

ПОЛОЖЕНИЕ
о производственном обучении и производственной практике
учащихся учебных заведений профессионально-технического образования

Настоящее положение подготовлено в соответствии с законами Кыргызской Республики «Об образовании», «О начальном профессиональном образовании», Трудовым кодексом Кыргызской Республики, Типовым положением об образовательных организациях начального профессионального образования Кыргызской Республики, утвержденным постановлением Правительства Кыргызской Республики от 25 апреля 2003 года № 245, и определяет порядок организации производственного обучения и производственной практики для учебных заведений, реализующих программы начального профессионального образования.

1. Общие положения

1. Производственное обучение – это основа профессиональной подготовки учащихся. Производственное обучение осуществляется в процессе выполнения учащимися учебно-производственных работ в учебно-производственных мастерских, на полигонах, в учебных хозяйствах, лабораториях под руководством мастеров производственного обучения.

2. Основные задачи производственного обучения – овладение учащимися первоначальными профессиональными умениями и навыками.

3. Производственное обучение планируется и проводится в соответствии с государственными стандартами начального профессионального образования по учебным планам и программам, утвержденным Агентством профессионально – технического образования (далее – АПТО). На производственное обучение и производственную практику в учебных планах отводится 50 - 60% учебного времени.

4. Производственная практика является заключительным этапом производственного обучения учащихся и направлена на то, чтобы учащиеся могли самостоятельно, качественно выполнять работу, соответствующую уровню квалификационных требований по приобретаемой специальности в конкретных производственных условиях.

5. В период производственной практики, завершающего курса, учащиеся выполняют техническую часть квалификационной (дипломной) работы. Тема работы выдается до начала производственной практики. По выполненным квалификационным работам учащиеся сдают выпускные квалификационные экзамены (защита диплома).

2. Организация производственного обучения

6. Производственное обучение может осуществляться:

- в учебно-производственных мастерских, в лабораториях, на учебных полигонах лицея, в учебных хозяйствах лицеев;
- в условиях производства (в исключительных случаях с письменного разрешения государственного органа управления профтехобразования на основании обоснованного ходатайства учебного заведения).

7. Объем, содержание и порядок выполнения учебно-производственных заданий указывается в перечне учебно-производственных работ и инструкционно-технологической документации.

8. Производственное обучение в учебно-производственных мастерских.

Обучение проводится в учебно-производственных мастерских профессионального лицея по технологическим приемам, операциям и способам выполнения работ, характерным для соответствующей профессии и необходимым для последующего освоения общих и

профессиональных навыков по изучаемой профессии в процессе выполнения работ, имеющих учебно-производственное назначение. На все изготавливаемые изделия и выполняемые в учебно-производственных мастерских работы должна быть инструкционно-технологическая документация.

9. Производственное обучение на учебных полигонах

На учебных полигонах, оборудованных в соответствии с утвержденными нормативами, проводится обучение учащихся вождению тракторов, автомобилей, экскаваторов, других самоходных сельскохозяйственных машин, учащиеся горнодобывающей отрасли и туризма.

Занятия по вождению автомашин проводит мастер группы индивидуально с каждым учащимся с первого месяца подготовки. Обучение вождению проводится согласно утвержденного зам.директора графика, составляемого мастером, с отрывом учащегося, не более чем на 2 часа в день, во время теоретических и практических занятий.

10. Производственное обучение в учебном хозяйстве (для учебных заведений сельскохозяйственного профиля)

Обучение учащихся по выполнению сельскохозяйственных работ в растениеводстве и животноводстве проводится на полях и фермах учебного хозяйства в составе учебной группы.

При этом учебная группа делится на звенья и каждое звено для выполнения заданий по программе имеет рабочее оборудование (машину).

3. Организация производственной практики

11. Основная задача производственной практики – закрепить знания, умения и навыки предусмотренные квалификационными требованиями по обучаемой специальности – профессии.

12. Учащиеся направляются на производственную практику только после изучения соответствующих разделов учебных программ теоретического обучения по профессии и усвоения техники безопасности, предусмотренных учебной программой производственного обучения.

13. Сроки проведения производственной практики, содержание и объем выполняемых учащимися работ определяются в соответствии с образовательными стандартами согласно учебных планов и программ по профессии, утвержденные АПТО.

Прохождение производственной практики учащихся в каникулярное летнее время запрещается, за исключением профессий отрасли туризма и сферы обслуживания, с письменного разрешения государственного органа управления профтехобразования, на основании обоснованного ходатайства учебного заведения.

14. Продолжительность рабочего дня учащегося на производственной практике определяется соответственно недельной учебной нагрузкой по производственному обучению, предусмотренной учебным планом по профессии, но не выше продолжительности рабочего дня, установленного законодательством Кыргызской Республики.

15. Общее руководство организацией производственной практикой осуществляет старший мастер. За учащимися отдельной группы во время прохождения производственной практики закрепляется мастер производственного обучения, который несет ответственность за:

- правильность распределения учащихся – практикантов по рабочим местам в соответствии с их специализацией по профессии;
- выполнение учебного плана и программы производственного обучения;
- трудовую дисциплину учащихся, соблюдение требований техники безопасности труда;
- бережное отношение к оборудованию и инструментам;
- экономное расходование материалов и электрической энергии;
- воспитание у учащихся производственной дисциплины;
- выполнение установленных производственных норм;
- безопасность жизни и здоровья учащихся.

16. Производственная практика учащихся проводится в организациях и на предприятиях с различными организационно – правовыми формами на основе прямых договоров, заключаемых между организацией и учебным заведением профессионально-технического образования. (Приложение №1 Типовой договор о производственной практике учащихся).

17. С момента зачисления учащихся в качестве практикантов на них распространяются правила техники безопасности, охраны труда, действующие на предприятии или в организации.

18. Учащиеся во время производственной практики ведут дневник, где отражается выполнение заданий и оценка работника предприятия или организации о выполненных работах. По итогам прохождения практики предприятие подготавливает на учащегося отзыв о прохождении практики и дает производственную характеристику учащемуся. (Приложение №2 Производственная характеристика).

19. Мастера производственного обучения учебного заведения осуществляют учебно-методическое руководство практикой учащихся, следят за своевременным обеспечением учащихся оборудованными рабочими местами, сырьем, материалами, производственными заданиями, соответствующие требованиям учебных программ.

20. В случаях, если предприятие или организация к началу производственной практики не обеспечило необходимые условия работы для учащихся – практикантов согласно договору, учебное заведение имеет право расторгнуть договор с данным предприятием.

21. Дети из числа сирот, лица с ограниченными возможностями здоровья, учащиеся специализированных реабилитационных групп обеспечиваются местами для прохождения производственного обучения и практики в первоочередном порядке.

4. Оплата труда учащихся

22. За работу, выполненную учащимися во время производственной практики согласно производственного задания, предприятие начисляет им заработную плату на основании договора.

23. Учащимся моложе 18 лет, проходящим производственную практику на производстве и на работах, где продолжительность рабочего дня установлена в законодательном порядке, не более 4-х часов, доплата за сокращенное время не производится.

24. В период прохождения производственной практики, учащиеся перечисляют на счет учебного заведения до 25% заработной платы, но не более 1500 сомов в месяц, для развития материально-технической базы учебного заведения, приобретения учебно-расходных материалов, необходимых для организации и проведения производственного обучения.

Какое-либо удержание из стипендии или средств на питание учащихся в качестве компенсации за прохождение производственной практики –запрещается.

25. С учащихся сирот, учащихся реабилитационных групп, лиц с ограниченными возможностями здоровья производить какие-либо денежные сборы запрещается.

**Типовой договор
о производственной практике учащихся**
ПЛ. № _____ г., с., п.г.т. _____

«_____» _____ 20__ года

Настоящий договор заключен между Профессиональным лицом № _____ г., с., п.г.т. _____ в лице директора лицея _____ именуемое в дальнейшем «ЛИЦЕЙ» с одной стороны, и _____

(наименование предприятия, организации)

В лице _____

(должность, ФИО)

именуемое в дальнейшем «ПРЕДПРИЯТИЕ» с другой стороны, заключили настоящий договор.

1. ЛИЦЕЙ ОБЯЗУЕТСЯ:

1.1. Руководствуясь с учебными планами и программами для подготовки квалифицированных специалистов, направить на производственную практику с «_____» _____ по «_____» _____ 20__ года в количестве _____ человек, при этом обеспечить выполнение учебной программы и усвоение учащимися профессиональных навыков.

1.2. В соответствии с Положением о производственной практике учащихся:

- обеспечить предварительную профессиональную подготовку;
- обеспечить соблюдение учащимися правил проведения на рабочих местах и на территории предприятия;
- соблюдать требования безопасности труда, пожарной безопасности и санитарии.

1.3. Лицей через мастера п./о обеспечивает организацию учебной работы и методическое руководство практикой учащихся.

2. «ПРЕДПРИЯТИЕ» ОБЯЗУЕТСЯ:

2.1. Предоставлять учащимся оснащенные рабочие места соответственно профессии, обеспечивать их производственными заданиями, документацией, техническим обслуживанием, необходимым оборудованием, инструментами, инвентарем на все время производственной практики, обеспечить выполнение учебной программы и усвоение учащимися профессиональных навыков.

2.2. Обеспечивать безопасность учащихся на период прохождения практики, и оказывать помощь в случае заболеваний и получения производственной травмы;

2.3. Оплачивать производственную практику в размере _____ в месяц;

2.4. Предоставлять «ЛИЦЕЮ» по результатам практики производственную характеристику каждого учащегося – практиканта.

3. При не предоставлении учащимся рабочих мест, отвечающих требованиям учебных программ, при систематических простоях и не обеспечении условий безопасности, а также при использовании учащихся на других не по специальности работах, «ЛИЦЕЙ» в праве расторгнуть настоящий договор.

4. Время прохождения производственной практики _____ часов (дополнительное время за оплату обговаривается индивидуально с учащимся).

5. При необходимости «ПРЕДПРИЯТИЕ» обеспечивает жильем и питанием учащихся ПЛ.

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА СТОРОН:

Возникшие по настоящему договору споры и разногласия, доводятся до сведения Агентства ПТО и разрешаются в установленном порядке.

Срок действия договора с « _____ » _____ по « _____ » _____ 20 _____ года.

Настоящий Договор составлен в _____ экземплярах, каждый из которых имеет юридическую силу и хранится по _____ экз. у каждой сторон.

Подписи и юридические адреса сторон:

«ЛИЦЕЙ»

М.П.

«ПРЕДПРИЯТИЕ»

М.П.

Производственная характеристика

На учащегося _____

лица № _____
(наименование лица)

группы № _____ профессия _____

Учащийся _____
(фамилия, имя, отчество)

За время прохождения производственной практики (производственного обучения)

(наименование организации, предприятия, фермы)

фактически проработал с _____ 20__ г. по _____ 20__ г.

и выполнял работы _____ разряда, (класса) на рабочих местах _____

(перечень работ и рабочих мест)

1. качество выполнения работ _____
(оценка)

2. выполнение производственных норм за период с _____ 20__ г.
по _____ 20__ г.

(достижение учебной программы)

3. Знание технологического процесса, умение обращаться с инструментом и оборудованием

(подробный отзыв)

4. Трудовая дисциплина _____

заслуживает _____ тарифного разряда класса и т. п.

по профессии _____

Начальник участка (цеха) Фермер _____
(ненужное подчеркнуть)

Мастер (бригадир) _____

Мастер производственного обучения _____

Примечание. Форма производственной характеристики является примерной и содержание ее можно изменять применительно к профессии.

« _____ » _____ 20__ г.