


Департамент образования и науки Кемеровской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Томь-Усинский энерготранспортный техникум



Директор ГБ ПОУ ТУ ЭТТ
А.А. Гершиченко

**ПОЛОЖЕНИЕ
О ПРОВЕДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ
ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ И
ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УСЛОВИЯХ
РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА
ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
В ГБ ПОУ ТУ ЭТТ
СМК ПД-63-2020**

Мыски 2020

	ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ГБ ПОУ ТУ ЭТТ	СМК ПД-63-2020
Изменение:	Дата введения: 17.04.2020г.	Страница 2 из 6

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Положение разработано в целях регламентирования проведения государственной итоговой аттестации (защиты выпускной квалификационной работы) по образовательным программам вне зависимости от форм обучения исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий в Государственном бюджетном профессиональном образовательном учреждении Томь-Усинском энерготранспортном техникуме (далее - техникум).

1.2. Положение разработано в соответствии с законодательством в Российской Федерации в сфере образования:

- Федеральным законом от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации»;
- Приказом Минобрнауки России от 14.06.2013 № 464 «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Минобрнауки России от 16.08.2013 № 968 «Об утверждении порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказом Минобрнауки России от 23.08.2017 № 816 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»;
- Федеральными государственными образовательными стандартами среднего профессионального образования;
- Уставом образовательной организации и иными локальными нормативными актами.


1.3. Целью проведения государственной итоговой аттестации (защиты выпускной квалификационной работы) (далее — ГИА) исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий является проведение ГИА на расстоянии без непосредственного контакта между обучающимся и преподавателями членами государственной экзаменационной комиссии (далее - ГЭК).

1.4. ГИА исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий проходит в соответствии с Положением о государственной итоговой аттестации выпускников по образовательным программам среднего профессионального образования и Программами государственной итоговой аттестации по программам подготовки специалистов среднего звена, определяющим порядок ГИА обучающихся.

1.5. Осуществление ГИА исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий допускается в случаях, препятствующих обучающемуся лично присутствовать в техникуме при прохождении ГИА, при наличии уважительных причин.

1.6. В случае введения особых режимов и ограничительных мероприятий решение о проведении ГИА исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий принимается единообразно для всех обучающихся данных образовательных программ без подачи заявлений со стороны обучающихся на основании приказа директора техникума.

1.7. Информация о проведении ГИА исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий, а также о дате, времени и способе выхода на связь

	ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ГБ ПОУ ТУ ЭТТ	СМК ПД-63-2020
Изменение:	Дата введения: 17.04.2020г.	Страница 3 из 6

для его прохождения доводится до обучающегося посредством передачи по электронной почте либо путем размещения информации на сайте техникума.

1.8. При проведении ГИА исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий взаимодействие обучающегося и ГЭК осуществляется с помощью мультимедийного оборудования и программного обеспечения, позволяющего установить дистанционный аудиовизуальный контакт в режиме реального времени и обеспечивающего возможность объективного оценивания и сохранности результатов.

1.9. Технические условия и программное обеспечение проведения ГИА исключительно с применением дистанционных образовательных технологий обеспечивает информационно-вычислительный центр.

1.10. Необходимые технические условия проведения ГИА исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий для помещения, в котором находится обучающийся, обеспечивает сам обучающийся.

1.11. При проведении ГИА в режиме видеоконференции, применяемые технические средства и используемые помещения должны обеспечивать:


- визуальную идентификацию личности обучающегося, проходящего ГИА (производится предъявлением документа, удостоверяющего личность);
- обзор помещения, входных дверей, обеспечивающий дистанционный обзор членами ГЭК, процесса подготовки и ответа (выступления) обучающегося;
- обзор обучающегося, проходящего ГИА с возможностью контроля используемых им материалов;
- качественную непрерывную видео- и аудиотрансляцию выступления обучающегося и членов ГЭК;
- возможность демонстрации обучающимся презентационных материалов во время его выступления всем членам ГЭК;
- возможность для членов ГЭК задавать вопросы, а для обучающегося отвечать на них как в процессе сдачи государственного экзамена, так и в процессе защиты выпускной квалификационной работы;
- возможность оперативного восстановления связи в случае технических сбоев каналов связи или оборудования.

1.12. Состав участников ГИА, проводимых в режиме видеоконференции:

- председатель и члены ГЭК, секретарь ГЭК;
- обучающийся, проходящий ГИА;
- технический персонал.

1.13. ГИА, проводимая в режиме видеоконференцсвязи, как правило, проводится в режиме двусторонней видеоконференцсвязи, т.е. и обучающийся, и члены итоговой аттестационной комиссии имеют возможность видеть и слышать друг друга. При достаточной пропускной способности Интернет-канала и наличии соответствующей технической возможности используемой информационной системы видеоконференцсвязи возможно увеличение одновременно транслируемых пользователей.

1.14. В случае проведения ГИА в режиме видеоконференцсвязи обучающиеся должны быть заранее проинформированы о технических требованиях к оборудованию и каналам связи. Работники техникума должны удостовериться в технической возможности обучающихся участвовать в видеоконференции путем предварительной проверки связи.

	ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ГБ ПОУ ТУ ЭТТ	СМК ПД-63-2020
Изменение:	Дата введения: 17.04.2020г.	Страница 4 из 6

1.15. В случае технических сбоев в работе оборудования и (или) канала связи, препятствующих проведению ГИА, председатель ГЭК вправе перенести ГИА на другое время в период работы государственной экзаменационной комиссии, о чем составляется соответствующий акт.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ТРЕБОВАНИЯ К ОБЕСПЕЧЕНИЮ ГИА ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ


- 2.1. Скорость доступа к сети Интернет - не менее 1 Мбит/с.
- 2.2. Доступ к системе (сервису) проведения видеоконференций посредством сети Интернет.
- 2.3. В качестве площадок могут быть использованы публичные или закрытые системы (сервисы) организации видеоконференцсвязи, поддерживающие запись мероприятия, такие как:
 - система вебинаров в рамках электронной информационно-образовательной среды техникума;
 - системы организации видеоконференцсвязи на основе стороннего программного обеспечения (Skype, Viber, ZOOM, иные).

3. ТРЕБОВАНИЯ К ОБОРУДОВАНИЮ ПОМЕЩЕНИЙ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ГИА ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

- 3.1. Для проведения ГИА в режиме видеоконференции используются помещения со штатным оборудованием видеоконференцсвязи, доступом к сети Интернет.
- 3.2. Аудитория для заседания ГЭК должна быть оснащена:
 - персональным компьютером, подключенным к системе видеоконференцсвязи;
 - системой вывода изображения на проектор (видеопанель);
 - камерой, направленной на членов ГЭК;
 - микрофоном или микрофонами для членов ГЭК, обеспечивающих передачу аудиоинформации от членов ГЭК к обучающемуся.
- 3.3. Оборудование для проведения видеоконференции, размещенное по месту нахождения обучающегося, проходящего ГИА, должно включать:
 - персональный компьютер, подключенный к системе видеоконференцсвязи,
 - камеру, позволяющую продемонстрировать членам ГЭК помещение, в котором находится обучающийся, материалы, которыми он пользуется и обеспечивающую непрерывную трансляцию процедуры ГИА;
 - микрофон, обеспечивающий передачу аудиоинформации от обучающегося к членам ГЭК.

4. ПРОЦЕДУРА ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ ГИА ИСКЛЮЧИТЕЛЬНО С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

- 4.1. ГИА проводится в соответствии с расписанием, разрабатываемом заместителем директора по учебно-воспитательной работе и утвержденным директором.
- 4.2. Не позднее, чем за один рабочий день до проведения государственных аттестационных испытаний в режиме видеоконференции, должна быть обеспечена техническая готовность оборудования и каналов связи.
- 4.3. Видеоконференцсвязь проводится в следующей форме - члены ГЭК находятся в техникуме, выпускник - «дома».

	ПОЛОЖЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ С ПРИМЕНЕНИЕМ ЭЛЕКТРОННОГО ОБУЧЕНИЯ, ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ В УСЛОВИЯХ РАСПРОСТРАНЕНИЯ НОВОЙ КОРОНАВИРУСНОЙ ИНФЕКЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В ГБ ПОУ ТУ ЭТТ	СМК ПД-63-2020
Изменение:	Дата введения: 17.04.2020г.	Страница 5 из 6

4.4. Идентификация личности обучающегося, проходящего государственное аттестационное испытание, осуществляется через предъявление им для обозрения членам ГЭК паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, позволяющего четко зафиксировать фотографию обучающегося, его фамилию, имя, отчество, дату и место рождения, орган, выдавший документ и дату его выдачи.

4.5. Выполнение выпускной квалификационной работы (далее - ВКР) регламентируется локальным нормативным актом техникума.

4.6. Руководитель осуществляет консультирование обучающихся и контроль выполнения ВКР посредством электронной почты с соблюдением графика предоставления выполненных разделов ВКР.

4.7. Рецензирование ВКР осуществляется в электронной форме.

4.8. До начала защиты ВКР производится проверка соблюдения процедуры допуска обучающегося к прохождению государственного аттестационного испытания в форму защиты выпускной квалификационной работы посредством видеоконференцсвязи.

4.9. При проведении защиты ВКР обучающийся выступает в порядке, установленном ГЭК с учетом технической возможности поддержания непрерывной видеоконференцсвязи.

4.10. Защита ВКР осуществляется с учетом требований, установленных в техникуме локальными нормативными актами.

4.11. ГЭК принимает решение об оценке на закрытом заседании. По результатам защиты ВКР выставляется оценка по итогам обсуждения защиты.

4.12. При проведении ГИА с использованием средств Интернет в режиме on-line (реального времени), обеспечивается видеозапись с целью контроля ее проведения.

4.13. В протоколах заседаний ГЭК по приему государственных аттестационных испытаний фиксируется факт проведения ГИА исключительно с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

5. ЗАКЛЮЧЕНИЕ

5.1. В Положение могут вноситься изменения, дополнения в связи с совершенствованием образовательного процесса и изменениями в законодательстве Российской Федерации. Внесение изменений и дополнений в настоящее Положение осуществляется путем подготовки проекта Положения в новой редакции, согласованного в установленном порядке.

5.2. Настоящее Положение вступает в юридическую силу со дня его утверждения директором техникума.