

Принято:
Ученым советом государственного
образовательного учреждения высшего
образования Московской области
«Государственный гуманитарно-
технологический университет»

Протокол № 23
«06» марта 20 17 г.

Утверждено: приказом
ректора государственного
образовательного учреждения высшего
образования Московской области
«Государственный гуманитарно-
технологический университет»

№ 259 «06» марта 20 17 г.
Юсупова Н.Г.



ПОЛОЖЕНИЕ
О ПОЛИГОНЕ УЧЕБНЫХ БАЗ ПРАКТИК
ДЛЯ ОБУЧАЮЩИХСЯ, ОСВАИВАЮЩИХ ПРОГРАММЫ СРЕДНЕГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ,
государственного образовательного учреждения высшего образования
Московской области
«Государственный гуманитарно-технологический университет»

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящее Положение (далее Положение) разработано в соответствии с:
Федеральным законом Российской Федерации от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об
образовании в Российской Федерации»;

Приказом Министерства образования и науки РФ от 14 июня 2013 г. № 464 (ред. от
15.12.2014 г.) «Об утверждении порядка организации и осуществления образовательной
деятельности по образовательным программам среднего профессионального
образования»;

Приказом Министерства образования и науки РФ от 28 июля 2014 г. «Об
утверждении Федерального государственного образовательного стандарта среднего
профессионального образования по специальности 09.02.03 Программирование в
компьютерных системах» (далее – ФГОС СПО);

Приказом Министерства образования и науки РФ от 18 апреля 2013 г. № 291 «Об
утверждении Положения о практике обучающихся, осваивающих основные
профессиональные образовательные программы среднего профессионального
образования».

1.2. Настоящее Положение регулирует организационную и образовательную
деятельность Полигона учебных баз практик (далее – Полигон), являющегося средством
обеспечения образовательной деятельности структурных подразделений ГГТУ и его
филиалов, реализующих специальности СПО в соответствии со стандартом 09.02.03
Программирование в компьютерных системах.

1.3. Полигоном учебной базы практик является специально оборудованное учебное
помещение, предназначенное для организации и осуществления образовательного
процесса и подготовки обучающихся к профессиональной деятельности по специальности
09.02.03 Программирование в компьютерных системах.

1.4. Полигон создается на собственной учебной базе, оснащается собственным
оборудованием и техническими средствами обучения.

2. ЦЕЛИ И ЗАДАЧИ ПОЛИГОНА

2.1. Основной целью Полигона является обеспечение качественной
профессиональной подготовки студентов, приобретение обучающимися навыков и
умений, соответствующих требованиям ФГОС СПО.

2.2. Полигон, являясь составной частью учебной базы ГГТУ, создается в целях формирования общей и профессиональной культуры обучающихся, создания условий для качественного обучения основам профессии, повышения мотивации обучающихся к профессиональной деятельности, оказанию помощи обучающимся в подготовке к практическим занятиям и различным видам учебной практики с использованием персональных компьютеров в целях систематизации знаний, умений и навыков:

- по выбору типовых методов и способов решения профессиональных задач, относящихся к объектам архитектуры компьютерных систем;
- по построению таблиц истинности и логических схем основных логических блоков компьютера, позволяющих осуществлять их синтез;
- по средствам системного программирования и средствам диагностики основных логических блоков компьютерных систем;
- по использованию общепользовательских инструментов информационно-коммуникационных технологий и настраиванию их для нужд пользователя в целях получения информации о параметрах компьютерной системы и компонентов программного обеспечения;
- по синтезированию цифровых устройств компьютерной логики и созданию программ на языке программирования по их описанию посредством алгоритмического мышления и способностей к формализации при решении задач, позволяющих ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности;
- по поиску и использованию информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, проектной деятельности, практической работы с типовыми устройствами компьютера, пошагового выполнения программ и поиска неисправностей на платах, создания информационных объектов различного типа с помощью современных программных средств;
- схемотехнического построения компьютерных элементов, коллективной реализации информационных проектов;
- по умению получать информацию о параметрах компьютерной системы, умению подключать дополнительное оборудование и настраивать связь между элементами компьютерной системы, а также производить инсталляцию и настройку программного обеспечения компьютерных систем.

2.3. Выполнение практических заданий должно способствовать детализации теоретических знаний в области:

- базовых понятий и основных принципов построения архитектур вычислительных систем;
- типов вычислительных систем и их архитектурных особенностей;
- организации и принципах работы основных логических блоков компьютерных систем;
- процессов обработки информации на всех уровнях компьютерных архитектур;
- основных компонентов программного обеспечения компьютерных систем, принципов управления ресурсами и организации доступа к этим ресурсам.

2.4. Основными задачами Полигона являются:

- проведение учебной практики;
- совершенствование качества практического обучения студентов;
- формирование в процессе обучения сознательного отношения к труду, развитие инициативы и творчества обучающихся.

3. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ К УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПОЛИГОНА

3.1. При создании Полигона предъявляются следующие организационные требования:

- полигон имеет необходимую учебно-материальную базу по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах» и оснащается необходимым оборудованием, инструментами, приспособлениями, учебно-методической документацией;
 - полигон организует учебную деятельность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, нормативными актами в области образования и настоящим Положением;
 - полигон создается и функционирует с учётом требований ФГОС СПО по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах.
- 3.2. Оборудование и оснащение Полигона, организация рабочих мест для обучающихся производится в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями, требованиями правил, норм и инструкций по безопасным приёмам работы и охраны труда.

4. УПРАВЛЕНИЕ ПОЛИГОНОМ, ОРГАНИЗАЦИЯ УЧЕБНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

4.1. Учебная деятельность Полигона состоит в организации учебных занятий по дисциплинам учебного плана, профессиональных модулей и учебной практики по специальности 09.02.03 Программирование в компьютерных системах.

Фонд приведенного времени работы Полигона определяется нагрузкой, которую должны выполнить обучающиеся в соответствии с учебным планом и соответствующей рабочей программой обучения.

4.2. Руководство работой Полигона возлагается на заведующего кабинетом (Полигоном), назначаемого приказом ректора.

4.3. Заведующий кабинетом (Полигоном) содержит учебный кабинет (Полигон) в соответствии с санитарно-гигиеническими требованиями, обеспечивает соблюдение правил техники безопасности.

4.4. Заведующий кабинетом (Полигоном) разрабатывает и представляет мероприятия по улучшению организации учебных занятий и проведения учебных практик на рассмотрение руководителю колледжа.

4.5. Заведующий кабинетом (Полигоном), преподаватели учебных дисциплин и руководители учебных практик несут ответственность за выполнение учебных задач по организации и проведению обучения студентов.

4.6. Выполнение программы обучения обеспечивается преподавателем учебной дисциплины и руководителем учебной практики.

4.7. Участниками деятельности Полигона являются обучающиеся и преподаватели учебных дисциплин и руководители практик.

4.8. Преподаватели учебных дисциплин и руководители практик проводят инструктажи по охране труда и технике безопасности (периодичность – перед каждой новой темой, но не реже 1 раза в 3 месяца), правилам обеспечения пожарной безопасности. Все виды инструктажей, проведенных с обучающимися, регистрируются в специальных журналах.

4.9. Обучающиеся должны соблюдать правила поведения, расписание учебных занятий, установленные режимы труда и отдыха.

5. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

5.1. Настоящее Положение вступает в силу с момента его принятия и утверждения, действует до официальной отмены или принятия нового локального нормативного акта.

5.2. Внесение изменений и дополнений в настоящее положение утверждается ректором Университета на основании решения, принятого Ученым советом.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ
«ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ГУМАНИТАРНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ГГТУ)

ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

к Положению
о полигоне учебных баз практик для обучающихся, осваивающих программы среднего
профессионального образования,
государственного образовательного учреждения высшего образования
Московской области
«Государственный гуманитарно-технологический университет»

Исполнитель:

Проректор по СПО



Астафьева О.А.

Согласовано:

Проректор по учебно-методической работе



Егорова Г.В.

Начальник отдела СПО



Полякова О.В.

Ведущий юрисконсульт



Холодкова А.В.