



Утверждаю:

Директор филиала ГБПОУ РХ ЧГСТ

Н.И. Бешенов

Расписание заочного отделения
группа ПР 01-24

2 курс
2 семестр

С 24.02.2026 г. – 15.03.2026 г.

Вторник 24.02 Суркаева Р.Т.			Среда 25.02 Суркаева Р.Т.			Четверг 26.02 Суркаева Р.Т.			Пятница 27.02 Матвеева Е.В.			Суббота 28.02 Матвеева Е.В.			Воскресенье 01.03
Каб. 1 в 13:30			Каб. 1 в 13:30			Каб. 1 в 13:30			Каб. 1 в 13:30			Каб. 1 в 09:00			ВЫХОДНОЙ
I	Переработка и обогащение ПИ		I	Переработка и обогащение ПИ		I	Переработка и обогащение ПИ		I	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом		I	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом		
II	Переработка и обогащение ПИ		II	Переработка и обогащение ПИ		II	Переработка и обогащение ПИ диф.зачет		II	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом		II	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом		
III	Переработка и обогащение ПИ		III	Переработка и обогащение ПИ		III	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом		III	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом		III	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом		
IV	Переработка и обогащение ПИ		IV	Переработка и обогащение ПИ		I V	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом		I V	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом		I V	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом		
V	Переработка и обогащение ПИ		V	Переработка и обогащение ПИ		V	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом <i>Матвеева Е.В.</i>		V	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом		V	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом		

Понедельник 02.03		Вторник 03.03 <i>Рыжкова Н.И.</i>		Среда 04.03 <i>Рыжкова Н.И.</i>		Четверг 05.03 <i>Рыжкова Н.И.</i>		Пятница 06.03 <i>Рыжкова Н.И.</i>		Суббота 07.03 <i>Рыжкова Н.И.</i>		Воскресенье 08.03			
Каб. 3 в 1:10		Каб. 1 в 13:30		Каб. 1 в 13:30		Каб. 1 в 13:30		Каб.4 в 13:30		Каб. 4 в 09:00		ВЫХОДНОЙ			
I	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом		МДК 01.04. Механизация и электроснабжен ие горных предприятий	I	МДК 01.04. Механизация и электроснабжен ие горных предприятий	I	Электрооборудова ние и электроснабжение горных предприятий	I	Электрооборудова ние и электроснабжение горных предприятий	I	Электрообору дование и электроснабж ение горных предприятий				
II	МДК 01.03 технология добычи ПИ подземным способом <i>Матвеева Е.В.</i>		МДК 01.04. Механизация и электроснабжен ие горных предприятий	II	Электрооборудова ние и электроснабжение горных предприятий	II	Электрооборудова ние и электроснабжение горных предприятий	II	Электрооборудова ние и электроснабжение горных предприятий	II	Электрообору дование и электроснабж ение горных предприятий				
III	МДК 01.04. Механизация и электроснабжен ие горных предприятий	I I I	МДК 01.04. Механизация и электроснабжен ие горных предприятий	III	Электрооборудова ние и электроснабжение горных предприятий	III	Электрооборудова ние и электроснабжение горных предприятий	III	Электрооборудова ние и электроснабжение горных предприятий	III	Электрообору дование и электроснабж ение горных предприятий				
IV	МДК 01.04. Механизация и электроснабжен ие горных предприятий <i>Рыжкова Н.И.</i>	I V	МДК 01.04. Механизация и электроснабжен ие горных предприятий	IV	Электрооборудова ние и электроснабжение горных предприятий	IV	Электрооборудова ние и электроснабжение горных предприятий	IV	Электрооборудова ние и электроснабжение горных предприятий	IV	Электрообору дование и электроснабж ение горных предприятий				

Понедельник 09.03			Вторник 10.03 Рыжкова Н.И.			Среда 11.03 Суркаева Р.Т.			Четверг 12.03 Суркаева Р.Т.			Пятница 13.03 Суркаева Р.Т.			Суббота 14.03 Суркаева Р.Т.			Воскресенье 15.03		
Каб.4 в 14:10			Каб.4 в 13:30			Каб. 4 в 13:30			Каб. 4 в 13:30			Каб. 4 в 14:10			Каб. 4 в 09:00					
I	ВЫХОДНОЙ		ЭКЗАМЕН Электрооборудование и электроснабжение горных предприятий	I	Охрана труда	I	Охрана труда	I	Охрана труда	I	Охрана труда	I	Охрана труда ЭКЗАМЕН	ВЫХОДНОЙ						
II				II	Охрана труда	II	Охрана труда	II	Охрана труда	II	Охрана труда	II								
III				III	Охрана труда	III	Охрана труда	III	Охрана труда	III	Охрана труда	III								
IV				IV	Охрана труда	IV	Охрана труда	IV	Охрана труда	IV	Охрана труда	IV								
				V		V	Охрана труда	V	Охрана труда	V	Охрана труда	V								