ПОСТАНОВЛЕНИЕ МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ 23 августа 2022 г. № 282

Об утверждении Правил проведения аттестации учащихся, курсантов при освоении содержания образовательных программ среднего специального образования

Изменения и дополнения:

Постановление Министерства образования Республики Беларусь от 18 февраля 2025 г. № 42 (зарегистрировано в Национальном реестре - № 8/43080 от 24.03.2025 г.) <W22543080>

На основании части первой пункта 3 статьи 85 Кодекса Республики Беларусь об образовании Министерство образования Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Утвердить Правила проведения аттестации учащихся, курсантов при освоении содержания образовательных программ среднего специального образования (прилагаются).
 - 2. Настоящее постановление вступает в силу после его официального опубликования.

Министр А.И.Иванец

СОГЛАСОВАНО

Министерство культуры Республики Беларусь

Министерство обороны Республики Беларусь

Министерство по чрезвычайным ситуациям Республики Беларусь

Министерство промышленности Республики Беларусь

Министерство связи и информатизации Республики Беларусь

Министерство сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь

Министерство спорта и туризма Республики Беларусь

Министерство транспорта и коммуникаций Республики Беларусь

Министерство финансов Республики Беларусь

Министерство энергетики Республики Беларусь

Белорусский республиканский союз потребительских обществ

Белорусский государственный концерн по производству и реализации товаров легкой промышленности



Брестский областной исполнительный комитет

Витебский областной исполнительный комитет

Гомельский областной исполнительный комитет

Гродненский областной исполнительный комитет

Минский городской исполнительный комитет

Минский областной исполнительный комитет

Могилевский областной исполнительный комитет

УТВЕРЖДЕНО

Постановление Министерства образования Республики Беларусь 23.08.2022 № 282

ПРАВИЛА

проведения аттестации учащихся, курсантов при освоении содержания образовательных программ среднего специального образования

ГЛАВА 1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

- 1. Настоящие Правила определяют порядок проведения аттестации учащихся, курсантов (далее обучающиеся) при освоении содержания образовательных программ среднего специального образования в учреждениях образования, их филиалах, иных обособленных подразделениях (далее учреждения образования) независимо от их подчиненности и формы собственности.
- 2. Обучающиеся при освоении содержания образовательных программ среднего специального образования проходят текущую, промежуточную и итоговую аттестацию.
- 3. Текущая, промежуточная аттестация по учебным предметам, модулям общеобразовательного плана компонента учебного учреждения образования по специальности (далее - общеобразовательный компонент), итоговая аттестация по учебным предметам, модулям общеобразовательного компонента, по которым проводятся итоговые испытания по завершении обучения и воспитания на III ступени общего среднего образования (далее – итоговые испытания), оценивание результатов деятельности обучающихся учебным учебной ПО предметам, общеобразовательного компонента в части, не урегулированной настоящими Правилами, осуществляются в соответствии с Правилами проведения аттестации учащихся при освоении содержания образовательных программ общего среднего образования, утвержденными постановлением Министерства образования Республики Беларусь от 11 июля 2022 г. № 184.
- 4. Оценка результатов учебной деятельности обучающихся по учебным предметам, модулям учебного плана учреждения образования по специальности осуществляется

на основе отметок в баллах по десятибалльной шкале, либо отметок «зачтено», «не зачтено», «не аттестован(а)», или записей «освобожден(а)», «не изучал(а)».

Положительными являются отметки от 3 (трех) до 10 (десяти) баллов: 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10,«зачтено» и записи «освобожден(а)», «не изучал(а)».

Неудовлетворительными являются отметки 1 (один), 2 (два) балла, «не зачтено», «не аттестован(а)».

- 5. Оценка результатов учебной деятельности обучающихся по факультативным занятиям осуществляется путем выставления отметок «зачтено», «не зачтено».
- 6. Обучающимся, успешно выполнившим нормативы, предусмотренные Государственным физкультурно-оздоровительным комплексом Республики Беларусь на соответствующий их возрасту нагрудный значок, по учебному предмету «Физическая культура и здоровье» может быть выставлена отметка 10 (десять) баллов, которая вносится в приложение к диплому о среднем специальном образовании (диплому о среднем специальном образовании с отличием).
- 7. Оценивание результатов учебной деятельности обучающихся по учебным предметам, модулям, практике профессионального компонента учебного плана учреждения образования по специальности (далее профессиональный компонент) осуществляется на основе критериев оценки результатов учебной деятельности обучающихся согласно приложению 1.

С целью повышения отметки обучающийся может повторно пройти промежуточную аттестацию по учебным предметам, модулям общеобразовательного компонента, учебным предметам, модулям профессионального компонента, итоговые испытания в течение всего срока получения образования, но не более чем по двум учебным предметам, модулям учебного плана учреждения образования по специальности. Условия и сроки проведения повторной промежуточной аттестации, итоговых испытаний определяются руководителем учреждения образования. Обучающемуся, проходящему повторную промежуточную аттестацию, выдается направление. Результаты повторной промежуточной аттестации обучающегося вносятся в ведомость, соответствующую форме промежуточной аттестации, результаты итоговых испытаний — в протокол проведения итоговых испытаний.

8. В случае выставления отметок путем определения среднего арифметического применяются правила математического округления. При выставлении отметок путем определения среднего арифметического учитывается, что если при округлении чисел следующие из отделяемых цифр после запятой меньше 5 (0, 1, 2, 3, 4), то последняя из оставляемых цифр остается без изменений (увеличение не производится). Если при округлении чисел следующие из отделяемых цифр после запятой равны 5 и больше 5 (6, 7, 8, 9), то последняя из оставляемых цифр увеличивается на единицу.

ГЛАВА 2 ТЕКУЩАЯ АТТЕСТАЦИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

- 9. Текущая аттестация обучающихся проводится в течение семестра в целях периодического контроля и оценки результатов их учебной деятельности по учебному предмету, модулю общеобразовательного и профессионального компонента, изучаемым в семестре.
 - 10. Формами текущей аттестации являются:

опрос:

практическое занятие (практическая работа), лабораторное занятие (лабораторная работа);

контрольная работа;

курсовой проект (курсовая работа);

творческая работа (в том числе прослушивания, просмотры);

иные формы.

Количество практических занятий (практических работ), лабораторных занятий (лабораторных работ), контрольных работ, курсовых проектов (курсовых работ), творческих работ (программ прослушиваний, просмотров) и иных форм текущей аттестации, предусмотренных абзацем седьмым части первой настоящего пункта, определяется учебным планом учреждения образования по специальности.

- 11. Опрос проводится с целью текущего (поурочного) контроля и оценки результатов учебной деятельности обучающегося. Формы и методы проведения опроса определяются преподавателем по учебному предмету, модулю в соответствии с дидактической целью учебного занятия.
- 12. Практические занятия по учебному предмету, модулю профессионального компонента проводятся с целью формирования учебных и профессиональных умений.

При проведении практических занятий оцениванию могут подлежать не все обучающиеся. Отметки, полученные обучающимся на практических занятиях, учитываются при выставлении отметки за семестр по учебному предмету, модулю.

В рамках практических занятий могут проводиться практические работы, которые оцениваются отметками по десятибалльной шкале отметок. При этом оцениванию подлежат все обучающиеся учебной группы.

При выставлении обучающемуся отметки по учебному предмету, модулю за семестр учитываются все отметки по практическим работам. При выполнении (невыполнении) обучающимся всех практических работ по учебному предмету, модулю в журнал учета теоретического обучения, журнал учета учебных занятий вносится отметка «зачтено» («не зачтено»). В книжку успеваемости учащегося за семестр вносится отметка «зачтено».

Лабораторные занятия по учебному предмету, модулю профессионального компонента проводятся с целью углубления и закрепления теоретических знаний, развития навыков самостоятельного экспериментирования в форме лабораторных работ. Оцениванию подлежат все обучающиеся и оцениваются отметками «зачтено» («не зачтено»), которые вносятся в журнал учета теоретического обучения, журнал учета учебных занятий. При этом оцениваются все обучающиеся учебной группы. В книжку успеваемости учащегося за семестр вносится отметка «зачтено».

При организации образовательного процесса в заочной, дистанционной форме получения образования выполненные лабораторные работы обучающиеся защищают во время лабораторно-экзаменационной сессии.

Выполненные лабораторные и практические работы по завершении семестра остаются у преподавателя учебного предмета, модуля и хранятся в учреждении образования в соответствии с законодательством, после чего уничтожаются в установленном порядке.

Порядок хранения лабораторных и практических работ, выполненных с использованием информационно-коммуникационных технологий, определяется учреждением образования.

13. Контрольная работа проводится с целью проверки результатов усвоения обучающимся материала определенной темы, нескольких тем или раздела учебной программы по учебному предмету, модулю.

Количество контрольных работ определяется учебным планом учреждения образования по специальности.

Контрольные работы по учебному предмету, модулю профессионального компонента делятся на обязательные и домашние.

Форму проведения (в том числе письменная, тестирование) обязательной контрольной работы определяет учреждение образования в соответствии с учебной программой учреждения образования по учебному предмету, модулю.

Контрольная работа, за исключением домашней контрольной работы, проводится за счет времени, отведенного на изучение учебного предмета, модуля учебного плана учреждения образования по специальности, в течение учебного часа (45 минут). Контрольная работа при выполнении сочинения, изложения по учебным предметам,

модулям общеобразовательного компонента, обязательная контрольная работа по инженерной графике, основам инженерной графики, инженерной компьютерной графике, основам композиции и иным учебным предметам, модулям, определяемым руководителем учреждения образования по предложению предметных (цикловых) комиссий, проводятся в течение двух учебных часов (90 минут).

График проведения контрольных работ, за исключением домашних контрольных работ, составляется для учебных групп заведующим отделением или иным лицом, уполномоченным руководителем учреждения образования (далее – уполномоченное лицо), до начала семестра и утверждается заместителем руководителя учреждения образования.

Задания для контрольных работ, за исключением домашних контрольных работ, разрабатываются преподавателем учебного предмета, модуля и рассматриваются на заседании предметной (цикловой) комиссии учреждения образования не позднее чем за две недели до проведения контрольной работы.

Наиболее типичные ошибки, допущенные обучающимися при выполнении контрольной работы, за исключением домашней контрольной работы, анализируются преподавателем учебного предмета, модуля на последующем учебном занятии.

Проверенные контрольные работы, за исключением домашних контрольных работ, по завершении семестра остаются у преподавателя учебного предмета, модуля и хранятся в учреждении образования в соответствии с законодательством, после чего уничтожаются в установленном порядке.

Хранение контрольных работ, выполненных с использованием информационнокоммуникационных технологий, их последующее уничтожение в порядке и сроки, установленные законодательством, обеспечиваются учреждением образования.

Отметки, полученные обучающимися по контрольной работе, за исключением домашней контрольной работе, выставляются в журнал учета теоретического обучения.

В случае отсутствия результатов учебной деятельности обучающихся при выполнении обязательной контрольной работы работа является невыполненной и выставляется отметка «не аттестован(а)».

Обучающийся, получивший по результатам обязательной контрольной работы неудовлетворительную отметку, обучающийся, отсутствующий по неуважительной причине на обязательной контрольной работе, в течение двух недель выполняют новый вариант обязательной контрольной работы, отметка по которой является окончательной.

При отсутствии обучающегося по уважительной причине на обязательной контрольной работе срок ее выполнения устанавливается преподавателем учебного предмета, модуля индивидуально.

14. Обучающимися, получающими образование в заочной форме, контрольные работы по учебным предметам, модулям выполняются как домашние контрольные работы.

Форму проведения (в том числе письменная, тестирование) домашней контрольной работы определяет учреждение образования в соответствии с учебной программой учреждения образования по учебному предмету, модулю.

Выполненные домашние контрольные работы высылаются обучающимися в учреждение образования для рецензирования в сроки, установленные учебным графиком, который утверждается руководителем учреждения образования.

Рецензирование домашней контрольной работы проводится преподавателем учебного предмета, модуля в течение 7 рабочих дней со дня ее поступления в учреждение образования. Рецензирование домашней контрольной работы включает ее проверку и составление рецензии. На рецензирование одной домашней контрольной работы отводится 35 минут.

Результаты выполнения домашней контрольной работы оцениваются отметками «зачтено», «не зачтено», которые вносятся в журнал учета домашних контрольных работ и курсовых проектов (работ). В книжке успеваемости учащегося запись не делается.

Домашняя контрольная работа с рецензией и выставленной отметкой возвращается обучающемуся.

Домашние контрольные работы, оцененные отметкой «не зачтено», подлежат доработке и повторному рецензированию.

Домашняя контрольная работа, выполненная после установленного графиком срока ее сдачи, принимается на рецензирование с разрешения заведующего отделением или уполномоченного лица.

Домашние контрольные работы, которые оценены отметкой «зачтено» и в которых устранены недостатки и ошибки, отмеченные при их рецензировании, предъявляются обучающимися преподавателю учебного предмета, модуля до начала экзамена или выполнения обязательной контрольной работы по учебному предмету, модулю при проведении промежуточной аттестации.

После сдачи экзамена или выполнения обязательной контрольной работы по учебному предмету, модулю домашние контрольные работы обучающихся передаются преподавателем учебного предмета, модуля заведующему отделением или уполномоченному лицу по акту и хранятся в учреждении образования в соответствии с законодательством, после чего уничтожаются в установленном порядке.

15. Курсовой проект (курсовая работа) — самостоятельная комплексная работа, выполняемая обучающимся (обучающимися) с целью систематизации, углубления, закрепления и практического применения полученных теоретических знаний и практических умений, формирования навыков самостоятельной работы при решении профессиональных задач. Учебные предметы, модули, по которым выполняются курсовые проекты (курсовые работы), определяются учебным планом учреждения образования по специальности.

Примерными учебными программами по учебному предмету, модулю определяется необходимость выполнения курсового проекта или курсовой работы.

В курсовой работе решаются задачи исследовательского, организационного и управленческого характера. В процессе выполнения курсового проекта обучающийся решает задачи конструкторского или технологического характера.

Руководство и контроль за ходом выполнения курсового проекта (курсовой работы) осуществляет преподаватель учебного предмета, модуля, являющийся руководителем курсового проекта (курсовой работы) (далее — руководитель курсового проекта (курсовой работы), за счет учебных часов, предусмотренных на курсовое проектирование учебным планом учреждения образования по специальности.

Темы курсовых проектов (курсовых работ) и задания по курсовым проектам (курсовым работам) по форме согласно приложению 2 разрабатываются преподавателями учебного предмета, модуля в соответствии с учебной программой учреждения образования по учебному предмету, модулю, рассматриваются на заседании предметной (цикловой) комиссии и утверждаются ее председателем.

Задания по курсовым проектам (курсовым работам) должны быть индивидуальными и разнообразными по содержанию, но при этом одинаковыми по степени сложности поставленных перед обучающимися задач.

Задание по курсовому проекту (курсовой работе) подписывается руководителем курсового проекта (курсовой работы), утверждается председателем предметной (цикловой) комиссии и выдается обучающемуся не позднее чем за полтора месяца до срока сдачи курсового проекта (курсовой работы).

Для формирования у обучающихся умений и навыков работы в группе допускается выдача группового задания по курсовому проекту (курсовой работе), предусматривающего работу нескольких обучающихся над одним курсовым проектом (курсовой работой). В этом случае каждому из них должен быть установлен индивидуальный объем задач в соответствии с объемом и уровнем общих требований к выполняемому заданию по курсовому проекту (курсовой работе).

Работа обучающихся над выполнением курсовых проектов (курсовых работ) осуществляется по графику, составленному руководителем курсового проекта (курсовой работы) для каждой учебной группы. В графике указываются сроки выполнения отдельных разделов курсового проекта (курсовой работы). Выполнение отдельных разделов курсового проекта (курсовой работы) обучающимися учебной группы проверяется руководителем курсового проекта (курсовой работы) на учебных занятиях, о чем делается соответствующая запись в журнале учета теоретического обучения, журнале учета домашних контрольных работ и курсовых проектов (работ).

Последовательность проведения учебных занятий, предусмотренных на выполнение курсового проекта (курсовой работы), определяется учебной программой учреждения образования по учебному предмету, модулю.

Структура, содержание и порядок оформления курсового проекта (курсовой работы) определяется учреждением образования.

Курсовой проект (курсовая работа) состоит из пояснительной записки и графической (практической) части.

Объем пояснительной записки курсового проекта (курсовой работы) не должен превышать 30 страниц печатного текста. При наборе текста с использованием компьютера применяется гарнитура шрифта Times New Roman (Times New Roman Cyr) в обычном начертании, размер шрифта — 14 пунктов, с использованием межстрочного интервала 18 пунктов (один межстрочный интервал) в форматах документов doc, docx, rtf либо odt с выравниванием текста по ширине листа.

Графическая (практическая) часть курсового проекта (курсовой работы) может быть представлена чертежами, схемами, графиками, диаграммами, картинами, сценариями, иными результатами творческой деятельности обучающихся.

Выполненный курсовой проект (курсовая работа) предоставляется обучающимися, осваивающими образовательные программы среднего специального образования в дистанционной форме получения образования, в учреждение образования в электронном виде и на бумажном носителе до начала лабораторно-экзаменационной сессии.

Проверку и прием курсового проекта (курсовой работы) осуществляет руководитель курсового проекта (курсовой работы) вне расписания учебных занятий.

На проверку курсового проекта (курсовой работы) отводится 30 минут на каждый курсовой проект (курсовую работу).

На защиту курсового проекта (курсовой работы) отводится не более 15 минут на одного обучающегося.

Защита курсового проекта (курсовой работы) по решению руководителя учреждения образования может осуществляться комиссией. Состав комиссии формируется руководителем учреждения образования. При этом дополнительная оплата членам комиссии не предусматривается.

Защита курсового проекта (курсовой работы) при заочной, дистанционной формах получения образования осуществляется, как правило, в период лабораторно-экзаменационной сессии.

Курсовой проект (курсовая работа) оценивается отметкой по десятибалльной шкале отметок. Обучающемуся, который получил по курсовому проекту (курсовой работе) отметку ниже 3 (трех) баллов, руководителем курсового проекта (курсовой работы) выдается другое задание по курсовому проекту (курсовой работе) и устанавливается новый срок для его выполнения. Отметка по результатам повторной сдачи является окончательной.

В случае, если обучающийся не предоставил на защиту курсовой проект (курсовую работу), в ведомость отметок по курсовому проекту (курсовой работе) выставляется отметка «не аттестован(а)».

Руководитель курсового проекта (курсовой работы) оформляет ведомость отметок по курсовому проекту (курсовой работе) по форме согласно приложению 3.

Принятые курсовые проекты (курсовые работы) хранятся в учреждении образования в соответствии с законодательством, после чего уничтожаются в установленном порядке.

Лучшие курсовые проекты (курсовые работы) могут быть использованы в учреждении образования для научно-методических целей в порядке, установленном законодательством.

ГЛАВА 3 ПРОМЕЖУТОЧНАЯ АТТЕСТАЦИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

- 16. Промежуточная аттестация обучающихся проводится в целях оценки результатов их учебной деятельности за семестр по учебным предметам, модулям учебного плана учреждения образования по специальности, изучаемым в семестре.
 - 17. Формами промежуточной аттестации являются:

обязательная контрольная работа;

дифференцированный зачет;

экзамен.

18. По окончании изучения учебного предмета, модуля профессионального компонента, на который в учебном плане учреждения образования по специальности в очной, дистанционной формах получения образования отводится не более 30 учебных часов и по которому не предусмотрен экзамен, проводится обязательная контрольная работа на предпоследнем учебном занятии по завершении изучения учебного предмета, модуля, по результатам которой выставляется отметка по учебному предмету, модулю за семестр.

При организации образовательного процесса в заочной форме получения образования по учебным предметам, модулям, по которым не предусмотрен экзамен (дифференцированный зачет), отметка по обязательной контрольной работе является окончательной по учебному предмету, модулю за семестр.

При организации образовательного процесса в заочной форме получения образования vчебным предметам, модулям, ПО которым не предусмотрен экзамен (дифференцированный контрольная зачет), обязательная работа проводится на предпоследнем учебном занятии. По учебным предметам, модулям, по которым учебным планом учреждения образования по специальности предусмотрено 4–10 учебных часов, обязательная контрольная работа проводится на последнем учебном занятии.

К обязательной контрольной работе допускаются обучающиеся, которые получили отметку «зачтено» по результатам выполнения лабораторных и практических работ.

В случае отсутствия результатов учебной деятельности обучающихся при выполнении обязательной контрольной работы выставляется отметка «не аттестован(а)».

Результаты выполнения обязательной контрольной работы оцениваются отметкой по десятибалльной шкале отметок, отметкой «не аттестован(а)», которые вносятся преподавателем учебного предмета, модуля в ведомость отметок по обязательной контрольной работе по форме согласно приложению 4, журнал учета теоретического обучения, журнал учета учебных занятий (в том числе отметки 1 (один), 2 (два), «не аттестован(а)», в книжку успеваемости учащегося (кроме отметок 1 (один), 2 (два), «не аттестован(а)»).

В случае неявки обучающегося на обязательную контрольную работу в ведомости отметок по обязательной контрольной работе преподавателем учебного предмета, модуля делается запись «не явился» или «не допущен».

При неявке обучающегося на обязательную контрольную работу по уважительной причине руководителем учреждения образования назначается другой срок выполнения обязательной контрольной работы.

Проверенные обязательные контрольные работы передаются преподавателем учебного предмета, модуля заведующему отделением или уполномоченному лицу по акту

и хранятся в учреждении образования в соответствии с законодательством, после чего уничтожаются в установленном порядке.

19. Дифференцированный зачет проводится по учебному предмету, модулю профессионального компонента при организации образовательного процесса в очной, заочной и дистанционной формах получения образования.

К дифференцированному зачету по учебному предмету, модулю профессионального компонента в очной, дистанционной формах получения образования допускаются обучающиеся, имеющие по данному учебному предмету, модулю отметку за семестр не ниже 3 (трех) баллов, получившие по результатам выполнения курсового проекта (курсовой работы) отметку не ниже 3 (трех) баллов, отметку «зачтено» по результатам выполнения лабораторных и практических работ, а в заочной форме получения образования — отметку «зачтено» по результатам выполнения домашних контрольных работ, выполнения лабораторных и практических работ и отметку не ниже 3 (трех) баллов по результатам выполнения курсового проекта (курсовой работы).

Форма проведения (в том числе устная, письменная, тестирование) дифференцированного зачета определяется учреждением образования и доводится до сведения обучающихся в начале семестра, в котором предусмотрено его проведение.

Дифференцированный зачет проводится вне расписания учебных занятий по окончании изучения учебного предмета, модуля до начала экзаменационной сессии, лабораторно-экзаменационной сессии (дистанционная форма обучения), в период проведения лабораторно-экзаменационной сессии (заочная форма обучения). Расписание проведения дифференцированных зачетов утверждается руководителем учреждения образования и доводится до сведения преподавателей учебных предметов, модулей и обучающихся не позднее чем за две недели до их проведения.

Материалы для дифференцированного зачета разрабатываются преподавателем учебного предмета, модуля на основе учебной программы по учебному предмету, модулю, обсуждаются на заседании предметной (цикловой) комиссии, утверждаются заместителем руководителя учреждения образования не позднее чем за месяц до проведения дифференцированного зачета.

До сведения обучающихся не позднее чем за месяц до проведения дифференцированного зачета по учебному предмету, модулю доводятся только теоретические вопросы, составленные в последовательном порядке в соответствии с учебной программой учреждения образования по учебному предмету, модулю.

Билеты для проведения дифференцированного зачета в устной форме и варианты заданий для письменных работ составляются на основании материалов дифференцированного зачета, подписываются преподавателем учебного предмета, модуля и утверждаются председателем предметной (цикловой) комиссии.

Перечень средств обучения, информационно-аналитических материалов, разрешенных для использования обучающимися во время дифференцированного зачета, определяется предметной (цикловой) комиссией не позднее чем за месяц до начала экзаменационной (лабораторно-экзаменационной) сессии.

На проведение дифференцированного зачета отводится:

- в устной форме не более 10 минут на одного обучающегося;
- в письменной форме не более 2 учебных часов (90 минут) на учебную группу, на проверку одной письменной работы 10 минут;
- с использованием информационно-коммуникационных технологий один учебный час (45 минут) на учебную группу;
- в форме творческого коллективного показа для специальностей направления образования «Искусство» не более 2 учебных часов (90 минут) на учебную подгруппу;
- в форме творческого индивидуального показа не более 10 минут на каждого обучающегося.

Результаты сдачи дифференцированного зачета оцениваются отметкой по десятибалльной шкале отметок, которая вносится преподавателем учебного предмета, модуля в ведомость отметок по дифференцированному зачету по форме согласно приложению 5, в журнал учета теоретического обучения, журнал учета учебных занятий (в том числе отметки 1 (один), 2 (два), книжку успеваемости учащегося (кроме отметок 1 (один), 2 (два).

Оцененные письменные работы обучающихся по результатам дифференцированного зачета передаются преподавателем учебного предмета, модуля заведующему отделением или уполномоченному лицу по акту и хранятся в учреждении образования в соответствии с законодательством, после чего уничтожаются в установленном порядке.

Хранение результатов дифференцированных зачетов, выполненных с использованием информационно-коммуникационных технологий, их последующее уничтожение в порядке и сроки, установленные законодательством, обеспечивается учреждением образования.

Отметка по результатам дифференцированного зачета является окончательной по данному учебному предмету, модулю за семестр.

В случае если по учебному предмету, модулю в семестрах, кроме последнего, не предусмотрены экзамены, дифференцированные зачеты, а в последнем семестре запланирован дифференцированный зачет, то он в процессе промежуточной аттестации приравнивается к экзамену. Отметка по результатам дифференцированного зачета является окончательной по данному учебному предмету, модулю за весь курс его изучения и вносится в приложение к диплому.

Прием дифференцированного зачета по учебному предмету, модулю, который включает просмотр творческих работ обучающихся, программы прослушиваний, просмотров или спортивные выступления, осуществляется комиссией, включающей не менее двух преподавателей учебных предметов, модулей. Комиссия создается приказом руководителя учреждения образования.

В случае неявки обучающегося на дифференцированный зачет в ведомости отметок по дифференцированному зачету преподавателем учебного предмета, модуля делается запись «не явился» или «не допущен».

При неявке обучающегося на дифференцированный зачет по уважительной причине руководителем учреждения образования назначается другой срок сдачи дифференцированного зачета.

20. К экзамену по учебному предмету, модулю профессионального компонента в очной, дистанционной формах получения образования допускаются обучающиеся, имеющие по данному учебному предмету, модулю отметку за семестр не ниже 3 (трех) баллов, получившие по результатам выполнения курсового проекта (курсовой работы) отметку не ниже 3 (трех), отметку «зачтено» по результатам выполнения лабораторных и практических работ, а в заочной форме получения образования — отметку «зачтено» по результатам выполнения домашних контрольных работ, выполнения лабораторных и практических работ и отметку не ниже 3 (трех) баллов по результатам выполнения курсового проекта (курсовой работы).

Обучающийся, имеющий отметку за семестр по учебному предмету, модулю профессионального компонента 9 (девять) баллов и выше, по предложению преподавателя учебного предмета приказом руководителя учреждения образования может быть освобожден от сдачи экзамена по учебному предмету.

Обучающемуся по его заявлению и по согласованию с преподавателем учебного предмета, модуля и заведующим отделением или уполномоченным лицом может быть разрешена досрочная сдача экзамена по одному или нескольким учебным предметам, модулям учебного плана учреждения образования по специальности при предоставлении документов, подтверждающих необходимость досрочной сдачи экзамена.

Форма проведения экзамена (в том числе устная, письменная, в форме тестирования, творческий показ) по учебному предмету, модулю профессионального компонента

определяется учреждением образования и доводится до сведения обучающихся в начале семестра.

Экзамены по учебным предметам, модулям учебного плана учреждения образования по специальности проводятся в соответствии с расписанием, утверждаемым руководителем учреждения образования. Расписание экзаменов и консультаций по подготовке к ним доводится до сведения преподавателей учебных предметов, модулей и обучающихся не позднее чем за две недели до начала экзаменационной сессии (лабораторноэкзаменационной сессии).

Для учебной группы планируется экзамен по одному учебному предмету, модулю в течение дня. Интервал между экзаменами по учебным предметам, модулям должен быть не менее двух календарных дней.

Экзаменационные материалы (в том числе перечень теоретических вопросов, практических заданий, заданий для тестирования, письменных экзаменационных работ, программы выступлений) по учебному предмету, модулю профессионального компонента разрабатываются преподавателем учебного предмета, модуля на основе учебной программы учреждения образования по учебному предмету, модулю, обсуждаются на заседании предметной (цикловой) комиссии, утверждаются заместителем руководителя учреждения образования не позднее чем за месяц до начала экзаменационной (лабораторноэкзаменационной) сессии.

Экзаменационные билеты для проведения экзамена в устной форме и варианты экзаменационных заданий для тестирования, письменных экзаменационных работ составляются на основании экзаменационных материалов, подписываются преподавателем учебного предмета, модуля и утверждаются председателем предметной (цикловой) комиссии не позднее чем за две недели до начала экзаменационной (лабораторноэкзаменационной) сессии.

Перечень средств обучения, информационно-аналитических материалов, разрешенных для использования обучающимися во время экзамена, определяется предметной (цикловой) комиссией не позднее чем за месяц до начала экзаменационной (лабораторно-экзаменационной) сессии.

Содержание экзаменационных билетов до сведения обучающихся не доводится. До сведения обучающихся не позднее чем за месяц до начала экзаменационной (лабораторно-экзаменационной) сессии доводятся только теоретические вопросы, составленные в последовательном порядке в соответствии с учебной программой учреждения образования по учебному предмету, модулю.

Количество экзаменационных билетов должно превышать число обучающихся в учебной группе. Для учебных групп, обучающихся на одном курсе, должно быть составлено несколько комплектов экзаменационных билетов.

Экзаменационные билеты хранятся в учреждении образования в соответствии с законодательством, после чего уничтожаются в установленном порядке.

Экзамен принимается, как правило, преподавателем учебного предмета, модуля, который вел учебные занятия в учебной группе.

Во время проведения экзамена в устной форме в аудитории может находиться одновременно не более 5 (пяти) обучающихся.

Прием экзамена, который включает просмотр творческих работ обучающихся, прослушивание, просмотры или спортивные выступления, осуществляется комиссией, включающей не менее двух преподавателей учебных предметов, модулей. Комиссия создается приказом руководителя учреждения образования. Перечень соответствующих учебных предметов, модулей устанавливается учреждением образования.

На проведение экзамена отводится:

в устной форме – не более 15 минут на одного обучающегося;

в письменной форме – не более трех часов (180 минут) на одну учебную группу, на проверку одной письменной экзаменационной работы – 10 минут;

с использованием информационно-коммуникационных технологий – один учебный час (45 минут) на учебную группу;

по учебным предметам, модулям специальностей направления образования «Искусство» в форме творческого коллективного показа отводится не более двух часов (120 минут) на одну учебную подгруппу.

Для подготовки к ответу обучающемуся дается не менее 20 минут. Если обучающийся не ответил по экзаменационному билету, ему разрешается взять другой экзаменационный билет. Отметка при этом снижается на 1 (один) балл.

Оцененные письменные экзаменационные работы обучающихся передаются преподавателем учебного предмета, модуля заведующему отделением или уполномоченному лицу по акту и хранятся в учреждении образования в соответствии с законодательством, после чего уничтожаются в установленном порядке.

Порядок хранения экзаменационных работ, выполненных с использованием информационно-коммуникационных технологий, их последующее уничтожение в сроки, установленные законодательством, определяется учреждением образования.

На консультации, проводимые перед экзаменом, отводится не более двух учебных часов (90 минут) на учебную группу за счет учебных часов, предусмотренных в учебном плане учреждения образования по специальности на консультации.

Отметка, полученная на экзамене, вносится преподавателем учебного предмета, модуля в экзаменационную ведомость по форме согласно приложению 6, журнал учета теоретического обучения, журнал учета учебных занятий (в том числе отметки 1 (один), 2 (два), а также в книжку успеваемости учащегося (кроме отметок 1 (один), 2 (два).

Отметка по экзамену является окончательной за семестр.

В случае неявки обучающегося на экзамен в экзаменационной ведомости преподавателем учебного предмета, модуля делается запись «не явился» или «не допущен».

При неявке обучающегося на экзамен по уважительной причине руководителем учреждения образования назначается другой срок сдачи экзамена.

- 21. Перевод обучающегося на следующий курс осуществляется при условии выполнения им учебного плана учреждения образования по специальности (специальностям) и учебных программ учреждения образования по учебным предметам, модулям и оформляется приказом руководителя учреждения образования.
- 22. Отметка за семестр по учебному предмету, модулю профессионального компонента, по которому не проводится экзамен (дифференцированный зачет), выставляется преподавателем учебного предмета, модуля как среднее арифметическое отметки (отметок) по обязательной контрольной работе (обязательным контрольным работам), отметки по курсовому проекту (курсовой работе) и среднее арифметическое всех иных отметок, полученных по результатам текущей аттестации, и вносится в ведомость отметок за семестр по форме согласно приложению 7.

Отметка за семестр по учебному предмету, модулю общеобразовательного компонента, по которому не проводится экзамен, выставляется как среднее арифметическое всех отметок, полученных по результатам текущей аттестации, с применением правил математического округления, при наличии не менее трех отметок. При этом по учебным предметам, модулям, по которым предусмотрены контрольные работы, практические или лабораторные работы, выставление отметки осуществляется при наличии не менее одной отметки за выполнение обучающимися контрольной, практической или лабораторной работы.

23. Отметка «не аттестован(а)» по учебному предмету, модулю профессионального компонента за семестр выставляется обучающемуся, если выполнены не все предусмотренные учебной программой по учебному предмету, модулю обязательные контрольные работы, лабораторные работы при проведении лабораторных занятий, практические работы при проведении практических занятий, не выполнен курсовой проект

(курсовая работа), а при наличии экзамена, дифференцированного зачета – если не сдан экзамен, дифференцированный зачет.

24. Отметка по учебному предмету, модулю профессионального компонента, которая вносится в приложение к диплому о среднем специальном образовании (диплому о среднем специальном образовании с отличием), определяется как среднее арифметическое отметок за семестры или отметок, полученных по результатам сдачи экзаменов, дифференцированных зачетов по учебному предмету, модулю.

Если учебный предмет, модуль изучается в течение семестра, то отметка в приложение к диплому выставляется на основе отметки за семестр, а по учебному предмету, модулю, выносимому на экзамен или дифференцированный зачет, – по отметке по экзамену или дифференцированному зачету.

Если учебный предмет, модуль изучается в течение двух и более семестров и запланирован только один экзамен, дифференцированный зачет, то первый и последующие семестры завершаются выставлением отметки за семестр, а в последнем семестре выставляется отметка за семестр и проводится экзамен, дифференцированный зачет. При этом экзаменационные билеты, задания для дифференцированного зачета включают материал по всему учебному предмету, модулю, отметка по экзамену, дифференцированному зачету является окончательной и вносится в приложение к диплому.

Если учебным планом учреждения образования по специальности по направлению «Искусство» предусмотрено изучение учебного предмета, профессионального компонента на следующих после экзамена (или) дифференцированного зачета курсах, то по результатам сдачи экзамена(ов) и (или) дифференцированного(ых) зачета(ов) выставляется окончательная отметка за семестр(ы), котором(ых) они проводятся, а отметка по учебному предмету, профессионального компонента, которая вносится в приложение к диплому о среднем специальном образовании (диплому о среднем специальном образовании с отличием), определяется как среднее арифметическое отметок за семестры.

- 25. Исключен.
- 26. Обучающемуся, который имеет академические задолженности по учебным предметам, модулям учебного плана учреждения образования по специальности, руководителем учреждения образования устанавливается срок их ликвидации после завершения экзаменационной (лабораторно-экзаменационной) сессии, но не позднее месяца после начала следующего семестра, а обучающемуся, получающему образование в заочной, дистанционной форме, до начала лабораторно-экзаменационной сессии следующего семестра. Обучающемуся, имеющему задолженность по уважительным причинам, руководителем учреждения образования может устанавливаться индивидуальный срок ее ликвидации.

Обучающийся, не ликвидировавший академическую задолженность в установленные сроки, отчисляется из учреждения образования в установленном порядке. Обучающемуся, не прошедшему промежуточную аттестацию по уважительной причине, устанавливается индивидуальный срок ее прохождения по решению руководителя учреждения образования.

ГЛАВА 4 АТТЕСТАЦИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПРИ ПРОХОЖДЕНИИ УЧЕБНОЙ И ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

- 27. В соответствии с Положением о практике учащихся, курсантов, осваивающих содержание образовательных программ среднего специального образования, утвержденным постановлением Совета Министров Республики Беларусь от 31 августа 2022 г. № 572 (далее Положение о практике), обучающиеся проходят учебную и производственную (технологическую и преддипломную) практики.
- 28. Отметка за семестр по практике (за исключением учебной практики для получения квалификации рабочего (служащего) выставляется после освоения обучающимся

содержания учебной программы учреждения образования по практике в полном объеме, сдачи формы отчетности, установленной пунктами 16 и 27 Положения о практике, и определяется как среднее арифметическое всех отметок. Оцениванию подлежат все обучающиеся.

29. В случае прохождения обучающимися практики в течение нескольких семестров (на разных курсах) отметка обучающемуся выставляется по результатам каждого семестра, окончательная отметка по практике выставляется после освоения обучающимся содержания учебной программы учреждения образования по практике в полном объеме, сдачи формы отчетности, установленной пунктами 16 и 27 Положения о практике, и определяется как среднее арифметическое отметок за семестры (за исключением учебной практики для получения квалификации рабочего (служащего).

Отметка по результатам каждого семестра выставляется руководителем практики в журнал учета учебной и производственной практики (в том числе отметки 1 (один), 2 (два), а также в книжку успеваемости учащегося (кроме отметок 1 (один), 2 (два).

30. По завершении учебной практики для получения квалификации рабочего (служащего) проводится квалификационный экзамен, который включает выполнение обучающимися квалификационной пробной работы и сдачу экзамена по учебным предметам, модулям профессионального компонента.

Выполнение обучающимися квалификационной пробной работы может осуществляться по месту прохождения практики.

Перечень квалификационных пробных работ по форме согласно приложению 8 разрабатывается мастером производственного обучения и (или) преподавателем учебного предмета, модуля в соответствии с требованиями образовательного стандарта среднего специального образования по специальности, учебно-программной документации, тарифно-квалификационных (квалификационных) характеристик (профессиональных стандартов), соответствующих профессии рабочего (должности служащего), обсуждается на заседании предметной (цикловой) комиссии, утверждается заместителем руководителя учреждения образования.

Обучающемуся перед началом выполнения квалификационной пробной работы выдается наряд-задание на выполнение квалификационной пробной работы по форме согласно приложению 9.

По отдельным профессиям, связанным с обслуживанием систем машин, агрегатов, установок или производственных участков, и по другим квалификациям, по которым не может быть установлено конкретное содержание квалификационной пробной работы, отметка по квалификационной пробной работе обучающимся выставляется на основе производственных показателей, достигнутых им в процессе производственной практики.

По результатам выполнения квалификационной пробной работы по месту прохождения практики оформляется заключение на квалификационную пробную работу по форме согласно приложению 10.

Для проведения квалификационного экзамена создается квалификационная комиссия в составе 3 или 5 человек сроком на один календарный год.

Состав квалификационной комиссии (председатель, члены комиссии) утверждается приказом руководителя учреждения образования.

Председателем квалификационной комиссии назначается педагогический работник, имеющий высшее образование по соответствующему профилю (направлению) образования.

В состав квалификационной комиссии учреждения образования могут входить руководитель, заместитель руководителя учреждения образования, руководитель практики, заведующий отделением, председатели предметных (цикловых) комиссий, преподаватели учебных предметов, модулей профессионального компонента, мастера производственного обучения, а также представители организаций — заказчиков кадров.

При проведении квалификационных экзаменов по профессиям, связанным с ведением работ на потенциально опасных объектах, в состав квалификационных комиссий включаются представители Департамента по надзору за безопасным ведением работ в промышленности Министерства по чрезвычайным ситуациям.

К квалификационному экзамену допускаются обучающиеся, полностью выполнившие учебную программу учреждения образования по практике для получения квалификации рабочего (служащего).

Допуск обучающихся к квалификационному экзамену оформляется приказом руководителя учреждения образования.

Форма проведения теоретического этапа квалификационного экзамена (устная, письменная) определяется учреждением образования.

Теоретический этап квалификационного экзамена проводится по экзаменационным материалам, которые разрабатываются мастерами производственного обучения и (или) преподавателями учебных предметов, модулей профессионального компонента, обсуждаются на заседании предметной (цикловой) комиссии и утверждаются руководителем учреждения образования не позднее чем за один месяц до проведения квалификационного экзамена.

Экзаменационные билеты для проведения теоретического этапа квалификационного экзамена составляются на основании экзаменационных материалов, подписываются мастером производственного обучения и/или преподавателями учебных предметов, модулей профессионального компонента, которые выносятся на квалификационный экзамен, председателем предметной (цикловой) комиссии и утверждаются заместителем руководителя учреждения образования не позднее чем за две недели до проведения квалификационного экзамена.

Содержание экзаменационных билетов теоретического этапа квалификационного экзамена до сведения обучающихся не доводится. До сведения обучающихся не позднее чем за месяц до проведения квалификационного экзамена доводится только перечень теоретических вопросов к квалификационному экзамену.

Перечень средств обучения, информационно-аналитических материалов, предназначенных для использования на квалификационном экзамене, составляется мастерами производственного обучения и/или преподавателями учебных предметов, модулей профессионального компонента, обсуждается на заседании предметной (цикловой) комиссии, утверждается заместителем руководителя учреждения образования не позднее чем за месяц до проведения квалификационного экзамена.

Количество комплектов экзаменационных билетов и вариантов экзаменационных заданий для письменных экзаменационных работ должно соответствовать количеству учебных групп, а число экзаменационных билетов — превышать число обучающихся в учебной группе. Повторное использование экзаменационных билетов и экзаменационных заданий не допускается.

На проведение квалификационного экзамена в устной форме отводится не более 15 минут на одного обучающегося.

Для подготовки к ответу обучающемуся дается не менее 20 минут. Если обучающийся не ответил по экзаменационному билету, ему разрешается взять другой экзаменационный билет. Отметка при этом снижается на 1 (один) балл.

Если теоретическая часть квалификационного экзамена проводится письменно или в форме тестирования с использованием информационно-коммуникационных технологий, то на ее проведение отводится не более 60 минут.

Для проведения квалификационного экзамена отводится 6–12 часов в соответствии с учебной программой учреждения образования по практике в зависимости от специфики выполняемых работ по определенной квалификации рабочего (должности служащего).

Результаты сдачи теоретического и практического этапов квалификационного экзамена оцениваются отметками в баллах по десятибалльной шкале отметок. Положительными являются отметки не ниже 3 (трех) баллов.

В случае, если по одному из этапов обучающийся получил отметку ниже 3 (трех) баллов, он не допускается к сдаче следующего этапа. По квалификационному экзамену ему выставляется отметка 1 (один), 2 (два) балла, «не аттестован(а)».

По результатам квалификационного экзамена квалификационной комиссией выставляется отметка по десятибалльной шкале отметок, которая определяется как среднее арифметическое отметок за теоретический и практический этапы, при наличии положительной характеристики, составленной по форме согласно приложению 11.

Решение квалификационной комиссии оформляется протоколом заседания квалификационной комиссии по форме согласно приложению 12 и сообщается обучающимся в день проведения квалификационного экзамена.

В случае неявки обучающегося на квалификационный экзамен в протоколе заседания квалификационной комиссии делается запись «не явился».

Не допускается повторное прохождение квалификационного экзамена с целью повышения отметки.

Обучающемуся, не сдавшему квалификационный экзамен в установленный срок по уважительной причине, предоставляется право сдачи в другой срок во время работы квалификационной комиссии. Обучающемуся, не сдавшему квалификационный экзамен в установленный срок без уважительных причин или получившему по его результатам отметку ниже 3 (трех) баллов, предоставляется право сдачи квалификационного экзамена во время работы квалификационной комиссии, но не ранее чем через три месяца.

Срок сдачи квалификационного экзамена повторно устанавливается учреждением образования. Обучающийся, не явившийся на квалификационный экзамен повторно или получивший отметку ниже 3 (трех) баллов, является обучающимся, не ликвидировавшим академическую задолженность в установленные сроки, и отчисляется из учреждения образования в соответствии с подпунктом 5.7 пункта 5 статьи 68 Кодекса Республики Беларусь об образовании.

При получении двух и более квалификаций рабочего (служащего), предусмотренных учебным планом учреждения образования по специальности, повышении квалификации рабочего (служащего) квалификационный экзамен проводится отдельно по каждой квалификаций рабочего (служащего) в порядке и на условиях, предусмотренных настоящими Правилами.

- 31. Отметка по технологической, преддипломной практике выставляется после освоения обучающимся содержания соответствующей учебной программы учреждения образования по практике в полном объеме, защиты форм отчетности, установленных пунктом 27 Положения о практике, и с учетом характеристики, составленной руководителем практики.
- 32. Окончательные отметки по результатам аттестации каждого вида учебной и производственной практики вносятся в приложение к диплому о среднем специальном образовании (диплому о среднем специальном образовании с отличием) с указанием вида практики, квалификации.

ГЛАВА 5 ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ

33. Проведение итоговых испытаний осуществляют экзаменационные комиссии. Состав экзаменационной комиссии утверждается приказом руководителя учреждения образования не позднее чем за две недели до начала итоговых испытаний.

В состав экзаменационной комиссии для проведения итоговых испытаний входит председатель комиссии (руководитель учреждения образования или уполномоченное лицо)

и два члена комиссии, в том числе преподаватель учебного предмета, модуля, по которому проводится итоговое испытание.

В случае отсутствия в учреждении образования необходимого количества педагогических работников для формирования составов экзаменационных комиссий в состав экзаменационных комиссий могут включаться педагогические работники иных учреждений образования, реализующих образовательные программы профессиональнотехнического или среднего специального образования, по согласованию с руководителем данных учреждений образования, педагогические работники учреждений общего среднего образования — по согласованию с отделом (управлением) образования (по образованию) местного исполнительного и распорядительного органа по месту нахождения учреждения образования.

Председателем экзаменационной комиссии не может быть преподаватель, преподававший в данной учебной группе учебный предмет, модуль, по которому проводятся итоговые испытания.

Учреждение образования определяет даты проведения итоговых испытаний по учебным предметам, модулям общеобразовательного компонента в расписании.

Расписание проведения итоговых испытаний утверждается руководителем учреждения образования (уполномоченным лицом) и доводится до сведения участников образовательного процесса не позднее чем за десять дней до их начала.

К итоговым испытаниям допускаются обучающиеся, которые имеют по данному учебному предмету, модулю отметку за семестр не ниже 3 (трех) баллов.

Допуск обучающихся к итоговым испытаниям оформляется приказом руководителя учреждения образования.

На проведение итоговых испытаний отводится:

по учебным предметам «Белорусский язык», «Русский язык» (по выбору обучающегося) – 4 астрономических часа (изложение);

по учебному предмету «Математика» – 5 астрономических часов (работа в письменной форме).

Итоговые испытания проводятся по текстам, заданиям, содержащимся в сборниках экзаменационных материалов по соответствующим учебным предметам, разрабатываемым Министерством образования.

Учреждения образования получают тексты, задания от организаций, осуществляющих научно-методическое обеспечение среднего специального образования, в соответствии с заявками.

Обучающиеся, выполнившие экзаменационную работу, сдают ее экзаменационной комиссии вместе с черновиком. Обучающиеся, которые не выполнили экзаменационную работу в отведенное время, сдают ее незаконченной.

Проверка экзаменационных работ обучающихся осуществляется в учреждении образования.

Экзаменационная отметка объявляется на следующий день после проверки всех письменных работ.

Экзаменационная комиссия учреждения образования вносит отметки, полученные обучающимися по результатам сдачи итоговых испытаний, в протокол итоговых испытаний по форме согласно приложению 12^1 .

Отметка по учебному предмету, модулю общеобразовательного компонента, которая вносится в приложение к диплому о среднем специальном образовании (диплому о среднем специальном образовании с отличием), определяется как среднее арифметическое отметок за семестры и отметки (отметок), полученной (полученных) на итоговых испытаниях.

Окончательная отметка за семестр определяется как среднее арифметическое отметки за семестр и отметки (отметок), полученной (полученных) на итоговых испытаниях.

Обучающемуся, не прошедшему итоговые испытания по учебному предмету, модулю общеобразовательного компонента в установленный срок без уважительных причин или

получившему по результатам итоговых испытаний неудовлетворительную отметку, руководителем учреждения образования устанавливается срок их ликвидации после завершения экзаменационной сессии, но не позднее месяца после начала следующего семестра.

Обучающемуся, не прошедшему итоговые испытания по учебному предмету, модулю общеобразовательного компонента в установленный срок по уважительным причинам, руководителем учреждения образования может устанавливаться индивидуальный срок ликвидации задолженности.

34. Итоговая аттестация по специальности (далее – итоговая аттестация) проводится государственными квалификационными комиссиями.

Государственная квалификационная комиссия определяет соответствие результатов учебной деятельности обучающихся требованиям образовательного стандарта по специальности, учебно-программной документации образовательной программы среднего специального образования, принимает решение о присвоении им квалификации, выдаче диплома о среднем специальном образовании (диплома о среднем специальном образовании с отличием), вносит предложения по дальнейшему совершенствованию профессиональной подготовки обучающихся.

Государственная квалификационная комиссия создается в составе 5 или 7 человек сроком на один календарный год.

Государственная квалификационная комиссия создается по каждой специальности и является единой для всех форм получения образования. В зависимости от числа обучающихся, участвующих в итоговой аттестации по одной специальности, могут создаваться несколько государственных квалификационных комиссий или одна объединенная для родственных специальностей.

Председателями государственных квалификационных комиссий по предложению руководителя учреждения образования назначаются руководители и специалисты отраслевых министерств и иных органов государственного управления, организаций — заказчиков кадров, педагогические работники учреждений высшего образования, не работающие в данном учреждении образования, имеющие подготовку по профилю, соответствующему специальности.

Председатель государственной квалификационной комиссии утверждается учредителем государственного учреждения образования или уполномоченным им органом.

Председатель государственной квалификационной комиссии частного учреждения образования утверждается Министерством образования.

Заместителем председателя государственной квалификационной комиссии назначается руководитель учреждения образования.

В случае, если работают одновременно две и более государственные квалификационные комиссии, заместителем председателя государственной квалификационной комиссии может быть назначен заместитель руководителя учреждения образования, руководитель практики, заведующий отделением.

Состав государственной квалификационной комиссии (председатель, заместитель председателя, члены комиссии) утверждается приказом руководителя учреждения образования.

В состав государственной квалификационной комиссии на правах ее членов могут входить педагогические работники учреждений высшего образования, председатели предметных (цикловых) комиссий, преподаватели учебных предметов, модулей профессионального компонента, из числа которых для ведения и оформления документации назначается секретарь государственной квалификационной комиссии.

В состав государственной квалификационной комиссии могут быть включены специалисты организаций — заказчиков кадров, иного государственного органа (организации), в подчинении которого находится учреждение образования.

Состав государственной квалификационной комиссии (председатель, заместитель председателя и члены комиссии) частных учреждений образования по специальностям, по которым проведена государственная аккредитация, утверждается Министерством образования.

Государственная квалификационная комиссия работает в сроки, определенные учебным планом учреждения образования по специальности. График работы государственной квалификационной комиссии согласовывается с ее председателем, утверждается руководителем учреждения образования и доводится до сведения обучающихся не позднее чем за две недели до начала итоговой аттестации.

Время работы государственной квалификационной комиссии рассчитывается исходя из установленных для каждой формы итоговой аттестации норм времени и количества обучающихся, участвующих в итоговой аттестации. При этом продолжительность работы государственной квалификационной комиссии не должна превышать 7 астрономических часов в день. При необходимости учебная группа делится на подгруппы.

Оплата труда председателя, заместителя председателя, членов государственной квалификационной комиссии осуществляются в установленном законодательством порядке.

35. Итоговая аттестация проводится в одной из следующих форм:

государственный экзамен по специальности;

защита дипломного проекта (дипломной работы);

государственный экзамен по специальности и защита дипломного проекта (дипломной работы).

- 36. Форма и сроки проведения итоговой аттестации определяются примерным учебным планом по специальности.
- 37. К итоговой аттестации допускаются обучающиеся, полностью выполнившие требования образовательного стандарта по специальности, учебного плана учреждения образования по специальности и освоившие содержание учебных программ учреждения образования по учебным предметам, модулям, практике.

Допуск обучающихся к итоговой аттестации оформляется приказом руководителя учреждения образования.

Обучающимся, не прошедшим итоговую аттестацию в установленный срок по уважительной причине, предоставляется право прохождения итоговой аттестации в другой срок во время работы государственной квалификационной комиссии.

Обучающимся, не прошедшим итоговую аттестацию в установленный срок без уважительной причины или получившим по ее результатам отметку ниже 3 (трех) баллов, предоставляется право повторного прохождения итоговой аттестации во время работы государственной квалификационной комиссии, но не ранее чем через десять месяцев.

Обучающимся, не завершившим освоение содержания образовательной программы среднего специального образования, в случае непрохождения итоговой аттестации выдается справка об обучении.

Повторное прохождение итоговой аттестации разрешается один раз в течение трех лет с момента незавершения освоения обучающимся содержания образовательной программы среднего специального образования.

Не допускается повторное прохождение итоговой аттестации с целью повышения отметки.

Обучающемуся, получившему по результатам повторного прохождения итоговой аттестации отметки не ниже 3 (трех) баллов, выдается диплом о среднем специальном образовании.

Справка об обучении, выданная обучающемуся ранее, остается в личном деле обучающегося.

38. Форма проведения (устная, письменная, творческая) государственного экзамена по специальности определяется учреждением образования.

39. Государственный экзамен по специальности проводится по учебным предметам, модулям профессионального компонента в течение нескольких дней в два этапа — теоретический и практический. Интервал между проведением отдельных этапов не должен превышать пяти дней.

По отдельным специальностям практический этап может состоять из разделов. Разделы практического этапа могут проводиться в один день, но не более двух дней подряд.

Последовательность проведения этапов устанавливает учреждение образования самостоятельно в зависимости от специальности.

По решению учреждения образования теоретический и практический этапы могут проводиться в один день.

При проведении практического этапа (разделов практического этапа) и теоретического этапа в иные дни отметки, полученные на первом этапе, а также при проведении практического этапа по разделам, вносятся в экзаменационную ведомость по форме согласно приложению 12^2 .

Форма проведения теоретического этапа (устная, письменная, в форме тестирования и иная) определяется учреждением образования.

Время на проведение государственного экзамена по специальности рассчитывается путем суммирования времени на каждый этап. На проведение одного из этапов в письменной форме отводится не более четырех часов (240 минут) на учебную группу, в устной или творческой форме — не более 30 минут на одного обучающегося.

40. Для проведения государственного экзамена по специальности разрабатывается учебно-методическая документация — программа подготовки обучающихся к государственному экзамену по специальности (далее — программа подготовки) и экзаменационные материалы к государственному экзамену по специальности (далее — экзаменационные материалы). Для разработки программы подготовки и экзаменационных материалов приказом руководителя учреждения образования создается рабочая группа из преподавателей учебных предметов, модулей профессионального компонента, которые выносятся на государственный экзамен по специальности.

Программа подготовки разрабатывается с учетом требований образовательного стандарта по специальности и учебно-программной документации для реализации образовательной программы среднего специального образования по учебным предметам, модулям, определенным учебным планом учреждения образования по специальности на государственный экзамен по специальности.

Экзаменационные материалы разрабатываются на основе программы подготовки обучающихся и включают теоретические вопросы, тесты, практические задания (в том числе задачи, деловые ситуации, программы прослушиваний, просмотров), позволяющие осуществить оценку результатов учебной деятельности обучающихся по учебным предметам, модулям, вынесенным на государственный экзамен по специальности.

Программа подготовки и экзаменационные материалы рассматриваются на заседании предметной (цикловой) комиссии, утверждаются руководителем учреждения образования не позднее чем за два месяца до начала государственного экзамена по специальности.

Экзаменационные билеты ДЛЯ проведения государственного экзамена специальности составляются на основании экзаменационных материалов, подписываются преподавателями учебных предметов, модулей, которые выносятся государственный экзамен, председателем предметной (цикловой) комиссии, утверждаются руководителем учреждения образования не позднее чем за две недели до начала государственного экзамена по специальности.

Содержание экзаменационных билетов для государственного экзамена по специальности до сведения обучающихся не доводится. До сведения обучающихся не позднее чем за два месяца до начала государственного экзамена по специальности доводится только программа подготовки.

Перечень средств обучения, информационно-аналитических материалов, предназначенных для использования на государственном экзамене по специальности, составляется преподавателями учебных предметов, модулей, которые выносятся на государственный экзамен по специальности, рассматриваются на заседании предметной (цикловой) комиссии, утверждается заместителем руководителя учреждения образования не позднее чем за два месяца до начала государственного экзамена по специальности.

Количество комплектов экзаменационных билетов должно соответствовать количеству учебных групп, а число экзаменационных билетов — превышать число обучающихся в учебной группе. Повторное использование экзаменационных билетов не допускается.

- 41. На проведение консультаций перед государственным экзаменом по специальности отводится не более четырех учебных часов на одну учебную группу за счет учебных часов, предусмотренных в учебном плане учреждения образования по специальности на консультации.
 - 42. На проверку одной письменной экзаменационной работы отводится 10 минут.

Письменные экзаменационные работы обучающихся государственного экзамена по специальности хранятся в учреждении образования в соответствии с законодательством, после чего уничтожаются в установленном порядке.

43. Государственный экзамен по специальности оценивается одной отметкой как среднее арифметическое отметок, полученных на отдельных этапах.

В случае, если по одному из этапов обучающийся получил отметку ниже 3 (трех) баллов, он не допускается к сдаче следующего этапа. По государственному экзамену по специальности ему выставляется отметка 1 (один) или 2 (два) балла.

44. Дипломный проект (дипломная работа) — это комплексная самостоятельная, творческая работа, выполняемая при завершении освоения содержания образовательной программы среднего специального образования, в ходе которой обучающийся решает конкретные профессиональные задачи, соответствующие требованиям образовательного стандарта по специальности и присваиваемой квалификации.

Темы дипломных проектов (дипломных работ) должны соответствовать основным направлениям профессиональной деятельности специалиста (рабочего) со средним специальным образованием, отвечать современным требованиям науки, техники и организации производства.

Темы дипломных проектов (дипломных работ) разрабатываются преподавателями учебных предметов, модулей профессионального компонента совместно с организациями – заказчиками кадров, рассматриваются на заседании предметной (цикловой) комиссии и утверждаются руководителем учреждения образования до начала преддипломной практики.

Закрепление тем дипломных проектов (дипломных работ) за обучающимися оформляется приказом руководителя учреждения образования до начала преддипломной практики.

Для оказания помощи обучающемуся при выполнении дипломного проекта (дипломной работы) приказом руководителя учреждения образования назначается руководитель дипломного проекта (дипломной работы) из числа преподавателей учебных предметов, модулей профессионального компонента, специалистов организаций — заказчиков кадров, иных государственных органов (организаций), педагогических работников учреждений высшего образования.

Каждому руководителю дипломного проекта (дипломной работы) может быть определено не более восьми обучающихся.

Руководитель дипломного проекта (дипломной работы) разрабатывает задание на дипломный проект (дипломную работу) по форме согласно приложению 13 для каждого обучающегося. Задание на дипломный проект (дипломную работу) рассматривается на заседаниях соответствующими предметными (цикловыми) комиссиями, утверждается

заместителем руководителя учреждения образования и выдается обучающемуся до начала преддипломной практики.

В отдельных случаях над одной темой дипломного проекта (дипломной работы) могут работать несколько обучающихся. При этом каждому из них выдается задание на дипломный проект (дипломную работу) с указанием строго регламентированного перечня вопросов, которые он должен разработать в дипломном проекте (дипломной работе) в установленные сроки.

Руководитель дипломного проекта (дипломной работы):

оказывает помощь обучающемуся в подборе материалов и литературы для выполнения дипломного проекта (работы);

составляет график выполнения дипломного проекта (дипломной работы) и контролирует его выполнение;

проводит консультации с обучающимися, обеспечивает своевременное и качественное выполнение дипломного проекта (дипломной работы);

подготавливает отзыв по форме согласно приложению 14;

присутствует при защите обучающимися дипломных проектов (дипломных работ).

В отзыве отражаются актуальность темы, полнота выполнения задания на дипломный проект (дипломную работу), способность обучающегося самостоятельно решать конкретные производственные, технологические и конструкторские задачи с учетом современных требований науки и техники, ресурсосбережения и экологии, умение варианты обучающегося выбирать оптимальные конструкций, оборудования и производственных технологий и автоматизации производственных процессов, умение давать экономическое обоснование решения, которое принято в дипломном проекте (дипломной работе), умение обучающегося пользоваться специальной литературой, способность к проектной, технологической, исследовательской, исполнительской, творческой, организаторской и другой работе, возможность использования полученных результатов на практике, а также сведения о качестве выполненных графических работ и составления пояснительной записки. Отметка в отзыве руководителем дипломного проекта (дипломной работы) не выставляется.

Кроме руководителя дипломного проекта (дипломной работы) для оказания помощи обучающемуся в выполнении отдельных разделов (частей) дипломного проекта (дипломной работы) могут назначаться консультанты.

Распределение часов на руководство и консультации по дипломному проектированию осуществляется из расчета двух учебных часов в неделю на каждого обучающегося на весь период дипломного проекта (дипломной работы) в зависимости от структуры дипломного проекта (дипломной работы), объема и сложности отдельных его разделов (частей).

Общее руководство и контроль за организацией и ходом дипломного проекта (дипломной работы) осуществляют заместитель руководителя учреждения образования, заведующий отделением, председатель предметной (цикловой) комиссии в соответствии с должностными обязанностями.

Продолжительность дипломного проекта (дипломной работы) определяется учебным планом учреждения образования по специальности и составляет не менее восьми недель для выполнения дипломного проекта и не менее четырех недель для выполнения дипломной работы.

Дипломный проект (дипломная работа) состоит из пояснительной записки и графической части. Объем пояснительной записки должен быть в пределах 40–50 страниц печатного текста. При наборе текста с использованием компьютера применяется гарнитура шрифта Times New Roman (Times New Roman Cyr) в обычном начертании, размер шрифта – 14 пунктов с использованием межстрочного интервала 18 пунктов (один межстрочный интервал) в форматах документов doc, docx, rtf либо odt с выравниванием текста по ширине листа. Пояснительная записка должна содержать необходимые расчеты, обоснование принятых проектных решений, выполняться в строгом соответствии с техническими

нормативными правовыми актами, обязательными для соблюдения, и требованиями учреждения образования.

Графическая часть дипломного проекта (дипломной работы) в зависимости от специальности и темы дипломного проекта (дипломной работы) выполняется, как правило, на 2–4 листах чертежной бумаги в соответствии с требованиями стандартов Единой системы конструкторской документации.

В состав дипломного проекта могут входить макеты, модели и другие изделия (продукты) творческой деятельности, выполненные обучающимися в соответствии с заданием на дипломный проект (дипломную работу).

Если в состав дипломного проекта (дипломной работы) входят макеты, модели и другие изделия (продукты) творческой деятельности, выполненные обучающимся в соответствии с заданием на дипломный проект (дипломную работу), количество чертежей, схем может быть уменьшено.

Выполненный дипломный проект (дипломная работа) с заданием на дипломный проект (дипломную работу) и отзывом руководителя дипломного проекта (дипломной направляется заведующим отделением или уполномоченным на рецензирование. Рецензенты дипломных проектов (дипломных работ) назначаются руководителем учреждения образования из числа руководителей и специалистов республиканских органов государственного управления, организаций – заказчиков кадров, педагогических работников системы высшего образования, которые не работают в данном учреждении образования и не осуществляют руководство по выполнению дипломного проекта (дипломной работы).

На рецензирование дипломного проекта (дипломной работы) отводится не более пяти часов.

Рецензия по форме согласно приложению 15 должна содержать заключение о соответствии дипломного проекта (дипломной работы) заданию на дипломный проект (дипломную работу), об использовании последних достижений науки, техники, положительного опыта организации производства, оценку качества выполнения отдельных разделов дипломного проекта (дипломной работы), графической части, изделий (продуктов) творческой деятельности. В ней должны быть указаны положительные стороны дипломного проекта (дипломной работы), возможности практического применения дипломного проекта (дипломной работы) на производстве и в образовательном процессе, а также основные недостатки, если они имеются.

Содержание рецензии доводится до сведения обучающегося не позднее чем за день до защиты дипломного проекта (дипломной работы). Внесение изменений в дипломный проект (дипломную работу) после получения рецензии не допускается.

Допуск обучающегося к защите дипломного проекта (дипломной работы) объявляется приказом руководителя учреждения образования при наличии положительного отзыва руководителя дипломного проекта (дипломной работы) и положительной отметки по десятибалльной шкале отметок в рецензии.

На защиту одного дипломного проекта (дипломной работы) отводится 45 минут. Процедура защиты дипломного проекта (дипломной работы) устанавливается председателем государственной квалификационной комиссии и включает, как правило, доклад обучающегося (15–20 минут), чтение отзыва и рецензии, вопросы членов государственной квалификационной комиссии и ответы обучающегося.

Защита дипломных проектов (дипломных работ), которые имеют практическое применение, как правило, проводится непосредственно в организациях, заинтересованных в подготовке кадров.

При оценке результатов защиты дипломного проекта (дипломной работы) необходимо учитывать практическую ценность, качество выполнения и оформления дипломного проекта (дипломной работы), содержание доклада и ответы обучающегося

на вопросы, теоретическую и практическую подготовку обучающегося, отзыв руководителя и рецензию.

При отметке ниже 3 (трех) баллов по результатам защиты дипломного проекта (дипломной работы) обучающемуся по решению государственной квалификационной комиссии определяется новая тема дипломного проекта (дипломной работы) или разрешается повторная защита дипломного проекта (дипломной работы) по ранее утвержденной теме.

Дипломные проекты (дипломные работы) после их защиты хранятся в учреждении образования в соответствии с законодательством. По истечении указанного срока вопрос о дальнейшем хранении дипломных проектов (дипломных работ) решается специальной комиссией, которая создается приказом руководителя учреждения образования. Списание дипломных проектов (дипломных работ) оформляется актом на списание.

Лучшие дипломные проекты (дипломные работы) могут быть использованы в учреждении образования для научно-методических целей в порядке, установленном законодательством. Дипломный проект (дипломная работа), выполненный по заявкам организаций — заказчиков кадров, может быть передан организации — заказчику кадров после снятия копии и составления акта о его передаче.

45. В государственную квалификационную комиссию представляются следующие материалы:

приказ о допуске обучающихся к итоговой аттестации;

зачетно-экзаменационная ведомость по форме согласно приложению 16 за весь срок получения образования, подписанная заместителем руководителя учреждения образования и заведующим отделением или уполномоченным лицом;

книжки успеваемости учащегося;

учебные программы учреждения образования по учебным предметам, модулям, вынесенным на государственный экзамен по специальности, а по специальностям направления образования «Искусство» – программы прослушиваний, просмотров;

комплекты экзаменационных билетов и варианты экзаменационных заданий;

утвержденный перечень средств обучения, информационно-аналитических материалов, предназначенных для использования на государственном экзамене по специальности;

дипломные проекты (дипломные работы) вместе с отзывами руководителей и рецензиями.

46. Итоговая аттестация проводится на открытом заседании государственной квалификационной комиссии с участием не менее 2/3 состава комиссии.

Решение государственной квалификационной комиссии об оценке результатов итоговой аттестации обучающихся принимается на закрытом заседании простым большинством голосов и объявляется в день проведения итоговой аттестации.

Решение о присвоении обучающемуся квалификации и выдаче диплома о среднем специальном образовании (диплома о среднем специальном образовании с отличием) и по другим вопросам принимается государственной квалификационной комиссией на итоговом закрытом заседании большинством голосов.

Обучающемуся присваивается квалификация специалиста (рабочего) со средним специальным образованием и выдается диплом о среднем специальном образовании, если результаты итоговой аттестации оценены отметкой не ниже 3 (трех) баллов.

- 47. Диплом о среднем специальном образовании с отличием выдается обучающимся, имеющим по результатам учебной деятельности при получении среднего специального образования не менее 75 % отметок 10 (десять) и (или) 9 (девять) баллов, включая итоговую аттестацию, а остальные отметки не ниже 7 (семи) баллов, «зачтено», «освобожден», «не изучал».
- 48. Заседание государственной квалификационной комиссии при проведении итоговой аттестации в форме государственного экзамена по специальности оформляется

протоколом заседания государственной квалификационной комиссии по форме согласно приложению 17, в форме защиты дипломного проекта (дипломной работы) — протоколом заседания государственной квалификационной комиссии по форме согласно приложению 18, в форме государственного экзамена по специальности и защиты дипломного проекта (дипломной работы) — протоколом заседания государственной квалификационной комиссии по форме согласно приложению 19.

Приложение 1 к Правилам проведения аттестации учащихся, курсантов при освоении содержания образовательных программ среднего специального образования

КРИТЕРИИ оценки результатов учебной деятельности обучающихся

No	Отметка	Показатели оценки по учебным	_
п/п	в баллах	предметам (модулю)	Показатели оценки по практике
1	1	Отказ от ответа.	Отказ от выполнения практического задания.
	(один)	Неразличение объектов изучения	Неточное выполнение безопасных методов, приемов
	,	1	работы и контроля качества выполняемых операций;
		предъявленных в готовом виде	неумение осуществлять самоконтроль
		(основных терминов, понятий,	за выполняемыми действиями; многочисленные
		определений); неосуществление	нарушения требований нормативных правовых актов
		соответствующих практических	(далее – НПА), технических нормативных правовых
		действий	актов, обязательных для соблюдения (далее – ТНПА),
			технологической и технической документации;
			нарушение требований по охране труда, требований
			по обеспечению пожарной безопасности; наличие
			многочисленных существенных ошибок,
			не исправляемых при непосредственной помощи
			мастера производственного обучения (преподавателя
			учебного предмета, модуля)
2	2	Воспроизведение части	Неточное выполнение безопасных методов, приемов
	(два)	программного учебного материала	работы и контроля качества выполняемых операций;
		по памяти (фрагментарный	недостаточное умение осуществлять самоконтроль
			за выполняемыми действиями; нарушение
		явлений и процессов);	требований НПА, ТНПА, технологической
		осуществление умственных	и технической документации; нарушение требований
		и практических действий	по охране труда, требований по обеспечению
		по образцу	пожарной безопасности; наличие существенных
			ошибок, исправляемых при непосредственной
			помощи мастера производственного обучения
			(преподавателя учебного предмета, модуля)
3	3	Воспроизведение большей части	Владение безопасными методами работы,
	(три)	программного учебного материала	недостаточное владение приемами работы и контроля
			качества выполняемых операций; применение
		изученных явлений, процессов,	практических знаний в знакомой ситуации
		методик); применение знаний	по образцу; самоконтроль за выполняемыми
		в знакомой ситуации по образцу;	действиями; выполнение требований НПА, ТНПА,
		наличие единичных существенных	технологической и технической документации
		ошибок	с допустимыми ошибками; соблюдение требований
			по охране труда, требований по обеспечению
			пожарной безопасности; наличие единичных
			существенных ошибок, исправляемых при
			непосредственной помощи мастера производственного обучения (преподавателя
			производственного ооучения (преподавателя учебного предмета, модуля)
4	4	Осознанное воспроизведение	учеоного предмета, модуля) Самостоятельное выполнение работ по образцу,
+	-	большей части программного	контроль качества выполняемых операций
	(четыре)	оольшей части программного	коптроль качества выполняемых операции

		L	
		учебного материала (описание	с помощью мастера производственного обучения
		с объяснением изученных явлений,	(преподавателя); самоконтроль за выполняемыми
		процессов, методик); применение	действиями; выполнение требований НПА, ТНПА,
		знаний в знакомой ситуации	технологической и технической документации;
		по образцу; наличие	соблюдение требований по охране труда, требований
		несущественных ошибок	по обеспечению пожарной безопасности; наличие
			несущественных ошибок, устраняемых при
			дополнительных вопросах мастера
		TT	производственного обучения (преподавателя)
5	5	Полное знание и осознанное	Самостоятельное выполнение работ по образцу
	(аткп)	воспроизведение всего	на основе предписаний (методических рекомендаций,
			инструкций); контроль качества выполняемых
		владение программным учебным	операций с помощью мастера производственного
		материалом в знакомой ситуации	обучения (преподавателя учебного предмета, модуля)
		(описание и объяснение изученных	в отдельных случаях; самоконтроль за выполняемыми
		явлений, процессов, методик);	действиями; соблюдение требований по охране труда,
		выполнение заданий по образцу,	требований по обеспечению пожарной безопасности;
		на основе предписаний; наличие	наличие отдельных несущественных ошибок,
		несущественных ошибок	устраняемых при дополнительных вопросах мастера
		П	производственного обучения (преподавателя)
6	6	Полное, прочное знание и воспроизведение программного	Самостоятельное выполнение работ; контроль
	(шесть)	1 1 1	качества выполняемых операций с помощью мастера
		учебного материала; владение	производственного обучения (преподавателя
			учебного предмета, модуля) в единичных случаях;
		в знакомой ситуации (развернутое	самоконтроль за выполняемыми действиями;
		описание и объяснение изученных	выполнение требований НПА, ТНПА,
		явлений, процессов, методик;	технологической и технической документации;
		формулирование выводов);	соблюдение требований по охране труда, требований
		недостаточно самостоятельное	по обеспечению пожарной безопасности; наличие единичных несущественных ошибок, устраняемых
		выполнение заданий; наличие	
		единичных несущественных ошибок	при дополнительных вопросах мастера производственного обучения (преподавателя)
7	7	Полное, прочное, глубокое знание	Самостоятельное выполнение работ; владение
/	(семь)	и воспроизведение программного	безопасными методами, приемами работы; контроль
	(CCMB)	учебного материала; оперирование	качества выполняемых операций с незначительной
			помощью мастера производственного обучения
		в знакомой ситуации (развернутое	(преподавателя); самоконтроль за выполняемыми
		описание и объяснение изученных	действиями; выполнение требований НПА, ТНПА,
		явлений, процессов, методик;	технологической и технической документации;
		формулирование выводов);	соблюдение требований по охране труда, требований
		самостоятельное выполнение	по обеспечению пожарной безопасности; наличие
		заданий; наличие единичных	единичных несущественных ошибок, самостоятельно
		несущественных ошибок	устраняемых обучающимися
8	8	Полное, прочное, глубокое знание	Уверенное владение безопасными методами,
	(восемь)	и воспроизведение программного	•
1			шрисмами рафоты разничной степени спожности
			приемами работы различной степени сложности в знакомой ситуации: самостоятельное выполнение
		учебного материала; оперирование	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение
		учебного материала; оперирование программным учебным материалом	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций;
		учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации;	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями;
		учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА,
		учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; оперирование	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА, технологической и технической документации;
		учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; оперирование программным материалом	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА, технологической и технической документации; соблюдение требований по охране труда, требований
		учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; оперирование программным материалом в частично измененной ситуации;	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА, технологической и технической документации; соблюдение требований по охране труда, требований по обеспечению пожарной безопасности; наличие
		учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; оперирование программным материалом в частично измененной ситуации; наличие единичных	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА, технологической и технической документации; соблюдение требований по охране труда, требований по обеспечению пожарной безопасности; наличие единичных несущественных ошибок, самостоятельно
9	9	учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; оперирование программным материалом в частично измененной ситуации; наличие единичных несущественных ошибок	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА, технологической и технической документации; соблюдение требований по охране труда, требований по обеспечению пожарной безопасности; наличие единичных несущественных ошибок, самостоятельно устраняемых обучающимися
9	9	учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; оперирование программным материалом в частично измененной ситуации; наличие единичных несущественных ошибок Полное, прочное, глубокое	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА, технологической и технической документации; соблюдение требований по охране труда, требований по обеспечению пожарной безопасности; наличие единичных несущественных ошибок, самостоятельно устраняемых обучающимися Уверенное и точное владение безопасными методами,
9		учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; оперирование программным материалом в частично измененной ситуации; наличие единичных несущественных ошибок Полное, прочное, глубокое системное знание программного	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА, технологической и технической документации; соблюдение требований по охране труда, требований по обеспечению пожарной безопасности; наличие единичных несущественных ошибок, самостоятельно устраняемых обучающимися Уверенное и точное владение безопасными методами, приемами работы различной сложности в частично
9	9	учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; оперирование программным материалом в частично измененной ситуации; наличие единичных несущественных ошибок Полное, прочное, глубокое системное знание программного учебного материала, свободное	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА, технологической и технической документации; соблюдение требований по охране труда, требований по обеспечению пожарной безопасности; наличие единичных несущественных ошибок, самостоятельно устраняемых обучающимися Уверенное и точное владение безопасными методами, приемами работы различной сложности в частично измененной ситуации, перенос знаний и умений
9	9	учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; оперирование программным материалом в частично измененной ситуации; наличие единичных несущественных ошибок Полное, прочное, глубокое системное знание программного учебного материала, свободное оперирование программным	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА, технологической и технической документации; соблюдение требований по охране труда, требований по обеспечению пожарной безопасности; наличие единичных несущественных ошибок, самостоятельно устраняемых обучающимися Уверенное и точное владение безопасными методами, приемами работы различной сложности в частично измененной ситуации, перенос знаний и умений выполнения различных технологических операций
9	9	учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; оперирование программным материалом в частично измененной ситуации; наличие единичных несущественных ошибок Полное, прочное, глубокое системное знание программного учебного материала, свободное оперирование программным	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА, технологической и технической документации; соблюдение требований по охране труда, требований по обеспечению пожарной безопасности; наличие единичных несущественных ошибок, самостоятельно устраняемых обучающимися Уверенное и точное владение безопасными методами, приемами работы различной сложности в частично измененной ситуации, перенос знаний и умений
9	9	учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; оперирование программным материалом в частично измененной ситуации; наличие единичных несущественных ошибок Полное, прочное, глубокое системное знание программного учебного материала, свободное оперирование программным материалом в частично измененной ситуации (разбор	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА, технологической и технической документации; соблюдение требований по охране труда, требований по обеспечению пожарной безопасности; наличие единичных несущественных ошибок, самостоятельно устраняемых обучающимися Уверенное и точное владение безопасными методами, приемами работы различной сложности в частично измененной ситуации, перенос знаний и умений выполнения различных технологических операций в новую ситуацию; контроль качества выполняемых
9	9	учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; оперирование программным материалом в частично измененной ситуации; наличие единичных несущественных ошибок Полное, прочное, глубокое системное знание программного учебного материала, свободное оперирование программным материалом в частично измененной ситуации (разбор производственных ситуаций,	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА, технологической и технической документации; соблюдение требований по охране труда, требований по обеспечению пожарной безопасности; наличие единичных несущественных ошибок, самостоятельно устраняемых обучающимися Уверенное и точное владение безопасными методами, приемами работы различной сложности в частично измененной ситуации, перенос знаний и умений выполнения различных технологических операций в новую ситуацию; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми
9	9	учебного материала; оперирование программным учебным материалом в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; оперирование программным материалом в частично измененной ситуации; наличие единичных несущественных ошибок Полное, прочное, глубокое системное знание программного учебного материала, свободное оперирование программным материалом в частично измененной ситуации (разбор производственных ситуаций,	в знакомой ситуации; самостоятельное выполнение заданий; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА, технологической и технической документации; соблюдение требований по охране труда, требований по обеспечению пожарной безопасности; наличие единичных несущественных ошибок, самостоятельно устраняемых обучающимися Уверенное и точное владение безопасными методами, приемами работы различной сложности в частично измененной ситуации, перенос знаний и умений выполнения различных технологических операций в новую ситуацию; контроль качества выполняемых операций; самоконтроль за выполняемыми действиями; выполнение требований НПА, ТНПА,

			соблюдение требований по охране труда, требований
			по обеспечению пожарной безопасности
10	10	Свободное оперирование	Уверенное и точное владение безопасными методами,
	(десять)	программным учебным	приемами работы различной сложности в незнакомой
		материалом; применение знаний	ситуации, перенос знаний и умений выполнения
		и умений в незнакомой ситуации	различных технологических операций в новую
		(самостоятельные действия	ситуацию; контроль качества выполняемых операций;
		по описанию, объяснению	самоконтроль за выполняемыми действиями;
		изученных явлений, процессов,	выполнение требований НПА, ТНПА,
		методик); предложение новых	технологической и технической документации;
		подходов к организации процессов,	соблюдение требований по охране труда, требований
		наличие элементов творческого	по обеспечению пожарной безопасности;
		характера при выполнении заданий	предложение новых подходов к выполнению заданий,
			наличие элементов творческого характера при
			выполнении заданий

Приложение 2 к Правилам проведения аттестации учащихся, курсантов при освоении содержания образовательных программ среднего специального образования

Форма

	ного обособленного подразделения)
	УТВЕРЖДАЮ
	Председатель предметной (цикловой) комиссии
	(цикловои) комиссии
	20г.
ЗАДАНИЕ	
по курсовому проекту (кур	осовой работе)
Обущающемуся (имея)	
Обучающемуся(имся) (фамилия, со	бственное имя,
отчество (если таковое и курса учебной группы	
по учебному предмету, модулю	
Тема курсового проекта (курсовой работы)	
Исхолица панниа	
Исходные данные	
Содержание курсового проекта Пояснительная записка	(курсовой расоты)
Поленительная записка	
Содержание разделов	Срок выполнения
Графическая (практическая) часть курсового проект Лист —	
Графическая (практическая) часть курсового проект Лист —	
Графическая (практическая) часть курсового проект Лист —	

(инициалы (инициал собственного имени), фамилия)

				фамилия)
Подп	ись обучающегося(ихся)			
		к I уч: со,	ащихся, кур держания о	3 роведения аттестации осантов при освоении бразовательных программ иального образования
				Форма
	(наименование учреждени:	я образования (филиала, иног	го обособлен	ного подразделения)
		ВЕДОМОСТЬ		
	отметок по	курсовому проекту (к	урсовой р	аботе)
Учебі	ный предмет, модуль			
Курс		Учебная группа		
Спеці	иальность			
Препа	одаватель(и)			
Преп	(фаг	иилия, собственное имя, отче	ство (если та	аковое имеется)
№ п/п	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) обучающегося	Тема курсового проекта (курсовой работы)	Отметка	Подпись преподавателя
1	2	3	4	5
	20r.	к I уч со,	ащихся, кур держания о	4 роведения аттестации осантов при освоении бразовательных программ иального образования Форма
	(наименование учреждения	я образования (филиала, иног	о обособлен	ного подразделения)
		ВЕДОМОСТЬ		
	отметок 1	по обязательной контр	ольной ра	боте
Учебі	ный предмет, модуль			
Курс	Семестр	Учебная групп	a	
Спеці	иальность			
Препо	одаватель(и)			
1, 2,1,	одаватель(и)(фаг	милия, собственное имя, отче	ство (если та	аковое имеется)
	1 -		<u> </u>	

№ п/п	Фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) обучающегося	Вариант задания	Отметка	Подпись преподавателя
1	2	3	4	5

1 1	I		
r.			
	Прилож	кение 5	
	•		ния аттестации
			в при освоении
			ательных программ ого образования
	ереднег	О специальне	и о ооразования
			Форма
(наименование учреждения образования (с		особленного по	одразделения)
ВЕЛО	ОМОСТЬ		
отметок по диффер		у зачету	
Учебный предмет молуль			
Учебный предмет, модуль	 бная группа		
Специальность			
Преподаватель(и)			
(фамилия, собственно	ое имя, отчество (е	сли таковое им	пеется)
№ Фамилия, собственное имя, отчество			Подпись
п/п (если таковое имеется) обучающегося	Номер билета	Отметка	преподавателя(ей)
1 2	3	4	5
1 1	1		l
Время проведения дифференцированного за	ачета		
начало, окончание			
20 г.			
201.			
	-	_	
	Прилож		,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,
	•	•	ния аттестации в при освоении
			ательных программ
	среднег	о специально	ого образования
			Форма
			•
(наименование учреждения образования (особленного по	дразделения)
	нила вепом	IOCTI	
ЭКЗАМЕНАЦИО	ппая ведом	ЮСТВ	
Учебный предмет, модуль			
Курс Семестр Учебн	ая группа		
Специальность			
Преподаватель(и) (фамилия, собствен			
(фамилия, собствен	ное имя, отчество ((если таковое и	імеется)
		Отмет	ка

No	Фамилия, собственное имя, отчество	Номер экзаменационного		Подпись
п/п	(если таковое имеется) обучающегося	билета		преподавателя
1	2	3	4	5

ач	ало 20	,	окончание			
	20	Γ.				
				Приложен	ие 7	
				•	м проведения	
					курсантов пр	
					и ооразовател пециального с	ьных программ образования
						Форма
	(наименован	ие учреждения о	бразования (фили	ала, иного обособ	бленного подраз	вделения)
			ВЕДОМО	ОСТЬ		
	0	тметок за	семестр	20/20 уче	бного года	
Ч	ебный предмет,	модуль				
Уľ	oc		Учебная груг	ппа		
П	ециальность					
n	еподаватель(и) _					
P	людаватель(и)_	(фам	илия, собственно	е имя, отчество (е	если таковое им	еется)
		\ 1	,			,
	Фамилия,		выполнении	Отметка		
ľο	собственное имя, отчество (если	(выполнено, обязательной	не выполнено) лабораторных,	по курсовому проекту	Отметка за	Подпись
/п	таковое имеется)	контрольной	практических	(курсовой	семестр	преподавателя(е
	обучающегося	работы	работ	работе)		
1	2	3	4	5	6	7
	2	20 г.				
		1.				
				Приложен		
				•	м проведения	
					курсантов пр	
					я образовател пециального (ьных программ
				среднего с	пециального (оразования
						Форм
				УТЕ	ВЕРЖДАЮ	
					еститель рук	оводителя
					еждения обра	
						обособленного
					разделения)	
						20
						20 г.

32 ПЕРЕЧЕНЬ квалификационных пробных работ

Уче	ОНОЙ	группы	
-----	------	--------	--

№ п/п	Фамилия, собс (если таковое и	твенное имя, от меется) обучаю		Наим	ленование ра	боты		овень квал няемой раб	ификации боты (разряд)
1		2			3			4	
	р водственного с одаватель)	бучения	1)	юдп	ись)	(1		ı (инициал иени), фам	собственного илия)
_	едатель предмовой) комиссии		<u> </u>	юдпі	ись)	(1		ı (инициал иени), фам	собственного илия)
					учащ содер	авила ихся, эжани	м провед курсант ия образо	цения атте ов при ост овательны ного обра	воении х программ
									Форма
									ı opu
	на	выполнени			ДАНИЕ ционной п	робн	юй рабо	ты	
Эбуча	ющийся(аяся)								
			ия, собствен						
	ая группа		Специалы	ност	ГЬ				
-	дение образов	мивн)	енование уч	режд	цения образо подраз			а, иного об	особленного
Дата п	роведения		_ 20 г.						
(служ	рикация рабочего кащего), разряд и его наличии)	Наименование работы	Норма врем на выполне работы		Фактически затрачено	111	оцент	Отметка	Примечание
(при	того наличии)		раооты		времени				
от учр (филиа	одитель практи еждения образала, иного обоствения)	вования	_	(п	одпись)	(ин		инициал с ени), фамил	обственного пия)
Руково	одитель практи	ики от органи	изации _	(п	одпись)	(иі		(инициал с ени), фамил	обственного

к Правилам проведения аттестации учащихся, курсантов при освоении содержания образовательных программ среднего специального образования

			1		•
	20 г.				Форма
	-				
	ЗА на квалифика	КЛЮЧІ		io nafory	
	на квалифика	щионнук	проону	ю работу	
Обучающийся					
				ли таковое имеется	
в период с	пабонего (спуманиего) в	про	ходил уч	неоную практик	у для получения
квалификации	рабочего (служащего) в		(наимено	вание организации,	
	структу	рного подј	разделения)	
и выполнил ква	структу алификационную пробну	ую работу	<i>y</i>	1	
			(наи	менование квалифи	кационной
	пробной работы, кратка	ая характер	оистика выг	полнения работы	
(1	в том числе выполнение норм	времени,	правильнос	сть и самостоятельн	ОСТЬ
ведения	технологического процесса,	качественн	ные показат	тели, умения и навы	ки работы,
	соблюдение правил охра				
Отметка за ква.	лификационную пробну	ю работу	(p. 60	аллах по десятибалл	т пой писата)
Выполненная	квалификационная п	побная			
	рабочего (служащего)	r	-	•	-
	_		(наимено	вание квалификаци	И
	рабочего (служа	щего), разр	яд (при его	наличии)	
Председатель к	COMINCOUR				
председатель к		ь, инициалі	ы (инициал	собственного имен	и), фамилия)
TT					(подпись)
Члены комисси	1И (должность, инг	ициалы (ин	ициал собс	ственного имени), ф	амилия)
					(подпись)
			Прил	ожение 11	
				авилам проведени:	я аттестации
			учащ	ихся, курсантов п	ри освоении
				жания образовате него специального	
					Форма
	XAPA	АКТЕРИ	СТИКА		
Обучающегося	:				
Учреждения об		гвенное им:	я, отчество	(если таковое имее	тся)

(наименование учреждения образования, филиала,

иного обособленного подразделения)

Учебная группа						
Специальность						
Квалификация						
1. Обучающийся за время п	poxo	ждения пра	актики в			
				(на	именование организаг	ции)
c20	Г. ПО)	20_	Γ	. выполнял работы	[
	(пе	еречислить о	сновные виды р	абот)	
2. Качество выполненных р						
			_		етка)	_
3. Знание технологическ		-	-	c	оборудованием,	приборами
и инструментами			(подробный от	гзыв)		
4. Соблюдение требований	закон	нодательст	ва о труде и с	oxpai	не труда	
5. Трудовая дисциплина						
5. Трудовая дисциплина6. Участие в социально-оби	цеств	енной жизі	ни организац	ии _		
7. Заключение: обучающем	vea					
7. Saksho lenne. Goy lafomem	<i>y</i> c <i>n</i> _		(фамилия, соб	ствен	ное имя,	
		OTHECTRO (ACT	и таковое имее	TOA)		
рекомендуется присвоение					тего)	
рекомендуется присвесние	RDUJII	тфикации г	, a o o 1010 (0.13	жин	(наимен	
		и уровень	квалификации)		
D						
Руководитель практики от организации						
от организации			(подпись)		(инициалы (инициал	собственного
			(,		имени), фам	
20 г	7					
	•					
Руководитель практики						
от учреждения образования	I					
(филиала, иного обособлен	ного					
подразделения)						
			(подпись)		(инициалы (инициал имени), фам	
20 ı	٦.					
			Ппл	тома	ение 12	
			-		пам проведения атте	стании
					я, курсантов при осн	
			сод	ержа	ния образовательны о специального образ	х программ
						Форма

ПРОТОКОЛ №

заседания квалификационной комиссии

енного имен	ни), фамилия,
то работы)	
олжность, м	есто работы)
Элжность, м	есто работы)
олжность, м	есто работы)
Элжность, м	есто работы)
квалифі	икационного
ние	
рисвоении	
и разряда	Примечание
(при его	
наличии)	
	собственного
*	
(,,,,,,,,,,,,	
,	
,	собственного лия)
	собственного
іени), фами	лия)
*	обственного лия)
	олжность, молжность, фами и (инициал сиени), фами

Приложение 12^1 к Правилам проведения аттестации учащихся, курсантов при освоении содержания образовательных программ среднего специального образования (в редакции постановления Министерства образования

Форма

ПРОТОКОЛ № ___ итоговых испытаний

от	20	Γ.			
Учебна	ая группа	Специально	СТЬ		
 Квалис	рикация				
Учебні					
Начало) В				
	ание в	-			
Присут	гствовали:				
		ционной комисси			
			(фамилия	ı, собс [.]	твенное имя,
	OT	ество (если таковое	имеется), должность, м	есто ра	аботы)
Члены экзаме	национной коми	есии.			
	(фамилия, собств	енное имя, отчество	(если таковое имеется),	должі	ность, место работы)
	(фамилия, собств	енное имя, отчество	(если таковое имеется),	должі	ность, место работы)
№		нное имя, отчество	Название изложения, н		Отметка за итоговое
п/п 1		тся) обучающегося	варианта работы (бил	era)	испытание 4
			ой комиссии об о		ках, которые выставлены
		нарушения у	_	эядка	проведения итогового
-	едатель национной коми	ссии			
			(подпись)	(ин	ициалы (инициал собственного имени), фамилия)
Члены	экзаменационно	й комиссии:			
			(подпись)	(ин	ициалы (инициал собственного имени), фамилия)
			(подпись)	(ин	ициалы (инициал собственного имени), фамилия)

Приложение 12^2 к Правилам проведения аттестации учащихся, курсантов при освоении содержания образовательных программ

среднего специального образования (в редакции постановления Министерства образования Республики Беларусь 18.02.2025 № 42)

(инициалы (инициал собственного

(инициалы (инициал собственного имени), фамилия)

имени), фамилия)

Форма

ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ ВЕДОМОСТЬ № заседания государственной квалификационной комиссии (этап (раздел) практического этапа) от ____ 20__ г. Начало в _____ Окончание в Учебная группа № Специальность Квалификация Председатель государственной квалификационной комиссии (фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется), должность служащего, место работы) Заместитель председателя государственной квалификационной комиссии (фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется), должность служащего, место работы) Члены государственной квалификационной комиссии: (фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется), должность служащего, место работы каждого члена государственной квалификационной комиссии) Отметка Фамилия, собственное имя, No отчество (если таковое имеется) Примечание Π/Π этап (раздел) обучающегося практического этапа 3 Председатель государственной квалификационной комиссии (подпись) (инициалы (инициал собственного имени), фамилия) Заместитель председателя государственной квалификационной комиссии

(подпись)

(подпись)

Члены государственной

квалификационной комиссии:

Приложение 13 к Правилам проведения аттестации учащихся, курсантов при освоении содержания образовательных программ среднего специального образования

Форма (наименование учреждения образования (филиала, иного обособленного подразделения) УТВЕРЖДАЮ Заместитель руководителя учреждения образования (филиала, иного обособленного подразделения) 20 г. ЗАДАНИЕ на дипломный проект (дипломную работу) Обучающемуся _____ (фамилия, собственное имя, отчество (если таковое имеется) Учебная группа _____ Курс Специальность 1. Тема дипломного проекта (дипломной работы) Утверждена приказом руководителя учреждения образования (филиала, иного обособленного подразделения) от ____ 20__ г. № 2. Срок окончания дипломного проекта (дипломной работы) 3. Исходные данные по дипломному проекту (дипломной работе) 4. Содержание дипломного проекта (дипломной работы) 4.1. Пояснительная записка 4.2. Графическая (практическая) часть Консультанты (с указанием разделов, консультируют) ПО которым ОНИ

6. Календарный график работы на весь период дипломного проекта (дипломной работы)

Председатель цикловой комиссии		
председатель цикловой комиссии	(подпись)	(инициалы (инициал собственного имени), фамилия)
Руководитель дипломного проекта		
(дипломной работы)	(подпись)	(инициалы (инициал собственного имени), фамилия)
Дата выдачи задания:	20 г.	
Задание принял к выполнению:	20 г	`.
(подпись обучающегося)		
	к Пра учащ содер	ожение 14 авилам проведения аттестации дихся, курсантов при освоении ожания образовательных программ него специального образования
		Форма
на дипломный проект (дипломну	ОТЗЫВ ую работу) обучаю	ощегося (фамилия,
собственное имя Специальность	я, отчество (если таково	ое имеется)
Тема дипломного проекта (работы)		
Место работы, должность руковод	ителя дипломного	о проекта (дипломной работы)
Фамилия, собственное имя, отчество проекта (дипломной работы)	если таковое им	, • •
20 г.		
С отзывом ознакомлен		(подпись)
(подпис Завелующий отлелением (уполномоче	имеется) обу	ое имя, отчество (если таковое учающегося)

Приложение 15 к Правилам проведения аттестации учащихся, курсантов при освоении содержания образовательных программ среднего специального образования

Форма

	(наименование учре	ждения образования (филиала, иного обособлен	ного подразделения)
	(nammemobaline y spe		пого подразделения)
на	липломный проек	РЕЦЕНЗИЯ т (дипломную работу) обучающегося ₋	
114	диниомиын проск	i (Amiliomiyio paoory) ooy talomeroen_	(фамилия,
		собственное имя, отчество (если таковое имеется	и)
Специ	иальность		
тема ;	дипломного проект	а (дипломной работы)	
 Проек	ст (работа) заслужи	вает отметки	
Проск Места	о работы, лолжності	ь рецензента	
.,,,,,,,	о рассты, делингест		
Фами.	лия, собственное им	ия, отчество (если таковое имеется) реце	нзента
		· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	
		<u> </u>	
	(дата)		(подпись)
C nem	ензией ознакомпен		
Завед	ующий отделением	(уполномоченное лицо)	
, ·•		· /	
		Приложение 1	
			роведения аттестации
			осантов при освоении бразовательных программ
		-	иального образования
		•	
			Форм
	(наименование учре	ждения образования (филиала, иного обособлен	ного полразлепения)
	(панменование у тре	ждения образования (физикана, иного обоссолен	пого подразделения)
	ЗАЧЕТ	ГНО-ЭКЗАМЕНАЦИОННАЯ ВЕДОМ	ЮСТЬ
_		~ ~	
		учебной группы	отделения
специ	альности		
	Фамилия, инициалы		Результаты
No	(инициал	Отметки по учебным предметам, модулям,	государственного экзамена.
Π/Π	собственного имени)	практике, курсовым работам (курсовым проектам)	защиты дипломного проекта
	обучающегося	iipockium)	(дипломной работы)

								41							
														отметка	присвоенная квалификация (разряд)*
			l		ļ					l			l		
	едующий отд олномоченно				_	(r	подп	ись)		(иниг	 циалн	ы (ин	ициал со	обственного имени), ия)
(фи	иеститель руко плиала, иного празделения)				дені) ВИ	эбра	130В	ани	R				-	
110,2	Ap 40. 40. 10. 10.					(подпись)			(иниц	циалі	ы (ин	ициал со фамил	бственного имени), ия)	
	* Указываетс	я при нали	—— гчии ј	разря,	да по	о пр	исвс	енно	ой к	вали(фика	ции.			
										к I уч со	ащи деря	илаг хся, кани	м пр курс я об	оведени сантов п разовате	я аттестации ри освоении ельных программ о образования
										- T	-, -		,		•
															Форма
	20	седания	FOC	NITOP				KO.			 	MIN	той	ICOMHOO	****
				., , , , , ,								-	_		
Око	нало в ончание в ебная группа __		_	пеци											
Нач Око Уче	ончание в ебная группа __		_	пеци											
Нач Око Уче Ква	ончание в ебная группа __ алификация _		Cı		иаль	нос	сть _				писс	ии:			
Нач Око Уче Ква	ончание в ебная группа __ алификация _		Cı		иаль	нос	сть _				писс	ии:	(0	рамилия,	
Нач Око Уче Ква Пре	ончание в ебная группа _. алификация _ едседатель гос	сударств	Сі	ой кв	иаль зали ое им	фи	сть _ каці	нои	ной	КОМ	ужаі	щего	, мес	рамилия, то работ	собственное имя,
Нач Око Уче Ква Пре	ончание в ебная группа _ алификация _ едседатель гос	сударств	Сі	ой кв	иаль зали ое им	фи	сть _ каці	нои	ной	КОМ	ужаі	щего	, мес	рамилия, то работ	собственное имя,
Нач Око Уче Ква Пре	ончание в ебная группа _ алификация едседатель гос меститель пре,	сударств отчество (е дседател:	Сі енно если т	ой кв саково судај	зали ое им	тфи меет зени	каці каці	ион долж ква	ной кнос	ком	іужаі ЦИО	щего ННО	, мес й ко	рамилия, то работ миссии	собственное имя,
Нач Око Уче Ква Пре	ончание в ебная группа _ алификация едседатель гос меститель пре,	сударство (е птчество (е пседателя пое имя, от	енно	ой кв саково судај во (ес.	наль вали ое им рсте	ифи меет зени	каці каці ной	долж ква	ной кнос лиф	ть сл	іужаі ЦИО	щего ННО	, мес й ко	рамилия, то работ миссии	собственное имя, ы) :(фамилия,
Нач Око Уче Ква Пре	ончание в ебная группа алификация едседатель гос меститель пре, собственн	сударство (е птчество (е пседателя пое имя, от	Сп енно если т я гос	ой кв саково судај во (ес	вали ое им рсте	ифи меет аков	каці каці ной вое и	долж ква имеет	ной кнос лиф тся),	ком ть служнай долж	іужаі ЦИО кнос	щего ННО	, мес й ко ужаг	рамилия, то работ миссии цего, мес	собственное имя, ы) :(фамилия, сто работы)
Нач Око Уче Ква Пре	ончание вебная группа	сударство (е дседателя пое имя, от	енно	ой кв саково судар во (ес. ифин	аль вали ое им рсте	ифи меет аков ион	каці каці вое и ной	долж ква меет ком	ной кносолиф	ть слодика долж	іужаі ЦИО кнос	щего нно	, мес й ко ужаг	рамилия, то работ миссии цего, мес	собственное имя, ы) :
Нач Око Уче Ква Пре Зам	ончание вебная группа	сударство (е предательное имя, от пренной к ия, собстве	енно	ой кв саково судар во (ес. ифин	вали ое им рсте сли та каци , отче	ифи меет вества гос	каці каці ной вое и ной во (ес	ион ква ком сли т	ной кнос лиф сся), иис	ком ком долж долж долж долж долж долж долж долж	лужаг ЦИО кнос	щего нного при станова на при стано	, мес й ко ужаг	рамилия, то работ миссии цего, мес	собственное имя, ы) :

	Фамилия,	Результаты го	сударственного экза	мена	Присвоена	Решение
$N_{\underline{0}}$	собственное	отметка	отметка	итоговая	квалификация,	государственной
Π/Π	имя, отчество	за практический	за теоретический	отметка	разряд (при его	квалификационной
	(если таковое	этап	этап	OTMCTRa	наличии)	комиссии о выдаче

				. <u>. </u>		
	имеется)	государственног				документа о среднем
	обучающегося	экзамена	экзам			специальном
		по специальност	и по специа	ЛЬНОСТИ		образовании
				ļ		l l
_						
_		сударственной				
ква	лификационн	юй комиссии				
			(под	пись)	(инициалы	(инициал собственного имени),
						фамилия)
Зам	еститель пре	дседателя госу	парственно	й		
	_	ой комиссии	,			
KDa.	лификационн	юи комиссии	(1101	пись)	(ининия пт	(инициал собственного имени),
			(под	пись)	(ипициалы	фамилия)
						φαινιππη)
TT		J				
	ны государст					
ква	лификационн	ой комиссии				
			(под	пись)	(инициалы	(инициал собственного имени),
						фамилия)
					_	10
					Приложение	
					к Правилам	проведения аттестации
						урсантов при освоении
					-	образовательных программ
					•	ециального образования
					среднего сис	ециального образования
						Φ
						Форма
			ПРОТО	ЭКОЛ М	<u>``</u>	
	38	седания госуд	арственно	й квали	фикационно	ой комиссии
		-	_			
ОТ		20 г.				
_	ало в					
OKC	ончание в					
Учє	бная группа .	Спе	циальность			
Ква	лификация					
Ппе	псепатель го	сударственной	крапифика	шиоппой	комиссии.	
прс	десдатель го	сударственной	квалифика	ционнои	комиссии	(фамилия, собственное имя,
						(фамилия, сооственное имя,
_		тчество (если так			•	± /
Зам	еститель пре,	дседателя госуд	дарственно	й квалиф	икационной	
						(фамилия,
	собственн	юе имя, отчество	(если таковое	имеется),	должность слуг	жащего, место работы)
Чπе		венной квалиф				1
1010	притосударсь	Dennen Reasing	лишционно	11 110111110	,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,,	
	(1					
	(фамилия, со	оственное имя, от	чество (если т	аковое им	еется), должно	сть, место работы каждого
		члена госу	ударственной	квалифик	ационной коми	ссии)
Гос	ударственная	квалификацио	онная коми	ссия пос	гановила:	
	J. 1 - 2	T				
	Фамилия, соб	OTRALIUS OTRA	NO HO HECTOR			Р ашанна получаватомих
№			ка по итогам	Пр	исвоена	Решение государственной квалификационной комиссии
	имя, отчест	,	і дипломного		кация, разряд	
	TOTA 0 = 2 2	(OOTOG)) (mm = · · ·	квалифи	кация, разряд	O DELIBORIO HOMORO CONTROL CON
п/п	таковое им обучающ	· -	а (дипломной работы)		го наличии)	о выдаче документа о среднем специальном образовании

		43	
-	государственной нной комиссии		
		(подпись)	(инициалы (инициал собственного имени), фамилия)
-	редседателя государ нной комиссии	ственной	
		(подпись)	(инициалы (инициал собственного имени), фамилия)
Члены государ квалификацио	ственной нной комиссии		
•		(подпись)	(инициалы (инициал собственного имени), фамилия)
			Приложение 19
			к Правилам проведения аттестации учащихся, курсантов при освоении содержания образовательных программ среднего специального образования (в редакции постановления Министерства образования Республики Беларусь 18.02.2025 № 42)
			Форма
		протокол	N <u>o</u>
	заседания государо	ственной квалі	ификационной комиссии
ОТ	20 Γ.		
Начало в			
Окончание в _			
V	C-2222		
у чеоная групп	аСпециа	шьность	
 Квалификация			
Председатель і	государственной ква	лификационної	й комиссии (фамилия, собственное имя,
			(фамилия, собственное имя,
	,	* *	сть служащего, место работы)
Заместитель пр	редседателя государ	ственной квали	фикационной комиссии
			(фамилия,
	енное имя, отчество (есл оственной квалифика		, должность служащего, место работы)
(фами	илия, собственное имя, о	отчество (если тако	вое имеется), должность служащего,
M	есто работы каждого чл	ена государственн	ой квалификационной комиссии)
Государственн	ая квалификационна	ая комиссия пос	становила:
	Результаты госуларс	TRAILLAGO OMONALIO	

|--|

Председатель государственной квалификационной комиссии		
•	(подпись)	(инициалы (инициал собственного имени), фамилия)
Заместитель председателя государственной комиссии		
	(подпись)	(инициалы (инициал собственного имени), фамилия)
Члены государственной комиссии:		
	(подпись)	(инициалы (инициал собственного имени), фамилия)