НАО Карагандинский технический университет имени Абылкаса Сагинова

Кафедра автоматизации производственных процессов имени профессора В.Ф. Бырьки

ОТЧЕТ ПО ПРАКТИКЕ

ТОО «Элат» (место практики)

Руководитель (консультант)
Сичкаренко А.В.
(подпись от предпр .Ф.И.О)
Смагулова К.К.
(подпись от факультета, Φ .И.О.)
Обучающийся:
Кенжебек Ақсәуле Серікбайқызы
(фамилия, инициалы)
ЭЭД-23
(группа)
(подпись) (дата)

2025 г.

<u>OTYET</u>

руководителя практики от университета

по исследовательской практике

(наименование практики) Курс 1 группа ЭЭД-23

Кафедра автоматизации производственных процессов шифр, ОП: 8D07103 - «Электроэнергетика»

Руководитель практики от университета

(Научный руководитель/консультант) PhD, доцент Смагулова Каршига Канатовна 1. Период прохождения практики по плану с 06.02.2024г. по 23.06.2024г. фактически с 06.02.2024г. по 23.06.2024 года.

Руководитель практикой от базы практики производства Сичкаренко А.В.

- 2. Темы лекций, консультаций, проведенных на практике: Роботы, ЧПУ, системы автоматического управления (САУ), гибкие производственные системы (ГПС), автоматизированные системы управления технологическими процессами (АСУТП).
- 3. Участие обучающихся (магистрантов, докторантов) в общественной жизни предприятия: знакомство с реалиями работы предприятия, его структурой, корпоративной культурой, особенностями производства или оказания услуг, позволяет докторантам лучше понимать специфику своей будущей профессии и адаптироваться к ней.
- 4. Участие обучающихся (магистрантов, докторантов) в работе предприятия (занятие штатных должностей, научная работа) дублеры в сфере электроэнергетики.
- 5. Замечания руководителя о прохождении практики: увеличить сроки прохождения практики.
- 6. Предложения руководителя практики: углубить навыки работы с конкретным программным обеспечением, улучшить навыки ведения переговоров, навыки публичных выступлений; углубить знания в области автоматизации, изучить новые методики или технологии применения ИИ.
- 7. Заключение кафедры о практике: зачесть итоги исследовательской практики докторантов с учетом рекомендаций от руководителя предприятия.
- 8. Должности руководителей практики от базы практики предприятия директор ТОО «Элат» Сичкаренко А.В.
- 9. Участие обучающихся (магистрантов, докторантов) в рационализаторской и изобретательской работе (указать кол-во предложений по совершенствованию технологических процессов и их краткое описание). Экономический эффект от внедрения предложенных усовершенствований: использование современного оборудования, материалов и методов обработки для значительного повышения производительности и качества продукции.
- 10. Проведение экскурсий во время практики (место, продолжительность, цель) экскурсии по объектам ТОО «Элат» в течение 2-х дней с целью углубленного изучения систем автоматизации и диспетчеризации.
- 11. Оценка дисциплины обучающихся (магистрантов, докторантов) на

-			•	(дисциплинарные	взыскания,	поощрения,		
благодарственн	ые пи	сьма)): нарек	аний нет.				
12. Итоги прове	дения	иссл	іедоват	ельской практики.				
Всего в группе	l чел.	, защ	итили с	тчеты 1 из них на:				
Отлично 1 чел.								
Хорошо	чел.							
удовлетворител	ьно _		_чел.					
не защитило			чел.					
освобождено								
13. После прове	едени	я гру	пповых	к отчетов и проведен	ного анализа	зав. кафедрой		
составляет свед	ения	по фо	рме №	1 «Об организации г	грофессиональ	ной практики		
на кафедре» в 2	024 г	оду и	с выво	дами и предложения	- ми представля	ет все отчеты		
в Центр карьерн	юго р	оста	и профо	ессионального развит	ия.			
, 1 1	•		1 1	1				
			•	<	20 г.			
			,	Вав. кафедрой АПП _	Н	Эгай В.В.		
					подпись			
]	Руководитель УПО _	Султанс	ва Л.М.		
					одпись			
]	Руководитель ЦКПР_	Тусупон	за Г.Р.		
подпись								

<u>ТАБЛИЦА</u>

No		Место	Занимаемая	Занимаемая		Подпись
Π/Π	Фамилия, имя,	прохожде-	штатная	должность		руководителя
	отчество	ния	должность	дублер	Оценка	(научного
	обучающегося	практики			практи	руководителя,
	(магистранта,				КИ	научного
	докторанта)					консультанта)
						практики
						Смагулова К.К.
1	Кенжебек А.С	ТОО «Элат»		дублер	90	

HAO «Карагандинский технический	Утверждаю
университет	Руководитель УПО
имени Абылкаса Сагинова»	Л. Султанова
Кафедра автоматизации производственных	«»20г
процессов	

Отчет

об организации и проведении профессиональных практик докторантов по ОП 8D07103 - «Электроэнергетика» в 2024- 2025 уч. году

1. Организация практик

1.1 Виды практик

Таблица 1- Виды практик, их продолжительность и сроки проведения

№ п/п	Вид практики	Курс	Форма обучения	Образовательная программа	Сроки проведения	Дата и номер протокола установочной конференции	Дата и номер протокола итоговой конференции
1	исследовательская	1	очная	8D07103 - «Электроэнергетика»	06.02.2024г. по 23.06.2024г.	06.01.2024г. №2	20.06.2024г. №1

1.2 Методическое обеспечение практик

Программа профессиональных практик с указанием составителей и даты утверждения.

ПР V-10-2025 от 22.01.2025 г «Правила организации и проведения профессиональных практик».

Программа исследовательской практики разработана доцентом Смагуловой К.К. Протокол кафедры АПП №10 от 01.04.2025г.

1.3. Базы практик

Обеспеченность Образовательных программ базами практик. Наличие заключенных договоров с базами практик. Базой по исследовательской практике докторантов является ТОО «Элат» (Договор №23.7-12/2021-12).

№	База практики	База практики Номер договора			
			договора		
1	TOO «Energy System LLP»	№ 23.7-12/2021-13	30.12.21		
2	ТОО «Фирма Элат»	№ 23.7-12/2021-12	30.12.21		
3	TOO «KAZPROM AVTOMATIKA»	№ 23.7-12/2021-87	15.12.21		
4	TOO «KAZPROM ENGINEERING»	№ 23.7-12/2021-85	15.12.21		
5	TOO «Корпорация Казахмыс»	№ P1100334650	17.02.25		
6	ТОО "СФТ Казахстан"	№ 11.6-08/2024-21	15.08.24		
7	AO "Qarmet"	№ 66	27.02.24		

Тематика исследований, проводимых обучающимися в период практики: Электрмен жабдықтау жүйелеріндегі асқын кернеулерді зерттеу және оларды шектеу тәсілін әзірлеу (Исследование перенапряжений в системах электроснабжения и разработка способа их ограничения).

1. Итоги практики

Таблица 2 – Итоги прохождения практики

Вид практик	Lyne	Форма	HIDOLDAMMA	Всего обучающихся		Оцен	іки по практі	іке	Средний балл
практик	Курс	ия	обучения	(магистрантов,	«отлич	«хорош	«удовлетво-	«неудовлетво-	
				докторантов)	HO>>	0>>	рительно»	рительно»	
исслед овател ьская	1	очная	8D07103 - «Электроэн ергетика»	1	1				90

Таблица 3 – Способы прохождения практик

					Количество обучающихся (магистрантов, докторантов), прошедших практику			
Вид практики	Курс	Форма обучения	Программа обучения	Всего обучающихся (магистрантов, докторантов)	в составе групп	на основании индивидуальных договоров	на основании писем- запросов, ходатайств	
исследовательская	1	очная	8D07103 - «Электроэнергетика»	1		1		

2. Анализ выполнения программ практик

Дать оценку уровня подготовленности обучающихся (магистрантов, докторантов) к практике и оценку качества работы кафедры, осуществляющих эту подготовку. Указать чему научились обучающиеся (магистранты, докторанты) и с какими трудностями столкнулись во время прохождения практики.

Уровень подготовки докторанта к исследовательской практике хороший, качество работы кафедры высокое. Докторант научилась повышению точности, надежности и долговечности продукции. Внедрение роботизированных систем для автоматизации сварочных работ на машиностроительном предприятии.

Переход на использование новых, более прочных и легких материалов в производстве автомобилей. Оптимизации маршрутов обработки деталей на токарном станке для сокращения времени производства. Внедрению системы автоматического контроля качества на сборочной линии для выявления дефектов на ранних стадиях. Трудностей во время прохождения исследовательской практике не было.

3. Выводы и предложения

Предлагается продолжить обучение докторанта новым методам работы с современным оборудованием для сокращения расходов на материалы, энергию, труд и другие ресурсы.

	Отчет рассмотрен на	заседании	кафедры	OT	«27»	августа	2025	Γ.	протокол
№ 1									

Заведующий кафедрой АПП_____ Югай В.В.