



УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО «СЦПК»

С.С. Борисов

«11» января 2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН
«Растворщик реагентов»

№ п/п	Циклы, дисциплины, модули	Количество часов*		
		Всего	Теория	Практика
1.	Общетехнические модули	34	34	-
1.1	Основы металлургии	10	10	-
1.2	Основы гидравлики	8	8	-
1.3	Основы химии	10	10	-
1.4	Основы охраны труда и промышленной безопасности	6	6	-
2	Экономические модули	6	6	-
2.1	Основы экономики и организации производства	6	6	-
3	Профессиональные модули	40	40	-
3.1	Основы технологии флотации	12	12	-
3.2	Устройство флотационного оборудования	12	12	-
3.3	Назначение реагентов и их свойства	8	10	-
3.4	Способы приготовления растворов реагентов	8	6	-
4.	Производственная практика	70	-	70
4.1	Инструктаж по охране труда и промышленной безопасности	10	-	10
4.2	Знакомство с рабочим местом растворщика реагентов	20	-	20
4.3	Знакомство с оборудованием, используемым растворщиком реагентов	20	-	20
4.4	Самостоятельное выполнение работ растворщиком реагентов, работа с технической, нормативной и другой документацией	20	-	20
	Консультации	4	4	-
	Квалификационный экзамен	6	-	6
	ИТОГО:	160	84	76

* Количество часов может варьироваться в зависимости от производственного опыта слушателей, проходящих подготовку и специфики производства.