образования)

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (3г. 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

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

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности

указывается уровень образования, код и наименование профессии.

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

специальности и направления подготовки (при наличии), реквизиты приказа Министерства образования и науки Российской Федерации

утвержденному приказом Минобрнауки России от 22 апреля 2014 г. № 383

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта

(далее - ФГОС) установлено:

Разработана образовательная программа подготовки специалистов среднего звена, в которой определены область, объекты и вид(ы) профессиональной деятельности выпускников – *программа подготовки специалистов среднего звена по специальности среднего профессионального образования 23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта, рассмотрена на заседании методической комиссии ГАПОУ МО «МИК» (протокол № 1 от 08 октября 2017), утверждена приказом директора ГАПОУ МО «МИК» 08.10.2017, согласована руководителем ОПО ООО «Гуд – Авто» 08.10.2017.*

Обучение по образовательной программе осуществляется по *очной* форме обучения.

Объем образовательной программы составляет 6588 академических часов, 199 недель. Срок обучения в *очной* форме составляет 3 года 10 месяцев.

Объем образовательной программы по обязательной части учебных циклов и разделу «Физическая культура» составляет 4392 академических часов, по вариативной части учебных циклов – 900 академических часов, по учебной практике – 15 недель, по производственной практике – 15 недель. Промежуточная аттестация обучающихся составляет 7 недель, государственная итоговая аттестация – 6 недель, из них: подготовка выпускной квалификационной работы – 4 недели и защита выпускной квалификационной работы – 2 недели.

Обязательная часть программы подготовки специалистов среднего звена составляет 78% от общего объема времени, отведенного на её освоение.

Объем часов на дисциплину «Безопасность жизнедеятельности» в учебном плане составляет 68 часов, обязательный объем составляет 48 часов, из них на освоение основ военной службы отводится 36 часов.

Программа подготовки специалистов среднего звена ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

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, способствующая развитию

воспитательного компонента образовательного процесса, включая развитие студенческого самоуправления, участие в работе общественных организаций, спортивных и творческих клубов.

При реализации компетентностного подхода предусмотрено использование в образовательном процессе активных и интерактивных форм проведения занятий (компьютерных симуляций, деловых и ролевых игр, разбора конкретных ситуаций, психологических и иных тренингов, групповых дискуссий) в сочетании с внеаудиторной работой для формирования и развития общих и профессиональных компетенций обучающихся.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающегося составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы по освоению программы и консультации.

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

Общая продолжительность каникул составляет:

1 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

2 курс – 10 недель (включая 2 недели зимних каникул);

3 курс – 11 недель (включая 2 недели зимних каникул);

4 курс – 2 недели зимних каникул.

Общее количество – 34 недели каникул.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования составляет 199 недель.

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. По каждому виду практики локальных нормативных актов, определяющих 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 профессиональное образование, соответствующие профилю преподаваемой дисциплин (модуля). Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимся профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в организациях соответствующей

профессиональной сферы. Эти преподаватели имеют дополнительное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в профильных организациях, не реже 1 раза в 3 года.

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».

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

Программа подготовки специалистов среднего звена в сетевой форме не реализуется.

Организация располагает материально-технической базой, соответствующей действующим санитарным и противопожарным нормам, учебно-методическим обеспечением, 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 разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей (*ОПО ООО «Гуд – Авто»*).

При проведении промежуточной аттестации обучающихся по дисциплинам (междисциплинарным курсам) кроме преподавателей конкретной дисциплины (междисциплинарного курса) к качеству внешних экспертов активно привлекаются преподаватели смежных дисциплин (курсов). Для максимального приближения программ промежуточной аттестации обучающихся по профессиональным модулям к условиям их будущей профессиональной деятельности образовательной организацией к качеству внештатных экспертов активно привлекаются работодатели (*ОПО ООО «Гуд – Авто»*).

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию нескольких профессиональных модулей (*ПМ.01 Техническое обслуживание и ремонт автотранспорта, ПМ.02 Организация деятельности коллектива исполнителей*), выпускные практические квалификационные работы по уровню

сложности не ниже разряда по профессии рабочего, предусмотренного ФГОС.

Определение качества подготовки обучающихся, оценка персональных достижений обучающихся поэтапным требованиям основной образовательной программы, практикам проводилась на основе 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**

(уровень образования)

Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта (3г. 10 мес.)

(наименование основной образовательной программы)

23.00.00 Техника и технологии наземного транспорта

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

23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

установлено соответствие содержания и качества
(соответствие/несоответствие)
подготовке обучающихся ФГОС.

Руководитель
экспертной группы

Чалая

(подпись)

Чалая Екатерина Ефимовна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))