

Утверждено приказом директора

от 10 февраля 2017 № 9/УП

**Автономная некоммерческая организация
дополнительного профессионального образования
«Учебный центр «ПЕРСПЕКТИВА»
(АНО ДПО «Учебный центр «ПЕРСПЕКТИВА»)**

Юридический адрес: 199178, Санкт-Петербург, 13-я линия В.О., дом 78, литер А,
помещение 1-Н, тел/факс: 448-51-16

ПОЛОЖЕНИЕ

О ПРАКТИЧЕСКОМ ОБУЧЕНИИ

**Санкт-Петербург
2017**

Общие положения

1.1. Положение «О практическом обучении» разработано на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-03 «Об образовании в Российской Федерации»,
- Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по основным программам профессионального обучения, утвержденного Приказом Минпросвещения России от 26.08.2020 N 438;

1.2. Настоящее Положение определяет и устанавливает основные подходы и принципы организации практического обучения слушателей, осваивающих основные программы профессионального обучения в АНО ДПО «Учебный центр «ПЕРСПЕКТИВА» (далее Организация).

1.2.1. Образовательный процесс подготовки квалифицированных рабочих в Организации включает теоретическое обучение и практическое обучение. Практическое обучение предусматривает производственное обучение и производственную практику и является основой профессиональной подготовки квалифицированных рабочих. Программы практического обучения являются составной частью образовательной программы профессионального обучения.

2. Производственное обучение.

2.1. Целью производственного обучения является формирование, закрепление и совершенствование профессиональных умений и навыков обучающихся по осваиваемой профессии как в учебных аудиториях и Организации, так и на учебно-производственных участках базовых предприятий и предприятий-заказчиков обучения при наличии у них соответствующих условий на основе договоров о сетевом взаимодействии, прямых договоров, заключаемых между предприятием и организацией где они последовательно осваивают приемы, операции и способы выполнения различных видов работ.

2.2. Сроки проведения производственного обучения устанавливаются в соответствии с особенностями программы обучения, графиком учебного процесса, возможностями учебно-производственной базы, условиями договоров, заключенными между Организацией и Предприятиями.

2.3. Форма организации производственного обучения определяется особенностью осваиваемой программы и материально-техническим обеспечением.

2.4. Содержание практического обучения определяется требованиями профессиональных стандартов и профессионально-квалификационных характеристик, предусмотренных соответствующими ЕТКС, профессиональными стандартами, учебными программами, разрабатываемыми Организацией и при необходимости, согласованными с базовыми предприятиями - заказчиками рабочих кадров и утвержденными в установленном порядке.

2.5. Производственное обучение может осуществляться как концентрированно, так, и рассредоточено, путем чередования с теоретическими занятиями и практико-ориентированным обучением по дням (неделям) при условии обеспечения связи между содержанием практики и результатами обучения в рамках профессиональных модулей ОППО по основным видам профессиональной деятельности.

2.6. Руководство производственным обучением осуществляется мастером

производственного обучения, преподавателями дисциплин профессионального цикла. На мастера производственного обучения возлагаются следующие обязанности:

- проведение вводного, текущего и заключительного инструктажей по изучаемым темам и видам работ;
- обучение рациональным приемам и способам выполнения работ и организации рабочего места применению прогрессивных инструментов, методов и приемов труда передовиков производства;
- распределение обучающихся по рабочим местам, в соответствии с их специализацией;
- обеспечение безопасных условий труда, трудовую дисциплину труда обучающихся;
- иные обязанности, возложенные на мастера производственного обучения должностной инструкцией предприятия.

Мастер производственного обучения несет ответственность за выполнением учебного плана и программы производственного обучения по профессии; несет ответственность за безопасные условия работы в процессе производственного обучения.

2.7. Рабочие места слушателей и мастера производственного обучения в учебных, учебно-производственных мастерских, лабораториях, на учебно-производственных участках предприятий оснащаются оборудованием, инструментами, приспособлениями, материалами, средствами обучения в соответствии с содержанием ОППО по осваиваемой профессии. На выполняемые работы мастерами производственного обучения, преподавателями дисциплин профессионального цикла в соответствии с рабочей программой профессионального обучения разрабатывается инструкционно-технологическая документация. Продолжительность рабочего дня слушателей должна соответствовать времени, установленного трудовым законодательством Российской Федерации для соответствующих категорий работников, нормами СанПин.

2.8. Учет производственного обучения слушателей ведется в журнале теоретического обучения мастером производственного обучения и (или) преподавателями дисциплин профессионального цикла (Форма 11, утверждена приказом № 09 от 24.10.2016 г.).

2.9. Производственное обучение завершается дифференцированным зачетом, освоенных студентами компетенций. Результаты оценки достижений слушателя учитываются при итоговой аттестации – на квалификационных экзаменах.

3. Производственная практика.

3.1. Завершающим этапом практического обучения является производственная практика, которая проводится на предприятиях на основе прямых договоров, заключаемых между Организацией и каждым предприятием, куда направляются обучающиеся.

3.2. Задачей производственной практики является закрепление и совершенствование приобретенных в процессе обучения профессиональных умений обучающихся по изучаемой профессии, освоение современных производственных процессов, адаптация обучающихся к конкретным условиям деятельности организаций различных организационно-правовых форм.

Сроки проведения производственной практики устанавливаются образовательным учреждением в соответствии с учебным планом.

Практика осуществляется как непрерывно, так и путем чередования с

теоретическими занятиями по дням (неделям) при условии обеспечения связи между содержанием практики и результатами обучения в рамках учебного плана по осваиваемой профессии.

3.3. В организации и проведении практики участвуют:

- Организация;
- Предприятия.

3.4. Организация:

– планирует и утверждает в учебном плане виды практического обучения в соответствии с образовательной программой профессионального обучения, требованиями профессиональных стандартов и (или) профессионально-квалификационных характеристик, предусмотренных соответствующими ЕТКС, с учетом договоров с организациями. Конкретное содержание, объем и порядок выполнения работ на каждом рабочем месте устанавливаются на предприятиях технологическими картами, инструкциями, разрабатываемыми на основе технологии выполнения работ по профессии;

- заключает договоры на организацию и проведение практики;
- совместно с предприятием определяет объекты практики, согласовывает программу и планируемые результаты практики;
- осуществляет руководство практикой;
- контролирует реализацию программы и условия проведения практики организациями, в том числе требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности в соответствии с правилами и нормами, в том числе отраслевыми;
- организует процедуру оценки профессиональных компетенций, освоенных обучающимися, в ходе прохождения практики;
- назначает инженерно-педагогических работников Учебного центра, ответственных за проведение производственной практики.

3.5. Предприятия, участвующие в организации и проведении практики:

- заключают договоры на организацию и проведение практики;
- согласовывают программу практики, планируемые результаты практики, задание на практику;
- предоставляют рабочие места практикантам, назначают руководителей практики, определяют инструкторов (наставников) – квалифицированных специалистов (рабочих), имеющих квалификацию не ниже, получаемой слушателем, и стаж работы не менее одного года;
- обеспечивают безопасные условия прохождения практики обучающимися;
- проводят инструктаж обучающихся по ознакомлению с требованиями охраны труда, безопасности жизнедеятельности и пожарной безопасности в организации.

3.6. Обучающиеся, осваивающие образовательные программы профессионального обучения, при прохождении практики в организациях:

- полностью выполняют задания, предусмотренные программами практики;
- соблюдают действующие в организациях правила внутреннего трудового распорядка;
- строго соблюдают требования охраны труда, безопасности жизнедеятельности и

пожарной безопасности.

3.7. Организацию и руководство практикой осуществляют руководители практики от учебного заведения и от организации.

3.8. По завершению производственной практики обучающиеся выполняют выпускную практическую квалификационную работу по профессии.

3.9. Результаты прохождения практики обучающимися отражаются в дневнике производственной практики (приложение 1.) и учитываются при итоговой аттестации в форме защиты отчета по практике.

ПРИЛОЖЕНИЕ 1

К Положению о практическом
(производственном обучении)

ДНЕВНИК
производственной практики

1. Фамилия, имя, отчество
обучающегося _____
2. Место прохождения
практики _____
3. Год рождения
обучающегося _____ Образование _____
4. Изучаемая профессия (специальность)

С правилами прохождения практического обучения знаком:

Подпись обучающегося _____

Полный курс производственной практики с _____ по _____ 20__ г. пройден
на _____

_____ (предприятие (организация), участок)

Сведения об инструкторе

1. Фамилия, имя,
отчество _____
2. Окончил обучение по специальности
(профессии) _____
3. Название учебного
заведения _____
4. Дата окончания _____ №
удостоверения _____
5. Дата последней проверки
знаний _____

1. Прохождение производственной практики

Дата	Кол-во часов	Краткая характеристика вида работ, количество выполняемой работы	Оценка	Подпись инструктора

Всего				

Производственная характеристика учащегося

Обучающийся за время производственного обучения по профессии

_____ выполнял отработку практических навыков
по _____

_____ в соответствии с требованиями нормативно-технической документации.

Качество выполненных работ: _____
(оценка)

Знание технологического процесса: _____
(оценка)

Заключение о выполнении выпускной практической квалификационной работы

Заключение составлено _____ г. в том, что обучающийся
_____,
окончивший обучение по профессии

_____ выполнял работы:

1. _____
(наименование работ и краткая характеристика их выполнения)
- _____
- _____
- _____
2. _____
(наименование работ и краткая характеристика их выполнения)
- _____
- _____
- _____
3. _____
(наименование работ и краткая характеристика их выполнения)
- _____
- _____

4. _____
(наименование работ и краткая характеристика их выполнения)
- _____
- (наименование работ и краткая характеристика их выполнения)
- _____
- (наименование работ и краткая характеристика их выполнения)
- _____
- (наименование работ и краткая характеристика их выполнения)
- _____
- (наименование работ и краткая характеристика их выполнения)

Заключение о проверке профессиональной подготовленности

Обучающийся

(ФИО) _____

Показал _____ профессиональную подготовку и заслуживает
(оценка)

присвоения _____ тарифного разряда по профессии _____

Инструктор п/о

(ФИО)

(подпись)

Ответственное лицо

(должность, ФИО)

(подпись)

«__» _____ 20__ г **м.п.**

М.П. Руководитель

М.П. Руководитель производственной практики
АНО ДПО «Учебный центр «ПЕРСПЕКТИВА»
