



Федеральное агентство по рыболовству
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Калининградский государственный технический университет»
(ФГБОУ ВО «КГТУ»)

УТВЕРЖДАЮ
Начальник УРОПСИ

Рабочая программа практики
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА – ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПРАКТИКА
(проектный модуль)

основной профессиональной образовательной программы специалитета
по специальности
38.05.01 ЭКОНОМИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

ИНСТИТУТ

Отраслевой экономики и управления

ВЫПУСКАЮЩАЯ КАФЕДРА

Экономической безопасности

РАЗРАБОТЧИК

УРОПСИ

1 ТИП, СПОСОБ И ФОРМА ПРОВЕДЕНИЯ, БАЗЫ И ЦЕЛЬ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Вид и тип практики: производственная практика – технологическая практика (проектный модуль).

Форма проведения практики: дискретно.

Базами производственной практики – технологической практики (проектный модуль) являются университет, организации (предприятия, учреждения) деятельность которых соответствует направленности профилю подготовки (далее профильной организации).

Целью производственной практики – технологической практики является получение студентами опыта по сбору и анализу информации, необходимой для оценки экономической безопасности организации и формирования предложений по укреплению ее уровня.

2 РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Прохождение производственной практики – технологической практики (проектный модуль) направлено на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС ВО и ОПОП ВО.

Перечень планируемых результатов обучения, соотнесённых с планируемыми результатами освоения ОПОП ВО, представлен в таблице 1.

Таблица 1 – Планируемые результаты обучения по практике, соотнесенные с установленными компетенциями

Код и наименование компетенции	Наименование практики	Результаты обучения, соотнесенные с установленными компетенциями
<p>ПК-1: Способен формировать, анализировать и оценивать информацию, необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности, разрабатывать проекты и программы по укреплению уровня экономической безопасности субъекта экономики, используя цифровые технологии</p>	<p>Производственная практика – технологическая практика (проектный модуль)</p>	<p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - законодательные и нормативные акты, относящиеся к организации-базе практики; - локальные нормативные акты и организационно-распорядительные документы организации; - особенности функционирования бизнеса, принципы и порядок формирования управленческой и финансовой отчетности предприятия. <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - применять законы, подзаконные акты и локальные нормативные акты организации-базы практики; - анализировать, оценивать и интерпретировать информацию о деятельности компании, полученную из различных источников; - разрабатывать проекты и программы по укреплению уровня экономической безопасности организации-базы практики. <p><u>Владеть:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками проведения внутреннего аудита ФХД организации-базы практики; - приемами и методами выявления и идентификации рисков и угроз предприятия; - умениями разработки мероприятий по укреплению уровня экономической безопасности предприятия. <p><u>Должен приобрести опыт</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществления сбора, обработки, анализа и систематизации различных источников информации по деятельности профильной организации; - формирования профессиональных умений и опыта проведения анализа функциональных составляющих экономической безопасности профильной организации; - оценки последствий альтернативных вариантов организационно-управленческих решений поставленных профессиональных задач; - разработки и обоснования организационно-управленческих решений с учетом результатов оценки уровня экономической безопасности профильной организации; - разработки решений, программы мероприятий, проектов по укреплению корпоративной экономической безопасности с учетом выявленных рисков, опасностей и угроз.

При прохождении практики обеспечивается развитие у студентов-практикантов навыков командной работы, межличностной коммуникации, принятия решений, лидерских качеств.

3 МЕСТО ПРАКТИКИ В СТРУКТУРЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ, ОБЪЕМ (ТРУДОЕМКОСТЬ) И ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ПРАКТИКИ, ФОРМА АТТЕСТАЦИИ ПО НЕЙ

Производственная практика – технологическая практика (проектный модуль) входит в состав обязательной части основной профессиональной образовательной программы специалитета и проводится в шестом семестре по очной форме обучения, по заочной форме обучения – на 3 курсе.

Общая трудоемкость производственной практики - технологической практики (проектный модуль) составляет 6 зачетных единиц (ЗЕТ), 216 академических часов (162 астр. часа) контактной работы, продолжительность практики – 4 недели (очная форма обучения) и при заочной форме обучения практика проходит параллельно с теоретическим обучением.

Форма аттестации по производственной практике – технологической практике (проектный модуль) – дифференцированный зачет (зачет с оценкой).

4 СОДЕРЖАНИЕ ПРАКТИКИ

Содержание практики формируется на основе планируемых результатов обучения, соотнесённых с планируемыми результатами освоения ОПОП, и представлено в табл. 2.

Таблица 2 – Содержание и примерный рабочий график (план) производственной практики – технологической практики (проектный модуль)

Разделы (этапы) практики и их содержание	Продолжительность раздела (этапа)
	акад. ч.
1.Подготовительный (участие в организационном собрании по практике, проводимом руководителем практики от университета, для ознакомления студентов с целями и задачами практики, с методическими рекомендациями по её прохождению, оформлению и процедуре защиты; получение индивидуального задания от руководителя практики).	18
2.Производственный (изучение организационной структуры организации-базы практики, функциональных обязанностей и полномочий ее персонала, видов деятельности и роли отдельных структурных подразделений. Анализ деятельности службы безопасности предприятия (при наличии), в том числе ее подразделений. Изучение нормативно-правовых, информационных, аналитических документов профильной организации).	120

Разделы (этапы) практики и их содержание	Продолжительность раздела (этапа)
	акад. ч.
3. Аналитический (сбор и анализ статистических данных о финансово-экономической деятельности объекта исследования за трехлетний период, анализ состояния экономической безопасности профильной организации; выявление существующих проблем, рисков, оценка и прогнозирование угроз его экономической безопасности; разработка предложений по предупреждению, локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности).	60
4. Заключительный (подготовка документации о прохождении практики; обработка и систематизация собранных материалов для составления отчета по практике; оформление отчета по практике, защита руководителю практики от университета, сдача отчета на кафедру «Экономическая безопасность»).	18
Итого по практике	216

5 ФОРМЫ И ТРЕБОВАНИЯ К ОТЧЕТНОСТИ ПО ПРАКТИКЕ

Содержание производственной практики – технологической практики (проектный модуль) определяется кафедрой экономической безопасности. Форма отчетности по производственной практике – технологической практике (проектный модуль) – отчет.

В отчёте должны быть последовательно отражены все вопросы, предусмотренные индивидуальным заданием.

Структура отчета:

- титульный лист (образец титульного листа отчета по практике представлен в приложении 4);
- лист «Содержание»;
- введение;
- основная часть, раскрывающая все этапы практики;
- заключение;
- список использованных источников;
- приложения в виде отдельных документов, расчетов и т.п.

К отчету подшивается (после титульного листа):

- индивидуальное задание, подписанное руководителем практики от университета, руководителем практики от профильной организации, студентом (Приложение 1).

Также отдельно к отчету прилагаются:

- характеристика на студента по результатам прохождения практики, подписанная руководителем практики от профильной организации или руководителем практики от университета (Приложении 2);

- аттестационный лист, подписанный руководителем практики от университета (Приложении 3).

Отчет выполняется в соответствии с требованиями методических указаний по оформлению учебных текстовых работ. Отчет о прохождении практики должен охватывать все вопросы программы практики.

Структура отчета по практике и последовательность изложения разделов и вопросов должна соответствовать индивидуальному заданию на практику.

Законченный и полностью оформленный отчет по практике студент представляет на проверку руководителю практики от университета. По результатам защиты отчета по практике руководитель определяет степень выполнения индивидуального задания студентом и достижения планируемых результатов практики.

6 ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ АТТЕСТАЦИИ ПО ПРАКТИКЕ

Аттестация по практике проводится на основе:

- защиты отчета по практике, выполненного в соответствии с индивидуальным заданием на практику;
- тестовых заданий закрытого и открытого типов (могут быть использованы для проведения промежуточной аттестации при необходимости);
- характеристики на студента по результатам прохождения практики.

Типовые контрольные задания и иные материалы, необходимые для оценки результатов освоения практики (в т.ч. в процессе освоения), а также методические материалы, определяющие процедуры этой оценки приводятся в приложении к рабочей программе практики (утверждается отдельно).

Оценивание результатов обучения может проводиться с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий.

7 УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ПРАКТИКИ

Нормативно-правовые акты:

1. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая) от 30.11.1994 N 51-ФЗ (ред. от 23.05.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 03.06.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).

2. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 26.01.1996 N 14-ФЗ (ред. от 23.05.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).

3. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть третья) от 26.11.2001 N 146-ФЗ (ред. от 28.03.2017) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).

4. Гражданский кодекс Российской Федерации (часть четвертая) от 18.12.2006 N 230-ФЗ (ред. от 23.05.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).

5. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть первая) от 31.07.1998 N 146-ФЗ (ред. от 19.02.2018) (с изм. и доп., вступ. в силу с 01.06.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).

6. Налоговый кодекс Российской Федерации (часть вторая) от 05.08.2000 N 117-ФЗ (ред. от 04.06.2018) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).

7. Приказ Минфина России от 09.11.2016 N 207н "О введении в действие международных стандартов аудита на территории Российской Федерации" (Зарегистрировано в Минюсте России 17.11.2016 N 44354) (Справочная правовая система «КонсультантПлюс»).

8. Указ Президента РФ от 02.07.2021 N 400 "О Стратегии национальной безопасности Российской Федерации"

9. Федеральный закон "О безопасности" от 28.12.2010 N 390-ФЗ

10. Указ Президента РФ от 13 мая 2017 г. N 208 "О Стратегии экономической безопасности Российской Федерации на период до 2030 года"

11. Указ Президента Российской Федерации от 28.02.2024 № 145 "О Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации"

12. Федеральный закон от 28.06.2014 N 172-ФЗ (ред. от 17.02.2023) "О стратегическом планировании в Российской Федерации"

Основная учебная литература:

1. Булатенко, М. А. Экономическая безопасность хозяйствующего субъекта : конспект лекций / М. А. Булатенко, В. Г. Николаев. - Москва : РТУ МИРЭА, 2020. - 143 с. — Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/167604> (дата обращения: 09.06.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Экономическая безопасность: учебник для вузов / К. Б. Беловицкий, М. А. Булатенко, Н. Ф. Кузовлева, А. С. Микаева. – 2-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2024. – 586 с. – ISBN 978-5-394-05561-4. - Текст: электронный // Электронная библиотека ONLINE. — URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=704481> (дата обращения: 09.06.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

Дополнительная учебная литература:

1. Буров, В. Ю. Экономическая безопасность : учебное пособие / В. Ю. Буров, П. А. Кислощаев, Н. В. Капитонова, С. В. Каминская [и др.]. - Чита : ЗабГУ, 2022. - 344 с. — ISBN 978-5-9293-3078-0 - Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL:

<https://e.lanbook.com/book/363461> (дата обращения: 09.06.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

2. Коришева, О. В. Оценка экономической безопасности хозяйствующего субъекта: учебно-методическое пособие для студентов специальности «Экономическая безопасность», бакалавров по направлению «Экономика» / О. В. Коришева. - Москва : РУТ (МИИТ), 2022. - 73 с. - Текст: электронный // Лань: электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/367547> (дата обращения: 09.06.2024). — Режим доступа: для авториз. пользователей.

3. Учет, анализ и аудит показателей, обеспечивающих экономическую безопасность хозяйствующих субъектов : учебное пособие / Л. В. Андреева, Г. У. Бекниязова, Т. В. Бодрова [и др.]. – 4-е изд. – Москва : Дашков и К°, 2022. – 122 с. : табл. – Режим доступа: по подписке. – URL: <https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=697058> (дата обращения: 14.06.2024). – Библиогр.: с. 113-118. – ISBN 978-5-394-04836-4. – Текст : электронный.

Периодические издания:

Экономическая безопасность, Балтийский экономический журнал, Финансовая безопасность, АПК: экономика, управление, Стратегические решения и риск-менеджмент, Риск-менеджмент. Практика.

8 ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ, ПРОГРАММНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ И ИНТЕРНЕТ-РЕСУРСЫ

Студент при прохождении практики, в ходе выполнения заданий по практике и формировании отчета использует лицензионное программное обеспечение - офисные приложения, получаемые по программе Open Value Subscription; «ГАРАНТ» и т.д.

Электронные образовательные ресурсы:

- Российская образовательная платформа и конструктор бесплатных открытых онлайн-курсов и уроков: <https://stepik.org>

- Образовательная платформа: <https://openedu.ru/>

Состав современных профессиональных баз данных (СПБД) и информационных справочных систем (ИСС):

- Справочная правовая система «КонсультантПлюс» [Электронный ресурс]: <https://www.consultant.ru;>

- Интерфакс сервер раскрытия информации: <https://www.e-disclosure.ru/>

- База данных «Экономические исследования» ЦБ России: https://www.cbr.ru/ec_research/

- Министерство экономического развития Российской Федерации: (официальный сайт) [Электронный ресурс]: <http://economy.gov.ru>.

- Правительство РФ [Электронный ресурс]: <http://government.ru>
- Центральный банк РФ [Электронный ресурс]: <http://www.cbr.ru>
- Официальный интернет-портал правовой информации: <http://pravo.gov.ru>
- Научная электронная библиотека: www.elibrary.ru
- Электронно-библиотечная система: «Университетская библиотека онлайн»
<http://biblioclub.ru/>
- Электронно-библиотечная система «Издательство «Лань»: <http://e.lanbook.com/>

9 МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ БАЗА ПРАКТИКИ

Консультации проводятся в соответствии с расписанием консультаций.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся оснащены компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду университета.

При прохождении практики используется программное обеспечение общего назначения и специализированное программное обеспечение.

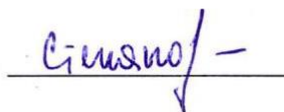
Перечень соответствующих помещений и их оснащения размещен на официальном сайте университета в информационно - телекоммуникационной сети Интернет.

10 СВЕДЕНИЯ О ПРОГРАММЕ ПРАКТИКИ И ЕЕ СОГЛАСОВАНИИ

Рабочая программа производственной практики – технологической практики (проектный модуль) представляет собой компонент основной профессиональной образовательной программы специалитета по специальности 38.05.01 Экономическая безопасность.

Рабочая программа практики рассмотрена и одобрена на заседании кафедры экономической безопасности (протокол № 11 от 23.04.2024 г.).

Заведующий кафедрой



Т.Е. Степанова

Директор института



А.Г. Мнаçаканян

Приложение 1



Федеральное агентство по рыболовству
 Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
 высшего образования
 «Калининградский государственный технический университет» (ФГБОУ
 ВО «КГТУ»)
 Институт отраслевой экономики и управления
 Кафедра экономической безопасности

УТВЕРЖДАЮ

Зав. кафедрой _____ / _____ /
 « _____ » _____ 20 _____ г.

Индивидуальное задание по

_____ производственной практике – технологической практике (проектный модуль)
 (вид, тип практики)

студента _____ , _____
 (Ф.И.О. полностью) (группа)

Направление
 подготовки 38.05.01 Экономическая безопасность
 (специальность) _____
 (код, наименование)

Место прохождения практики:

 (наименование организации, структурного подразделения)

 (адрес)

За время прохождения практики: с « _____ » _____ 20 _____ г.
 по « _____ » _____ 20 _____ г.

студент должен выполнить следующие виды работ (заданий):

№ п/п	Содержание практики (наименование работ/заданий)	Рабочий график практики
б семестр		
1	Подготовительный (участие в организационном собрании по практике, проводимом руководителем практики от университета, для ознакомления студентов с целями и задачами практики, с методическими рекомендациями по её прохождению, оформлению и процедуре защиты; получение индивидуального задания от руководителя практики).	с _____ по _____
2	Производственный (изучение организационной структуры организации-базы практики, функциональных обязанностей и полномочий ее персонала, видов деятельности и роли отдельных структурных подразделений. Анализ деятельности службы безопасности предприятия (при наличии), в том числе ее подразделений. Изучение нормативно-правовых, информационных, аналитических документов профильной организации).	с _____ по _____
4	Аналитический (сбор и анализ статистических данных о финансово-экономической деятельности объекта исследования за трехлетний период, выявление существующих проблем, рисков, оценка и прогнозирование угроз его экономической безопасности; разработка предложений по предупреждению,	с _____ по _____

	локализации и нейтрализации угроз экономической безопасности).	
5	Заключительный (подготовка документации о прохождении практики; обработка и систематизация собранных материалов для составления отчета по практике; оформление отчета по практике, защита руководителю практики от университета, сдача отчета на кафедре «Экономическая безопасность»).	с _____ по _____

Планируемые результаты практики

Компетенции выпускника ОП ВО	Знания, умения, навыки и опыт профессиональной деятельности
ПК-1: Способен формировать, анализировать и оценивать информацию, необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности, разрабатывать проекты и программы по укреплению уровня экономической безопасности субъекта экономики, используя цифровые технологии	<p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - законодательные и нормативные акты, относящиеся к организации-базе практики; - локальные нормативные акты и организационно-распорядительные документы организации; - особенности функционирования бизнеса, принципы и порядок формирования управленческой и финансовой отчетности предприятия. <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - применять законы, подзаконные акты и локальные нормативные акты организации-базы практики; - анализировать, оценивать и интерпретировать информацию о деятельности компании, полученную из различных источников; - разрабатывать проекты и программы по укреплению уровня экономической безопасности организации-базы практики. <p><u>Владеть:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками проведения внутреннего аудита ФХД организации-базы практики; - приемами и методами выявления и идентификации рисков и угроз предприятия; - умениями разработки мероприятий по укреплению уровня экономической безопасности предприятия. <p><u>Должен приобрести опыт</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществления сбора, обработки, анализа и систематизации различных источников информации по деятельности профильной организации; - формирования профессиональных умений и опыта проведения анализа функциональных составляющих экономической безопасности профильной организации; - оценки последствий альтернативных вариантов организационно-управленческих решений поставленных профессиональных задач; - разработки и обоснования организационно-управленческих решений с учетом результатов оценки уровня экономической безопасности профильной организации; - разработки решений, программы мероприятий, проектов по укреплению корпоративной экономической безопасности с учетом выявленных рисков, опасностей и угроз.

Руководитель практики от
университета

(подпись)

(Фамилия И.О., должность)

Руководитель
практики от
профильной
организации

(подпись)

(Фамилия И.О., должность)

Практикант

(подпись)

(телефон, E-mail)

« _____ » _____ 20 ____ г.

Приложение 2

ХАРАКТЕРИСТИКА НА СТУДЕНТА ПО РЕЗУЛЬТАТАМ ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ

Студент(ка) _____ группы _____
 Ф.И.О. студента (ки) _____

специальности 38.05.01 Экономическая безопасность

прошел (ла) производственную практику-технологическую практику (проектный модуль) в объеме 6 ЗЕТ, 216 академических часов

с « ____ » _____ 20__ г. по « ____ » _____ 20__ г.

с целью освоения компетенций:

Код и наименование компетенции	Результаты обучения, соотнесенные с установленными компетенциями
ПК-1: Способен формировать, анализировать и оценивать информацию, необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности, разрабатывать проекты и программы по укреплению уровня экономической безопасности субъекта экономики, используя цифровые технологии	<p><u>Знать:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - законодательные и нормативные акты, относящиеся к организации-базе практики; - локальные нормативные акты и организационно-распорядительные документы организации; - особенности функционирования бизнеса, принципы и порядок формирования управленческой и финансовой отчетности предприятия. <p><u>Уметь:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - применять законы, подзаконные акты и локальные нормативные акты организации-базы практики; - анализировать, оценивать и интерпретировать информацию о деятельности компании, полученную из различных источников; - разрабатывать проекты и программы по укреплению уровня экономической безопасности организации-базы практики. <p><u>Владеть:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - навыками проведения внутреннего аудита ФХД организации-базы практики; - приемами и методами выявления и идентификации рисков и угроз предприятия; - умениями разработки мероприятий по укреплению уровня экономической безопасности предприятия. <p><u>Должен приобрести опыт</u></p> <ul style="list-style-type: none"> - осуществления сбора, обработки, анализа и систематизации различных источников информации по деятельности профильной организации; - формирования профессиональных умений и опыта проведения анализа функциональных составляющих экономической безопасности профильной организации; - оценки последствий альтернативных вариантов организационно-управленческих решений поставленных профессиональных задач; - разработки и обоснования организационно-управленческих решений с учетом результатов оценки уровня экономической безопасности профильной организации; - разработки решений, программы мероприятий, проектов по укреплению корпоративной экономической безопасности с учетом выявленных рисков, опасностей и угроз.

Заключение руководителя практики от профильной организации*:

В результате прохождения практики достигнут уровень освоения компетенций**:

Высокий	Базовый	Минимальный	Не освоены

Руководитель практики от
профильной организации*

Подпись

(Ф.И.О., должность)

* – если практика проходит в университете, то характеристика подписывается руководителем практики от университета.

** - выбрать вариант и поставить знак “V”

«__» _____ 20__ г.

Приложение 3

АТТЕСТАЦИОННЫЙ ЛИСТ

по производственной практике – технологической практике
(проектный модуль)
указать вид практики

Студент(ка) _____ группы _____
Ф.И.О. студента(ки)

специальности 38.05.01 Экономическая безопасность

успешно прошел (ла) производственную практику
– технологическую практику в объеме 6 зачетных
(проектный модуль) единиц, 216

академических часов
с « _____ » _____ 20__ г. по « _____ » _____ 20__ г.

По результатам прохождения производственной практики –
технологической практики (проектный модуль) студент (ка)

показал(а) следующий уровень сформированных компетенций:

Код и наименование компетенции	Уровни освоения компетенций			
	Высокий	Базовый	Минимальный	Не освоена
ПК-1: Способен формировать, анализировать и оценивать информацию, необходимую для принятия решений по обеспечению экономической безопасности, разрабатывать проекты и программы по укреплению уровня экономической безопасности субъекта экономики, используя цифровые технологии				

Итоговое заключение:

Программа производственной практики – технологической практике (проектный модуль) выполнена с оценкой _____, уровень сформированных компетенций соответствует / не соответствует требованиям рабочей программы практики.

Руководитель практики от университета _____
Подпись (Ф.И.О.)

Приложение 4

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«Калининградский государственный технический университет»

Институт отраслевой экономики и управления

Специальность 38.05.01 «Экономическая безопасность»

Кафедра экономической безопасности

ОТЧЕТ

по производственной практике – технологической практике

Выполнил:

студент

учебной группы _____

(Ф.И.О.)

Проверил:

(уч. степень, уч. звание)

(Ф.И.О.)

Отчет сдан на кафедру _____

Защита отчета состоялась _____

Общая оценка за практику _____

Калининград

20__ г.