

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ

«Пермский нефтяной колледж»

О.М. Марахтанов

« 10 » июня 2020 г.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

**государственного бюджетного профессионального
образовательного учреждения
«Пермский нефтяной колледж»**

по специальности среднего профессионального образования
21.02.08 Прикладная геодезия

базовой подготовки

Квалификация: техник-геодезист

Форма обучения - очная

Нормативный срок обучения 2 года 10 мес.
на базе среднего общего образования

Курсы	сентябрь				октябрь			ноябрь				декабрь				29.12-04.01	январь			26.01-01.02	февраль			23.02-01.03	март				30.03-05.04	апрель			27.04-03.05	май				июнь				29.06-05.07	июль			27.07-02.08	август					
	1	8	15	22	6	13	20	3	10	17	24	1	8	15	22		5	12	19		2	9	16		2	9	16	23		6	13	20		4	11	18	25	1	8	15	22		6	13	20		3	10	17	24		
	7	14	21	28	12	19	26	9	16	23	30	7	14	21	28		11	18	25		8	15	22		8	15	22	29		12	19	26		10	17	24	31	7	14	21	28		12	19	26		9	16	23	31		
I									17								=	=										16					о	о	о	о	о	8	о	о	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=
II									17								=	=										16					о	о	6	о	о	о	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	8	8	8
III	8	8	8	8	8	8			12								=	=										14			х	х	4	х	III	III	III	III	д	д												

Теоретическое обучение и промежуточная аттестация

Учебная практика

Практика по профилю специальности

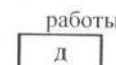
Преддипломная практика

Подготовка выпускной квалификационной работы

Защита выпускной квалификационной работы

Каникулы

Обозначения:



1. Сводные данные по бюджету времени (в неделях)

Курсы	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	Учебная практика	Производственная практика		Промежуточная аттестация	Государственная (итоговая) аттестация	Каникулы	Всего (по курсам)
			по профилю специальности	преддипломная				
1 курс	31	8			2		11	52
2 курс	31	6	3		2		10	52
3 курс	24		6	4	1	6	2	43
Всего:	86	14	9	4	5	6	23	147

2. План учебного процесса

Индекс	Наименование циклов, дисциплин, профессиональных модулей, МДК, практик	Формы промежуточной аттестации	Учебная нагрузка обучающихся (час.)					Распределение обязательной (аудиторной) нагрузки по курсам и семестрам (час. в семестр)					
			максимальная	самостоятельная учебная работа	Обязательная аудиторная			I курс		II курс		III курс	
					всего занятий	в т. ч.		1 сем./	2 сем./	3 сем./	4 сем./	5 сем./	6 сем./
						лаб. и практ. занятий	курсовых работ (проектов)	16 нед.	15 нед.	17 нед.	15 нед.	10 нед.	13 нед.
1	2	3	4	5	6	7	8	11	12	13	14	15	16
ОГСЭ.00	Общий гуманитарный и социально-экономический цикл	0/7/0	942	314	628	470	0	64	156	124	96	88	100
ОГСЭ.01	Основы философии	ДЗ	60	12	48	8	0	0	0	0	0	0	48
ОГСЭ.02	История	ДЗ	60	12	48	8	0	0	48	0	0	0	0
ОГСЭ.03	Иностранный язык	-, ДЗ, -, -, ДЗ	220	48	172	172	0	32	30	34	30	20	26
ОГСЭ.04	Физическая культура	3,3,3,3,3,ДЗ	344	172	172	160	0	32	30	34	30	20	26
ОГСЭ.05	Коммуникативные технологии	ДЗ	60	12	48	20	0	0	48	0	0	0	0
ОГСЭ.06	Экологические основы природопользования	ДЗ	60	12	48	10	0	0	0	0	0	48	0
ОГСЭ.07	Деловой английский язык	-, ДЗ	138	46	92	92	0	0	0	56	36	0	0
ЕН.00	Математический и общий естественнонаучный цикл	0/1/1	204	68	136	68	0	56	80	0	0	0	0
ЕН.01	Математика	Э	120	40	80	20	0	0	80	0	0	0	0
ЕН.02	Информатика	ДЗ	84	28	56	48	0	56	0	0	0	0	0
П.00	Профессиональный цикл	2/17/9/5	3498	1166	1572	1055	50	456	304	488	444	272	368
ОП.00	Общепрофессиональные дисциплины	0/6/2	918	306	270	236	20	212	130	100	32	70	68
ОП.01	Геодезия	ДЗ, Э	312	104	208	102	0	78	130	0	0	0	0
ОП.02	Общая картография	Э	120	40	80	28	0	80	0	0	0	0	0
ОП.03	Основы дистанционного зондирования и фотограмметрии	ДЗ	69	23	46	10	0	0	0	46	0	0	0
ОП.04	Метрология, стандартизация и сертификация	ДЗ	81	27	54	20	0	54	0	0	0	0	0
ОП.05	Основы микроэкономики, менеджмента и маркетинга	ДЗ	153	51	102	20	20	0	0	0	32	70	0
ОП.06	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	ДЗ	81	27	54	19	0	0	0	54	0	0	0
ОП.07	Безопасность жизнедеятельности	ДЗ	102	34	68	37	0	0	0	0	0	0	68
ПМ.00	Профессиональные модули	2/11/6/5	2580	860	1302	819	30	244	174	388	412	202	300
ПМ.01	Выполнение работ по созданию геодезических, нивелирных сетей и сетей специального назначения	0/2/1/Э(к)	441	147	294	190	0	0	0	146	148	0	0
МДК.01.01	Геодезические измерения для определения координат и высот пунктов геодезических сетей и сетей специального назначения	-, Э	270	90	180	96	0	0	0	90	90	0	0
МДК.01.02	Методы математической обработки результатов полевых геодезических измерений и оценка их точности	-, ДЗ	171	57	114	94	0	0	0	56	58	0	0
УП.01	Учебная практика	ДЗ	0	0	72	72	0	0	0	0	72	0	0
ПП.01	Производственная практика (по профилю специальности)	3*			36	36					36		

ПМ.02	Выполнение топографических съемок, графического и цифрового оформления их результатов	0/3/3/Э(к)	1065	355	710	357	0	244	174	188	60	44	0	
МДК.02.01	Технологии топографических съемок	Э, ДЗ, ДЗ	636	212	424	208	0	244	72	108	0	0	0	
МДК.02.02	Электронные средства и методы геодезических измерений	Э, -, -, Э	429	143	286	149	0	0	102	80	60	44	0	
УП.02	Учебная практика	ДЗ	0		288	288	0	0	288	0	0	0	0	
ПП.02	Производственная практика (по профилю специальности)	3*			36	36					36			
ПМ.03	Организация работы коллектива исполнителей	1/2/0/Э(к)	162	54	108	28	0	0	0	0	48	60	0	
МДК.03.01	Основы управления персоналом производственного подразделения	ДЗ, ДЗ	162	54	108	28	0	0	0	0	48	60	0	
ПП.03	Производственная практика (по профилю специальности)	3*	0		36	36					36			
ПМ.04	Проведение работ по геодезическому сопровождению строительства и	1/3/2/Э(к)	804	268	536	232	30	0	0	54	84	98	300	
МДК.04.01	Геодезическое обеспечение проектирования строительства и эксплуатации инженерных сооружений	-, ДЗ	303	101	202	64	30	0	0	54	50	34	64	
МДК.04.02	Проектирование и строительство зданий и сооружений	ДЗ	117	39	78	24	0	0	0	0	0	0	78	
МДК.04.03	Комплекс топографо-геодезических работ при инженерных изысканиях в	Э(к)	384	128	256	144	0	0	0	0	34	64	158	
УП.04	Учебная практика	ДЗ	0	0	0	72	0	0	0	0	72	0	0	
ПП.04	Производственная практика (практика по профилю специальности)	3			288	288						216		
ПМ.05	Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих	0/1/0/Э(к)	108	36	72	12	0	0	0	0	72	0	0	
МДК.05.01	Технология выполнения работ по профессии 12192 Замерщик на топографо-геодезических и маркшейдерских работах	ДЗ+	108	36	72	12	0	0	0	0	72	0	0	
УП.05	Учебная практика	ДЗ+	0	0	72	72	0	0	0	0	72	0	0	
	Всего	2/33/12/5	4644	1548	2336	1593	50	576	540	612	540	360	468	
ПДП	Преддипломная практика												4 нед.	
ГИА	Государственная итоговая аттестация												6 нед.	
Консультации 4 часа на одного обучающегося в год								дисциплин и МДК	7	8	10	10	8	7
Государственная (итоговая) аттестация								учебной практики		288		216		
								произв. практики				108	216	
I. Программа базовой подготовки								преддипл. практики					144	
								экзаменов	2	3		2+2	1+2	1+1
Выполнение дипломного проекта (работы) с 18 мая по 14 июня (всего 4 нед.)								дифф. зачетов	3	5	3	6	3	5
Защита дипломного проекта (работы) с 15 июня по 28 июня (всего 2 нед.)								зачетов				1	1	