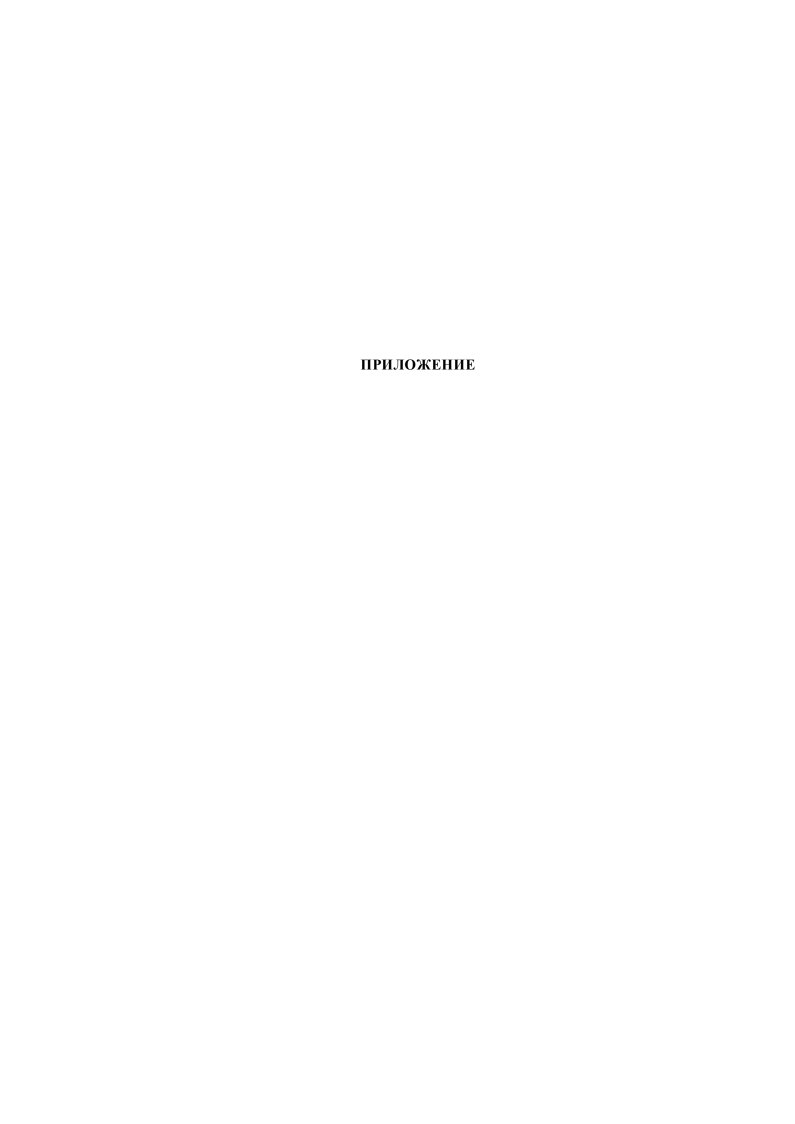
СОДЕРЖАНИЕ

1.	ВВЕДЕНИЕ	4
2.	ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ	5
3.	ЗАКЛЮЧЕНИЕ	11
4.	СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ	12
5.5.1	ПРИЛОЖЕНИЕ Приложение 1. План (график) прохождения практики	
5.2	Приложение 2. Дневник прохождения практики	
5.3	Приложение 3. Отзыв-характеристика, аттестационный лист	
5.4	Приложение 4.Графические, аудио-, фото-, видео-, материалы или образизделий, подтверждающие практический опыт, полученный на практике	цы

СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

- 1. Об образовании в Российской Федерации: Федеральный закон от 29.12.2012 № 273-ФЗ: Принят Государственной Думой 21 декабря 2012: Одобрен Советом Федерации 26.12.2012. Текст электронный // Консультант плюс: справочная правовая система. Москва, 2012. Загл. с титул. экрана
- 2. Устав ФГБОУ ВО Омский ГАУ. Текст электронный // ФГБОУ ВО Омский ГАУ: официальный сайт. 2022. https://omgau.ru/sveden/files/Ustav Omskiy GAU.pdf;
- 3. О практической подготовке обучающихся в ФГБОУ ВО Омский ГАУ: Положение: утверждено приказом ректора от 28.03.2022 г. №360. Текст электронный // ФГБОУ ВО Омский ГАУ: официальный сайт. 2022. https://www.omgau.ru/upload/iblock/87c/Pologhenie po prakticheskoy podgotovke.pdf.
- 4. ГОСТ 19.201-78 Единая система программной документации. Требования к содержанию и оформлению. (утв. постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 18 декабря 1978 г. N 3351).
- 5. Кузьмич, Р. И. Операционные системы: учебное пособие / Р. И. Кузьмич, А. Н. Пупков, Л. Н. Корпачева. Красноярск: Сиб. федер. ун-т, 2018. 122 с. ISBN 978-5-7638-3949-4. Текст: электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1818709 (дата обращения: 04.04.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 6. Операционные системы : учебное пособие / сост. А. В. Калач, А. Н. Перегудов, В. В. Здольник. Воронеж : Научная книга, 2022. 92 с. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1999933 (дата обращения: 05.04.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 7. Ларина, Т. Б. Операционные системы : учебно-методическое пособие / Т. Б. Ларина. Москва : РУТ (МИИТ), 2018. 58 с. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1895290 (дата обращения: 05.04.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 8. Операционные системы. Основы UNIX : учебное пособие / А.Б. Вавренюк, О.К. Курышева, С.В. Кутепов, В.В. Макаров. Москва : ИНФРА-М, 2021. 160 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-013981-4. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1189336 (дата обращения: 03.04.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 9. Документация по ОС Альт Образование URL: https://docs.altlinux.org/ru-RU/alt-education/9.2/html-single/alt-education/index.html (дата обращения: 25.03.2024);
- 10. Операционные системы : учебное пособие / сост. А. В. Калач, А. Н. Перегудов, В. В. Здольник. Воронеж : Научная книга, 2022. 92 с. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1999933 (дата обращения: 25.03.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.
- 11. Операционные системы. Основы UNIX : учебное пособие / А.Б. Вавренюк, О.К. Курышева, С.В. Кутепов, В.В. Макаров. Москва : ИНФРА-М, 2021. 160 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-16-013981-4. Текст : электронный. URL: https://znanium.com/catalog/product/1189336 (дата обращения: 25.03.2024). Режим доступа: для авториз. пользователей.



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ

«ОМСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ П.А.СТОЛЫПИНА»

УНИВЕРСИТЕТСКИЙ КОЛЛЕЛЖ АГРОБИЗНЕСА

		протокол №	
		заседания комиссии по защите отчета	
		производственной практики (преддипломной)	
_		мГейко Павлом Николаевичемгруппы321	
00	учающимся по спец	иальности _09.02.07 Информационные системь	и и программирование_
« <u></u>	»	_r.	
	гавлен комиссией:		
		ова Ирина Николаевна, Директор ООО «ЭТООН	
		Гаталья Петровна,Руководитель производственн	ой практики.
	ны комиссии:		
	ваницкая Марина Вл кий ГАУ.	падимировна, Преподаватель инженерного отде	ления, УКАБ ФГБОУ ВС
		падимирович, Преподаватель инженерного отде	ления УКАБ ФГБОУ ВС
	кий ГАУ	adminipobili, liponodubulosis immenopiiolo olde	
3. A	ртемова Валерия Н	Николаевна, Преподаватель инженерного отдел	ения, УКАБ ФГБОУ ВО
	кий ГАУ		
		рактики: МБОУ Неудачинская средняя общеобр	разовательная школа,
		, Татарский район, с. Неудачино.	
		рактики: 03.03.2025 - 30.03.2025.	
Вко	миссию по защите	отчета по практике представлены следующи	не материалы:
	гчет по практике на		
		н практики – есть/нет.	
3. O	гзыв-характеристик	а – есть/нет.	
Bпр	оцессе защиты сту	денту были заданы следующие вопросы:	
$N_{\underline{0}}$	ФИО лица,	Содержание вопроса	Ответ (полный,
	задавшего		неполный, не ответил)
	вопросы		
	Кортусов А.В.	Какие задачи вам ставились во время	
		производственной практики?	
	Кокорина Н.П.	Какие навыки вам удалось развить или улучшить?	
	Артемова В.Н.	Какие инструменты или программное	
	Tip Tomobu Billi	обеспечение вы использовали?	
		ocene ienne bbi nenosibsebasii.	
Мне	ние членов комис	ссии: отчет выполнен в соответствии с инди	видуальным заданием и
треб	ованиями, предъ	являемыми программой производственной	практики. Отчетная
- доку	ментация представ:	пена в полном объеме.	-
•	•	ент продемонстрировал сформированные обш	цие компетенции (ОК.01,
		формированности общих и профессиональных	
, ,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	1 1 1 ,	,

аттестационном листе (приложение 3).

Решили: компетенции освоены обучающимся на базовый/ повышенный/ высокий уровень с оценкой зачтено.

Председатель	Михайлова И.Н.	
Члены комиссии	Кокорина Н.П.	
	Иваницкая М.В.	
	Кортусов А.В.	
	Артемова В.Н.	
	_	