

Приложение № 2 к приказу
«Об утверждении локальных
нормативных актов, регламентирующих
деятельность Учебно-методического
центра АО «Газпром газораспределение
Вологда»

УТВЕРЖДЕНО
Приказом АО «Газпром
газораспределение Вологда»
от «30» ДЕКАБРА 2025 года № 874

**ПОЛОЖЕНИЕ ОБ ИТОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ И ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ В УЧЕБНО-
МЕТОДИЧЕСКОМ ЦЕНТРЕ АО «ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ
ВОЛОГДА»**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение об итоговой аттестации по программам профессионального обучения и дополнительного профессионального образования в Учебно-методическом центре АО «Газпром газораспределение Вологда» (далее – Положение) регулирует процедуру организации и проведения итоговой аттестации при реализации основных профессиональных программ обучения и дополнительных профессиональных программ.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

- Федеральным законом от 27.07.2006 года № 152-ФЗ «О персональных данных»;

- Приказом Минобрнауки России от 24.03.2025 № 266 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам" (Зарегистрировано в Минюсте России 22.04.2025 № 81928),

- Приказом Минпросвещения России от 26.08.2020 № 438 "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения";

- Приказом Минпросвещения России от 14.07.2023 № 534 "Об утверждении Перечня профессий рабочих, должностей служащих, по которым осуществляется профессиональное обучение",

- Постановлением Правительства РФ от 20.10.2021 № 1802 "Об утверждении Правил размещения на официальном сайте образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и обновления информации об образовательной организации, а также о признании

утратившими силу некоторых актов и отдельных положений некоторых актов Правительства Российской Федерации",

- Постановлением Правительства РФ от 15.09.2020 № 1441 "Об утверждении Правил оказания платных образовательных услуг",

- Приказом Рособнадзора от 04.08.2023 № 1493 "Об утверждении Требований к структуре официального сайта образовательной организации в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" и формату представления информации",

- Положения и Системе непрерывного фирменного профессионального образования персонала ПАО «Газпром», его дочерних обществ и организаций, утвержденного приказом ПАО «Газпром» от 01.12.2023 № 454,

- Положением о специализированном структурном образовательном подразделении «Учебно-методический центр» АО «Газпром газораспределение Вологда».

- иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, Министерства образования и науки, локальными актами Учебно-методического центра АО «Газпром газораспределение Вологда» (далее – УМЦ).

1.3. Настоящее Положение является обязательным локальным нормативным актом УМЦ, в соответствии с которым осуществляется организация и проведение процесса итоговой аттестации (квалификационного экзамена) при реализации программ профессионального обучения и дополнительного профессионального образования в УМЦ.

1.4. Итоговая аттестация обучающихся при реализации программ ДПП и ОППО является обязательной, проводится по окончании курса обучения, имеющего профессиональную завершенность и заключается в определении соответствия уровня подготовки обучающихся установленным требованиям.

1.5. Оценка качества ОППО и ДПП проводится в отношении соответствия результатов освоения программы заявленным целям и планируемым результатам.

1.6. Итоговая аттестация осуществляется соответствующими аттестационными комиссиями, созданными в Обществе на основе данного положения.

1.7. Положение разработано в целях:

- создания единого подхода к организации и проведению квалификационных экзаменов по окончании обучения по программам профессионального обучения в УМЦ;

- определения качества профессиональной подготовки в УМЦ новых рабочих;

- установления уровня квалификационного разряда.

1.8. Профессиональное обучение завершается итоговой аттестацией в форме квалификационного экзамена. Квалификационный экзамен проводится для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков программе профессионального обучения и установления на этой основе лицам, прошедшим

профессиональное обучение, квалификационных разрядов по соответствующим профессиям.

1.9. Формы и виды испытаний, входящих в состав квалификационного экзамена, трудоемкость итоговой аттестации в часах определяются программой профессионального обучения и устанавливаются учебным планом программы профессионального обучения.

1.10. Квалификационный экзамен проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества подготовки обучающихся и является обязательным.

1.11. Обучающиеся, успешно прошедшие квалификационный экзамен, получают документы, форма которых установлена Положением о документах, выдаваемых Учебно-методическим центром АО «Газпром газораспределение Вологда» - Свидетельство лица, успешно сдавшего квалификационный экзамен по результатам профессионального обучения по основным программам профессионального обучения.

1.12. Обучающиеся, не прошедшие квалификационный экзамен или получившие на квалификационном экзамене неудовлетворительные результаты, вправе пройти повторно квалификационный экзамен в сроки, определяемые УМЦ.

1.13. Обучение по дополнительным профессиональным программам завершается итоговой аттестацией в форме, определяемой УМЦ самостоятельно в виде тестирования либо устного собеседования.

2. Термины и определения

Итоговая аттестация – оценка степени и уровня освоения обучающимися программ дополнительного профессионального образования и профессионального обучения.

Квалификационный экзамен – форма проведения итоговой аттестации лиц, прошедших обучение по основным программам профессионального обучения, для определения соответствия полученных знаний, умений и навыков программе профессионального обучения и установления на этой основе лицам, прошедшим профессиональное обучение, квалификационных разрядов, классов, категорий, по соответствующим профессиям рабочих. Квалификационный экзамен включает в себя практическую пробную квалификационную работу и проверку теоретических знаний в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартах по соответствующим профессиям рабочих.

Практическая пробная квалификационная работа – составная часть квалификационного экзамена. Проводится с целью определения уровня освоения экзаменуемым установленной технологии, передовых приемов и методов труда по соответствующей профессии, достижения требуемой производительности труда, выполнения норм времени (норм выработки), безопасности труда, обеспечения выполнения технических условий производства работ и т.д.

Теоретический экзамен – форма итоговой проверки знаний, проводимая с целью определения теоретической подготовки обучающегося, в форме устного экзамена или посредством тестирования. В ходе теоретического экзамена проверяются теоретические знания требований по охране труда, производственных инструкций, инструкций по пожарной и экологической безопасности, знание безопасных методов и приемов выполнения работ, методов оказания первой помощи пострадавшим, использование (применение) средств индивидуальной защиты в объеме квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках, и (или) профессиональных стандартах по соответствующим профессиям рабочих.

Квалификационная характеристика – краткое изложение основных требований к знаниям, умениям и навыкам, предъявляемым к различным профессиям по уровням квалификации в соответствии с требованиями профессиональных стандартов и/или ЕТКС к профессиям рабочих.

Квалификация работника – уровень знаний, умений, навыков и компетенций, характеризующих подготовленность к выполнению определенного вида профессиональной деятельности.

Компетенция – совокупность профессиональных знаний, личностно-деловых и профессиональных характеристик работника, которые необходимы для эффективного решения поставленных задач.

Компетенции общие – способность успешно действовать на основе практического опыта, умений и знаний при решении задач, общих для многих видов профессиональной деятельности.

Компетенции профессиональные – специальные знания, умения и навыки, необходимые для эффективного выполнения определенных профессиональных задач.

Образовательная программа – комплекс основных характеристик образования (объем, содержание, планируемые результаты), организационно-педагогических условий и форм аттестации, который представлен в виде учебного плана, календарного учебного графика, рабочих программ учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), иных компонентов, а также оценочных и методических материалов.

Основные программы профессионального обучения – программы профессиональной подготовки по профессиям рабочих.

Образовательные программы дополнительного профессионального образования – программы, посредством реализации которых осуществляется дополнительное профессиональное образование (программы профессиональной переподготовки и программы повышения квалификации).

Подготовка новых рабочих – профессиональное обучение лиц, принятых на работу в АО «Газпром газораспределение Вологда» и ранее не имевших профессии рабочего, для приобретения навыков, необходимых для выполнения определенной работы, группы работ.

Практика (производственное обучение) – вид учебной деятельности, направленной на формирование, закрепление, развитие практических навыков и

компетенций в процессе выполнения определенных видов работ, связанных с профессиональной деятельностью обучающегося.

Профессиональное обучение – вид образования, который направлен на приобретение обучающимися знаний, умений, навыков и формирование компетенций, необходимых для выполнения определенных трудовых, служебных функций (определенных видов трудовой деятельности, профессий).

Разряд тарифный (квалификационный) – показатель в виде порядкового номера (первый разряд, второй разряд и т.д.), определяющий уровень квалификации работника и влияющий на его заработную плату. Устанавливается квалификационной комиссией с учетом сложности, ответственности, условий работы на основании тарифно-квалификационного справочника.

Результаты профессионального обучения – профессиональные и общие компетенции, приобретаемые обучающимися к моменту окончания обучения по программе.

3. Порядок организации и проведения итогового квалификационного экзамена по программе профессионального обучения

3.1. Итоговый квалификационный экзамен проводится по окончании обучения по программе профессионального обучения в соответствии с учебным планом и расписанием занятий учебной группы, в которую зачислен обучающийся, включающим в себя: теоретическое обучение (лекционные занятия) и практическое обучение. К квалификационному экзамену допускаются обучающиеся выполнившие в полном объеме программу профессионального обучения.

3.2. Целью квалификационного экзамена является определение подготовленности к трудовой деятельности рабочего по профессии, соответствия полученных компетенций, знаний, умений и навыков по программе профессионального обучения и требованиям квалификационной характеристики и на этой основе установление уровня его квалификационного (тарифного) разряда по соответствующей профессии.

3.3. Квалификационный экзамен проводится в два этапа:

- проверка и определение уровня полученных теоретических знаний, необходимых для выполнения данных трудовых функций;

- проверка и определение уровня профессиональных умений, навыков, компетенций для выполнения трудовых функций в рамках определенного вида деятельности (квалификационная пробная работа).

3.4. Критерием уровня квалификации обучающегося является уровень профессиональной подготовки и опыт практической работы, которые в совокупности образуют необходимые предпосылки для выполнения работы определенной сложности.

3.5. В период подготовки к квалификационному экзамену проводятся консультации за счет общего бюджета времени, отведенного на консультации.

3.6. Во время квалификационного экзамена допускается использование наглядных пособий, образцов техники, информационно-справочных материалов и др.

3.7. В помещении, где проводится квалификационный экзамен, должна быть подготовлена необходимая учебно-методическая и нормативно-регламентирующая документация, материально-техническое оснащение, в том числе оборудование (при необходимости) и следующие обеспечивающие оценочные процедуры документы и материалы:

- утвержденные комплекты оценочных средств по профессиональному модулю (комплект экзаменационных билетов для первичной проверки знаний по профессии);

- инструкции по охране труда и производственные инструкции при работе с оборудованием (если требуется в связи с условиями оценивания).

3.8. Если на этапе теоретического экзамена обучающийся получает оценку «неудовлетворительно», то он не допускается к выполнению практической пробной квалификационной работы. В протоколе заседания квалификационной комиссии в столбце «Оценка по результатам пробной работы» выставляется «не допущен» и экзамен считается не сданным. Обучающийся подлежит отчислению из учебной группы в связи с получением неудовлетворительной оценки на итоговой аттестации.

3.9. Практическая пробная квалификационная работа выполняется на рабочем месте под руководством непосредственного руководителя работ в составе бригады, который определен Перечнем газоопасных работ структурных подразделений АО «Газпром газораспределение Вологда». Квалификационной комиссией может быть принято решение о выполнении практической пробной квалификационной работы на учебном оборудовании, установленном в помещении УМЦ. Члены квалификационной комиссии могут присутствовать во время проведения практической пробной квалификационной работы. Практическая пробная квалификационная работа оценивается по пятибалльной шкале:

- 5 (отлично);
- 4 (хорошо);
- 3 (удовлетворительно);
- 2 (неудовлетворительно).

Непосредственный руководитель обучающегося в обязательном порядке присутствует и контролирует ход выполнения практической пробной квалификационной работы.

3.10. По результатам выполнения практической пробной оформляется заключение на квалификационную пробную работу, в протокол заседания квалификационной комиссии вносится оценка выполнения практической пробной квалификационной работы.

3.11. Вопрос о присвоении квалификационного разряда обучающемуся по результатам обучения рассматривается квалификационной комиссией.

4. Организация работы квалификационной комиссии, состав и функции

4.1. Для проведения квалификационного экзамена в АО «Газпром газораспределение Вологда» приказом генерального директора создается постоянно действующая квалификационная комиссия (далее – Квалификационная комиссия).

4.2. В состав квалификационной комиссии Общества могут включаться:

Председатель комиссии – генеральный директор или главный инженер-первый заместитель генерального директора;

Заместитель председателя – заместитель генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам или заместитель главного инженера;

Секретарь комиссии – ведущий инженер по подготовке кадров Учебно-методического центра или инженер по подготовке кадров Учебно-методического центра;

Члены комиссии:

Начальник отдела промышленной безопасности, охраны труда и экологии;

Начальник Производственно-технического отдела;

Начальник Отдела по работе с персоналом;

Начальник Лаборатории неразрушающего контроля;

Начальник Центральной диспетчерской службы;

Руководитель группы производственного контроля;

Председатель первичной профсоюзной организации «Газпром газораспределение Вологда»;

Руководители структурных подразделений.

4.3. Основные функции квалификационной комиссии:

4.3.1. Комплексная оценка уровня подготовки экзаменуемого и его соответствие:

- требованиям профессиональных стандартов и/или требованиям тарифно-квалификационной характеристики по профессии;

- квалификационному разряду (классу, категории) в соответствии с ЕТКС и производственным инструкциям;

- требованиям профессионального стандарта по профессии и содержанию основных программ профессионального обучения по профессии на данный уровень квалификации.

4.3.2. Принятие решения о присвоении уровня квалификации по результатам квалификационного экзамена и выдаче обучающемуся соответствующего документа о полученном профессиональном обучении.

4.3.3. Во время наблюдения за ходом выполнения практической пробной квалификационной работы члены квалификационной комиссии могут опрашивать экзаменуемых, выяснять знание технологического процесса, требований охраны труда, и т.д.

4.4. Заседание квалификационной комиссии считается правомочным, если на нем присутствовали не менее трех ее членов, включая секретаря. Заседание ведет ее председатель, а в его отсутствие – заместитель.

4.5. Результаты квалификационного экзамена и решение квалификационной комиссии отражаются в протоколе заседания квалификационной комиссии по форме приложения 2 к настоящему Положению.

4.6. Решение об оценке уровня квалификации обучающегося принимается открытым голосованием простым большинством голосов присутствующих на заседании и фиксируется в протоколе заседания квалификационной комиссии в столбце «Заключение».

4.7. Протокол заседания квалификационной комиссии подписывается председателем и членами квалификационной комиссии и хранится в УМЦ в соответствии с номенклатурой дел.

4.8. Квалификационная комиссия руководствуется в своей деятельности настоящим Положением, а также программой профессионального обучения в части требований к содержанию и уровню подготовки обучающихся по конкретной профессии.

5. Содержание квалификационного экзамена

5.1. Квалификационный экзамен включает в себя проверку теоретических знаний и практическую квалификационную пробную работу в пределах квалификационных требований, указанных в квалификационных справочниках и/или профессиональных стандартах по соответствующим профессиям рабочих.

5.2. Квалификационный экзамен не может быть заменен оценкой уровня подготовки слушателя на основе текущего контроля успеваемости и результатов промежуточной аттестации.

5.3. Экзаменуемые должны быть ознакомлены с экзаменационными билетами для первичной проверки знаний по профессии и перечнем газоопасных работ структурных подразделений АО «Газпром газораспределение Вологда» не позднее чем за три (три) дня до начала проведения квалификационного экзамена.

5.4. На проведение квалификационного экзамена отводится до 8 часов учебного времени.

5.5. Проверка теоретических знаний освоенной программы профессионального обучения проводится в форме устного экзамена.

5.6. Теоретический экзамен проводится методом устного опроса по экзаменационным билетам для первичной проверки знаний. За 5 (пять) рабочих дней до даты экзамена, указанной в расписании обучающимся выдается перечень вопросов теоретического экзамена.

5.7. На теоретический экзамен по окончании профессионального обучения выносятся вопросы требований по охране труда, производственных инструкций, инструкций по пожарной и экологической безопасности, знание безопасных методов и приемов выполнения работ, методов оказания первой помощи пострадавшим, использование (применение) средств индивидуальной защиты. Экзаменационные вопросы объединяются в билеты, которые разрабатываются УМЦ совместно со структурными подразделениями АО «Газпром газораспределение Вологда» в объеме программы профессионального

обучения и утвержденных в составе учебной программы. Билет состоит из 6 вопросов.

5.8. Теоретический экзамен определяет уровень освоения обучающимися материала, предусмотренного программой обучения.

5.9. Экзаменуемый должен показать знание ключевых вопросов специальных дисциплин (профессиональных модулей) в соответствии с разделом «Должен знать» ЕТКС и/или профессиональных стандартов, а также ответы на вопросы, вытекающие из требований к уровню знаний:

а) рациональную организацию труда на своем рабочем месте, а при коллективной форме организации и стимулирования труда - и своего участка, способствуя распространению и утверждению его передовых форм;

б) технологический процесс выполняемой работы; правила технической эксплуатации и ухода за оборудованием, приспособлениями и инструментом, при помощи которых он работает или которые обслуживает, выявлять и устранять возникающие неполадки текущего характера при производстве работ; режим экономии и рациональное использование материальных ресурсов; нормы расхода горючего, энергии, сырья и материалов на выполняемые им работы; мероприятия по охране и улучшению условий труда;

в) требования, предъявляемые к качеству выполняемых работ, в том числе и по смежным операциям или процессам; формы творческого участия рабочих в повышении качества работ и продукции; виды брака, причины, его порождающие, и способы предупреждения и устранения;

г) безопасные и санитарно-гигиенические методы труда, основные средства и приемы предупреждения и тушения пожаров на своем рабочем месте, участке; сигнализацию, правила управления подъемно-транспортным оборудованием и правила стропальных работ там, где это предусматривается организацией труда на рабочем месте;

д) производственную (по профессии) инструкцию и правила внутреннего трудового распорядка;

5.10. Проверка знаний рабочих основных профессий в области безопасности проводится в объеме квалификационных требований, а также в объеме производственных инструкций и/или инструкций для данной профессии.

5.11. Квалификационный экзамен проводится в специально оборудованных учебных классах, чтобы экзаменуемые при ответах на вопросы могли использовать образцы оборудования, макеты, инструменты, плакаты.

5.12. Результаты теоретического экзамена по обучающемуся вносятся в столбец «Оценка теоретических знаний» протокола заседания квалификационной комиссии по форме приложения 2 к настоящему Положению.

5.13. Целью практической квалификационной пробной работы является определение уровня сформированности общих и профессиональных компетенций, уровня полученных слушателем профессиональных навыков и умений, а также проверка качества владения или приемов и способов выполнения трудовых операций.

5.14. Практическая пробная квалификационная работа по профессии должна соответствовать требованиям к уровню профессиональной подготовки обучающегося, предусмотренным квалификационной характеристикой.

5.15. В качестве практических квалификационных пробных работ выбираются из Перечня газоопасных работ структурных подразделений АО «Газпром газораспределение Вологда» наиболее характерные для данной профессии работы, соответствующие уровню квалификации, предусмотренному квалификационной характеристикой, техническими требованиями. При подборе практических пробных квалификационных работ следует исходить из того, что продолжительность их выполнения должна быть не более 1 (одной) смены, а норма времени (нормы выработки) должны соответствовать нормам, принятым для данного вида работ.

5.16. Практическая квалификационная пробная работа представляет собой комплексное практическое задание, ориентированное на проверку освоения видов деятельности, соответствующих специфике функционирования и потребности производства.

5.17. При оценке выполнения практической пробной квалификационной работы учитываются:

- организация рабочего места;
- качество выполнения работ;
- подготовка к работе (материалов, оборудования);
- соблюдение технологического процесса;
- соблюдение требований безопасности труда (охрана труда, пожарная безопасность, применение средств индивидуальной защиты и т.д.);
- соблюдение санитарно-гигиенических норм и правил;
- правильность выполнения трудовых приемов;
- умение пользоваться оборудованием, инструментом, приспособлениями, и т.д.;
- умение пользоваться технической документацией;
- выполнение норматива времени.

5.18. Экзаменуемый должен показать умение применять передовые приемы и методы выполнения работ в сочетании с требуемой производительностью труда.

5.19. При выполнении практической квалификационной пробной работы обучающийся должен выполнить установленные нормы выработки, времени, обслуживания при обеспечении необходимого качества работ. Нормы времени на выполнение работ не должны превышать норм времени, установленных в АО «Газпром газораспределение Вологда». Если во время выполнения практической квалификационной пробной работы случаются простои, произошедшие не по вине экзаменуемого, то при определении фактически затраченного времени на выполнение практической квалификационной пробной работ время простоя исключается.

5.20. При необходимости практическая квалификационная пробная работа может выполняться в составе бригады под руководством непосредственного руководителя работ или более опытного

квалифицированного работника (который назначен руководителем газоопасной работы без наряда-допуска).

5.21. Присвоение квалификационного разряда обучающемуся, выполняющему практическую квалификационную пробную работу в составе бригады, должно производиться не по степени сложности работ, выполняемых под руководством рабочего более высокой квалификации, а по сложности выполнения тех работ, которые экзаменуемый во время квалификационной пробной работы выполнял самостоятельно по указанию рабочего более высокой квалификации.

5.22. Наименование практической квалификационной пробной работы, которую должен выполнять экзаменуемый, а также рабочее место для ее выполнения определяется непосредственным руководителем экзаменуемого заранее. Каждый экзаменуемый обеспечивается рабочим местом, отвечающим требованиям безопасности труда, исправными приспособлениями, инструментами, а также технологической документацией и чертежами.

5.23. В случае, если экзаменуемый не смог выполнить практическую квалификационную пробную работу по не зависящим от него причинам (неисправность оборудования, некачественное сырье, заготовки и т.п.), то практическая квалификационная пробная работа назначается ему повторно.

5.24. По результатам выполнения практической квалификационной пробной работы оформляется заключение по форме (Приложение № 3) к настоящему Положению. В заключении на пробную квалификационную работу руководитель структурного подразделения и мастер структурного подразделения должны дать оценку практической работе работника. Оригинал заключения на пробную квалификационную работу хранится совместно с протоколом заседания квалификационной комиссии. Копия заключения на пробную квалификационную работу хранится совместно с документами учебной группы.

5.25. К началу квалификационного экзамена должны быть подготовлены:

- экзаменационные билеты для первичной проверки знаний;
- Список работников АО «Газпром газораспределение Вологда», подлежащих проверке знаний;
- проект протокола заседания квалификационной комиссии.

5.26. На квалификационных экзаменах применяется пятибалльная система оценки результатов профессионального обучения:

- 5 (отлично);
- 4 (хорошо);
- 3 (удовлетворительно);
- 2 (неудовлетворительно).

5.27. Квалификационный экзамен считается несданным:

- если во время выполнения практической квалификационной пробной работы, а также во время проверки теоретических знаний комиссией установлено отсутствие у экзаменуемого знаний, требуемых квалификационной характеристикой;
- в случае брака при выполнении практической квалификационной пробной работы по вине экзаменуемого;

- при незнании или нарушении экзаменуемым требований безопасности труда.

6. Порядок организации и проведения апелляции результатов сдачи квалификационного экзамена

6.1. По результатам квалификационного экзамена по программам профессионального обучения обучающийся имеет право подать письменное заявление об апелляции по вопросам, связанным с процедурой проведения итоговых квалификационных испытаний, не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов итогового квалификационного испытания.

6.2. Апелляция подается лично слушателем в апелляционную комиссию в день объявления результатов итогового квалификационного испытания.

6.3. В состав апелляционной комиссии входят лица, указанные в п. 5.2. настоящего Положения и не участвовавшие в заседании квалификационной комиссии.

6.4. Для рассмотрения апелляции секретарь квалификационной комиссии направляет в апелляционную комиссию протокол заседания квалификационной комиссии.

6.5. Апелляция рассматривается не позднее 2 (двух) рабочих дней со дня подачи апелляции на заседании апелляционной комиссии, на которое приглашаются председатель квалификационной комиссии и обучающийся, подавший апелляцию.

6.6. Решение апелляционной комиссии доводится до сведения обучающегося, подавшего апелляцию, в течение 3 (трех) рабочих дней со дня заседания апелляционной комиссии. Факт ознакомления слушателя, подавшего апелляцию, с решением апелляционной комиссии удостоверяется подписью слушателя.

6.7. При рассмотрении апелляции о нарушении порядка проведения итогового квалификационного испытания апелляционная комиссия принимает одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции, если изложенные в ней сведения о нарушениях процедуры проведения итоговой аттестации обучающегося не подтвердились и (или) не повлияли на результат итоговой аттестации;

- об удовлетворении апелляции, если изложенные в ней сведения о допущенных нарушениях процедуры проведения итоговой аттестации обучающегося подтвердились и повлияли на результат итоговой аттестации.

В последнем случае результат проведения итоговой аттестации подлежит аннулированию, в связи с чем протокол о рассмотрении апелляции не позднее следующего рабочего дня передается в квалификационную комиссию для реализации решения комиссии. Обучающемуся предоставляется возможность пройти итоговую аттестацию в дополнительные сроки в течение следующих 30 дней.

6.8. При рассмотрении апелляции о несогласии с результатами итоговой аттестации (квалификационного экзамена) апелляционная комиссия выносит одно из следующих решений:

- об отклонении апелляции и сохранении результата итоговой аттестации (квалификационного экзамена);

- об удовлетворении апелляции и выставлении иного результата итоговой аттестации (квалификационного экзамена).

Решение апелляционной комиссии не позднее следующего рабочего дня передается в квалификационную комиссию. Решение апелляционной комиссии является основанием для аннулирования ранее выставленного результата итоговой аттестации (квалификационного экзамена) и выставления нового.

6.9. Решение апелляционной комиссии является окончательным и пересмотру не подлежит:

6.10. Апелляция на повторное проведение квалификационного испытания не принимается.

7. Порядок организации и проведения итогового экзамена по программам дополнительного профессионального образования.

7.1. К квалификационному экзамену допускаются обучающиеся выполнившие в полном объеме дополнительную профессиональную программу.

7.2. Итоговая аттестация слушателей по дополнительным профессиональным программам проводится в виде зачета, экзамена или итоговой работы и не может быть заменена оценкой на основе текущего контроля или промежуточной аттестации слушателей.

7.3. Формы оценочных средств по итоговой аттестации (экзаменационные вопросы, вопросы к зачету, варианты тестовых заданий, темы итоговых работ, варианты заданий для итогового экзамена и др.) разрабатываются работниками УМЦ (или преподавателями) и утверждаются заместителем генерального директора, курирующего направление.

7.4. Объем времени, отведенного на итоговую аттестацию, устанавливается учебными планами ДПП.

7.5. Обучающимся, не прошедшим итоговую аттестацию по уважительной причине в установленные сроки (по медицинским показаниям и в других исключительных случаях, документально подтвержденных), распоряжением устанавливается срок ее прохождения на основании личного заявления и соответствующего документа, подтверждающего уважительную причину отсутствия.

7.6. Обучающиеся, успешно прошедшие итоговую аттестацию, получают соответствующие документы о квалификации по дополнительным профессиональным программам – удостоверение о повышении квалификации;

- диплом о профессиональной переподготовке.

7.7. Обучающимся, не прошедшим итоговую аттестацию или получившим на итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, выдается справка об обучении.

8. Заключительные положения

8.1. По результатам квалификационного экзамена квалификационная комиссия принимает решение:

- о присвоении экзаменуемому квалификационного разряда и/или присвоении квалификации (если иное не установлено законодательством).

8.2. Решение отражается в протоколе заседания квалификационной комиссии по форме приложения 2 к настоящему Положению в столбце «Заключение».

8.3. Работникам, окончившим обучение и успешно сдавшим квалификационный экзамен по профессиям для выполнения работ на объектах, поднадзорных Ростехнадзору, кроме свидетельства выдается удостоверение.

Приложение № 1 к
Положению об итоговой аттестации
по программам профессионального обучения
и дополнительного профессионального образования
в Учебно-методическом центре АО «Газпром газораспределение
Вологда»

Титульный лист

УЧЕБНО - МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР
АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ВОЛОГДА"
ДНЕВНИК

учета производственного обучения

Фамилия, Имя, Отчество:

Наименование программы:

Вид обучения:

Производственное обучение по профессии

Профессиональное обучение

Цель производственного обучения:

**Формирование и закрепление на практике знаний,
умений и навыков по**

Длительность обучения по программе:

Дата начала занятий

Дата окончания занятий

№ п.п.	Дата	Название выполняемой работы каждого рабочего дня	Количество часов	Оценка работы за день	Подпись инструктора
1					
3					
4					
5					
6					
16					
17					
		<i>Всего</i>			

Программа производственного обучения выполнена на _____ %

Руководитель производственного обучения _____ /

Приложение № 2 к
 Положению об итоговой аттестации
 по программам профессионального обучения
 и дополнительного профессионального образования
 в Учебно-методическом центре АО «Газпром газораспределение
 Вологда»

Протокол заседания квалификационной комиссии АО «Газпром газораспределение Вологда»

ПРОТОКОЛ № _____ от «___» _____ 2022 г.

Состав комиссии, присутствующей на квалификационном экзамене, назначенной приказом от «___» _____ 20__ № _____ :

Председатель комиссии (Заместитель председателя комиссии):

Секретарь комиссии:

Члены комиссии:

Проведены квалификационные экзамены работников, обучавшихся в учебной группе: _____.

Период обучения с _____ по _____.

Продолжительность обучения – _____ часов.

Наименование программы обучения - _____.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Профессия	Наименование подразделения	Причина проверки	Оценка теоретических знаний	Оценка по результатам пробной работы	Заключение	№ выданного свидетельства обучающегося	Подпись
				Итоговая аттестация					

Заключение комиссии:

Успешно прошедшим проверку знаний присваиваются квалификационные разряды по указанной профессии.

Успешно прошедшие проверку знаний допусаются к выполнению работ по указанной профессии.

Председатель комиссии (Заместитель председателя комиссии):

Секретарь комиссии:

Члены комиссии:

Приложение № 3 к
 Положению об итоговой аттестации
 по программам профессионального обучения
 и дополнительного профессионального образования
 в Учебно-методическом центре АО «Газпром газораспределение
 Вологда»

Протокол заседания квалификационной комиссии АО «Газпром газораспределение Вологда»

ПРОТОКОЛ № _____ -к от « _____ » _____ 20____ г. № _____

Состав комиссии, присутствующей на квалификационном экзамене, назначенной приказом от « _____ » _____ 20____ г. № _____:
 Председатель комиссии (Заместитель председателя комиссии):
 Секретарь комиссии:
 Члены комиссии:

Проведены квалификационные экзамены работников, обучавшихся в учебной группе: _____.
 Период обучения с _____ по _____ часов
 Продолжительность обучения _____ часов
 Наименование дополнительной профессиональной программы - _____

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Профессия	Наименование подразделения	Причина проверки	Оценка теоретических знаний	Оценка по результатам работы	Заключение	№ выданного диплома/удостоверения	Подпись обучающегося
				Итоговая аттестация					

Заключение комиссии:

Успешно прошедшим проверку знаний могут осуществлять _____.
 Успешно прошедшие проверку знаний допускаются к выполнению работ в _____.

Председатель комиссии (Заместитель председателя комиссии): _____

Секретарь комиссии: _____

Члены комиссии: _____

Приложение № 4 к
Положению об итоговой аттестации по
программам профессионального
обучения и дополнительного
профессионального образования в
Учебно-методическом центре АО
«Газпром газораспределение Вологда»

УТВЕРЖДАЮ
Начальник РЭС (РЭУ)
_____ Фамилия, Имя, Отчество
Дата

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

за практическую квалификационную работу,
выполненную ФИО обучающегося

Обучающийся учебной группы (Наименование учебной группы) Фамилия,
Имя, Отчество обучающегося, оканчивающий (ая) профессиональное обучение
по профессии – «Наименование профессии» выполнил практическую
квалификационную работу «_____» _____ 20__ г.:

(наименование работы; адреса; наименование газового оборудования, на котором выполнялась практическая квалификационная работа)

с оценкой "_____" за практическую квалификационную работу
(отлично, хорошо, удовлетворительно, неудовлетворительно)

По нормам времени на работу отведено ___ часов ___ мин.;

Фактически затрачено ___ часов ___ мин.

Выполненная работа соответствует квалификации _____ разряда по
профессии рабочего _____.

ФИО, успешно выполнивший практическую квалификационную работу _____
квалификационного разряда по профессии _____ может быть допущен
к выполнению газоопасных работ.

Мастер структурного подразделения

Должность

Подпись

Расшифровка подписи