# **МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯРФ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ**

**«ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ»**



##### **Факультет УИТС**

###### **Кафедра Информационной безопасности**

**Направление специальность**\_\_\_10.05.03\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(шифр)*

\_\_информационная безопасность автоматизированных систем\_\_\_\_\_\_

*(наименование направлении подготовки/ специальности)*

**ДНЕВНИК ОБУЧАЮЩЕГОСЯ**

**ПО ПРАКТИКАМ**

УБ-32 Потапов Роман Михайлович

*(группа) ( ф.и.о.)*

Адрес деканата: 394036, г. Воронеж, пр. Революции, 19, ВГУИТ, факультетуправления и информатики в технологических системах;

Воронеж - 2023

**1. Общие положения**

Практики являются составной частью основной образовательной программы высшего образования и имеют своей задачей закрепление знаний, полученных собучающимися в процессе обучения в вузе.

**2. Порядок прохождения практики**

2.1. *Проезд к месту практики,* устройство с жильем и оформление на работу (при возможности оформления) 1-2 дня. Приказом по организации из числа ведущихспециалистов в соответствии с договором между ВГУИТ и организацией назначается руководитель практики от профильной организации, с которым уточняется рабочее место, программа, индивидуальное задание и порядок прохождения практики; при прохождении преддипломной практики определяется тема выпускной квалификационной работы (ВКР).

2.2. *Работа в организации* (при наличии договора с организацией) по направлению подготовки/специальности (основной период практики). В этот же период обучающиеся собирают и обрабатывают материал и пишут разделы отчета, экскурсионным порядком в нерабочее время знакомятся с цехами и отделами организации. Вся деятельность обучающихся проходит под контролем руководителей практики от организации, к которым обучающиеся обращаются по всем вопросам практики.

*2.3. Два-три дня до окончания практики посвящаются окончательному оформлению отчета,* проверке его руководителем от организации, оформлению документов, сдаче взятых материальных ценностей, расчету и увольнению (при условии оформления на работу в период практики).

**3. Основные обязанности обучающегося в период практики и принимающей его организации**

*3.1. В период прохождения практики обучающийся обязан* подчиняться действующим в организации правилам внутреннего трудового распорядка; строго соблюдать правила охраны труда, техники безопасности и производственной санитарии; нести ответственность за выполняемую работу и ее результаты наравне со штатными работниками.

*3.2. В соответствии с условиями договора на проведение практики обучающихся ВГУИТ,организация обязана:*

- создать обучающимся условия для практического обучения в соответствии с программой практики;

- обеспечить их рабочими местами, дающими возможность освоения новой техники, передовой технологии, рыночной экономики и высокопроизводительных способов производства(если это предусмотрено договором);

- обеспечить обучающихся жильем, спецодеждой и спецпитанием по нормам, установленным для работников соответствующих категорий организации (если это предусмотрено договором);

- не допускать отвлечение обучающихся на хозяйственные и другие работы в ущерб профессиональному обучению;

- выдать обучающимся характеристики их производственной и общественной деятельности (приводятся в дневнике).

*3.3. С момента зачисления обучающихся на период практики на оплачиваемые рабочие места и должности или стажерами на них распространяется общее трудовое законодательство, правила охраны труда и правила внутреннего трудового распорядка, действующие ворганизации, с которыми они должны быть ознакомлены в установленном порядке. На обучающихся, не зачисленных на рабочие места, распространяются правила труда и режим рабочего дня, действующие в организации.*

*На обучающихся, не имеющих стажа работы, заводятся трудовые книжки с соответствующими записями (или выдаются справки о работе в период практики).*

Оплата труда обучающихся в период практики при выполнении ими производительного труда осуществляется в порядке, предусмотренном действующим законодательством для организаций соответствующей отрасли, а также в соответствии с договорами, заключаемыми Воронежским государственным университетом инженерных технологий с организациями различных организационно-правовых форм.

**4. Сведения о практике**

4.1. \_\_\_\_Учебная(ознакомительная)практика

(наименование практики, отражающее вид и тип практики, в соответствии с программой практики по направлению подготовки или специальности)

2023- 2024учебный год, \_1\_семестр

Срок практики: с \_\_\_11..01.2024\_\_\_\_ по \_\_\_31.01.2024\_\_\_г.

Приказ по ВГУИТ №\_№ 1897/ст\_ от 13.12.2024г.

С программой практики ознакомлен:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(подпись обучающегося)*

Место практики\_\_\_\_г.Воронеж\_\_\_\_\_\_\_ФГБОУ ВО «Воронежский государственный университет инженерных технологий»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(город, наименование организации)*

Прибыл в организацию \_\_\_\_31.01.2024\_г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(подпись начальника ОК, печать)*

Прошел инструктаж по ознакомлению с требованиями охраны труда, техники безопасности, пожарной безопасности, правилами внутреннего трудового распорядка

\_\_ \_\_ 20\_\_г.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*(руководитель практики от профильной организации)*

**Совместный рабочий график (план) прохождения практики**

|  |  |
| --- | --- |
|  | **Раздел практики** |
| 1 | Ознакомление с правилами внутреннего трудового распорядка, правил техники безопасности, технологической документацией. |
| 2 | Выполнение трудовых действий в целях формирования компетенций, закрепленных программой практики, формируемых умений, владений, освоения знаний. |
| 3 | Выполнение индивидуального задания: Система хранения необходимых ссылок. С возможностью перехода сразу в браузер. С возможностью хранения паролей к сайту, поиска по ключевым слова, в имени и функцией автокопирования при вызове. |

Тема индивидуального задания *(выдается руководителем от Университета или от организации):* Система хранения необходимых ссылок. С возможностью перехода сразу в браузер. С возможностью хранения паролей к сайту, поиска по ключевым слова, в имени и функцией автокопирования при вызове.

**Характеристика работы, оценка качества компетенций, приобретенных обучающимся в результате прохождения практики (заполняется руководителем от организации):**

1. Уровень профессиональной подготовки (сформированности компетенций, указанных в программе практики), продемонстрированный за время прохождения практики, можно оценить как недостаточный, пороговый или повышенный (перечисляются компетенции, указанные в соответствующей программе практики, и уровень сформированности **каждой** из этих компетенций):\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

УК-1; УК-2; УК-3;УК-4; УК-5; УК-6; УК-7; УК-8; УК-9; УК-10;ОПК-1; ОПК-2; ОПК-3; ОПК-4; ОПК-5; ОПК-6; ОПК-7; ОПК-8; ОПК-9; ОПК-10; ОПК-11; ОПК-12; ОПК-13; ОПК-14; ОПК-15; ОПК-16; ОПК-5.1; ОПК-5.2; ОПК-5.3

УК-1 Способен осуществлять критический анализ проблемных ситуаций на основе системного подхода, вырабатывать стратегию действий

УК-2 Способен управлять проектом на всех этапах его жизненного цикла

УК-3 Способен организовывать и руководить работой команды, вырабатывая командную стратегию для достижения поставленной цели

УК-4 Способен применять современные

коммуникативные технологии, в том числе на иностранном(ых) языке(ах), для академического и профессионального взаимодействия

УК-5 Способен анализировать и учитывать разнообразие культур в процессе межкультурного взаимодействия

УК-6 Способен определять и реализовывать приоритеты собственной деятельности и способы её совершенствования на основе самооценки и образования в течение всей жизни

УК-7 Способен поддерживать должный уровень физической подготовленности для обеспечения полноценной социальной и профессиональной деятельности

УК-8. Способен создавать и поддерживать в повседневной жизни и в профессиональной деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов

УК-9 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности

УК-10 Способен формировать нетерпимое отношение к проявлениям экстремизма, терроризма, коррупционному поведению и противодействовать им в профессиональной деятельности

ОПК-1. Способен оценивать роль информации, информационных технологий и информационной безопасности в современном обществе, их значение для

ОПК-2. Способен применять программные средства системного и прикладного назначений, в том числе отечественного производства, для решения задач профессиональной деятельности

ОПК-3. Способен использовать математические методы, необходимые для решения задач профессиональной деятельности;

ОПК-4. Способен анализировать физическую сущность явлений и процессов, лежащих в основе функционирования микроэлектронной техники, применять основные физические законы и модели для решения задач профессиональной деятельности

ОПК-5. Способен применять нормативные правовые акты, нормативные и методические документы, регламентирующие деятельность по защите информации

ОПК-6. Способен при решении профессиональных задач организовывать защиту информации ограниченного доступа в автоматизированных системах в соответствии с нормативными правовыми актами, нормативными и методическими документами Федеральной службы безопасности Российской Федерации, Федеральной службы по техническому и экспортному контролю

ОПК-7. Способен создавать программы на языках общего назначения, применять методы и инструментальные средства программирования для решения профессиональных задач, осуществлять обоснованный выбор инструментария программирования и способов организации программ

ОПК-8. Способен применять методы научных исследований при проведении разработок в области защиты информации в автоматизированных системах

ОПК-9. Способен решать задачи профессиональной деятельности с учётом текущего состояния и тенденций развития информационных технологий, средств технической защиты информации, сетей и систем передачи информации

ОПК-10. Способен использовать средства криптографической защиты информации при решении задач профессиональной деятельности

ОПК-11. Способен разрабатывать компоненты систем защиты информации автоматизированных систем

ОПК-12. Способен применять знания в области безопасности вычислительных сетей, операционных систем и баз данных при разработкеавтоматизированных систем

ОПК-13. Способен организовывать и проводить диагностику и тестирование систем защиты информации автоматизированных систем, проводить анализ уязвимостей систем защиты информации автоматизированных систем

ОПК-14. Способен осуществлять разработку, внедрение и эксплуатацию автоматизированных систем с учётом требований по защите информации, проводить подготовку исходных данных для технико-экономического обоснования проектных решений

ОПК-15. Способен осуществлять администрирование и контроль функционирования средств и систем защиты информации автоматизированных систем, инструментальный мониторинг защищённости автоматизированных систем

ОПК-16. Способен анализировать основные этапы и закономерности исторического развития России, её место и роль в контексте всеобщей истории, в том числе для формирования гражданской позиции и развития патриотизма

ОПК-5.1. Способен разрабатывать и реализовывать политику информационной безопасности открытых информационных систем

ОПК-5.2. Способен разрабатывать и эксплуатировать системы защитыинформации открытых информационных систем

ОПК-5.3. Способен осуществлять контроль обеспечения информационной безопасности и проводить верификацию данных в открытых информационных системах

2) Краткие сведения о выполненном задании *(технические навыки, активность, дисциплина, помощь производству, выполнение индивидуального задания, поощрения)*:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

3) Недостатки и замечания:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

4) Предложения университету:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заведующий кафедрой ИБ

ФГБОУ ВО «ВГУИТ» в г. Воронеж

ФИО\_Скрыпников А.В.\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись, печать)