

Приложение

УТВЕРЖДЕНО

приказом ООО «Газпром добыча Краснодар»  
от «22» августа 2023 г. № 547

## ПОЛОЖЕНИЕ

### об организации электронного обучения и применении дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ в Учебно-производственном центре при администрации ООО «Газпром добыча Краснодар»

#### 1. Общие положения

1.1. Положение об организации электронного обучения и применении дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ в Учебно-производственном центре при администрации ООО «Газпром добыча Краснодар» (далее – Положение) является локальным нормативным актом ООО «Газпром добыча Краснодар» (далее – Общество).

1.1. Положение определяет цели, условия и порядок организации электронного обучения (далее – ЭО) и применения дистанционных образовательных технологий (далее – ДОТ) в образовательном процессе в специализированном образовательном подразделении Общества – Учебно-производственном центре при администрации (далее – УПЦ).

1.2. Положение разработано в целях повышения эффективности, качества, доступности, востребованности образовательных услуг и интенсификации использования методического потенциала в УПЦ.

1.3. Положение является обязательными для всех участников образовательного процесса в УПЦ.

1.4. Контроль соблюдения требований Положения осуществляет заместитель генерального директора по управлению персоналом и общим вопросам ООО «Газпром добыча Краснодар».

#### 2. Нормативные ссылки

Настоящее Положение разработано с учетом следующих нормативных правовых документов Российской Федерации, локальных нормативных актов ПАО «Газпром» и Общества:

Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;

Приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления

образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам»;

Приказ Министерства просвещения России от 26.08.2020 № 438 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения»;

Положение о Системе непрерывного фирменного профессионального образования персонала ПАО «Газпром»;

Положение об организации обучения персонала ООО «Газпром добыча Краснодар»;

Положение об образовательной деятельности в ООО «Газпром добыча Краснодар».

### 3. Термины, определения, сокращения

В Положении применяются следующие термины и определения:

**Дистанционные образовательные технологии** – образовательные технологии, реализуемые в основном с применением информационно-коммуникационных сетей при опосредованном (на расстоянии) взаимодействии обучающихся и педагогических работников.

**Обучающиеся (слушатели)** – работники Общества, зачисленные на обучение в УПЦ и осваивающие дополнительные профессиональные программы и (или) программы профессионального обучения.

**Педагогический совет** – коллегиальный орган управления УПЦ, созданный для управления образовательным процессом, а также для обсуждения и принятия решений по вопросам нормативного и учебно-методического обеспечения учебного процесса.

**Электронное обучение** – организация образовательной деятельности с применением содержащейся в базах данных и используемой при реализации образовательных программ информации и обеспечивающих ее обработку информационных технологий, технических средств, а также информационно-телекоммуникационных сетей, обеспечивающих передачу по линиям связи указанной информации, взаимодействие обучающихся и педагогических работников.

В Положении применяются следующие сокращения:

**ДОТ** – дистанционные образовательные технологии;

**Общество** – ООО «Газпром добыча Краснодар»;

**УПЦ** – Учебно-производственный центр при администрации Общества;

**ЭО** – электронное обучение.

### 4. Организация образовательного процесса с применением ЭО и ДОТ

4.1. Целью применения ЭО и ДОТ в образовательном процессе является повышение доступности обучения посредством предоставления слушателям



возможности освоения образовательных программ без выезда в УПЦ, а также внедрение в учебный процесс новых продуктивных методов обучения.

4.2. При реализации образовательных программ с применением ЭО и ДОТ местом осуществления образовательной деятельности является УПЦ.

4.3. Образовательный процесс с использованием ЭО и ДОТ реализуется в соответствии с утвержденными в установленном порядке учебными планами и программами, действующими локальными нормативными документами, регламентирующими учебный процесс.

4.4. Образовательные программы с применением ЭО и ДОТ реализуются по следующим формам обучения: очной, очно-заочной или заочной. Допускается сочетание различных форм обучения с учетом потребностей, возможностей слушателей и в зависимости от объема обязательных занятий в очной форме, установленных в нормативных правовых актах.

4.5. Организация учебного процесса с применением ЭО и ДОТ включает следующие этапы:

зачисление слушателей на обучение;

информирование слушателей об особенностях применения ЭО и ДОТ, в том числе об используемых программно-технических средствах и регламенте обучения;

учебная деятельность, в том числе индивидуальные и групповые консультации, текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация;

итоговая аттестация (проводится в форме, предусмотренной образовательной программой, в зависимости от содержания программы и целей обучения).

4.6. Зачисление слушателей на обучение осуществляется на основании приказа о начале занятий в соответствии с порядком, установленным Положением об образовательной деятельности в ООО «Газпром добыча Краснодар».

4.7. Информирование слушателей об особенностях применения ЭО и ДОТ, в том числе об используемых программно-технических средствах и регламенте обучения, осуществляет преподаватель (мастер производственного обучения), ответственный за ведение группы.

4.8. Образовательный процесс с использованием ЭО и ДОТ организует преподаватель (мастер производственного обучения), ответственный за ведение группы.

4.9. Основными видами учебной деятельности с применением ЭО и ДОТ являются:

лекции и семинары, а также собеседования в режиме онлайн-конференции;

индивидуальные и групповые консультации, реализуемые во всех технологических средах: электронная почта, онлайн-конференции, форумы;



самостоятельная работа обучающихся, включающая изучение основных и дополнительных учебно-методических материалов;

выполнение тестовых заданий;

работа с интерактивными учебниками и учебно-методическими материалами, в том числе с сетевыми или автономными мультимедийными электронными учебниками, практикумами;

самостоятельная работа с базами данных удаленного доступа;

текущий контроль и промежуточная аттестация.

4.10. Для организации обучения с использованием ЭО и ДОТ могут использоваться следующие информационные технологии:

пересылка изучаемых материалов по телекоммуникационным сетям с соблюдением требований информационной безопасности;

размещение учебно-методических материалов, тестовых заданий на интранет-сайте Общества, в системах электронного обучения;

дискуссии и вебинары, проводимые через телекоммуникационные сети, в том числе в сети Интернет;

электронные учебники, размещенные на интранет-сайте Общества, а также на площадках вебинаров и в системах электронного обучения;

системы контроля знаний, размещенные на интранет-сайте Общества, а также на площадках вебинаров и в системах электронного обучения.

4.11. Перечень используемых инструментов онлайн-образования, вебинарных платформ, корпоративных информационных ресурсов приведен в приложении к Положению.

4.12. При организации обучения с использованием ЭО и ДОТ обеспечивается доступ слушателей и педагогических работников к комплекту документов (на бумажных или электронных носителях), включающих:

рабочий учебный план;

график учебного процесса;

программу учебной дисциплины;

учебные пособия;

тестовые материалы для контроля качества усвоения материала;

методические рекомендации для обучающегося по изучению учебного модуля и организации самоконтроля, текущего контроля.

4.13. Учебные и методические материалы в электронном виде передаются в пользование обучающегося без права их тиражирования или передачи третьим лицам и организациям.

4.14. При использовании ЭО и ДОТ обучающемуся предоставляется возможность обучения, в том числе с использованием автоматизированного рабочего места, подключенного к локально-вычислительной сети Общества.

4.15. При организации ЭО обучающемуся предоставляется возможность обучения в удобное для него время, в том числе с использованием личных информационно-технических средств в любом месте нахождения.

4.16. При регистрации слушателя в системах ЭО и ДОТ на его электронную почту направляется уведомление о регистрации, ссылка на вход,



логин и пароль. Логин и пароль являются способом идентификации слушателя. Передача логина и пароля третьим лицам запрещена.

4.17. Преподаватель (мастер производственного обучения), ответственный за ведение группы, перед началом очных занятий в режиме онлайн обеспечивает идентификацию слушателя посредством онлайн демонстрации слушателем оригинала документа, удостоверяющего личность (постоянного пропуска (карты доступа) на объекты ООО «Газпром добыча Краснодар»), перед объективом камеры.

4.18. Учебно-методическая помощь обучающимся по образовательным программам с применением ЭО и ДОТ оказывается по запросу слушателя в форме индивидуальных консультаций, организуемых в том числе дистанционно с использованием систем видео-конференц-связи, электронной почты, телефона.

4.19. Текущий контроль знаний, промежуточная аттестация и итоговая аттестация слушателей, проходящих обучение с применением ЭО и ДОТ, проводится в формах, определенных утвержденной учебно-программной документацией.

4.20. Учет результатов образовательного процесса (текущий контроль, промежуточная и итоговая аттестация) ведется в соответствии с действующими локальными нормативными актами, регламентирующими учебный процесс. Результаты текущего контроля знаний, промежуточной и итоговой аттестации хранятся в архивных файлах систем электронного обучения и систем контроля знаний. Сохранение результатов итоговой аттестации на бумажном носителе (протоколов заседаний комиссий) является обязательным.

4.21. Слушатели, зачисленные на обучение, имеют право на зачет в установленном порядке результатов освоения учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в виде онлайн-курсов в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность. Зачет осуществляется по заявлению слушателя, на основании документов, подтверждающих результаты пройденного обучения. Решение о зачете принимается Педагогическим советом индивидуально по каждому слушателю и оформляется протоколом заседания Педагогического совета.

## **5. Заключительные положения**

Внесение изменений и дополнений в Положение осуществляется на основании приказа Общества, подготовленного в установленном в Обществе порядке.

Приложение  
к Положению об организации электронного  
обучения и применении дистанционных  
образовательных технологий при реализации  
образовательных программ в Учебно-  
производственном центре при администрации  
ООО «Газпром добыча Краснодар»

### **ПЕРЕЧЕНЬ**

**используемых инструментов онлайн-образования, вебинарных  
платформ, корпоративных информационных ресурсов**

1. Обучающе-контролирующая система «ОЛИМПОКС-Предприятие»;
2. Мультипортальная платформа дистанционного обучения  
ЧУ ДПО «Газпром ОНУТЦ» «СНФПО Онлайн» (<http://sdo.snfpo.ru>).