

УТВЕРЖДАЮ:

Директор

АО «Сафьяновская медь»


_____ А. М. Кузьмин

« 09 » 01 2026 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН
ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
ПО ПРОФЕССИИ «МОНТЕР ПУТИ»**

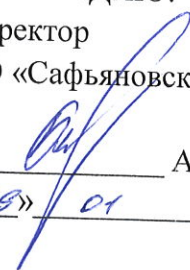
Цель обучения: профессиональная подготовка/переподготовка.

Профессия рабочего: монтер пути.

Разряд (класс, категория): 3 разряд.

№ п/п	Наименования модуля программы, курса, дисциплины	Всего часов	В том числе	
			лекции	практика
	I. Теоретическое обучение	78	72	-
1	Общетехнический модуль	28	28	-
1.1	Основные понятия и законы электротехники	8	8	-
1.2	Основные понятия материаловедения	4	4	-
1.3	Основные понятия технической механики, гидравлики	8	8	-
1.4	Стропальные работы	8	8	-
2.	Профессиональный модуль	38	32	-
2.1	Устройство, ремонт и текущее содержание конструкций верхнего строения пути	16	16	-
2.2	Организация осмотра верхнего строения пути, земляного полотна	10	8	-
2.3	Производство путевых работ	12	8	-
3	Специальный модуль	12	12	-
3.1	Охрана труда и промышленная безопасность	6	6	-
3.2	Основы организации труда и заработной платы предприятия	2	2	-
3.3	Экологическая политика предприятия	2	2	-
3.4	Энергетическая политика предприятия	2	2	-
	II. Производственное обучение	100	-	100
	Квалификационный экзамен	2	-	2
	ИТОГО:	180	78	102

УТВЕРЖДАЮ:
 Директор
 АО «Сафьяновская медь»


 _____ А. М. Кузьмин
 «09» / 01 2026г.

**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК
 ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБУЧЕНИЯ
 ПО ПРОФЕССИИ «МОНТЕР ПУТИ», 3 РАЗРЯД**

	Наименования модуля программы, курса, дисциплины	недели					
		1	2	3	4	5	6
	1. Теоретическое обучение						
1	Общетехнический модуль						
1.1	Основные понятия и законы электротехники	X					
1.2	Основные понятия материаловедения	X					
1.3	Основные понятия технической механики, гидравлики	X					
1.4	Стропальные работы		X				
2.	Профессиональный модуль						
2.1	Устройство, ремонт и текущее содержание конструкций верхнего строения пути		X				
2.2	Организация осмотра верхнего строения пути, земляного полотна		X				
2.2	Производство путевых работ			X			
3	Специальный модуль						
3.1	Охрана труда и промышленная безопасность			X			
3.2	Основы организации труда и заработной платы предприятия			X			
3.3	Экологическая политика предприятия			X			
3.4	Энергетическая политика предприятия				X		
	II. Практическое обучение						
	Производственное обучение				X	X	X
	Квалификационный экзамен						X

График составлен, исходя из расчета 5 теоретических занятий в неделю по 8 академических часов.

Календарный график в конкретной учебной группы может корректироваться с учетом выходных, праздничных дней, графиков работы (сменности) обучающихся и уточняется расписанием занятий.