

Учебный план*

по программе «Повышение квалификации по инновационным технологиям для интенсивной разработки месторождений угля»

№ п/п	Наименование модуля	Академических часов
Тема 1	Современные технологии интенсивной разработки месторождений угля, базирующиеся на использовании водяных струй высокого давления	8ч
Тема 2	Методы комплексного снижения газоносности метаноносного пласта	10ч
Тема 3	Создание технологических решений гидравлической и механогидравлической скважинной добычи угля	8ч
Тема 4	Используемое для максимально эффективной переработки полезных ископаемых - в частности, угля - оборудование горнодобывающих предприятий	10ч
Тема 5	Механизированная комплексная технология крупноблочной добычи угля: безопасный и экологически чистый подход	8ч
Тема 6	Разработка технологических и организационных решений при строительстве и реконструкции угольных шахт	10ч
Тема 7	Совершенствование технологических схем выполнения участковых выработок, построенных на базе самоходного транспорта	8ч
Тема 8	Синтез технологических систем шахт с поправкой на неопределённый характер имеющихся данных	8ч
Тема 9	Разработка параметров, применяемых для отработки выемочных участков высокопроизводительными очистными забоями технологических схем.	2ч
	ИТОГО:	72ч



ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
Многопрофильный центр «Феникс»

454080, г. Челябинск, проспект Ленина, дом 81, офис 719

www.centrfenix.ru | info@centrfenix.ru

+7 (351) 216 15 14 | 8 800 700 41 02



Утверждаю
Директор ООО МПЦ «Феникс» _____ Г.В. Котрухов

* Данный учебный план представлен в ознакомительных целях и не является официальным учебным планом, утвержденным и применяемым организацией