Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И.Носова»

(ФГБОУ ВО «МГТУ им. Г.И. Носова»)

ПРИКАЗ

08.09.2025

№ 10-30/586

Об организации учебного процесса по образовательным программам СПО

Для организации работы Многопрофильного колледжа в 2025-2026 учебном году:

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Установить следующие наименования отделений многопрофильного колледжа:

Отделение № 1 «Общеобразовательной подготовки»

Отделение № 2 «Информационных технологий и транспорта»

Отделение № 3 «Строительства, экономики и сферы обслуживания»

Образовательно-производственный центр (кластер)

2. Закрепить за отделениями программы подготовки специалистов среднего звена по специальностям среднего профессионального образования.

Приложение № 1

3. Закрепить учебные группы за отделениями и учебными планами программ подготовки специалистов среднего звена.

Приложение № 2

4. Утвердить календарный учебный график программ подготовки специалистов среднего звена на 2025-2026 учебный год.

Приложение № 3, 4, 5, 6

5. Установить начало учебного года для студентов 1 курса очной формы обучения — 01 сентября 2025 г., заочной формы обучения — 01 октября 2025 г.

Основание: представление директора МпК.

Ректор

SI

Д.В. Терентьев

Разослано: ОД, МпК, ОК, ОПУ Исполнитель: М.С. Шеметова

Отделение № 1 «Общеобразовательной подготовки»

Код УГС	Наименование					
Код						
специальности	TRANSPORT OF THE PROPERTY OF T					
08.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА					
08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений					
08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий					
09.00.00	ІФОРМАТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА					
09.02.01	форматика и вычислительная техника пьютерные системы и комплексы					
09.02.07	Информационные системы и программирование					
09.02.13	Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта					
13.00.00	ЭЛЕКТРО - И ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА					
13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование					
12.02.12	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по					
13.02.13	отраслям)					
15.00.00	МАШИНОСТРОЕНИЕ					
15 02 02	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического и пневматического					
15.02.03	оборудования (по отраслям)					
15.02.16	Технология машиностроения					
15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного					
15.02.17	оборудования (по отраслям)					
21.00.00	ПРИКЛАДНАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ					
21.02.19	Землеустройство					
22.00.00	ТЕХНОЛОГИИ МАТЕРИАЛОВ					
22.02.08	Металлургическое производство (по видам производства)					
23.00.00	ТЕХНИКА И ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА					
22.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и					
23.02.04	оборудования (по отраслям)					
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств					
27.00.00	УПРАВЛЕНИЕ В ТЕХНИЧЕСКИХ СИСТЕМАХ					
27.02.04	Автоматические системы управления					
38.00.00	ЭКОНОМИКА И УПРАВЛЕНИЕ					
38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)					
38.02.08	Торговое дело					
43.00.00	СЕРВИС И ТУРИЗМ					

Отделение № 2 «Информационных технологий и транспорта»

Код УГС	Базовая,				
Код	углубленная	Наименование			
специальности	подготовка				
09.00.00	ИНФОРМА"	ТИКА И ВЫЧИСЛИТЕЛЬНАЯ ТЕХНИКА			
09.02.01	Базовая	Компьютерные системы и комплексы			
09.02.07		Информационные системы и программирование			
23.00.00	ТЕХНИКА И	І ТЕХНОЛОГИИ НАЗЕМНОГО ТРАНСПОРТА			
23.02.04		Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)			
23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт пвигателей систем и агре				

Отделение № 3 «Строительства, экономики и сферы обслуживания»

Код УГС	Базовая,			
Код	углубленная	Наименование		
специальности	подготовка			
08.00.00	ТЕХНИКА И	<i>ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА</i>		
08.02.01		Строительство и эксплуатация зданий и сооружений		
08.02.09		Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий		
13.00.00	ЭЛЕКТРО -	<i>А ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА</i>		
13.02.02		Теплоснабжение и теплотехническое оборудование		
13.02.11		Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)		
13.02.13		Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)		
21.00.00	ПРИКЛАДН	ІАЯ ГЕОЛОГИЯ, ГОРНОЕ ДЕЛО, НЕФТЕГАЗОВОЕ ДЕЛО И ГЕОДЕЗИЯ		
21.02.19		Землеустройство		
38.00.00	ЭКОНОМИ	КА И УПРАВЛЕНИЕ		
38.02.01		Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)		
38.02.04	Базовая	Коммерция (по отраслям)		
38.02.08		Торговое дело		
43.00.00	СЕРВИС И	ТУРИЗМ		
43.02.15		Поварское и кондитерское дело		

Образовательно-производственный центр (кластер) (ОПЦ)

Код УГС Код специальности	Базовая, углубленная подготовка	Наименование
15.00.00	МАШИНОСТРОЕН	WE
15.02.03	Базовая	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики
15.02.12		Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
15.02.14		Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)
15.02.17		Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)
15.02.18		Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)
22.00.00	ТЕХНОЛОГИИ МА	ТЕРИАЛОВ
22.02.01	Базовая	Металлургия черных металлов
22.02.05	Базовая	Обработка металлов давлением
22.02.08		Металлургическое производство (по видам производства)

Отделение № 1 «Общеобразовательной подготовки»

№	Код	Наименование специальностей	Регистрационный номер образовательной программы	Курс	Группа
1.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ОП_9_08.02.01_2025	1	C-25-1 CK-25-1
2.	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	ОП_9_08.02.09_2025	1	Мэ-25-1
3.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	ОП_9_09.02.01_2025	1	Кс-25-1
4.	09.02.07	Информационные системы и программирование	ОП_9_09.02.07Web_2025	1	ИСпВ-25-1
5.	09.02.07	Информационные системы и программирование	ОП_9_09.02.07Р_2025	1	ИСпПК-25-1 ИСпПК-25-2 ИСпПК-25-3
6.	09.02.07	Информационные системы и программирование	ОП_9_09.02.07Т_2025	1	ИСпТ-25-1
7.	09.02.13	Интеграция решений с применением технологий искусственного интеллекта	ОП_9_09.02.13_2025	1	ИИК-25-1
8.	13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	ОП_9_13.02.02_2025	1	ТсК-25-1
9.	13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ОП_9_13.02.13_2025	1	Тэ-25-1 ТэК-25-1
10.	15.02.03	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт гидравлического и пневматического оборудования (по отраслям)	ОП_9_15.02.03_2025	1	Мг-25-1
11.	15.02.16	Технология машиностроения	ОП_9_15.02.16_2025	1	TM-25-1 TMK-25-1
12.	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ОП_9_15.02.12_2025	1	MP-25-1 MP-25-2 MP-25-3
13.	21.02.19	Землеустройство	ОП_9_21.02.19_2025	1	ЗиО-25-1
14.	22.02.08	Металлургическое производство (по видам производства)	ОП_9_22.02.08_2025 (МЧМ)	1	МПм-25-1 МПм-25-2
15.			ОП_9_22.02.08_2025	1	МПо-25-1

No	Код	Наименование специальностей	Регистрационный номер образовательной программы	Курс	Группа
			(ОМД)		МПо-25-2
		m.			МПо-25-3
16.	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	ОП_9_23.02.04_2025	1	T-25-1
17.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств	ОП_9_23.02.07_2025	1	TO-25-1
18.	27.02.04	Автоматические системы управления	ОП_9_27.02.04_2025	1	ACK-25-1
19.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	ОП_9_38.02.01_2025	1	ЭК-25-1
20.	38.02.08	Торговое дело	ОП_9_38.02.08_2025	1	ТДК-25-1
21.	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	ОП_9_43.02.15_2025	1	ПКд-25-1

Отделение № 2 «Информационных технологий и транспорта»

№	Код	Наименование специальностей	Регистрационный номер образовательной программы	Курс	Группа
1.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	ОП_11_09.02.01_2025	1	KcK-25-5 KcK-25-6
2.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	ОП_9_09.02.01_2024	2	Kc-24-1 KcK-24-1
3.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	ОП_11_09.02.01_2024	2	КсК-24-5
4.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	ОП_9_09.02.01_2023	3	Кс-23-1
5.	09.02.01	Компьютерные системы и комплексы	ОП_9_09.02.01_2022	2	Кс-22-1
6.	09.02.07	Информационные системы и программирование	ОП_11_09.02.07Р_2025	1	ИСпПК-25-5
7.	09.02.07	Информационные системы и программирование	OП_11_09.02.07Web_2025	1	ИСпВК-25-5
8.	09.02.07	Информационные системы и программирование	ОП_11_09.02.07Т_2025	1	ИСпТК-25-5
9.	09.02.07	Информационные системы и программирование	ОП_11_09.02.07Р_2024	2	ИСпПК-24-5
10.	09.02.07	Информационные системы и программирование	OП_9_09.02.07Web_2025	2	ИСпВ-24-1
11.	09.02.07	Информационные системы и программирование	ОП_9_09.02.07Р_2024	2	ИСпП-24-1 ИСпПК-24-1
12.	09.02.07	Информационные системы и программирование	ОП_9_09.02.07Т_2024	2	ИСпТ-24-1
13.	09.02.07	Информационные системы и программирование	OП_9_09.02.07Web_2023	3	ИСпВ-23-1
14.	09.02.07	Информационные системы и программирование	ОП_9_09.02.07Р_2023	3	ИСпП-23-1
15.	09.02.07	Информационные системы и программирование	ОП_9_09.02.07Web_2022	4	ИСпВ-22-1 дИСпВ-22-1 ИСпВК-22-1 дИСпВК-22-1
16.	09.02.07	Информационные системы и программирование	ОП_9_09.02.07Р_2022	4	ИСпП-22-1 дИСпП-22-1 ИСпПК-22-1 дИСпПК-22-1
17.	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по	ОП_9_23.02.04_2024	2	T-24-1

№	Код	Наименование специальностей	Регистрационный номер образовательной программы	Курс	Группа
		отраслям)			
18.	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	ОП_11_23.02.04_2024	2	TK-24-5
19.	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	ОП_9_23.02.04_2023	3	T-23-1
20.	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	ОП_11_23.02.04_2023	3	TK-23-5
21.	23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	ОП_9_23.02.04_2022	4	T-22-1 T-22-2
22.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	ОП_9_23.02.07_2024	2	TO-24-1 TOK-24-1
23.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	ОП_9_23.02.07_2023	3	TO-23-1 TO-23-2
24.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	ОП_11_23.02.07_2023	3	ТОК-23-5
25.	23.02.07	Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей	ОП_9_23.02.07_2022	3	TO-22-1

Отделение № 3 «Строительства, экономики и сферы обслуживания»

№	Код	Наименование специальностей	Регистрационный номер образовательной программы	Курс	Группа
1.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ОП_9_08.02.01_2024	2	C-24-1 CK-24-1
2.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ОП_11_08.02.01_2024	2	CK-24-5 CK-24-6 CK-24-7
3.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ОП_9_08.02.01_2023	3	C-23-1 C-23-2 CK-23-1
4.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ОП_11_08.02.01_2023	3	CK-23-5 CK-23-6
5.	08.02.01	Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	ОП_9_08.02.01_2022	4	C-22-1 C-22-2
6.	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	ОП_11_08.02.09_2025	1	МэК-25-5
7.	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	ОП_9_08.02.09_2024	2	Мэ-24-1
8.	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	ОП_9_08.02.09_2022	3	Мэ-23-1
9.	08.02.09	Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий	ОП_9_08.02.09_2022	4	Мэ-22-1
10.	13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	ОП 11 13.02.02_2025	1	ТсК-25-5
11.	13.02.02	Теплоснабжение и теплотехническое оборудование	ОП_9_13.02.02_2024	2	TcK-24-1
12.	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ОП_9_13.02.11_2023	3	Тэ-23-1 Тэ-23-2
13.	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ОП_11_13.02.11_2023	3	ТэК-23-5 ТэК-23-6
14.	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ОП_11_13.02.113_2023	3	ТэзК-23-5

№	Код	Наименование специальностей	Регистрационный номер образовательной программы	Курс	Группа
15.	13.02.11	Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ОП_9_13.02.11_2022	4	Тэ-22-1 Тэ-22-2
16.	13.02.13	Эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)	ОП_9_13.02.13_2024	2	Тэ-24-1 Тэ-24-2
17.	21.02.19	Землеустройство	ОП_11_21.02.19_2025	1	ЗиК-25-5 ЗиК-25-6
18.	21.02.19	Землеустройство	ОП_9_21.02.19_2024	2	3иО-24-1 3иО-24-2
19.	21.02.19	Землеустройство	ОП_11_21.02.19_2024	2	ЗиК-24-5 ЗиК-24-6
20.	21.02.19	Землеустройство	ОП_9_21.02.19_2023	3	3иО-23-1 3иО-23-2
21.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	ОП_9_38.02.01_2022	2	ЭК-24-1
22.	38.02.01	Экономика и бухгалтерский учет (по отраслям)	ОП_9_38.02.01_2023	3	ЭК-23-1
23.	38.02.04	Коммерция (по отраслям)	ОП_9_38.02.04_2023	2	К-23-1
24.	38.02.08	Торговое дело	ОП_11_38.02.08_2025	1	ТДК-25-5
25.	38.02.08	Торговое дело	ОП_9_38.02.08_2024	2	ТДК-24-1
26.	38.02.08	Торговое дело	ОП_11_38.02.08_2024	2	ТДК-24-5
27.	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	ОП_11_43.02.15_2025	1	ПКд-25-5
28.	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	ОП_9_43.02.15_2024	2	ПКд-24-1
29.	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	ОП_9_43.02.15_2023	3	ПКдК-23-1
30.	43.02.15	Поварское и кондитерское дело	ОП_9_43.02.15_2022	4	ПКд-22-1

Образовательно-производственный центр (кластер)

№	Код	Наименование специальностей	Регистрационный номер образовательной программы	Курс	Группа
1.	15.02.03	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики	ОП_9_15.02.03_2024	2	Мг-24-1
2.	15.02.03	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики	ОП_9_15.02.03_2023	3	Мг-23-1
3.	15.02.03	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики	ОП_11_15.02.03_2023	3	МгК-23-5
4.	15.02.03	Техническая эксплуатация гидравлических машин, гидроприводов и гидропневмоавтоматики	ОП_9_15.02.03_2022	4	Мг-22-1
5.	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ОП_9_15.02.12_2023	3	MP-23-1 MP-23-2 MPK-23-1
6.	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ОП_11_15.02.12_2023	3	MPK-23-5
7.	15.02.12	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ОП_9_15.02.12_2022	4	MP-22-1 MP-22-2
8.	15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	ОП_9_15.02.14_2024	2	АТп-24-2
9.	15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	ОП_9_15.02.14_2023	3	АТп-23-1
10.	15.02.14	Оснащение средствами автоматизации технологических процессов и производств (по отраслям)	ОП_9_15.02.14_2022	4	АТп-22-1
11.	15.02.17	Монтаж, техническое обслуживание, эксплуатация и ремонт промышленного оборудования (по отраслям)	ОП_9_15.02.17_2024	2	MP-24-1 MP-24-2
12.	15.02.18	Техническая эксплуатация и обслуживание роботизированного производства (по отраслям)	ОП_9_15.02.18_2024	2	АТп-24-1
13.	22.02.01	Металлургия черных металлов	ОП_9_22.02.01_2023	3	Mc-23-1
14.	22.02.01	Металлургия черных металлов	ОП_11_22.02.01_2023	3	McK-23-6
15.	22.02.01	Металлургия черных металлов	ОП_9_22.02.01_2022	4	Мд-22-1 Мс-22-1

№	Код	Наименование специальностей	Регистрационный номер образовательной программы	Курс	Группа
16.	22.02.05	Обработка металлов давлением	ОП_9_22.02.05_2023	3	O-23-1 O-23-2
17.	22.02.05	Обработка металлов давлением	ОП_11_22.02.05_2023	3	ОК-23-5 ОК-23-6
18.	22.02.05	Обработка металлов давлением	ОП_9_22.02.05_2022	4	O-22-1 O-22-2
19.	22.02.08	Металлургическое производство (по видам производства)	ОП_9_22.02.08_2024 (МЧМ)	2	МПм-24-1 МПмК-24-1
20.	22.02.08	Металлургическое производство (по видам производства)	ОП_9_22.02.08_2024 (ОМД)	2	МПо-24-1 МПоК-24-1

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственнное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И Многопрофильный колледж

Календарный учебный график на 2025/2026 учебный год по образовательным программам среднего профессионального образования Отделение №1 Общеобразовательной подготовки

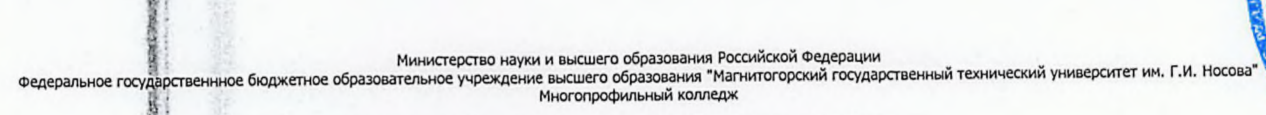
													W.T.						по оораз	Отде	ление Nº	1 Общ	еобр	него профе азователь	ной по	дготовк	и	(FIZ)						A S	444	None of	*	MY RAY	44	200						
						노	1			Сент	ябрь		S okt	Октяб	рь	2 ноя	Н	оябрь		Де	кабрь	87.0		Январь	1 фев	Фев	зраль	1 нар		Март		S anp	Апрел	ъ	3 маи	Ma	N. C.	M Di	Июнь		- 5 июль	Июл	ib	-2 a8r	Август	
n/i	Отлелени	1	урс	Код специальности	Группа	Континге	He	дель	1-1	- 14	5 - 21	82 - 28	29 сен -	3-19	1 .	27 OKT - 2	10 - 16	17 - 23	4-30	1 7	15 - 21	20 000 5	11-		- :	2.8	9 - 15	23 фев -	2-8	9 - 15	23 - 29	30 нар -	13 - 19	20 - 26	27 anp -	11 - 17	18 - 24	1-7		15 - 21	2	6 - 12	20 - 26	27 MON 3 - 9		24 - 30
L	1	1	-			_	1 сем.	2 сем.	. 1	2	3 15	72 4	5	5 7	8	,	0 11	-	7			4	L 1		1 22	23	24 25 MI MI	26	27 ИП I	28 29	30		2 33	34	35 36	37	38 3	9 40 III ИП	41 4 ИП	42 43 9 9	44				50 51	
1	1		1	08.02.01	C-25-1	28	17	22					27.50	1								- P	K																15:	9 9 9 9 9 9	к	КК	К	кк	кк	к
-	+	+	+			-							36											ип и	пип	ип	ип ип	ИП	ип і	ип ип	1 ИП	ип и	п ип	ип и	ın un	ИΠ	ип и	п ип	ИП	33333						
2	1		1	08.02.01	CK-25-1	28	17	22					A STATE OF THE STA									_ ×	K																100	3333333		КК	K	КК	КК	К
-	+	+	+		, -					осд	осд		14 19									- 80		ип и	пип	ип	ип ип	ип	ип	ип ип	п ип	ип и	пип	ип и	и ип	ип	ип и	п ип	ИП		- 88		K	кк	кк	
3	1	1	1	08.02.09	Мэ-25-1	29	17	22		осд осд осд осд	осд осд		8 8 8	_									K		=														(8) (8)	33333		кк	K		K K	
					V- 25 1	33	17	22	ИП	ИП	иП	ИП	ип ци	п ип	ИП	ип и	пип	ИП	ип и	пип	ип и	- 83	K																80	33333	388	K K	K	кк	кк	К
4			1	09.02.01	Kc-25-1	33	17	22					19	. 9																+									201	3333333	352 3					
5	. 1		1	09.02.07	ИСпПК-25-1	21	17	22		ИП	ИП	ип	NU N		ИП	ип и	пип	NU	ип и	пип	ип и		K																(0.1 (0.1 (0.1)	33333	к	кк	К	кк	кк	к
	-	-							ИП	ип	ИП	ИП	8		ИП	ип и	пип	ИП	ип и	пип	ип и	ın																	18.7	33333	1000					
6	5 1		1	09.02.07	ИСпПК-25-2	21	17	22					7	0.00								_ ,	К																- 85 50	3 3 3 3 3 3	к	кК	к	кк	кк	к
-	+	+	1						ИП	ИП	ИΠ	ип	ип и		ИП	ип и	п ип	ИП	ип и	п ип	ип и	0.0																	100	3 3 3 3 3 3	593					
7	, 1	1	1	09.02.07	ИСпПК-25-3	21	17	22					3	_									к										7			~				33333	К	кк	К	КК	кк	К
-	-	+	+						ИП	ИП	ип	ип		п ип	ИП	ип и	п ип	ип	ип и	п ип	ип и	ın																	98	33333						
8	3 1	1	1	09.02.07	ИСпВ-25-1	31	17	22					100	- 13								-	K																8	333333]	КК	K	K K	кк	К
										ИП	ИП	ИП	ип и	пип	ИП	ип и	п ип	ИП	ип и	пип	ип и	90																		33333	K	кк	К	КК	K V	V.
9) 1	1	1	09.02.07	ИСпТ-25-1	32	17	22					9	1									C K																	33333						
10	0 .	1	1	09.02.13	иик-25-1	29	17	22		ИП	ИП	ИП	ип Пи	- 0	ИП	ип и	п ип	ИП	ип и	UN NU	ип и	ın ,	СК																192	3333333] ,	КК	к	кк	кк	к
										L		OMO	OMO E	_										ип и	ПИО	NU	NU NU	ND	ИП	ип иг	חשור	ип и	пип	NU I	NU NU	п ип	ип и	п ип	- (F	3 3 3 3 3 3						
1	1 1	1	1	13.02.02	TcK-25-1	14	17	22				OMO	OMO OMO		экс	экс э	kc						c K																180	33333	к	кк	К	кк	кк	К
L				f.			- 4					ОМО	OMO 6				OCA	1 осд				- 80		ип и	п ип	ип	ип ип	ип	ИП	ип иг	пип	ип и	п ип	NU I	NU NU	пип	ип и	п ип	ип	333333333						
1:	2 1	1	1	13.02.13	Тэ-25-1	25	17	22					экс1	1		экс1	000	1 ОСД 1 ОСД 1 ОСД 1 ОСД				= ,	K								=								9	3 3 3 3 3 3	К	K K	к	кк	кк	К
-	-		1										0			J		ОСД						ип и	пип	ип	ип ип	ип	ип	ип иг	1 ИП	ип и	пип	ип	ип иг	пип	ип и	пип	ип	33333						
1	3 1	1	1	13.02.13	ТэК-25-1	27	17	22					0	сд ост сд ост			3KC		экс1	3KC			C K																33	3 3 3 3 3 3]	КК	К	KK	КК	К
		1			10					OMO OMO	OMO		100		3KC1	34	c1							ип и	пип	ип	ип ип	ИП	ип	NU N	пип	-NU N	пип	ип	III III	I NU	NU N	п ип	ип					V V	× ×	
1	4 1	1	1	15.02.03	Mr-25-1	31	17	22		OMO OMO	OMO		9	c2	экс2					+			K																100	33333						
1	5 1	1	1	15.02.16	TM-25-1	27	17	22					4			OMO O OMO O	MO OM						c K	NU N	пип	NU I	NU NU	ИП	ИП	NU NL	ПИП	NU N	пип	NU I	ип иг	ПИП	NU N	пип	100	3 3 3 3 3 3		кк	К	кк	кк	К
					1				E				77			OMO O OMO O	МО							ип и	пип	ип	ип ип	ИП	ИП	חו חו	חעור	ип и	пип	NU I	IN IN	I NU	ип и	חאח	- R	333						
1	6	1	1	15.02.16	TMK-25-1	30	17	22					1	OMO	0 0MO 0 0MO 0								< K	8								- 2							10	3333333333	к	кк	К	кк	кк	К
-		+						-	ИП	ИП	ип	иП	ип и	OM	OMO COMO COMO COMO COMO COMO COMO COMO	ип и	пип	NU	ип и	пип	I NU N	1n		OMO OI						+	7								180	3333333	(%)					
1	7 :	1	1	15.02.17	MP-25-1 (федеральн)	26	17	22	=				10 10 11			1	+			+			c k	OMO OI OMO OI OMO OI	MO MO								-						- 8	3 3 3 3 3 3	K	KK	К	кк	кк	к
H	-	+	-						ИП	ИП	ип	ИП	ип п	пип	ИП	ип и	п ип	ПИ	ип и	п иг	I NU I	10		OMO O	OMO	OMO OMO													38	3 3 3 3 3 3						
1	8	1	1	15.02.17	МР-25-2 (федеральн)	25	17	22					10	-			+						K K		OMO	0 0MO 0 0MO 0 0MO													100	3 3 3 3 3 3 9 3		KK	K	кк	KK	К
		1			MP-25-3					ИП	ип	ИП	NU IN	п ип	ип	ип и	п ип	ип	ип и	п иг	ип	8			OMO		OMO OMO	0											100	3 3 3 3 3 3				кк	КК	
1	9	1	1	15.02.17	(регнон)	25	17	22					- H													0	OMO OMO												(8)	33333						
2	0	1	1	21.02.19	зио-25-1	33	17	22					18 15										C K	ип и	п ип	ИП	ип ип	ИП	ИП	NU NI	п ип	ип	пип	ИП	ип иг	1 ИП	ипи	ип ип	100	333	K	кк	К	кк	кк	K
													24	_						OM	O OMO O			NU N	п ип	ИП	חא חא	NU	ИП	NU NI	п ип	ип и	пип	ип	NU NL	пип	ип и	חו חו	. 88	3 3 3 3 3 3						
2	1 1	1	1	22.02.08	МПм-25-1 (ПАО "ММК")	28	17	22			экс	экс	экс 3	кс экс		-	-			OM	0 0M0 0 0M0 0 0M0		c k		7	7													(A) (B)	3 3 3 3 9 9	к	K K	к	кк	КК	к
-	-	+		,	регион				ИП	ИП	ИП	ип	ип и	IU NU	ИП	ип и	и ип	ип	ип и	OM	OMO O OMO O	10		8					ОМО										100	3 3 3 3 3 3	1 (20)					
2	2 1	1	1	22.02.08	МПм-25-2 (000 "МРК")	25	17	22					10 10 10										K H					OMO	OMO OMO OMO					7					300 600	3333333	к	кк	к.	к	кк	к
-	-	+										OMO	OMO 8	кс экс	экс	экс	экс	:						ип и	п ип	ИП	ип ип	OMO	OMO	ип иг	пип	ип и	п ип	ИП	NU NU	пип	ип и	ип ип	ип	33333						
2	3	1	1	22.02.08	МПо-25-1 (ПАО "ММК")	29	17	22				OMO OMO	OMO MOOMO MOOMO										()																- 10	33333		КК	К	КК	KK	К
					МПо-25-2					ИП			ип пи	וח אר	ип	ип и	п ип	ип и	ип и	п иг	ип и	- 8								OMO OMO	10								\$60 50a	3333333						
2	14	1	1	22.02.08	(ОАО "ММК- Метиз")	32	17	22					14 14										()							MO OMO	10								19	3 3 3 3	3	кк	К	кк	КК	, K
2	.5	1	1	22.02.08	МПо-25-3 (ОАО "ММК-	32	17	22		ИП	ИП	ИП	ип и	п иг	ИП	ип и	ип ип	ПИП	ип и	ип иг	ип и	8	K N								OMO	OMO OMO OMO							185	э э		кк	К	K K	кк	к
L					Метиз")				E				2	1 10								- 00000									ОМО	OMO OMO	сд осд						135	3 3 3 3 3 3						
2	16	1	1	23.02.04	T-25-1	29	17	22		ИП	ИП	ИП	NU ()	п иг	ПΝ	ип и	ип иг	п ип	ип и	ип иг	п ип и	29	K									0	СД ОСД СД ОСД						19	333333	к	кк	к	к	кк	K
_												100	10			45			IATO	(C)		45										0	сд осл	осд о					(i)	33333						
2	27	1	1	23.02.07	TO-25-1	35	17	22		ИП	ИП	ИП	NU B		ИП	ип	III NE	I NU	ип и	חו ווו	ו חוו ו	- 600	K I	(=										осд о осд о	осд				100	333333	к	кк	к	кк	кк	К
-	-			-									12						осд о	СД				ип и	п ип	ИП	ип ип	ип	ИП	NU NI	пип	ип и	חורי חור	осд с	осд	п ип	ип и	NU NU	ИП	33333						
2	8	1	1	27.02.04	ACK-25-1	28	17	22					12					экс1 экс2	ОСД ЭК ОСД ЭК	кс1 СД кс2	экс1 экс2		K I																- 160 200 500	333333	К	кк	К	KK	кк	к
-	1	+								ИП	ИП	ИП	NU S	п иг	ип	ип и	ип иг		осд о		п ип п	- 8																	- 6	3333333	- 55					
2	.9	1	1	38.02.01	ЭК-25-1	31	17	22				-	9 9		1								()																1	3 3 3 3 3 3	-	КК	К	КК	KK	K
3	80 :	1	1	38.02.08	тдк-25-1	29	17	22		ИП	ИП	ИП	9		ИΠ	ип и	п иг	п	ип и	1П ИГ	ип и	- 98	K I																137 158 159	33333		КК	К	кк	кк	K
L				55.02.00						1	100	145	10 III	1 10	100	WC.	10		140	10		525053																	29 10	3333333333						
3	31	1	1	43.02.15	ПКд-25-1	31	17	22		NII	riil	ril l	26 00 00	NI.	MII	rit	ar NL	NII	VIII N	ar Mr	ПИП	- 8	K)	(N	3 3 3 3 3 3	- K	кк	к	кк	кк	K
													100	_			1				H	- 80													-				13	3 3						
				учебные занятия		Э		экзам	мены			К	No.	никулы				ОСД	00	HOBH C	песарного д	ела																								



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственнное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Магнитогорский государственный технический университет им. Г.И. Носова" Многопрофильный колледж

> Календарный учебный график на 2025/2026 учебный год по образовательнын программам среднего профессионального образования Отделение №2 Информационных технологий и транспорта

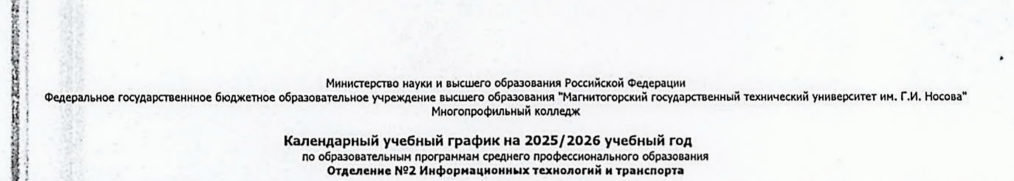
						Отделение №2 Информационных технологий и транспорта	W. W
				_		Сентябрь 🖔 Октабрь 🦉 Ноябрь Декабрь 🚆 Январь 🐉 Февраль 👮 Март 🕏	Апрель 🚆 Май Июнь 💆 Июль 😹 Август
N9 n/n	Курс	Код специальности	Группа	инген	Неде	evenp	30 12 16 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19
	410			X K			13
				1	сен. 2	4 2 CEM. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 3	2 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 C
1	2 2	09.02.01	Kc-24-1 / KcK-25-5	27	16	19 3 K K	C 3 94 94 94 94 94 C K K K K K K K K K K K K K K K K K K
							C
			KcK-24-1 /			3	4
2	2 2	09.02.01	KcK-24-1 / KcK-25-6	26	16	19 X X X	4
						9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	4 Y4 Y4 Y4 C 3 Y8 Y8 Y8 N8 N8 N8
3	2 2	09.02.07	ИСпВ-24-1 / ИСпВК-25-5	29	16	18 3 K K	C 3 Y8 Y8 Y8 IB IB IB
			NCUBK-23-3				C
							C 3
4	2 2	09.02.07	ИСпТ-24-1 / ИСпТК-25-5	30	16		C
					_	3	
s	2 2	09.02.07	ИСпП-24-1	31	16	24 3 K K	C 3 K K K K K K K K K K K K K K K K K K
6	2 2	09.02.07	ИСпПК-24-1 / ИСпПК-25-5	31	16	24 3 K K	C 3 K K K K K K K K K K K K K K K K K K
							C 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3
7	2 2	09.02.07	ИСпПК-24-5	17	14		3 Y2 Y2 Y1 Y1 N11 N11 3 Y2 Y2 Y1 Y1 Y1 N11 N11
		07.02.07	1000000			10 V11 V11 3	3 Y2 Y2 Y1 Y1 Π11 Π11
	1.						Y2 Y2 Y2 C 3 Y6 Y6 Y6 Y6 Y6 Y6 Y
8	2 2	23.02.04	T-24-1	30	16	17 3 K K	72 Y2 Y2 C 3 Y6 Y6 Y6 Y6 Y6 K K K K K K K K K
			-			3 3	Y2
	2 2	23.02.07	TO-24-1	3,	16	3	C 3 74 C 3 74
	2 2	23.02.07	10-24-1	21	16		C 3 94 C 3 94
				-	_	3 3 9	C 3 74 C 74 3 C 74 3
10	2 2	23.02.07	TOK-24-1	24	16		C
							C
			Kc-23-1 /			3	3
11	2 3	09.02.01	KcK-24-5	37	16	11 3 K K 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71 71	Y2 Y3 R1 R1 R2 R3 R3<
							Y2 Y3 N1 N1 N2 N2 N3 N3 N3 D1
12	2 3	09.02.07	ИСпВ-23-1	25	16	19 30 30 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70 70	5
							5
						3 711 711	3 Y1 Y1 Y1
13	2 3	09.02.07	ИСпП-23-1	26	14	18 3 711 711 X X X 111 111 172 72 72 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18 18	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
-						9 911 911 011 192 92 92 93 93 94 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95 95	3
14	2 3	23.02.04	T-23-1 / TK-24-5	30	16	12 3 4 77	3
							31
						94 94 94 91 <	3 N1 N1 N1 N1 N4 N4 N4 3 N1 N1 N1 N1 N4 N4 N4
15	2 3	23.02.07	TO-23-1	26	13	12	3 N1 N1 N1 N1 N4 N4 N4 N4 K K K K K K K K K K K K K K
						y4 y4<	01 01 01 01 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04 04
16	2 3	23.02.07	TO-23-2	32	13	12 Y4 Y4 Y4 Y4	3 N1 N1 N1 N1 N4 N4 N4 N4 N4 K K K K K K K K K K K K
						74 74<	1 3 101 101 101 104 104 104 104 104 104 104
						3 Y2 N2	
17	2 4	09.02.01	Kc-22-1	26	8	3 Y2 N2 N2 N2 N2 N2 N2 N3	The The Title Title Title Title Title Title Title Title K
						Y2	
18	2 4	09.02.07	ИСпВ-22-1 /	29	12	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 7	TIA TIA TIA THA THA THA THA THA K
		03.00	дИСпВ-22-1			1	
							na la
19	2 4	09.02.07	ИСпВК-22-1 / дИСпВК-22-1	20	12	7 - 1 79 79 79 79 79 3 3 K K 3 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19 19	- Па Па Па пи пи пи пи пи к
						1	
20		09.02.07	ИСпП-22-1 /	31		T12 T12 32 Y1 Y1 T14 T	K M
		09.02.07	дИСпП-22-1	31	10	T12 Y1 Y1 Y1 Y1 T1 T1 T1 T1	Πα . κ
						112 112	
21	2 4	09.02.07	ИСпПК-22-1 / дИСпПК-22-1	30	16	6	
						102 103 104 104 101	
			T-22-1 /			3 Y3	
22	2 4	23.02.04	TK-23-5	21 1	16	3 73 103 102 102 102 102 102 102 102 102 102 102	- NA NA NA NEA NEA NEA NEA NEA NEA K
						3 73 3 73 3 73 3 73 4 73 5 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 73 74 74 75 74 75 75 75 <t< td=""><td></td></t<>	
23	. 4	23.02.04	T-22-2	24 1	16	3	TA TA TA FAA FAA FAA FAA FAA K
				b.		3	1 0 0 0 1 0 1 0 0 0 0 1 0 0 1 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0 0 0 1 0
						3 Y1 Y1 N1 N1 N1 N1 N1 31 Y2 N N2 N3	τω
24	. 4	23.02.07	TO-22-1/ TOK-23-5	25 1	.0	6 3 Y1 Y1 N1	THE THE THE THE THE THE THE THE THE K
						3 Y1 Y1 N1 N1 N1 N1 N1 N1 Y2	
	_	чебные занятия				Пп производственная практика Э экзанены ГИА государственная итоговая аттестация К канки	кулы
<u> </u>	n y	чебная практика				Пд преддиплонная практика Эп экзанены квалификационные / квалификационные экзанены неде	ля отсутствует



Календарный учебный график на 2025/2026 учебный год по образовательным программам среднего профессионального образования Отделение №3 Строительства, экономики и сферы обслуживания

NΩ	ение	Курс	Код	Группа	нгент	He	дель	Сентябрь	2H - 5 OKT	Октябрь	α-2 ноя	Нояб	брь т О		[екабрь	ек - 4 янв	ЯК	варь о	HB - 14	евраль	жв - 1 мар	Ma	рт	4ap - 5 anp	Anpe	ль 92	апр - 3 май	Maŭ 4			21 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44 44	12 KIONE	4nonh	июл -2 авг	16 9	- 23	30
n/n	Отде	Nypc	специальности		Конт	1 сем.	2 сем.	7 1 2 3 1-7 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	22 - 28	7 13 - 15	6 27 0		15 13		5 16	7 46Z 17 18 9 9	19		22 23	51 - 6 91 24 25 97 97 97 97	26 У7	8 S1 - 6 27 28	29 30	S 31	35 33	02	32 36	37 38 C	3 39 4	i ω ω 41	\$1 \text{ \text{\tint{\text{\tin}\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\text{\tex{\tex	12 12	£1 02 46 47	"	e 9 49 50	7	24
1	3	2	08.02.01	C-24-1	27	16	19									3 K 3 3	К			97 97 97 97 97 97 97 97	У7 У7 У7 У7	y7 y7						C C C C C	y2 y		3 Y2 Y 3 Y2 Y 37 Y2 Y 37 Y2 Y	/2	кк	К	КК	К	
2	3	2	08.02.01	СК-24-1	26	16	19									3 3 3 3 3	ĸ		12		100	y7 y7 y7 y7 y7 y7 y7 y7 y7 y7 y7 y7	У7 У7 У7					C C C C	92 9 92 9 92 9 92 9 92 9	/2 /2 /2	y5 y6	97 97 97.	КК	К	кк	К	C
3	3	2	08.02.09	Мэ-24-1 / МэК-25-5	28	16	19								8	3 3 3 3 3 3	ĸ											C C C C	У1 3 У1 У1 У1 У1 У1 У1 У1		y5 y6 35 y6 35 y6 y6 y6 y6 y6 y6 y6 3 y7	/6 /6 96	к к	к	КК	к	K
4	3	2	13.02.02	TcK-24-1 / TcK-25-5	25	16	22									3 3 3 3 5	к	,										C C C			3 Y7 3 Y7 Y7 Y7 Y7 Y7 Y7 Y7	77 77 97 97 97	кк	к	кк	к	K
5	3	2	13.02.13	Тэ-24-1	24	16	19									9 9 9 3 3 9	к								y4 y4 y4 y4 y4 y4 y4 y4	y4 y4 y4 y4 y4	y4 y4 y4 y4 y4 y4 y4 y4 y4 y4 y4 y4 y4 y4	C C C				9 9 9 8 9 84	кк	К	кк	к	к
6	3	2	13.02.13	Тэ-24-2	26	16	19			14 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4 (4						3 3 3 3 K	к					94 94 94 94	y4 y y4 y y4 y y4 y y4 y y4 y	4	y4 y4 y4 y4 y4			C C C C C				3 3 3 3 4 34	кк	К	кк	к	K
7	3	2	21.02.19	ЗиО-24-1 / ЗиК-25-5	26	16	19									3 3 3 6 7	к					94	y4 y	4 94	74			C C C	3 3 3 72	у2 П2 у2 П2 у2 П2 П2 П2	112 112	112 112 112 112 112 112	кк	к	кк	к	ĸ
8	3	2	21.02.19	ЗиК-24-1 / ЗиК-25-6	26	16	19			64 56 56 57 58						3 3 3 3 6 7	К								У2 П У2 П У2 П У2 П	2	П2 П2 П2 П2 П2 П2 П2 П2 П2 П2	C C C	72	112 112		Э Э Э Э Э2	кк	к	кк	К	к
9	3	2	38.02.01	эк-24-1	34	16	23			55 56 56 56 56 56						3 3 3 3 3 K	К								У2 П	2 П2	П2	0 0 0			3 3 3 3 76	У6 У6 У6 Э6	кк	К	кк	к	к
10	3	2	38.02.08	ТДК-24-1 / ТДК-25-5	33	16	21			20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 2						3 3 3 3 K	к											C C C C		3 3	y6 y1 y2	у4 у4 у4 у4 К	кк	к	кк	к	к
11	3	2	38.02.08	ТДК-24-5	11	10	6			55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55 55		Э У4 У4	У4 П1 Э4 П1 Э4 П1	1 П1 Г 1 П1 Г 1 П1 Г	ni ni ni ni ni ni ni ni	∏1 ∏1 K	к к				3	y3	D3 F	13 172	m2 r	2 1 172	K	7 ПА	AA FIVA I		У1 У2						
12	3	2	43.02.15	ПКд-24-1 / ПКдК-25-5	25	14	15					У4	П1 П1 У1 У1 У1 У1 У1 У1	1		31 3 3 3 3	к				y3 y3	n3 n3	N3 F	112 TI2	Π2 Π	2 32 3 3 3	97 97 97 97 97 97 97 97	C 3	7	Π7 Π7 Π7 Π7	7	Π7 Π7 Κ	KK	К	кк	К	к
13	3	3	08.02.01	C-23-1/ CK-24-5	25	12	12						3	1		у9 У9	к к								91 9 91 9 91 9	97 2 92 2 92 2 92 2 92 2 92	У7 У7 У8 Э8 У8 Э8 У8 П1 У8 П1	C X D1 D1 D	77 П7 11 П2 11 П2 11 П2 11 П2	17	7	97 112 112 112 112 112 112 112 112	KK	К	кк	к	к
14	3	3	08.02.01	C-23-2/ CK-24-6	23	12	12			10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	8 9	y9 y9 y9 y9 y9 y9 y9 y9	99 99 99 99		y9 y9 y9 y9 3 3 3	99 91 91 91	(к				У1 У1 У1	y2 y2 y2 y2 y2 y2 y2 y2 y2 y2	у8 У8 У8		y1 y	2 y2 2 y2	98 03 98 98 01 11	11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	12	Π2 Π2 Π2 Π2 Π2 Π2 Π2 Π2	2	Π2 Э2 Π2 Π2 Π2 Π2 Π2 Π2 Π2 Π2		К	K K	к	К
15	3	3	08.02.01	CK-23-1/	24	12	12			79 Y 79 Y 79 Y	9	у9 у9 у9 у9			39 39 91 91 91 91	91 3 3		91 92 91 92 91 92 91 92		ni ni	Y1	П2 П2	78 F12 F12 F12 F13	12 F12 12 F12	Π2 Π2						2	102 32 38 38 31 31	KK	К	к к	к	к
16	3	3	08.02.09	CK-24-7 Mэ-23-1	32	10	16			79 Y	9 19	У1 У1	3 n	6 D6 D	91 91 06 06 06 06 06 06	39 39 D6 D6		y1 y2	92 98 92 98	I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	T2	Π2 Π2	T2 T	T2 T12	Π2		у.	У2 У У4 Г	94 N1 N1 N1	11 n	2	Π3 Π7 Π3 Π7	V .	к	к к	К	к
17	3		13.02.11	Тэ-23-1	18	10	16	,		8.00		91 91 9	76 06 72 0 72 0 72 0 72 0	16 N6 1 16 N6 1 11 N1 1 11 N1 1	N6 N6 N6 N6 N1 N1 N1 N1 N1 N1	36 36 D1 D1	кк										9 3 3	94 I 93 Y 93 Y 93 Y	71 N1 76 N1 76 N1 76 N1	12 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 1	2 32 N3 2 32 N3 1 N1 N1 1 N1 N1 1 N1 N1 1 N1 N1	Π3 Π7 Π1 Π6 Π1 Π6 Π1 Π6		к	к к	К	к
					27	10			У2 У2 У2 У2	20 20 20 20 20 20		У2	32 N 32 N 3 N 3 N 3 N	11 N1 11 N1 11 N1 N1 N1		П1 П1 П1 П1	K K				уз уз уз	У6 У6					3	y3 y3	96 П1 96 П1 9 П1 9 П1	11	1	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11		K	кк	к	к
18	3	3	13.02.11	Тэ-23-2 ЗиО-23-1/	27				92 92 92 92		16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 16 1		32 n	1 П1		N1		NS NS	NS NS NS NS NS NS NS	ns ns	5	У6					3	У1 У1 У1 У1	3 N1 3 N1 N1 N1 N1 N1 N1	11	1 \(\Omega1\) \(\Omega1\)	П1 П6 П1 П1 П1 П1 П1 П1		к	кк	к	к
19	3	3	21.02.19	ЗиОК-24-5	31	16	10			14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 14 1						3 3 3 3 3		NS NS	NS NS NS NS NS	NS NS	ns ns	NS NS NS NS NS NS	I I I	NS NS	У1	/1	3:	У1 У1	y1 Π1 y1 Π1 Э Π1 Э П1	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	1	Π1 Π1 Π1 Π1 Π1 Π1 Π1 Π1		, k	кк	ĸ	к
20	3	3	21.02.19	ЗиО-23-2/ ЗиОК-24-6	28	16	10	У1 У1		数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数数	2			- 0	9 M1 9 M1	3 3 3 N2 N2	K K				П5 П5 Э	Π5 Π5 Π5 Π5 Π5 Π5 У4 У4 У4 У4 У4 У3	П5 П П5 П У3 П	Π5 Π5 Π5 Π5 Π3 8 Π3 Π4	У1 У1 К	/1	_ n		95 N1 95 N1	nı n	1	nı nı	953				
21	3	3	38.02.01	ЭК-23-1	19	12	6	91 91 91 91		E y	72 72 72 72 72			1	In1	Э2 Э2 П1	88 8890 8890	91 Y2 Y2 Y3	15		У4 У4	у4 у3 у4 у3 у4 у3	П3 П3 П3 П2 П2	93 П4 П4 94 П4 94 П2 П3	Гια		п		AA TVA								
22	3	3	38.02.04	K-23-1	21	15	6						3	9 Y2	П1 П1 У2 У3 У2 У3	П1 П1 У5 У5	КК	Y2 Y3 Y2 Y3 Y2 Y3 Y2 Y3				Π2 Π2	Π2 Π2 Π2	Э2 П3 П3 Э3	Π <u>α</u>	12 F12		2 F12	П3 П3	П3 П	3 93 NS 3 93 NS	ns ns	1388 138				
23	3	3	43.02.15	ПКДК-23-1	12	12	12						3	3 Y2 3 Y2 3 Y2 3 Y2 3 Y2 3 3	У2 У3 У2 У3 У2 У3 У2 У3 П2 П2 П2 П2	у5 У5 У5 У5 П1	кк					э уз э уз	ПЗ	N4 N4	Π2 Π2 Π2	12 F12	Π2 Π Π2 Π	2 П2 2 П2	П3 П3 П3 П3	U3 U	3 93 N5 3 N5 N5 3 N5 N5 3 N5 N5	П5 Э5		K	KK	K	K
24	3	4	08.02.01	C-22-1 / CK-23-5	23	12	7			10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 1	AS	94 94 94 94 94		Π2 Π2 Π2 Π2 3 У4	Π2 Π1 Π2 Π1 Π2 Π1 Π2 Π1 Π2 Π1 Π2 Π2	92 92 91 91 ∏1	кк			У3 У3		УЗ ПЗ УЗ ПЗ УЗ ПЗ УЗ ПЗ	Π4 Π4 Π4	Π4 33 Π4 33 Π4 34 Π4 34 Π4 Π4	Пд	Па Па	[A]	TVA 1	ANT AN	rva n	IA THA K						•
25	3	4	08.02.01	C-22-2 / CK-23-6	25	12	7	П3 П3 П3					y y y	/4 Π2 /4 Π2 /4 Π2 /4 Π2	Π2 Π1 Π2 Π1 Π2 Π1 Π2 Π1	91 91 92	кк			y3 y3 y3 y3		13 13	Π4 Π4 Π4 Π4	Π4 34 Π4 34 Π4 33	Па	Па Па	Пд	- LNV L	DAY LIVY	THA D	IA FHA K						がある。
26	3	4	08.02.09	Мэ-22-1	25			N3 N3 N3 N3	П3 П4 П3 П4 П3 П4	N7 33 N7 34 N7 34 N7 37				MA TWA	ДЭ	200 S																					
27	3	4	13.02.11	Тэ-22-1 / ТэК-23-5	23			nı nı nı	ПЗ П6		Та Па	Пд Пд	ДЭ ДЭ ДЭ ДЭ	C-1	NA NA	ГИА	K						•												•		
21	3	4	13.02.11	Тэ-22-2 / ТэК-23-6	23			nı nı nı	N3 N6	36	Та Па	Пд Пд		ДЭ ДЭ ДЭ ДЭ ДЭ		ПА	К	De T	5 BC					, ,		•									•	,	
29	3	4	43.02.15	ПКд-22-1	25	12	8			56 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 10 1 1			y	3	У4 П4 У4 П4 У4 П4 У4 П4 П4 П4	Π4 Π4 Π4 34 34	кк	16 16 16 16 16 16 16 16	6 36 6 36 6 5					y2 y2 y2 y2 32 y2 32 y2 32	2 К 2 Пд				THA THA				07		•		•
3	3		3 13.02.11	ТэзК-23-5	20					3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	У4 П4 У4 П4 У4 П4 У4 П4	Π4 Π4 Π4 Π4 Π4 Π4 Π4 Π4	Π4 Π4 Π4			y3 y3 y3 y3 y3 y3	кк		3 3 3 3 3 3 3 3 3 3							3 3 3	3 3 3 3 3		y2 y2 y2 y2 y2 y2 y2 y2 y2 y2	П7 Г П7 Г П7 Г	17	П7 П7 П7 П7 П7 П7	П7 П7 П7	кк	К	К	к
-			учебные занятия				を	Пп	производств	венная практ	ика	, and the	Э Эп	экзаме			NA K	****	твенная ито	говая атте	стация		_	K .	канику						x t						

преддипломная практика



	ние	T			Гент	Vana	Сентябрь & Октя	В Ноябрь Декабрь В Январь В Февраль В Т	Март е Апрель е Май Июнь е Моль е Август
u/u	Отделе	Курс	Код специальности	Группа	Контин	Неде 1 сен. 2	1-7 8-14 15-21 22-28 22-28 29-ce 6-12	10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27	28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52
1	2	2	09.02.01	Kc-24-1 / KcK-25-5	27	16	19	3 X X X	C 3
2	2	2	09.02.01	KcK-24-1 / KcK-25-6	26	16	19	3 3 K K	C Y4 Y4 Y4 Y4 34
			3			+		3 3	Y4 Y4<
3	2	2	09.02.07	ИСпВ-24-1 / ИСпВК-25-5	29	16	18	3 K K 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	C 3 Y8 Y8 Y8 R8 R8 R8 R8 K K K K K K K K K K K K K
4	2	2	09.02.07	ИСпТ-24-1 / ИСпТК-25-5	30	16	24	3 K K S	C 3 K K K K K K K K K K K K K K K K K K
5	2	2	09.02.07	ИСпП-24-1	31	16	24	3 X X	C 3 K K K K K K K K K K K K K K K K K K
6	2	2	09.02.07	ИСпПК-24-1 / ИСпПК-25-5	31	16	24	3 3 3 4 K K	C 3 3 K K K K K K K K K K K K K K K K K
7									C 3 Y2 Y2 Y1 Y1 Y1 N11 N11
	2	2	09.02.07	ИСпПК-24-5	17	14			3 Y2 Y2 Y1 Y1 N11 N11 N11 Y2 Y2 Y2 Y1 Y1 Y1 N11 N11
8	2	2	23.02.04	T-24-1	30	16	17	3 K K 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	Y2 Y2 Y2 C
9	2	2	23.02.07	TO-24-1	21	16	23	3 K K	C 3 74
10	2	2	23.02.07	ток-24-1	24	16	3 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9	3 K K	C
11	2	3	09.02.01	Kc-23-1 / KcK-24-5	37	16	a 344	3	3 Y2 Y3 N1 N1 N1 N2 N2 N3
	•					-		3	Y2
12	2	3	09.02.07	ИСпВ-23-1	25	16	8	3 V11 V11 3 V11 V11	Y5 Y5 Y5 Y5 3 N5 N5 N5 N5 N5 N5
13	2	3	09.02.07	ИСпП-23-1	26	14	8	3 711 711 X X X 3 711 711 3 711 711 3 711 711 711 711 7	NII NII Y2 Y2
14	2	3	23.02.04	T-23-1 / TK-24-5	30	16	2	3 K K N N N N N N N N N N N N N N N N N	3
15	2	3	23.02.07	TO-23-1	26	13	2	3	Y1
16	2	3	23.02.07	TO-23-2	32	13	y4 y4 y4	y4 y4 y4 y4 y1 y1<	Y1
								y4 y4 y4 y5 y1 y1<	Y1 III
17	2	4	09.02.01	Kc-22-1	26	8	О У9 У9 У9	3 Y2 R2 R2 </th <th>3 Π3 <</th>	3 Π3 <
18	2	4	09.02.07	ИСпВ-22-1 / дИСпВ-22-1	29	12	79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	3 K K N N N N N N N N N N N N N N N N N	9 K
19	2	4	09.02.07	ИСпВК-22-1 / дИСпВК-22-1	20	12		79 79 79 79 3 79 79 79 79 3 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	19 19 19 19 19 19 19 19
20	2	4	09.02.07	ИСпП-22-1 / дИСпП-22-1	31	16	N2 N2 Y1 Y1	3 Y1 3 Y1 3 Y1 71 Y1 71 Y1	П9
21	2 4	4	09.02.07	ИСпПК-22-1 / дИСпПК-22-1	30	16	T2 T2 Y1 Y1 T2 T2 T2 T2 T2 T2 T2 T	31 32 32<	T1
							T2 T2 T4 T4 T4 T5 T5 T5 T5 T5	71 71 3 71 </th <th> Π4 Π4 Э4 Π1 Π1 Π1 Π4 K </th>	Π4 Π4 Э4 Π1 Π1 Π1 Π4 K
22	2 4	4	23.02.04	T-22-1 / TK-23-5	21	16		9 K K Y3	T12 T12 T12 T12 T14 T14
23	2 4	4	23.02.04	T-22-2	24	16		3 K K	Π2 Π2 Π2 Π2 Κ Π4 Π4 ΓΜΑ
24	2 4	4	23.02.07	TO-22-1/ TOK-23-5	25	10	The state of the s	3 Y1 Y1 D1 D1 D1 D1 D1 D1	П2 П3 П3 П3 П3 П4 П4 П4 П4
		уче	бные занятия				Пп производственная практика		П2 П3 П3 Э3 Каникулы .