



КОМИТЕТ ПО ОБРАЗОВАНИЮ

Санкт-Петербургское государственное бюджетное профессиональное
образовательное учреждение «Многофункциональный региональный центр
прикладных квалификаций
«Техникум энергомашиностроения и металлообработки»

ПРИНЯТО

Общим собранием
СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
Протокол от 11 января 2021 года № 3

УТВЕРЖДЕНО

приказом директора
СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
от 13 января 2021 года № 4

Директор
СПб ГБПОУ «МРЦПК «ТЭиМ»
В.А. Пшонко



ЛОКАЛЬНЫЙ АКТ № 117

П О Л О Ж Е Н И Е

**о формах реализации учебной и производственной практик
в условиях применения дистанционных образовательных
технологий на период действия режима повышенной
готовности в Санкт-Петербургском государственном
бюджетном профессиональном образовательном учреждении
«Многофункциональный региональный центр прикладных
квалификаций «Техникум энергомашиностроения и
металлообработки»**

Санкт-Петербург
2021

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение устанавливает формы реализации в СПб ГБ ПОУ «МРЦПК «Техникум энергомашиностроения и металлообработки» (далее Техникум) учебной и производственной практик в условиях применения дистанционных образовательных технологий.

1.2. Настоящее Положение разработано в соответствии с:

- Федеральным законом РФ «Об образовании» от 29.12.2012 № 273-ФЗ (Статья 16. Реализация образовательных программ с применением электронного обучения и дистанционных образовательных технологий)
- Порядком организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464)
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 9 января 2014 г. № 2 «Об утверждении Порядка применения организациями, осуществляющими образовательную деятельность, электронного обучения, дистанционных образовательных технологий при реализации образовательных программ»
- Письмом Министерства образования и науки РФ от 10 апреля 2014 г. № 06-381 «О направлении Методических рекомендаций по использованию дистанционных образовательных технологий при реализации дополнительных профессиональных образовательных программ»
- Приказом Министерства просвещения РФ от 17 марта 2020 г. № 104 «Об организации образовательной деятельности в организациях, реализующих образовательные программы начального общего, основного общего и среднего общего образования, образовательные программы среднего профессионального образования, соответствующего дополнительного профессионального образования и дополнительные общеобразовательные программы, в условиях распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации»,
- Приказом Министерства Образования РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об утверждении положения о практике обучающихся, осваивающих основные профессиональные образовательные программы среднего профессионального образования
- Приказом Министерства образования и науки РФ от 20 января 2014 г. N 22 «Об утверждении перечней профессий и специальностей среднего профессионального образования, реализация образовательных программ по которым не допускается с применением исключительно электронного обучения, дистанционных образовательных технологий» (с изменениями и дополнениями)
- Уставом СПб ГБПОУ «МРЦПК «Техникум энергомашиностроения и металлообработки».

2. Порядок реализации производственной практики (в том числе преддипломной) на выпускных курсах Техникума, на период действия режима повышенной готовности

2.1. Техникум актуализирует перечень организаций (предприятий), с которыми заключены соглашения на прохождение производственной практики (далее - Практика), исходя из новых требований пересмотра условий очного посещения организаций (предприятий) обучающимися.

2.2. При необходимости Техникум и организация (предприятие) заключают дополнительное соглашение к имеющемуся договору о проведении практики и об особенностях реализации практики.

2.3. Старший мастер Техникума организует разработку мероприятий, направленных на обеспечение выполнения программ производственной практики в режиме дистанционного обучения с использованием электронных технологий, определяет совместно с мастерами производственного

обучения систему организации деятельности обучающихся, виды, количество заданий, сроки их получения и предоставления обучающимся выполненных работ.

2.4. В случае невозможности организации преддипломной и производственной практик в установленные соглашением сроки, Техникум и организация (предприятие) заключают дополнительное соглашение к имеющемуся договору о проведении практики, обосновывая новые условия ее реализации. Дополнительное соглашение может включать изменение периода прохождения производственной практики, форм прохождения практики, программы практики, индивидуальных практических заданий.

2.5. При необходимости мастера производственного обучения и организации (предприятия) формируют новое или актуализируют индивидуальное задание по производственной практике, определяя последовательность изучения (выполнения) работ (тем, разделов) с учетом возможности выполнения работ студентом самостоятельно и (или) в удаленном доступе. Объем заданий не должен превышать 36 академических часов в неделю.

2.6. При разработке индивидуального задания используются рабочая программа практики и учебно-методические комплексы по практике Техникума, а также общедоступные материалы и документы организации (предприятия) (например, размещенные на сайте организации (предприятия)).

2.7. При наличии у обучающегося технической возможности прохождения практики в дистанционном и (или) удаленном доступе мастера производственного обучения и организации (предприятия) обеспечивают представление полного пакета справочных, методических и иных материалов, а также консультирование обучающегося.

2.8. В случае отсутствия ограничений на посещение организации(предприятия) обучающимся предоставляется возможность прохождения производственной практики на базе учебных мастерских Техникума при условии достижения результатов, установленных программой производственной практики и с соблюдением санитарно-противоэпидемических (профилактических) мер.

2.9. В период прохождения учебной практики обучающимся ведется дневник учебной практики. Дневник учебной практики заполняется непосредственно на уроке практики. После окончания практики руководитель практики выставляет оценки за урок практики в дневник учебной практики.

2.10. Мастера производственного обучения ведут ежедневный учет выполнения заданий, о чем делается запись в Журнале учета учебной практики и производственного обучения.

2.11. По окончании практики, мастера производственного обучения предоставляют отчетные документы заместителю директора по учебно-производственной работе.

2.12. При отсутствии у обучающегося технических возможностей прохождения практики в дистанционном и (или) удаленном доступе Техникум обеспечивает доступ обучающегося к имеющимся ресурсам образовательной организации. По согласованию с организацией (предприятием) возможно использование ресурсов предприятия.

2.13. Допускается рассматривать возможность зачета результатов освоения обучающимися учебной практики в качестве освоения отдельных разделов производственной практики при условии сформированных у обучающихся общих и профессиональных компетенций, предусмотренных соответствующими ФГОС СПО.

2.14. По завершения действия режима повышенной готовности мастера производственного обучения выставляют оценки за выполненные задания в Журнале учета учебной практики и производственного обучения.

3.Реализация учебной практики на период действия режима повышенной готовности

3.1. Учебная практика в условиях ограничения доступа посещения Техникума организуется с применением дистанционных образовательных технологий и электронного обучения.

3.2. Старший мастер Техникума организует проведение занятий с обучающимися по учебной практике в режиме дистанционного обучения и с использованием электронных технологий, контролирует проведение учебных занятий мастерами производственного обучения, анализирует возникающие проблемы и недостатки и принимает меры по их устранению и недопущению

3.3. Мастера производственного обучения актуализируют индивидуальное задание (программы) по учебной практике, с учетом возможности выполнения работ студентом самостоятельно и (или) в удаленном доступе.

3.4. По завершения действия режима повышенной готовности мастера производственного обучения выставляют оценки за выполненные задания в Журнале учета учебной практики и производственного обучения.

3.5. Объем учебной нагрузки при проведении учебной практики не должен превышать 6 академических часов в день.