

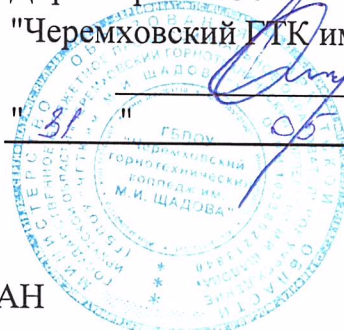
УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ

"Черемховский ГТК им. М.И. Щадова"

С.Н. Сычев

2021 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

образовательной программы подготовки специалистов среднего звена
среднего профессионального образования

"Черемховский горнотехнический колледж им. М.И. Щадова"

наименование образовательного учреждения

по специальности среднего профессионального образования

21.02.15 Открытые горные работы

код и наименование профессии/специальности

по программе базовой подготовки
базовой или углубленной

Квалификация: горный техник-технолог
Форма обучения: очная
Нормативный срок освоения ППССЗ - 3 года
и 10 мес
на базе основного общего образования
Профиль получаемого профессионального
образования технологический

2.2 План учебного процесса (основная профессиональная образовательная программа СПО)

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Форма промежуточной аттестации			Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной аудиторной нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)											
		зачет	дифференцированный зачет	экзамен	максимальная	Самостоятельная работа	Обязательная аудиторная					1 курс		2 курс		3 курс		4 курс			
							всего занятий	лаб. и практ. занятий, вкл. семинары	Индивидуальный проект	Курсовая работа (проект)	ИП	1 сем. нед.	2 сем. нед.	3 сем. нед.	4 сем. нед.	5 сем. нед.	6 сем. нед.	7-8 сем. нед.			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16						
О.00	Общеобразовательный цикл		7	4	2106	702	1404	740	ИП	612	792	0	0	0	0						
ОДБ	Общие общеобразовательные учебные дисциплины	-	5	2	1474	490	984	554	0	391	593	0	0	0							
ОУД.01	Русский язык			2	175	58	117	50		51	66										
ОУД.01	Литература			2	175	58	117	50		51	66										
ОУД.02	Иностранный язык			2	175	58	117	117		51	66										
ОУД.03	Математика			2	410	137	273	130		119	154										
ОУД.04	История			2	201	67	134	66		68	66										
ОУД.05	Физическая культура	1		2	175	58	117	117		51	66										
ОУД.06	Основы безопасности жизнедеятельности			2	105	35	70	20		70											
ОУД.07	Астрономия			2	58	19	39	4		39											
ОДП	По выбору из обязательных предметных областей		2	2	632	212	420	186	0	221	199	0	0	0	0						
ОУД.08	Информатика			2	209	70	139	90		64	75										
ОУД.09	Физика			2	197	66	131	46		51	80										
ОУД.10	Химия			2	171	57	114	40		70	44										
ОУД.11	Биология			1	55	19	36	10		36											

ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	1	3	-	648	216	432	412		0	0	160	88	64	24	96
ОГСЭ.01	Основы Философии		3		60	12	48	34				48				
ОГСЭ.02	История		3		60	12	48	44				48				
ОГСЭ.03	Иностранный язык	7,7,6	7		192	24	168	168				32	44	32	12	48
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,4,5,6	7		336	168	168	166				32	44	32	12	48
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный учебный цикл		1	1	144	48	96	48				64	32	0	0	0
ЕН.01	Математика			3	96	32	64	38				64				
ЕН.02	Экологические основы природопользования		4		48	16	32	10					32			
П.00	Профессиональный учебный цикл		20	12	3744	1248	2496	1012	60	0	0	352	672	512	192	768
ОП.00	Общепрофессиональные Дисциплины	-	8	5	1445	477	968	418	0	0	214	562	144	48	0	
ОП.01	Инженерная графика		4		162	56	106	44				40	66			
ОП.02	Электротехника и электроника			3	105	35	70	34			70					
ОП.03	Метрология, стандартизация и сертификация		4		66	22	44	20				44				
ОП.04	Геология			4	138	46	92	46			40	52				
ОП.05	Техническая механика		4		132	44	88	38				88				
ОП.06	Информационные технологии в профессиональной деятельности		4		115	38	77	32				77				
ОП.07	Основы экономики		4		102	36	66	32				66				
ОП.08	Правовые основы профессиональной деятельности		5		61	20	41	16						41		
ОП.09	Охрана труда			3	96	32	64	24			64					
ОП.10	Безопасность жизнедеятельности			6	155	52	103	48					68	55	48	
ОП.11	Финансовая грамотность		4		102	34	68	20								
ОП.12	Эффективное поведение на рынке труда		5		60	12	48	14					48			
ОП.13	Обогатительные полезные ископаемых			4	151	50	101	50				101				
ПМ.00	Профессиональные модули	-	12	7	2299	771	1528	594	60			138	110	368	144	768
ПМ.01	Ведение технологических процессов горных и взрывных работ	-	4	4	1444	486	958	340	40			138	110	128	54	528
МДК.01.01	Основы горного и маркшейдерского дела			4	372	124	248	100	20			138	110			
МДК.01.02	Технология добычи полезных ископаемых открытым способом		7	5	496	170	326	120	20					128	54	144
МДК.01.03	Механизация и электроснабжение горных и взрывных работ			7	576	192	384	120								384
УП.01	Учебная практика		4				36	36				36				
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)		6,7				396	396							216	180
Экзамен по модулю				7												
ПМ.02	Контроль безопасности ведения горных и взрывных работ	-	3	1	168	56	112	56						64	48	

МДК.02.01	Система управления охраной труда и промышленной безопасностью в горной организации		5,6		168	56	112	56										64	48		
УП.02	Учебная практика		6	6			72	72												72	
ПМ.03	Экзамен по модулю Организация Деятельности персонала производственного подразделения	-	2	1	360	120	240	90	20												240
МДК.03.01	Организация и управление производственным подразделением		7		360	120	240	90	20												240
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)		7				36	36													36
	Экзамен по модулю			7																	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии Слесарь-ремонтник	-	3	1	327	109	218	108										176	42		42
МДК.04.01	Организация работы по профессии Слесарь-ремонтник		6		327	109	218	108										176	42		42
УП.04	Учебная практика		6				108	108													108
ПП.04	Производственная практика (по профилю специальности)		6				252	252													252
	Экзамен по модулю			6																	
	Всего часов обучения по циклам ППССЗ	1	31	17	6642	2214	4428	2212	60	612	792	576	792	576	792	576	216				864
	Всего				7542	2214	5328	3112	60	612	792	576	828	576	864	576	864				1080
	Недельная нагрузка, час				54					36	36	36	36	36	36	36					36
ПДП	Производственная практика (преддипломная)																				4 нед.
ГИА	Государственная итоговая аттестация																				6 нед.
Консультации из расчета 4 часа на одного обучающегося на каждый учебный год																					
Государственная (итоговая) аттестация																					
1. Программа базовой/углубленной подготовки																					
1.1. Дипломный проект (работа)																					
Выполнение дипломного проекта (работы)	с				по	14 июня															3
Защита дипломного проекта (работы)	с				по	28 июня															5
1.2. Государственные экзамены - не предусмотрены																					
Всего																					
Дисциплины и МДК																					
Учебной практики																					
Производственной практики																					
Преддипломной практики																					
Экзаменов																					
Дифф. Зачетов																					
Зачетов																					