

Санкт-Петербургское государственное бюджетное
профессиональное образовательное учреждение
«Колледж «ПетроСтройСервис»

ПРИНЯТО

Общим Собранием работников и
обучающихся СПб ГБ ПОУ КПСС
Протокол № 168 от «30» 08 2022 г.



УТВЕРЖДАЮ

Директор СПб ГБ ПОУ КПСС

И. А. Ивилян

ПОЛОЖЕНИЕ

о порядке организации и проведения государственной итоговой аттестации
обучающихся по основным профессиональным образовательным программам
среднего профессионального образования с применением дистанционных
образовательных технологий

1. Общие положения

1.1 Настоящее Положение о порядке организации и проведении государственной итоговой аттестации обучающихся по основным профессиональным образовательным программам среднего профессионального образования с применением дистанционных образовательных технологий (далее - Положение) разработано в соответствии с Федеральным Законом РФ от 29.12.2012 №273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (утв. приказом Министерства просвещения Российской Федерации от 08 ноября 2021 г. N800), Приказом Министерства образования и науки РФ от 23 августа 2017 г. N 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ».

1.2. Настоящее Положение устанавливает порядок требований к участникам образовательного процесса, оборудованию помещений, техническому, технологическому и программному обеспечению проведения государственной итоговой аттестации (далее - ГИА), определяет алгоритм действий государственной экзаменационной комиссии (далее - ГЭК), технического персонала и обучающихся в период организации и проведения ГИА с применением дистанционных образовательных технологий (далее - ДОТ) в Санкт-Петербургском государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Колледж «ПетроСтройСервис» (далее - Колледж»).

1.3. Настоящее Положение применяется при процедуре защиты дипломного проекта (работы)/письменной экзаменационной работы (далее - Защита), в случае если она проводится с применением ДОТ,

1.4. При проведении защиты с применением ДОТ Колледж:
- создает условия для функционирования электронной информационно - образовательной среды;
- обеспечивает идентификацию личности обучающихся и контроль соблюдения требований.

1. Необходимые условия для проведения защиты с применением ДОТ

2.1. Техническое обеспечение проведения защиты с применением ДОТ и взаимодействие между участниками образовательного процесса (членами ГЭК и обучающимися) в Колледже осуществляется с использованием платформы видеоконференций Zoom (<https://zoom.us/> или другой).

2.2. Для проведения защиты с применением ДОТ помещения Колледжа оснащаются необходимым комплектом оборудования, которое обеспечивает непрерывное видео и аудио-наблюдение за обучающимися, видеозапись защиты, возможность обмена всех участников защиты с применением ДОТ сообщениями и текстовыми файлами, возможность демонстрации обучающимися презентационных материалов во время защиты. При проведении защиты с применением ДОТ обеспечивается возможность экстренной связи между участниками защиты с применением ДОТ в случае сбоев соединения и возникновения иных технических проблем.

2.3. Помещение для работы ГЭК оборудуется персональными компьютерами с видеопроектором, веб-камерой, микрофоном, устройством воспроизведения звука, устройством видео и звукозаписи.

2.4. Обучающиеся, участвующие в защите с применением ДОТ, должны располагать техническими средствами и программным обеспечением, позволяющими обеспечить проведение процедуры защиты с применением ДОТ с соблюдением правил, установленных порядком проведения ГИА по образовательным программам среднего профессионального образования.

2.5. К помещению, в котором находится обучающийся, устанавливаются следующие требования:

- помещение должно быть со стенами, закрытой дверью, вдалеке от радиопомех;
- во время защиты с применением ДОТ в помещении не должны находиться посторонние лица;
- дополнительные компьютеры и другие мониторы должны быть отключены;
- в помещении должны отсутствовать настенные рисунки и плакаты;
- рабочая поверхность стола, на котором установлен персональный компьютер обучающегося, должна быть свободна от всех предметов, включая карманные компьютеры или другие компьютерные устройства, часы, тетради, книги, блокноты, самоклеющиеся листки, заметки или бумаги с напечатанным текстом;
- веб-камера не должна быть расположена напротив источника освещения.

2.6. Обучающийся самостоятельно обеспечивает персональный компьютер (далее - ПК) с доступом в сеть Интернет со скоростью не менее 2 МБит/сек (ноутбук, планшет, телефон с выходом в Интернет), программно-аппаратное обеспечение ПК обучающегося должно соответствовать следующим требованиям:

- установлена веб-камера, микрофон с колонками и гарнитура (все устройства и конфигурация ПК должны быть совместимы и соответствовать системным требованиям);
- установлен ресурс для видео-взаимодействия (программная платформа Zoom (<https://zoom.us/> или др.).

2.6. Не позднее, чем за 10 дней до начала ГИА техническим специалистом Колледжа проводится тестирование состояния связи с обучающимися в сети Интернет. По результатам тестирования принимается решение о возможности проведения для обучающегося мероприятия ГИА с ДОТ.

2. Организация и проведение защиты с применением ДОТ

3.1 За 10 дней до процедуры защиты с применением ДОТ обучающиеся должны представить в электронном и напечатанном виде письменную экзаменационную работу или дипломный проект (работу). Презентационные материалы предоставляются в формате MS PowerPoint или Adobe PDF.

3.2 Для защиты технический эксперт и куратор группы в соответствии с

расписанием защиты с применением ДОТ, составляют график, по которому устанавливается время защиты для каждого обучающегося. График доводится до сведения обучающихся не менее чем за три дня до защиты.

3.3. За 5 минут до установленного графиком времени обучающийся подключается к видеоконференции для установления соединения с ГЭК.

3.4. В день проведения защиты с применением ДОТ технические специалисты Колледжа выполняют процедуры идентификации с учетом индивидуального времени подключения к видеоконференции каждого обучающегося. Идентификация обучающихся состоит в визуальной сверке личности обучающегося перед видеокамерой членам ГЭК посредством предъявления паспорта (студенческого билета) в развернутом виде (разворот с фотографией) на уровне глаз. При идентификации личности обучающийся обязан назвать полностью фамилию, имя, отчество, номер группы. Сведения о результатах идентификации обучающихся вносятся секретарем в протоколы заседания ГЭК. В случае невозможности идентификации, обучающийся отстраняется от дальнейшего прохождения защиты с применением ДОТ, ему в индивидуальном протоколе заседания ГЭК вносится запись «неявка по неуважительной причине», в связи с невозможностью идентификации обучающегося.

3.5. После процедуры идентификации председатель ГЭК предлагает всем обучающимся, вызывая каждого по списку, осуществить сканирование при помощи веб-камеры (или поднимая и поворачивая ноутбук) окружающих стен, пола, потолка и рабочей поверхности стола, на котором установлен ПК. При выявлении нарушений требований п.9 настоящего Положения обучающийся должен устранить нарушения. Если выявленные нарушения устранить невозможно, то обучающийся отстраняется от дальнейшего прохождения защиты с применением ДОТ, ему в индивидуальном протоколе заседания ГЭК вносится запись «неявка по неуважительной причине», в связи с нарушением требований к помещению, в котором находится обучающийся.

3.6. После процедуры идентификации обучающийся приступает к докладу с использованием презентационных материалов. Для доклада обучающемуся отводится 10-15 минут. По окончании доклада одним из членов ГЭК зачитываются отзыв руководителя и рецензия (при наличии), членами комиссии задаются вопросы, на которые обучающийся дает развернутые ответы.

3.7. По окончании ответа обучающегося членами ГЭК проводится обсуждение защиты и объявляется оценка.

3.8. Секретарь фиксирует ход защиты в протоколах заседания ГЭК.

3.9. По результатам защиты, выпускник, участвовавший в защите с применением ДОТ, или родитель (законный представитель) несовершеннолетнего выпускника может подать в апелляционную комиссию апелляционное заявление.

3.10. Порядок подачи и рассмотрения апелляций регулируется Положением О порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в Санкт-Петербургском государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Колледж ПетроСтройСервис».

3.11. Особенности проведения защиты с применением ДОТ для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья, детей-инвалидов и инвалидов регулируются Положением О порядке проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования в Санкт-Петербургском государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении «Колледж ПетроСтройСервис».

4. Приложение

Глоссарий (словарь) терминов

Глоссарий (словарь) терминов

Дипломная работа – представляет собой самостоятельно выполненное обучающимся законченное исследование в профессиональной области деятельности, соответствующее квалификационным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности.

Дипломный проект – представляет собой самостоятельно выполненное обучающимся законченное исследование в профессиональной области деятельности, имеющее практический результат и соответствующее квалификационным требованиям Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности.

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

Письменная экзаменационная работа – часть выпускной квалификационной работы, представляющая собой сжатое изложение информации по конкретной теме, определяемой колледжем, она должна соответствовать содержанию производственной практики по профессии, а также объёму знаний, умений, компетенций, предусмотренных Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по данной профессии.