

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

План принят ученым советом
Протокол № 9 от 27.06.2024г.

Утверждаю

Директор ИПО

Сьянова Т.Ю.



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

программы подготовки специалистов среднего звена

Филиал федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования
«Кузбасский государственный технический университет имени Т.Ф. Горбачева» в г. Новокузнецке
(Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке)

наименование образовательного учреждения (организации)

по специальности среднего профессионального образования

27.02.07

Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)

код

наименование специальности

основное общее образование

Уровень образования, необходимый для приема на обучение

квалификация:

Техник

форма обучения

Очная

Срок получения образования по ОП

2г 10м

год начала подготовки по УП

2023

профиль получаемого профессионального образования

Технологический

при реализации программы среднего общего образования

Приказ об утверждении ФГОС

от 14.04.2022

№ 234

Виды деятельности
контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса
подготовка, оформление и учет технической документации
анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям
выполнение работ по профессии контролер качества обработки изделий

Считать в плане	Индекс	Наименование	Формы прог. атт.				Итого акад. часов						Объем ОП		Курс 1		Курс 2		Курс 3		Закрепленная кафедра							
			Экзам мен	Зачет	Зачет с оц.	КР	Эксперт ное	По плану	С прел.	Ауд.	СР	ПАТТ	Пр. подгот	Обяз. часть	Вар. часть	Семест р.1	Семест р.2	Семест р.3	Семест р.4	Семест р.5	Семест р.6	Код	Наименование					
ОП. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА														1476	1476	1146	1146	258	72		100%	0%	612	864				
НОО. Начальное общее образование																												
+																												
ООО. Основное общее образование																												
+																												
СОО. Среднее общее образование																												
+																												
БД																												
+	БД	Базовые дисциплины	2	1	11222	2222		834	834	688	688	122	24		834		370	464										
+	БД.01	Русский язык	2				116	116	76	76	16	24		116		38	78	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	БД.02	Литература		2			98	98	76	76	22			98		40	58	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	БД.03	Иностранный язык			2		98	98	76	76	22			98		40	58	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	БД.04	История		2			90	90	76	76	14			90		38	52	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	БД.05	Обществознание		2			90	90	76	76	14			90		38	52	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	БД.06	География		1			50	50	44	44	6			50		50		1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	БД.07	Химия		2			84	84	70	70	14			84		34	50	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	БД.08	Биология		1			40	40	32	32	8			40		40		1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	БД.09	Физическая культура		1	2		118	118	118	118				118		52	66	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности		2			50	50	44	44	6			50		50		1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+																												
СО.01																												
Базовые дисциплины																												
+																												
ПД																												
Профильные дисциплины																												
+	ПД.01	Математика	2				290	290	200	200	66	24		290		110	180	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	ПД.02	Информатика		2			138	138	108	108	30			138		66	72	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	ПД.03	Физика	2				174	174	114	114	36	24		174		66	108	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+																												
СО.02																												
Профильные дисциплины																												
+																												
ПО.0																												
Предлагаемые ОО																												
+	ПО.01	Родная литература		2			40	40	36	36	4			40		40		1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+																												
СО.03																												
Предлагаемые ОО																												
+																												
ПП. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА																												
СТЦ. Социально-гуманитарный цикл												2952	2952	2128	2542	320	54		2106	846			612	864	612	864		
СЦ.01												542	542	488	488	54		434	108			230	140	112	60			
+	СЦ.01	История России					58	58	48	48	10			48	10				1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+	СЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		4	6		136	136	120	120	16			122	14		36	44	24	32	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке							
+	СЦ.03	Безопасность жизнедеятельности			5		68	68	68	68				68				68	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+	СЦ.04	Физическая культура		345	6		122	122	122	122				122		32	42	20	28	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке								
+	СЦ.05	Основы бережливого производства		4			54	54	42	42	12			42	12		54	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	СЦ.06	Основы финансовой грамотности		3			54	54	48	48	6			32	22		54	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	СЦ.07	Основы цифровой экономики			3		50	50	40	40	10			50		50	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке											
+																												
ОПЦ. Общепрофессиональный цикл																												
+	ОП.01	Электротехника			3		68	68	58	58	10			68		58		1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	ОП.02	Метрология и стандартизация			3		90	90	74	74	16			74	16		90	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	ОП.03	Техническая механика		4			82	82	62	56	14	6		82	24		82	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	ОП.04	Материаловедение		3			100	100	82	76	12	6		76	24		100	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+																												
ПЦ. Профессиональный цикл																												
ПМ.01												1854	1854	1148	1574	214	42		1190	664			124	642	500	588		
+	ПМ.01	Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса	5	5	4	4	458	458	312	396	50	6		364	94		124	220	114									
+	МДК.01.01	Порядок проведения оценки качества продукции на каждой стадии производственного процесса				4	308	308	258	252	50			250	58		124	184	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+	УП.01.01	Учебная практика			4		36	36	36	36				36			36	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	ПП.01.01	Производственная практика		5			108	108	18	108				72	36			108	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	5				6	6				6		6				6	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+																												
ПМ.02												412	412	246	330	64	12		304	108			176	122	114			
+	ПМ.02	Подготовка, оформление и учет технической документации	56	6	4		412	412	246	330	64	12		304	108			176	122	114								
+	МДК.02.01	Порядок работы с технической документацией	5				262	262	192	186	64	6		190	72		140	122	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+	УП.02.01	Учебная практика			4		36	36	36	36				36			36	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	ПП.02.01	Производственная практика		6			108	108	18	108				72	36			108	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	6				6	6				6		6				6	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+																												
ПМ.03												530	530	356	434	72	12		378	152			92	108	330			
+	ПМ.03	Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по коррективающим действиям	66	6	6	6	530	530	356	434	72	12		378	152			92	108	330								
+	МДК.03.01	Технология анализа, оценки и учета результатов контроля сырья	6				232	232	184	178	42	6		106	126			92	108	32	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке							
+	МДК.03.02	Модернизация и внедрение новых методов и средств контроля				6	148	148	118	112	30			122	26			148	1003	Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке								
+	УП.03.01	Учебная практика			6		36	36	36	36				36			36	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	ПП.03.01	Производственная практика		6			108	108	18	108				108			108	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	6				6	6				6		6				6	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+																												
ПМ.04												310	310	210	270	28	12		310			154	156					
+	ПМ.04	Выполнение работ по профессии контролер качества обработки изделий	5	5	55		310	310	210	270	28	12		310				154	156									
+	МДК.04.01	Технология выполнения работ			5		118	118	90	90	28			118			82	36	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+	УП.04.01	Учебная практика			5		108	108	108	108				108			72	36	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+	ПП.04.01	Производственная практика			5		72	72	12	72				72			72	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке										
+	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	5				12	12				12		12				12	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+																												
ПДП												144	144	24	144			144			144	1003						
+	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИПЛОМНАЯ)			6		144	144	24	144				144				144	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+																												
ГИА. Государственная итоговая аттестация																												
+	ГИА.01	Подготовка дипломного проекта					216	216	216	216				216					216									
+	ГИА.01	Подготовка дипломного проекта					144	144	144	144				144				144	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									
+	ГИА.02	Защита дипломного проекта					72	72	72	72				72				72	1003 Филиал КузГТУ в г. Новокузнецке									

№	Индекс	Наименование	Семестр 3														Семестр 4														Итого за курс														Каф.	Семестр						
			Контроль	Академических часов													Неделя	Контроль	Академических часов													Неделя	Контроль	Академических часов													Неделя					
				Всего	Кон. такт.	Лек.	Лаб.	Пр.	КРП	ИП	Конс.	ППРП	ПП	СР	Контр. оль	Всего			Кон. такт.	Лек.	Лаб.	Пр.	КРП	ИП	Конс.	ППРП	ПП	СР	Контр. оль	Всего	Кон. такт.			Лек.	Лаб.	Пр.	КРП	ИП	Конс.	ППРП	ПП	СР	Контр. оль									
ИТОГО (с факультативами)			612															17	864															24	1476															41		
ИТОГО по ОП (без факультативов)			612																864																1476																	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)		ОП, факультативы (в период ТО)	36																36																36																	
		ОП, факультативы (в период экз. сес.)	36																36																36																	
		Аудиторная нагрузка	30,42																28,95																29,69																	
		Во взаимодействии с преподавателем	30,78																29,55																30,17																	
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			612		518	200	74	238			6				88	6	ТО: 16 Эк: 1/6		720		586	198	44	312	20			12			128	6	ТО: 19 5/6 Эк: 1/6		1332		1104	398	118	550	20			18			216	12	ТО: 36 2/3 Эк: 1/3			
1	СПЦ.01	История России	ЗаО	58	48	34			14						10				За	44	40			40							4			ЗаО	58	48	34			14					10		1003	3				
2	СПЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности		36	32				32						4				За	44	40			40							4			ЗаО	80	72			72						8		1003	3456				
3	СПЦ.04	Физическая культура	За	32	32	2			30										За	42	42	2		40										ЗаО(2)	74	74	4		70								1003	3456				
4	СПЦ.05	Основы бережливого производства																	ЗаО	54	42	36		6										ЗаО	54	42	36		6						12		1003	4				
5	СПЦ.06	Основы финансовой грамотности	ЗаО	54	48	30			18					6					ЗаО	54	48	30		18										ЗаО	54	48	30		18						6		1003	3				
6	СПЦ.07	Основы цифровой экономики	ЗаО	50	40	20			20					10																			ЗаО	50	40	20		20						10		1003	3					
7	ОП.01	Электротехника	ЗаО	68	58	26	16	16						10																			ЗаО	68	58	26	16	16						10		1003	3					
8	ОП.02	Метрология и стандартизация	ЗаО	90	74	24			50					16																			ЗаО	90	74	24		50						16		1003	3					
9	ОП.03	Техническая механика																	Эк	82	62	26		30			6			14	6		Эк	82	62	26		30			6		14	6		1003	4					
10	ОП.04	Материаловедение	Эк	100	82	28	24	24		6				12	6					Эк	100	82	28	24	24			6			12	6		Эк	100	82	28	24	24			6		12	6		1003	3				
11	ПМ.01	Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса		124	104	36	34	34						20					ЗаО КР	220	190	40	44	80	20		6			30			ЗаО КР	344	294	76	78	114	20		6			50			345					
12	МДК.01.01	Порядок проведения оценки качества продукции на каждой стадии производственного процесса		124	104	36	34	34						20					КР	184	154	40	44	44	20		6		30			КР	308	258	76	78	78	20		6			50			1003	34					
13	ПМ.02	Подготовка, оформление и учет технической документации																	ЗаО	176	142	24		118					34			ЗаО	176	142	24		118					34				456						
14	МДК.02.01	Порядок работы с технической документацией																											34												34					1003	45					
15	ПМ.03	Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям																																								12				456						
16	МДК.03.01	Технология анализа, оценки и учета результатов контроля качества																																								12				1003	456					
17	ПМ.04	Выполнение работ по профессии контролер качества обработки изделий																																							22				45							
18	МДК.04.01	Технология выполнения работ																																							22				1003	45						
ПРАКТИКИ																																																				
	УП.01.01	Учебная практика																	ЗаО	36	36			36								1	ЗаО	36	36			36						1		1003	4					
	УП.02.01	Учебная практика																	ЗаО	36	36			36								1	ЗаО	36	36			36						1		1003	4					
	УП.04.01	Учебная практика																																									2		1003	45						
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																																	
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ					Эк ЗаО(5)																Эк За ЗаО(3) КР																Эк(2) За ЗаО(8) КР															
КАНИКУЛЫ																		2																9																11		

№	Индекс	Наименование	Семестр 5													Семестр 6													Итого за курс													Каф.	Семестр		
			Контроль	Академических часов											Неделя	Контроль	Академических часов											Неделя	Контроль	Академических часов											Неделя				
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	ППР РП	ПП	СР			Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	ППР РП	ПП			СР	Контр оль	Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	КРП	ИП	Конс	ППР РП				ПП	СР
ИТОГО (с факультативами)				612												17		864												24		1476												37	
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612														864														1476													
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы (в период ТО) ОП, факультативы (в период экз. сес.) Аудиторная нагрузка Во взаимодействии с преподавателем		36														36														36														
			36														36														36														
			28,84														28,62														28,73														
			29,42														30,47														29,95														
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			396	304	130		168			6			68	24	ТО: 10 1/3 Эк: 2/3	252	198	38		108	40			12			36	18	ТО: 6 1/2 Эк: 1/2	648	502	168		276	40			18			104	42	ТО: 16 5/6 Эк: 1 1/6		
1	СПЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ЗаО	24	20								4		ЗаО	32	28			28						4		ЗаО	56	48			48						8		1003	3456			
2	СПЦ.03	Безопасность жизнедеятельности	ЗаО	68	68	58		10							ЗаО	68	68	58		10								ЗаО	68	68	58		10								1003	5			
3	СПЦ.04	Физическая культура	За	20	20	2		18							ЗаО	28	28	2		26								ЗаО	48	48	4		44								1003	3456			
4	ПМ.01	Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса	Эк За	114	18						18	90		6														Эк За	114	18						18	90		6				345		
5	ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	Эк	6									6															Эк	6												1003	5			
6	ПМ.02	Подготовка, оформление и учет технической документации	Эк	122	86	20		60			6		30	6		Эк За	114	18					18	90		6		Эк За	236	104	20		60		6	18	90	30	12			456			
7	МДК.02.01	Порядок работы с технической документацией	Эк	122	86	20		60			6		30	6														Эк	122	86	20		60		6			30	6			1003	45		
8	ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю													Эк	6												Эк	6												1003	6			
9	ПМ.03	Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям		108	80	30		50					28		Эк(2) За ЗаО КР	330	196	36		90	40		12	18	90	32	12		Эк(2) За ЗаО КР	438	276	66		140	40		12	18	90	60	12			456	
10	МДК.03.01	Технология анализа, оценки и учета результатов контроля качества		108	80	30		50				28			Эк	32	24	12		6		6			2	6		Эк	140	104	42		56		6			30	6			1003	456		
11	МДК.03.02	Модернизация и внедрение новых методов и средств контроля													КР	148	118	24		48	40		6			30		КР	148	118	24		48	40		6			30			1003	6		
12	ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю													Эк	6												Эк	6													1003	6		
13	ПМ.04	Выполнение работ по профессии контролер качества обработки изделий	Эк За ЗаО(2)	156	78	20		46			12	60	6	12														Эк За ЗаО(2)	156	78	20		46			12	60	6	12					45	
14	МДК.04.01	Технология выполнения работ	ЗаО	36	30	20		10					6															ЗаО	36	30	20		10					6			1003	45			
15	ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	Эк	12									12		Эк	12												Эк	12										12			1003	5		
ПРАКТИКИ			(План)	216	66			36			30	150		6		396	96			36			60	300			11		612	162			72			90	450			17					
	УП.03.01	Учебная практика													ЗаО	36	36			36								1	ЗаО	36	36			36							1	1003	6		
	УП.04.01	Учебная практика	ЗаО	36	36			36						1	ЗаО	36	36			36								1	ЗаО	36	36			36						1	1003	45			
	ПП.01.01	Производственная практика	За	108	18						18	90		3														За	108	18						18	90				3	1003	5		
	ПП.02.01	Производственная практика													За	108	18						18	90				За	108	18						18	90			3	1003	6			
	ПП.03.01	Производственная практика													За	108	18						18	90				За	108	18						18	90			3	1003	6			
	ПП.04.01	Производственная практика	За	72	12						12	60		2														За	72	12						12	60			2	1003	5			
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДИПЛОМНАЯ)													ЗаО	144	24						24	120				ЗаО	144	24						24	120			4	1003	6			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)													216	216			216									216	216			216								2				
	ГИА.01	Подготовка дипломного проекта														144	144			144									144	144			144							4	1003	6			
	ГИА.02	Защита дипломного проекта														72	72			72									72	72			72						2	1003	6				
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Эк(3) За(2) ЗаО(3)												Эк(3) За(2) ЗаО(3) КР												Эк(6) За(4) ЗаО(6) КР																	
КАНИКУЛЫ															2																														

Название практики	Курс	Сем. курса	Кафедра	+	Продолжительность (недель)	Студ.	Часов					
							на студента	на студента в неделю	на подгруппу	на подгруппу в неделю		
Вид практики: Учебная практика												
Учебная практика	2	2			1							
			1003	+	1		0	0	0	0	0	0
Учебная практика	2	2			1							
			1003	+	1		0	0	0	0	0	0
Учебная практика	2	2			2							
			1003	+	2		0	0	0	0	0	0
Учебная практика	3	1			1							
			1003	+	1		0	0	0	0	0	0
Учебная практика	3	2			1							
			1003	+	1		0	0	0	0	0	0
Вид практики: Производственная практика												
Производственная практика	3	1			3							
			1003	+	3		0	0	0	0	0	0
Производственная практика	3	1			2							
			1003	+	2		0	0	0	0	0	0
Производственная практика	3	2			3							
			1003	+	3		0	0	0	0	0	0
Производственная практика	3	2			3							
			1003	+	3		0	0	0	0	0	0
Вид практики: Преддипломная практика												
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	3	2			4							
			18	+	4		25	0	0	24	0	0
Итого по факту							21					
Итого по плану							21					

		Итого			Курс 1			Курс 2			Курс 3			
		Часов			Всего	Сем. 1	Сем. 2	Всего	Сем. 3	Сем. 4	Всего	Сем. 5	Сем. 6	
		Мин.	Макс.	Факт										
	Итого по ОП			4428	1476	612	864	1476	612	864	1476	612	864	
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			1476	1476	612	864							
НОО	Начальное общее образование													
ООО	Основное общее образование													
СОО	Среднее общее образование			1476	1476	612	864							
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА			2952				1476	612	864	1476	612	864	
СГЦ	Социально-гуманитарный цикл			542				370	230	140	172	112	60	
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл			340				340	258	82				
ПЦ	Профессиональный цикл			1854				766	124	642	1088	500	588	
ГИА	Государственная итоговая аттестация			216							216		216	
	Учебная нагрузка (акад.час/нед)	Период ТО		36	-	36	36	-	36	36	-	36	36	
		Период атт.		36	-		36	-	36	36	-	36	36	
		Период гос.эк.			-			-				-		
	Во взаимодействии с преподавателем в период ТО (акад.час/нед)	ОП		29.76	-	29.06	29.64	-	30.78	29.55	-	29.42	30.47	
	Суммарно во взаимодействии с преподавателем (акад. час)	Блок ОП		1146	1146	494	652							
		Блок СОО		1146	1146	494	652							
		Блок ПП		2128				1248	518	730	880	370	510	
		Блок СГЦ		488				324	200	124	164	108	56	
		Блок ОПЦ		276				276	214	62				
		Блок ПЦ		1148				648	104	544	500	262	238	
		Блок ГИА		216							216		216	
	Итого			3274	1146	494	652	1248	518	730	880	370	510	
	Обязательные формы промежуточной аттестации	ЭКЗАМЕН (Эк)			3		3	2	1	1	6	3	3	
		ЗАЧЕТ (За)						1		1	4	2	2	
		ЗАЧЕТ С ОЦЕНКОЙ (ЗаО)			10	2	8	8	5	3	6	3	3	
		КУРСОВАЯ РАБОТА (КР)						1		1	1		1	
	Доля учебных занятий и практик в ОП (%)			86.33%										
	Доля практик в профессиональном цикле (%)			40.77%										

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
НОО	Начальное общее образование	
ООО	Основное общее образование	
СОО	Среднее общее образование	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
БД	Базовые дисциплины	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9
БД.01	Русский язык	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6
БД.02	Литература	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6
БД.03	Иностранный язык	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 9
БД.04	История	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 9
БД.05	Обществознание	ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6
БД.06	География	ОК 1; ОК 3; ОК 4; ОК 7; ОК 9
БД.07	Химия	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 7
БД.08	Биология	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 7; ОК 9
БД.09	Физическая культура	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 6; ОК 8
БД.10	Основы безопасности жизнедеятельности	ОК 2; ОК 3; ОК 5; ОК 6; ОК 7
СО.01	Базовые дисциплины	
ПД	Профильные дисциплины	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 7; ОК 8
ПД.01	Математика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 7
ПД.02	Информатика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4
ПД.03	Физика	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 8
СО.02	Профильные дисциплины	
ПОО	Предлагаемые ОО	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6
ПОО.01	Родная литература	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6
СО.03	Предлагаемые ОО	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
СГЦ	Социально-гуманитарный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.4; ПК 3.4
СГЦ.01	История России	ОК 2; ОК 4; ОК 5; ОК 6
СГЦ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 4; ОК 9
СГЦ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 7
СГЦ.04	Физическая культура	ОК 4; ОК 8
СГЦ.05	Основы бережливого производства	ОК 4; ОК 7; ПК 1.4; ПК 3.4
СГЦ.06	Основы финансовой грамотности	ОК 3; ОК 4; ОК 6
СГЦ.07	Основы цифровой экономики	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 1; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.4; ПК 3.2
ОП.01	Электротехника	ОК 1; ПК 1.3; ПК 1.4
ОП.02	Метрология и стандартизация	ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 2.1; ПК 2.2
ОП.03	Техническая механика	ОК 1; ПК 1.2
ОП.04	Материаловедение	ПК 1.1; ПК 2.4; ПК 3.2
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ПМ.01	Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7
МДК.01.01	Порядок проведения оценки качества продукции на каждой стадии производственного процесса	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7
УП.01.01	Учебная практика	ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7
ПП.01.01	Производственная практика	ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7
ПМ.01.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.02	Подготовка, оформление и учет технической документации	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
МДК.02.01	Порядок работы с технической документацией	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 9; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
УП.02.01	Учебная практика	ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ПП.02.01	Производственная практика	ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4
ПМ.02.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.03	Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 7; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
МДК.03.01	Технология анализа, оценки и учета результатов контроля качества	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 7; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
МДК.03.02	Модернизация и внедрение новых методов и средств контроля	ОК 1; ОК 2; ОК 4; ОК 7; ОК 9; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
УП.03.01	Учебная практика	ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ПП.03.01	Производственная практика	ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
ПМ.03.ЭК	Экзамен по модулю	
ПМ.04	Выполнение работ по профессии контролер качества обработки изделий	ОК 2; ОК 4; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.6; ПК 3.2; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
МДК.04.01	Технология выполнения работ	ОК 2; ОК 4; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.6; ПК 3.2; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
УП.04.01	Учебная практика	ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.6; ПК 3.2; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ПП.04.01	Производственная практика	ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.6; ПК 3.2; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ПМ.04.ЭК	Квалификационный экзамен	
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ГИА.01	Подготовка дипломного проекта	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3
ГИА.02	Защита дипломного проекта	ОК 1; ОК 2; ОК 3; ОК 4; ОК 5; ОК 6; ОК 7; ОК 8; ОК 9; ПК 1.1; ПК 1.2; ПК 1.3; ПК 1.4; ПК 1.5; ПК 1.6; ПК 1.7; ПК 2.1; ПК 2.2; ПК 2.3; ПК 2.4; ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4; ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3