

ЗАКЛЮЧЕНИЕ экспертов,
составленное по результатам аккредитационной экспертизы

“ 20 ” _____ мая _____ 2019 г.
(дата составления заключения)

На основании _____ приказа
(распорядительный акт аккредитационного органа с указанием

_____ министерства образования и науки Калужской области
(полное наименование аккредитационного органа в родительном падеже)

от “ 19 ” _____ 02 _____ 2019 г. № 199 проведена аккредитационная экспертиза экспертами (далее – экспертная группа) по основным образовательным программам, реализуемым

_____ Государственным автономным профессиональным образовательным учреждением
(полное наименование образовательной организации)

_____ Калужской области «Медицинский техникум»
(или организации, осуществляющей обучение (далее – организация))

Документы и материалы, необходимые для проведения аккредитационной экспертизы по основным образовательным программам, заявленным для государственной аккредитации образовательной деятельности, согласно перечням документов и материалов, приведенным в отчетах об аккредитационной экспертизе, организацией представлены в полном объеме.

1. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования _____
(уровень образования)

_____ 31.00.00 Клиническая медицина

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

_____ 31.02.03 Лабораторная диагностика

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

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

(указывается уровень образования, код и наименование профессии,

_____ 31.02.03 Лабораторная диагностика,

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

_____ утвержденному приказом Минобрнауки России от 11.08.2014 №970

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта)

(далее – ФГОС) установлено следующее.

Организацией представлена основная образовательная программа среднего профессионального образования – программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 31.02.03 Лабораторная диагностика базовой подготовки, утвержденная и.о. директора организации от 31.08.2018 (далее – ППССЗ). Присваиваемая квалификация: медицинский лабораторный техник. Виды деятельности, к которым готовится обучающийся, соответствуют присваиваемой квалификации. ППССЗ согласована с заинтересованными работодателями (МРНЦ им. А.Ф.Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России). ППССЗ ежегодно обновляется с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, технологий и социальной сферы.

Обучение осуществляется в очной форме на базе основного общего образования. Сроки освоения ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения соответствуют ФГОС и составляют на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев.

В учебном плане имеются все учебные циклы, разделы в соответствии с ФГОС. Требование наличия обязательных дисциплин в учебных циклах выполняется. Соотношение обязательной части ППССЗ составляет по циклам около 70% от общего объема времени, отведенного на их освоение, а вариативная часть - около 30%.

По всем учебным курсам, дисциплинам (модулям) представлены рабочие программы. В рабочих программах каждой дисциплины (модуля) четко сформулированы требования к результатам их освоения: общим и профессиональным компетенциям.

Образовательной программой организации предусмотрено проведение учебной и производственной практик.

Продолжительность всех видов практик соответствует ФГОС и составляет по видам:

- учебная практика – суммарно 3 недели (108 часов);
- производственная практика (по профилю специальности) – 21 неделя (756 часов);
- производственная практика (преддипломная) – 4 недели (144 часа).

По всем видам практик разработаны и представлены программы. Производственная практика проводится в организациях, направление деятельности которых соответствует профилю подготовки обучающихся (МРНЦ им. А.Ф.Цыба –

филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, ФГБУЗ «Клиническая больница №8 ФМБА России, ГБУЗ КО «ЦРБ Малоярославецкого района», ГБУЗ КО «ЦРБ Боровского района»).

Продолжительность промежуточной аттестации составляет 7 недель, государственной итоговой аттестации - 6 недель, что соответствует ФГОС.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы. Требования к максимальному объему аудиторной учебной нагрузки обучающегося в неделю по очной форме получения образования выполняются (36 часов в неделю). Объем образовательной программы составляет 199 недель.

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППССЗ.

Срок освоения подготовки специалистов среднего звена в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования, увеличивается на 52 недели. Из них:

теоретическое обучение составляет 39 недель;

промежуточная аттестация - 2 недели;

каникулы - 11 недель.

Консультации для обучающихся предусмотрены образовательной организацией из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год, в том числе в период реализации образовательной программы среднего общего образования для лиц, обучающихся на базе основного общего образования.

Оценочные и методические материалы представлены по всем учебным курсам, дисциплинам (модулям). Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и государственной итоговой аттестации разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Реализация ППССЗ обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин. Все педагогические работники получили дополнительное

профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях соответствующей профессиональной сферы деятельности. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере.

Учебно-методическая документация имеется по всем дисциплинам, междисциплинарным курсам, профессиональным модулям учебного плана.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными учебными изданиями основной учебной литературы по дисциплинам всех циклов (855 экз.), печатными изданиями дополнительной литературы (100 экз.), справочно-библиографическими изданиями (19 экз.). Обеспечена возможность оперативного обмена информацией с российскими образовательными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

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

Имеются кабинеты и лаборатории в соответствии с перечнем, указанным во ФГОС. Спортивный зал, бассейн, футбольное поле с беговыми дорожками используются по договору аренды.

Материально-техническая база организации обеспечивает проведение всех видов практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом.

Определение соответствия качества подготовки обучающихся ФГОС проводилось на основе анализа результатов текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, обеспеченности образовательной деятельности методической документацией по видам контроля и аттестации, а также по результатам экспертизы фонда оценочных средств для промежуточной и государственной итоговой аттестаций.

ВЫВОДЫ

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования _____
(уровень образования)

31.00.00 Клиническая медицина

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

31.02.03 Лабораторная диагностика

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

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

2. По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования _____
(уровень образования)

34.00.00 Сестринское дело

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

34.02.01 Сестринское дело

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

при определении соответствия содержания и качества подготовки обучающихся федеральному государственному образовательному стандарту среднего профессионального образования по специальности _____
(указывается уровень образования, код и наименование профессии,

34.02.01 Сестринское дело,

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

утвержденному приказом Минобрнауки России от 19.05.2014 №502,

об утверждении соответствующего федерального государственного образовательного стандарта)

(далее – ФГОС) установлено следующее.

Организацией представлена основная образовательная программа среднего профессионального образования – программа подготовки специалистов среднего звена по специальности 34.02.01 Сестринское дело базовой подготовки, утвержденная приказом от 31.08.2018 №71А/од (далее – ППССЗ). Присваиваемая квалификация: медицинская сестра/медицинский брат. Виды деятельности, к которым готовится обучающийся, соответствуют присваиваемой квалификации.

ППССЗ согласована с заинтересованными работодателями (ФГУЗ Клиническая больница №8 ФМБА России). ППССЗ ежегодно обновляется с учетом запросов

работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, технологий и социальной сферы.

Обучение осуществляется в очной форме на базе основного общего и среднего общего образования, а также в очно-заочной форме. Сроки освоения ППССЗ базовой подготовки в очной форме обучения соответствуют ФГОС и составляют на базе основного общего образования 3 года 10 месяцев, на базе среднего общего образования – 2 года 10 месяцев, для обучающихся по очно-заочной форме обучения – 3 года 10 месяцев.

В учебном плане имеются все учебные циклы, разделы в соответствии с ФГОС. Требование наличия обязательных дисциплин в учебных циклах выполняется. Соотношение обязательной части ППССЗ составляет по циклам около 70% от общего объема времени, отведенного на их освоение, а вариативная часть - около 30%.

По всем учебным курсам, дисциплинам (модулям) представлены рабочие программы. В рабочих программах каждой дисциплины (модуля) четко сформулированы требования к результатам их освоения: общим и профессиональным компетенциям.

Образовательной программой организации предусмотрено проведение учебной и производственной практик.

Продолжительность всех видов практик соответствует ФГОС и составляет по видам:

- учебная практика – 11 недель (396 часов);
- производственная практика (по профилю специальности) – 12 недель (432 часа);
- производственная практика (преддипломная) – 4 недели (144 часа).

По всем видам практик разработаны и представлены программы. Производственная практика проводится в организациях, осуществляющих деятельность по профилю образовательной программы (МРНЦ им. А.Ф.Цыба – филиал ФГБУ «НМИЦ радиологии» Минздрава России, ФГБУЗ «Клиническая больница №8 ФМБА России, ГБУЗ КО «ЦРБ Малоярославецкого района», ГБУЗ КО «ЦРБ Боровского района»).

Продолжительность промежуточной аттестации составляет 7 недель, государственной итоговой аттестации - 6 недель, что соответствует ФГОС.

Максимальный объем учебной нагрузки обучающихся составляет 54 академических часа в неделю, включая все виды аудиторной и внеаудиторной (самостоятельной) учебной работы. Требования к максимальному объему аудиторной учебной нагрузки обучающегося в неделю по очной форме получения образования выполняются (36 часов в неделю).

Получение среднего профессионального образования на базе основного общего образования осуществляется с одновременным получением среднего общего образования в пределах ППССЗ.

Срок освоения подготовки специалистов среднего звена в очной форме обучения для лиц, обучающихся на базе основного общего образования увеличивается на 52 недели. Из них:

теоретическое обучение составляет 39 недель;

промежуточная аттестация - 2 недели;

каникулы - 11 недель.

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

Объем образовательной программы составляет (с учетом получения среднего общего образования) 199 недель.

Оценочные и методические материалы представлены по всем учебным курсам, дисциплинам (модулям). Фонды оценочных средств для промежуточной аттестации по профессиональным модулям и государственной итоговой аттестации разработаны и утверждены образовательной организацией после предварительного положительного заключения работодателей.

Реализация ППССЗ обеспечивается педагогическими кадрами, имеющими высшее профессиональное образование, соответствующее профилю преподаваемых дисциплин. Все педагогические работники получили дополнительное профессиональное образование по программам повышения квалификации, в том числе в форме стажировки в организациях соответствующей профессиональной сферы деятельности. Преподаватели, отвечающие за освоение обучающимися

профессионального учебного цикла, имеют опыт деятельности в соответствующей профессиональной сфере.

Учебно-методическая документация имеется по всем профессиональным модулям учебного плана.

Библиотечный фонд укомплектован печатными и электронными учебными изданиями основной учебной литературы по дисциплинам всех циклов (865 экз.), печатными изданиями дополнительной литературы (28 экз.), справочно-библиографическими изданиями (38 экз.). Обеспечена возможность оперативного обмена информацией с российскими образовательными организациями и доступ к современным профессиональным базам данных и информационным ресурсам сети Интернет.

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

Имеются кабинеты в соответствии с перечнем, указанным во ФГОС. Спортивный зал, бассейн, футбольное поле с беговыми дорожками используются по договору аренды.

Материально-техническая база организации обеспечивает проведение всех видов практических занятий, дисциплинарной, междисциплинарной и модульной подготовки, учебной практики, предусмотренных учебным планом.

Тематика выпускных квалификационных работ соответствует содержанию профессиональных модулей.

Определение качества подготовки обучающихся проводилась на основе анализа результатов текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации, обеспеченности образовательной деятельности методической документацией по видам контроля и аттестации, по результатам экспертизы фонда оценочных средств и оценки сформированности компетенций обучающихся. По результатам тестирования обучающихся, проведенного в ходе аккредитационной экспертизы, доля (%) обучающихся, выполнивших специализированные тестовые задания по дисциплинам (модулям) профессионального учебного цикла, составила 100% (теоретическая и практическая части заданий).

ВЫВОДЫ

По результатам аккредитационной экспертизы в отношении основной образовательной программы среднего профессионального образования _____
(уровень образования)

34.00.00 Сестринское дело

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

34.02.01 Сестринское дело

(код, наименование профессии, специальности и направления подготовки)

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

Руководитель
экспертной группы



(подпись)

Васильева Надежда Александровна

(фамилия, имя, отчество (при наличии))