НАО «Карагандинский технический	Утверждаю	
университет	Декан ТДФ	
имени Абылкаса Сагинова»		Кызылбаева Э.Ж
Кафедра «Промышленный транспорт»	« »	2025 г

#### Отчет

## об организации и проведении профессиональных практик обучающихся

# по образовательной программе 6B11301 – «Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта»

6В07210 «Промышленный транспорт в горнодобывающей отрасли» в весеннем семестре в 2024- 2025 уч. году

### 1. Организация практик

1.1 Виды практик

Таблица 1- Виды практик, их продолжительность и сроки проведения

	Таблица 1- Виды практик, их продолжительность и сроки проведения									
$N_{\underline{0}}$	Вид практики	Ку	Форма	Образовательна	Сроки	Дата и	Дата и			
Π/		pc	обуче	я программа	проведения	номер	номер			
П			ния			протокол	протокола			
						a	итоговой			
						установо	конферен			
						чной	ции			
						конфере				
						нции				
	<u>ОП 6В11301 – О</u> р	ргани	зация п	еревозок, движе		гация тран	спорта			
1	Преддипломная	4	очная	6B11301 –	31.03.	<b>№</b> 1.	<b>№</b> 2			
				Организация	03.05.2025 г.	15.04.202	06.05.2025			
				перевозок,		5 г.	Γ.			
				движения и						
				эксплуатация						
				транспорта						
2	Учебная	1	очная	6B11301 -	19.05-	№3.	№4.			
				Организация	21.06.2025 г.	18.06.202	23.06.2025			
				перевозок,		5 г.	г.			
				движения и						
				эксплуатация						
				транспорта						
3	Производствен-	2	очная	6B11301 –	19.05-	<b>№</b> 3.	№4.			
	ная 1	~	Оппал	Организация	21.06.2025 г.	18.06.202	23.06.2025			
	TIWN 1			_	21.00.20251.	5 г.	г.			
				перевозок,						
				движения и						
				эксплуатация						
1	Посторования	2		транспорта	10.05	No 2	No. 4			
4	Производствен- ная 2	3	очная	6B11301 –	19.05- 21.06.2025 г.	№3. 18.06.202	№4.			
	ная ∠			Организация	Δ1.00.2023 Γ.	18.06.202 5 г.	23.06.2025			
				перевозок,		<i>J</i> 1.	Γ.			
				движения и						
				эксплуатация						
	1			транспорта						
				ный транспорт в						

1	Учебная	1	очная	6B07210	19.05-	№3.	<b>№</b> 4.
				Промышленны	21.06.2025 г.	18.06.202	23.06.2025
				й транспорт в		5 г.	г.
				горнодобываю			
				щей отрасли			

#### 1.2 Методическое обеспечение практик

Программа профессиональных практик с указанием составителей и 2024.

	программа профессион					C
№	Вид практики	Курс	Форма	Образовательная	Сроки	Составители
$\Pi/\Pi$			обучения	программа	составл	
					ения	
1	Преддипломная	4	очная	6В11301 – ОПД и ЭТ	2024г	Косбармаков С.Ж. Аскаров Б.Ш.
2	Учебная	1	очная	6В11301 – ОПД и ЭТ	2024г	Косбармаков С.Ж. Аскаров Б.Ш.
3	Производственная 1	2	очная	6В11301 – ОПД и ЭТ	2024г	Косбармаков С.Ж. Аскаров Б.Ш.
4	Производственная 2	3	очная	6В11301 – ОПД и ЭТ	2024г	Косбармаков С.Ж. Аскаров Б.Ш.

### 1.3. Базы практик

Обеспеченность специальностей базами практик. Наличие заключенных договоров с базами

практик (с указанием номера и даты заключения договора).

Образовательная программа	Предприятие	№ договора	дата заключения
6В11301 – «Организация	AO «КТЖ»	№03.3.3	27.05.2025 г.
перевозок, движения и	Грузовые	10/2025-49	
эксплуатация транспорта»	перевозки»		
	«Карагандинское		
	отделение ГП»		
	УД AO «Qarmet»	№66	26.02.2024 г.
6B07210 «Промышленный	ТОО «Компания	№03.3.3	21.04.2025
транспорт в горнодобывающей	Казтранспроммаш»	10/2025-50	
отрасли»			

### 2. Тематика исследований, проводимых обучающимися в период практики

Список обучающихся, направленных на преддипломную практику

№	Ф.И.О.	Тема дипломной работы	Руководитель
п/п	обучающихся		от кафедры
	(полностью)		wa mawananaw
	об11301 – «Организ	вация перевозок, движения и эксплуатац ОП-21-1	ия транспорта»
1		Оптимизация железнодорожных	Әдікенұлы Е.
	Бекмағанбет Индира	перевозок путем модернизации станции	
	Болатбеккызы	Шыганак филиала ТОО «КТЖ-ГП» –	
	,	«Жамбылское отделение ГП» и	
2		прилегающих перегонов Улучшение эксплуатационной работы	Аскаров Б.Ш.
2		станции Радиоузел УД КПТУ АО	Аскаров Б.ш.
	Бутабаев Данияр	«QARMET» путем сокращения времени	
	Жанатович	выполнения технологических операций на	
		путях примыкания	
3		Повышение эффективности работы	Косбармаков С.Ж.
	TI NO	станции Караганозек филиала ТОО	
	Данияр Жансая	«КТЖ-ГП» «Карагандинское отделение ГП»	
		за счет внедрения современных технических средств	
4		Совершенствование работы	Кенжекеева А.Р.
		подъездного пути на станции Жомарт	
	Көшмағамбет	филиала ТОО «КТЖ-ГП»	
	Қазтай Бертайұлы	«Карагандинское отделение ГП» за счет	
		сокращения времени технологического	
5		графика Совершенствование работы на станции	Абдыгалиева С.Ж.
3		Караганозек филиала ТОО «КТЖ-ГП»	Аодыналисьа С.Ж.
	Муратов Дамир	«Карагандинское отделение ГП» за счет	
	Жакиянович	снижения времени на обработку	
		составов	
6		Совершенствование сортировочной	Исина Б.М.
		работы станции Караганда-	
	Мұрат Дамир	Сортировочная ТОО «КТЖ-ГП» «Карагандинского отделение ГП» путем	
	Сакенұлы	увеличение формировния	
		вагонопотоков	
7		Улучшение эксплуатационной	Абдыгалиева С.Ж.
		показатели станции Жана-Караганды	
	Ниязбеков Есен	филиала ТОО «КТЖ-ГП»	
	Саятұлы	«Карагандинское отделение ГП» путем	
		совершенствование технологического	
		процесса ОП-21-2	
8	Абилкадиров Арман	Повышение эффективности работы	Аскаров Б.Ш.
U	Ермекович	станции ЦОФ Восточная УД КПТУ АО	Tionupou D.III.
	1	«QARMET» за счёт внедрения	
		автоматизированного погрузочного	
	-	комплекса	
9	Галиуллина Регина	Повышение эффективности работы	Хайбуллин Р.Р.
	Робертовна	подъездных путей на станции Радиоузел	
10	Жаруллин Диас	УД КПТУ АО «QARMEТ» Повышение эффективности работы	Акашев А.З.
10	Динмухамбетович	станции Караганда филиала ТОО	ANGINED A.J.
	Amin's Aumoorobus	«КТЖ-ГП» «Карагандинское отделение	
	1	1 /1	

		EH, as ever everyoung process persons				
		ГП» за счет снижения простоя вагонов под выгрузкой				
11	Жунусова Дильназ Куанышевна	Повышение эффективности работы станции Распорядительная УД КПТУ АО «QARMET» за счет сокращения времени погрузки грузов на подъездном пути	Қасымжанова А. Д.			
12	Малибеков Тимур Саматович	Совершенствова-ние работы станции Балхаш 1 филиала ТОО «КТЖ-ГП» - «Карагандинское отделение ГП» за счет сокращения времени технологического графика на подъездном пути	Қасымжанова А. Д.			
13	Музыка Максим Валентинович	Пути улучшения транспортнотехнологических процессов на станции Распорядительная УД КПТУ АО «QARMET» за счет сокращения времени разгрузки грузов на подъездном пути	Қасымжанова А. Д.			
14	Мусин Алибек Анваржанович	Повышение эффективности работы станции Сабурхан УД КПТУ АО «QARMET» за счет модернизации работы путевого хозяйства	Хайбуллин Р.Р.			
15	Охмак Игорь Евгеньевич	Совершенствование маневровой работы на станции Жана-Караганды филиала ТОО «КТЖ-ГП» «Карагандинское отделение ГП» за счет сокращения времени на обработку поездов	Акашев А.З.			
16	Теплов Владимир Сергеевич	Повышение эффективности станции Распорядительная УД КПТУ АО «QARMET» за счет совершенствования маневровой работы	Акашев А.З.			
17	Шакутов Дархан Джасуланович	Повышение эффективности работы подъездных путей на станции Караганда-Сортировочная филиала ТОО «КТЖ-ГП» «Карагандинское отделение ГП»	Хайбуллин Р.Р.			
		ОП-22-1с				
1	Жұмажанов Мұхамеджан Шалқарұлы	Эффективное планирование и оптимизаци работы станции Майкудук филиала ТОО «КТЖ-ГП» - «Карагандинское отделение на основе искусственного интеллекта				
2	Жомарт Алмас Жомартұлы	на основе искусственного интеллекта  Улучшение работы горки станции Жанааул Кенжекеева А филиала ТОО «КТЖ-ГП» «Карагандинское отделение ГП» за счет обеспечения безопасности при расформировании поезда				
3	Сатекбаев Жанырыс Мажиденұлы	расформировании поезда Повышение пропускной спосбности станции Аскаров Б.Ш. Жезказган филиала ТОО «КТЖ-ГП» - «Карагандинское отделение ГП» за счет оптимизации грузовых операции				
4	Совет Әділ Бекзатұлы		счет			

5	Тілеш Ернұр	Сокращение сроков доставки груза с	Исина Б.М.
	Дәуренұлы	составления логистических схем станции	
		Караганда ТОО «КТЖ-ГП»	
		«Карагандинского отделение ГП»	
		ОП-22-2с	T
7	Тайгумбаев Нурлан	Повышение эффективности работы станции	Аскаров Б.Ш.
	Радикович	Шахтинск УД КПТУ АО «QARMET»	
1	IV F.	ОП-22-1с ДОТ	\ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \
1	Қожахмет Ерболат	Повышение эффективности работы станции Караганда-Сортировочная филиала ТОО	Абдыгалиева С.Ж.
	Ералыұлы	«КТЖ-ГП» – «Карагандинское отделение	С.Ж.
		ГП» за счет увеличение пропускной	
		способности	
2	Кәртай Еламан	Снижение времени обработки подвижного	Кенжекеева А.Р.
	Әділханұлы	состава на подъездном пути станции Акадыр	
		филиала АО «КТЖ-ГП» Карагандинское	
		отделение ГП	
3	Мектепбаев Елдос	Оптимизация маневровой работы на станции	Аскаров Б.Ш.
	Канатович	Карабас филиала ТОО «КТЖ-ГП»	
		«Карагандинское отделение ГП» путем	
4	Турсунов Алтынбек	удлинения вытяжного пути Улучшение работы станции Караганда-	Әдікенұлы Е.
4	Турсунович	Улучшение раобты станции караганда- Сортировочная филиала ТОО «КТЖ-ГП» –	Одікенұлы Е.
	Турсуповит	«Карагандинское отделение ГП» путём	
		совершенствования процессов формирования	
		и расформирования поездов	
	1	ОП-22-2с ДОТ	•
5		Повышение эффективности экипировочной	Косбармаков
		работы пассажирских вагонов на станции	С.Ж.
	Бекишев Алихан	Караганда филиала ТОО «КТЖ-ГП»	
	Манарович	«Карагандинское отделение ГП» путем	
		внедрения современной системы	
6	Подморонботор	водоснабжения	Varrycaraana A D
0	Досмаганбетов Адиль Толеуович	Улучшение работы станции Караганда- Сортировочная филиала ТОО «КТЖ-ГП»	Кенжекеева А.Р.
	Адиль Толсуович	«Карагандинское отделение ГП» за счет	
		совершенствования маневровых операций	
7	Прокопив Оксана	Совершенствова-ние маневровых операций на	Акашев А.З.
	Геннадиевна	станции Караганда-Сортировочная филиала	
		ТОО «КТЖ-ГП» – «Карагандинское	
		отделение ГП» за счет реконструкции	
		станционных путей	
		ОП-23-2ВВ	
1	F 3.6	Сокращение времени на технический осмотр	Хайбуллин Р.Р.
	Беккожин Медет	подвижного состава на станции Жана-	
	Омирзакович	Караганды филиала ТОО «КТЖ-ГП»	
2	Wanyayaya	«Карагандинское отделение ГП»	Иолио Г М
2	Жармахамбетов Алибек Ринатович	Сокращение простоя вагонов станции Карабас ТОО «КТЖ-ГП» «Карагандинского отделение	Исина Б.М.
	АЛИОСК І ИНАІОВИЧ	ГП» филиала путем определения	
		оптимального числа групп осмотрщиков	
3	Кулкаев Куанышпек	Повышение эффективности работы станции	Аскаров Б.Ш.
	Хасанович	Углесборочная ТОО «Tranco Nura за счет	1
		сокращения времени на обработку поездов	
	•	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	•

4	Муханов Руслан	Совершенствование грузовой и коммерческой	Исина Б.М.
	Мирамович	работы станции Балхаш-1 филиала ТОО	
		«КТЖ ГП» «Карагандинского отделение ГП»	
5	Осипова Наталья	Повышение эффективности работы станции	Аскаров Б.Ш.
	Евгеньевна	Жанааул филиала ТОО «КТЖ-ГП»	
		«Карагандинское отделение ГП» за счет	
		внедрения современных средств обработки	
		составов	
6	Тасыбаев Бекболат	Повышение эффективности работы станции	Косбармаков
	Динкешович	Кызылжар филиала ТОО «КТЖ-ГП»	С.Ж.
		«Карагандинское отделение ГП» за счет внедрение	
		системы автоматического контроля механизма	
		автосцепки	
7	Юрьев Дмитрий	Улучшение эксплуатационной работы станции	Аскаров Б.Ш.
	Юрьевич	Караганда филиала ТОО «КТЖ-ГП»	
		«Карагандинское отделение ГП»	

### 3. Итоги практики

Таблица 2 – Итоги прохождения практики

Вид	Кур	Форма	хождения практи Программа	Всего		Оценки по	практике		Сре
практики	c	обучен ия	обучения	обуча ю- щихся	«отличн о»	«хорош о»	«Удов летво рительн о»	«неуд ов летвор и тельно	д- ний балл
			07 (D110)		_	10		<b>»</b>	
Преддип- ломная	4	очная,	ОП 6В11301 – ОПД и ЭТ	17	5	10	2	-	80
Преддип- ломная	3	Очная на базе ТиПО	ОП 6В11301 — ОПД и ЭТ	13	4	8	-	1	78
Преддип- ломная	2	очная на базе ВВ	ОП 6В11301 — ОПД и ЭТ	7	1	5	-	1	67
Учебная	1	очная	ОП 6В11301 — ОПД и ЭТ	6	-	3	2	1	60
Производ ст-венная	2	очная	ОП 6В11301 — ОПД и ЭТ	11	1	9	-	-	80
Производ ст-венная 2	2	Очная на базе ТиПО	ОП 6В11301 — ОПД и ЭТ	30	4	21	3	2	68
Производ ст-венная 2	3	очная	ОП 6В11301 — ОПД и ЭТ	15	3	10	2	-	
Учебная	1	дот	6В07210 ПТ в горнодобываю щей отрасли	7	1	6	-	-	75

Таблица 3 – Способы прохождения практик

таолица 3 — спосоові прохождений практик									
Вид практики	Кур	Форма	Программа	Всего	Количество	обучающихся			
	c	обучен	обучения	обучающи	(магистрантов,	докторантов),			
		ИЯ		хся	прошедших практику				

					в соста ве групп	на основании индивидуаль ных договоров	на основан ии писем запросов , ходатайс тв
Преддиплом- ная	4	очная	ОП 6В11301 — ОПД и ЭТ	17	17		
Учебная	1	очная	ОП 6В11301 — ОПД и ЭТ	6	6		
Производстве нная 1	2	очная	ОП 6В11301 — ОПД и ЭТ	10	8	2	
Производстве нная 1	2	Очная на базе ТиПО	ОП 6В11301 — ОПД и ЭТ	30	23	7	
Производстве нная 2	3	очная	ОП 6В11301 — ОПД и ЭТ	15	15		
Преддиплом- ная	3	Очная на базе ТиПО	ОП 6В11301 — ОПД и ЭТ	7	7	-	
Преддиплом- ная	2	Очная на базе ВО	ОП 6В11301 – ОПД и ЭТ	7	6	1	
Учебная	1	очная	6В07210 ПТ в горнодобываю щей отрасли	7	7		

#### 4. Анализ выполнения программ практик

Практика прошла в соответствии с программой и календарным планом, отчетная документация составлена в соответствии с требованиями. Во время прохождения практики студенты освоили новые методы исследования, изучили принципы работы современного оборудования, используемого на конкретных предприятиях.

На практике студентами был собран достаточный объем материала для последующего использования в дипломном проектировании. Все студенты всех образовательных программ 6В07210 Промышленный транспорт в горнодобывающей отрасли, 6В11301 — Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта защитили отчеты на конференции предоставлением слайдов и отчетов по практикам. Практики проведены в соответствии с рабочими программами. Нарушений графика проведения практик и дисциплины не было.

#### 5. Выводы и предложения

Практики обучающихся проведены в соответствии с рабочими программами, содержащими этапы и методики практической подготовки студентов по образовательным программам 6В07210 Промышленный транспорт в горнодобывающей отрасли, 6В11301 — Организация перевозок, движения и эксплуатация транспорта. Студенты своевременно отчитались по результатам практики, показав хороший уровень практической подготовки.

5. Выводы и предложения
Отчет рассмотрен на заседании кафедры ПТ от «_23»062025 г. протокол №10a
Заведующий кафедрой ПТ Аскаров Б.Ш.