

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.»
Профессионально-педагогический колледж

Одобен Ученым советом вуза
Протокол № 7 от 29.06.2023

УЧЕБНЫЙ ПЛАН



УТВЕРЖДАЮ

Ректор, профессор

С.Ю. Наумов

"29" 06 2023 г.

программы подготовки специалистов среднего звена среднего профессионального образования

27.02.07

Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)

Профиль получаемого профессионального образования при реализации программы среднего общего образования: технологический

Квалификация: Техник
Программа подготовки: базовая
Форма обучения: Очная
Срок получения образования по ОП: 2 г. 10 м.
Уровень образования, необходимый для приема на обучение: основное общее образование

Год начала подготовки (по учебному плану) 2023

Учебный год 2023-2024

Образовательный стандарт (ФГОС) № 234 от 14.04.2022

Основной	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.
Основной	Освоение профессий рабочих, должностей служащих:
+	Контролер станочных и слесарных работ

СОГЛАСОВАНО

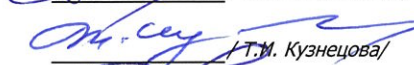
Проректор по учебной работе

 / О.Б. Мизякина/

Начальник УСПО

 / Е.В. Овчинникова/

Директор колледжа

 / Т.М. Кузнецова/

Заместитель директора по ОД

 / Н.П. Рукан/

Заместитель директора по УМП

 / О.В. Зимкова/

Начальник учебно-методического отдела

 / Ю.А. Хлебникова/

Председатель цикловой методической комиссии технических специальностей и дисциплин

 / Е.В. Панфилова/

№	Индекс	Наименование	Семестр 1														Неделя	Семестр 2														Неделя	Итого за курс														Каф.	Семестр																								
			Контроль	Академических часов												Контроль		Неделя	Контроль	Академических часов													Неделя																																							
				Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	СР	Конс	Конт роль	Всего					Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	СР	Конс	Конт роль																																											
ИТОГО (с факультативами)				612													17			864													24			1476													41																							
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612																864																1476																																				
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)	ОП, факультативы			36																36																36																																				
	Аудиторная нагрузка			36																36																36																																				
	Во взаимодействии с преподавателем			36																36																36																																				
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)				612	612	352	12	231					17											ТО: 17 Э: 2				864	816	488	18	264					22			24	48	ТО: 22 Э: 2				1476	1428	840	30	495				39			24	48	ТО: 39 Э: 2													
1	Од	Обязательные дисциплины	За Др(13)	612	612	352	12	231					17											Эк(4) ЗаО(10)	820	772	458	18	250						22			24	48				Эк(4) ЗаО(10) Др(13)	1432	1384	810	30	481				39			24	48			12													
2	Од.01	Русский язык	Др	34	34	28		6																Эк	62	50	26		18									6	12						6	12			12																							
3	Од.02	Литература	Др	51	51	26		25																ЗаО	44	44	34		10																			6	12			12																				
4	Од.03	Математика	Др	102	102	92		10																Эк	150	138	122		10									6	12									6	12			12																				
5	Од.04	Иностранный язык	Др	51	51			51																ЗаО	44	44			44													95	95			95					95			12																		
6	Од.05	Информатика (углубленный уровень)	Др	34	34	14		20																Эк	84	72	26		40									6	12						6	12			12																							
7	Од.06	Физика (углубленный уровень)	Др	51	51	27	4	20																Эк	84	72	48	6	12									6	12						6	12			12																							
8	Од.07	Химия	Др	34	34	22	4	8																ЗаО	44	44	26	6	12													78	78	48	10	20					78	78	50	10	18			12														
9	Од.08	Биология	Др	34	34	26	4	4																ЗаО	44	44	24	6	14													78	78	50	10	18					78	78	52		26			12														
10	Од.09	История	Др	51	51	41		10																ЗаО	66	66	56		10													117	117	97		20				117	117	97		20			12															
11	Од.10	Обществознание	Др	34	34	24		10																ЗаО	44	44	34	10	10													78	78	58		20				78	78	58		20			12															
12	Од.11	География	Др	34	34	24		10																ЗаО	44	44	28		16													78	78	52		26				78	78	52		26			12															
13	Од.12	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	За	51	51			51																ЗаО	44	44			44													95	95			95				95			12																			
14	Од.13	Основы безопасности жизнедеятельности	Др	34	34	28		6																ЗаО	44	44	34		10													78	78	62		16				78	78	62		16			12															
15		Индивидуальный проект	Др	17	17							17												ЗаО	22	22									22						39	39					39						12																			
16	поо	Предлагаемые оо																						ЗаО	44	44	30		14													44	44	30		14				44	44	30		14			2															
17	поо.01	Введение в специальность / Основы проектно-исследовательской деятельности																						ЗаО	44	44	30		14													44	44	30		14				44	44	30		14			2															
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ				Др(13)													Эк(4) ЗаО(10)													Эк(4) ЗаО(10) Др(13)																																										
ПРАКТИКИ			(План)																																																																					
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																																																					
КАНИКУЛЫ																																																																								

№	Индекс	Наименование	Семестр 3												Семестр 4												Итого за курс													Каф.	Семестр								
			Академических часов											Контроль	Неделя	Академических часов											Контроль	Неделя																					
			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	СР	Конс	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	СР	Конс	Конт роль			Неделя																				
ИТОГО (с факультативами)				612																							17	Контроль		24		1476																	41
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612																								Контроль		24		1476																	
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад.час/нед)				36																							Контроль		24		36																		
ОП, факультативы				34																							Контроль		24		34																		
Аудиторная нагрузка				34																							Контроль		24		34																		
Во взаимодействии с преподавателем																											Контроль		24																				
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			432	374	214	18	142							10		48	ТО: 11 Э: 1	648	584	288	10	250				30		28	6	36	ТО: 17 Э: 1	1080	958	502	28	392			30		38	6	84	ТО: 28 Э: 2					
1	СГ.01	История России	ЗаО	50	48	34		14						2																											3								
2	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Др	22	22			22									Др	34	34																						3456								
3	СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ЗаО	68	68	58		10														34																			3								
4	СГ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	За	22	22			22									За	34	34																					3456									
5	СГ.05	Основы бережливого производства															ЗаО	62	62	46		16										34												4					
6	СГ.06	Основы финансовой грамотности															ЗаО	52	52	44		8									34													4					
7	ОП.01	Материаловедение	Эк	46	32	22	6	4				2		12									34																			3							
8	ОП.02	Метрология и стандартизация	Эк	44	32	16	8	8						12									34																				3						
9	ОП.03	Техническая механика															ЗаО	40	38	20		18				2																	4						
10	ОП.04	Электротехника	ЗаО	50	48	36	4	8				2											34																				3						
11	ОП.05	Инженерная графика	Др	24	22			22				2					Эк	72	60			60																					34						
12	ОП.06	Допуски и посадки															ЗаО	40	36	22		14				4																			4				
13	ОП.07	Средства и методы измерений	ЗаО	44	44	28		16															34																						3				
14	ПМ.01	Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса															Эк(2) ЗаО(2) КР	396	362	66	10	250			30		10	6	24																4				
15	МДК.01.01	Порядок проведения оценки качества продукции на каждой стадии производственного процесса															Эк КР	168	146	66	10	34			30		10	6	12																	4			
16	ПМ.01.ЭК	Экзамен квалификационный															Эк	12						12																						4			
17	ПМ.02	Подготовка, оформление и учет технической документации															Др	134	122	90		32					12																			45			
18	МДК.02.01	Порядок работы с технической документацией															Др	134	122	90		32					12																				45		
19	ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (13063 Контролер станочных и слесарных работ)	Эк(2) ЗаО(2)	242	216	20		196						2		24																													3				
20	МДК.04.01	Выполнение работ по профессии рабочего 13063 Контролер станочных и слесарных работ	Эк	50	36	20		16						2		12																													3				
21	ПМ.04.КЭ	Квалификационный экзамен	Эк	12																																										3			
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(4) ЗаО(3) Др(2)												Эк(3) ЗаО(3) КР Др(2)												Эк(7) ЗаО(6) КР Др(4)																						
ПРАКТИКИ			Эк(4) ЗаО(3) Др(2)												Эк(3) ЗаО(3) КР Др(2)												Эк(7) ЗаО(6) КР Др(4)																						
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ			(План)																																					5	6	11							
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	Сем	КРП	ИП	СР	Конс	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	СР	Конс	Конт роль			Всего	Кон такт.	Лек	Лаб	Пр	Сем	КРП	ИП	СР	Конс	Конт роль					
ИТОГО (с факультативами)				612												17		864												24		1476												39	
ИТОГО по ОП (без факультативов)				612														864														1476													
УЧЕБНАЯ НАГРУЗКА, (акад. час/нед)		ОГП, факультативы		36														36														36													
		Аудиторная нагрузка		34.73														35.43														35.08													
		Во взаимодействии с преподавателем		34.73														35.43														35.08													
ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)			432	382	210	172						26	24	ТО: 11 Э: 1		288	254	158		60		30	22	6	12	ТО: 7 Э: 1		720	636	368		232		30		48	6	36	ТО: 18 Э: 2						
1	СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	Др	22	22			22							ЗаО	14	14		14								ЗаО Др	36	36			36								3456					
2	СГ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	За	22	22			22							ЗаО	14	14		14								За ЗаО	36	36			36								3456					
3	ОП.08	Экономика организации	ЗаО	72	66	40		26			6															ЗаО	72	66	40		26			6					5						
4	ПМ.02	Подготовка, оформление и учет технической документации	Эк(2) ЗаО(2)	352	322	88		234			6	24														Эк(2) ЗаО(2)	352	322	88		234			6		24			45						
5	МДК.02.01	Порядок работы с технической документацией	Эк	160	142	88		54			6	12														Эк	160	142	88		54			6		12			45						
6	ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	Эк	12								12														Эк	12									12			5						
7	ПМ.03	Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям	Др(2)	144	130	82		48				14			Эк ЗаО(4) КР	476	442	158		248		30	22	6	12		Эк ЗаО(4) КР Др(2)	620	572	240		296		30		36	6	12		56					
8	МДК.03.01	Технология анализа, оценки и учета результатов контроля качества	Др	72	64	40		24			8				ЗаО КР	158	148	104		8		30	10	6			ЗаО КР Др	230	212	144		32		30		18	6		56						
9	МДК.03.02	Модернизация и внедрение новых методов и средств контроля	Др	72	66	42		24			6				ЗаО	90	78	54		24			12				ЗаО Др	162	144	96		48			18				56						
10	ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный													Эк	12											Эк	12								12			6						
ОБЯЗАТЕЛЬНЫЕ ФОРМЫ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ			Эк(2) ЗаО Др(3)													Эк ЗаО(3) КР													Эк(3) ЗаО(4) КР Др(3)																
ПРАКТИКИ (План)			180	180			180						5			360	360			360					10			540	540			540						15							
	УП.02.01	Учебная практика Подготовка, оформление и учет технической документации	ЗаО	72	72			72					2													ЗаО	72	72			72							2		5					
	УП.03.01	Учебная практика Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям												ЗаО	72	72			72						2	ЗаО	72	72			72								2		6				
	ПП.02.01	Производственная практика Подготовка, оформление и учет технической документации	ЗаО	108	108			108					3													ЗаО	108	108			108							3		5					
	ПП.03.01	Производственная практика Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям												ЗаО	144	144			144						4	ЗаО	144	144			144							4		6					
	ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ЗаО	144	144			144					4	ЗаО	144	144			144						4	ЗаО	144	144			144						4		6						
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ (План)															216	216			216					6			216	216			216							4							
	ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы													36	36			36					1			36	36			36						1		6						
	ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы													72	72			72					2			72	72			72						2		6						
	ГИА.03	Подготовка к демонстрационному экзамену													36	36			36					1			36	36			36						1		6						
	ГИА.04	Проведение демонстрационному экзамену													72	72			72					2			72	72			72						2		6						
КАНИКУЛЫ													2																										2						

КОМПЛЕКСНЫЕ

Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	1
	<i>ОП.04 Электротехника</i>	2	1
	<i>ОП.07 Средства и методы измерений</i>	2	1
Вид	Наименование	Курс	Семестр
ЗаО	Комплексный зачет с оценкой	2	2
	<i>СГ.05 Основы бережливого производства</i>	2	2
	<i>СГ.06 Основы финансовой грамотности</i>	2	2

СПРАВОЧНИК КОМПЕТЕНЦИИ

Индекс	Содержание	Тип
OK 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.	OK
OK 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.	OK
OK 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.	OK
OK 04.	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.	OK
OK 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.	OK
OK 06.	Проявлять гражданско-патриотическую позицию, демонстрировать осознанное поведение на основе традиционных общечеловеческих ценностей, в том числе с учетом гармонизации межнациональных и межрелигиозных отношений, применять стандарты антикоррупционного поведения.	OK
OK 07.	Содействовать сохранению окружающей среды, ресурсосбережению, применять знания об изменении климата, принципы бережливого производства, эффективно действовать в чрезвычайных ситуациях.	OK
OK 08.	Использовать средства физической культуры для сохранения и укрепления здоровья в процессе профессиональной деятельности и поддержания необходимого уровня физической подготовленности.	OK
OK 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.	OK
Вид деятельности: контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса;		
ПК 1.1.	Оценивать соответствие качества поступающих в организацию сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих изделий техническим регламентам, стандартам (техническим условиям), условиям поставок и договоров.	ПК
ПК 1.2.	Определять техническое состояние оборудования, оснастки, инструмента, средств измерений и сроки проведения их поверки на соответствие требованиям нормативных документов и технических условий (по отраслям).	ПК
ПК 1.3.	Применять методы и средства технического контроля, согласно этапам технологического процесса производства продукции (работ, услуг) (по отраслям).	ПК
ПК 1.4.	Осуществлять мониторинг соблюдения основных параметров технологических процессов на соответствие требованиям нормативных документов и технических условий.	ПК
ПК 1.5.	Оценивать качество изготовления и сборки изделий различной сложности (по отраслям).	ПК
ПК 1.6.	Оценивать соответствие готовой продукции, условий ее хранения и транспортировки требованиям нормативных документов и технических условий.	ПК
ПК 1.7.	Осуществлять документационное сопровождение деятельности по техническому контролю качества продукции (работ, услуг).	ПК
Вид деятельности: подготовка, оформление и учет технической документации;		
ПК 2.1.	Подготавливать технические документы (заключения) о соответствии качества поступающих в организацию сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих изделий техническим регламентам, стандартам и техническим условиям.	ПК
ПК 2.2.	Подготавливать технические документы и соответствующие образцы продукции для предоставления в испытательные лаборатории для проведения процедуры сертификации.	ПК
ПК 2.3.	Оформлять документацию на подтверждение соответствия продукции (работ, услуг) в соответствии с установленными требованиями.	ПК
ПК 2.4.	Разрабатывать стандарты организации, технические условия для их учета при производстве, хранении, транспортировке и при утилизации продукции.	ПК
Вид деятельности: анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям.		
ПК 3.1.	Систематизировать данные о качестве продукции (услуг), причинах возникновения дефектов (брака).	ПК
ПК 3.2.	Анализировать причины снижения качества продукции (работ, услуг) и формировать предложения по их устранению.	ПК
ПК 3.3.	Осуществлять анализ рекламаций и претензий к качеству продукции (работ, услуг).	ПК
ПК 3.4.	Разрабатывать мероприятия по предотвращению выпуска продукции (работ, услуг), не соответствующих требованиям технических регламентов, стандартов (технических условий), утвержденным образцам (эталонам) и технической документации, условиям поставок и договоров.	ПК
Рабочая профессия: Контролер станочных и слесарных работ		
ПК 4.1	Контролировать качество изготовления простых деталей.	ПК
ПК 4.2	Контролировать качество сборки простых сборочных единиц и изделий.	ПК

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП	ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
НОО	Начальное общее образование	
ООО	Основное общее образование	
СОО	Среднее общее образование	
ОД	Обязательные дисциплины	
ОД.01	Русский язык	
ОД.02	Литература	
ОД.03	Математика	
ОД.04	Иностранный язык	
ОД.05	Информатика (углубленный уровень)	
ОД.06	Физика (углубленный уровень)	
ОД.07	Химия	
ОД.08	Биология	
ОД.09	История	
ОД.10	Обществознание	
ОД.11	География	
ОД.12	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	
ОД.13	Основы безопасности жизнедеятельности	
	Индивидуальный проект	
ПОО	Предлагаемые ОО	
ПОО.01	Введение в специальность / Основы проектно-исследовательской деятельности	
ПП	ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; 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
СГЦ	Социально-гуманитарный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; 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.
СГ.01	История России	ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.
СГ.02	Иностранный язык в профессиональной деятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 04.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.
СГ.03	Безопасность жизнедеятельности	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ПК 1.1.; ПК 1.2.
СГ.04	Физическая культура / Адаптивная физическая культура	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.
СГ.05	Основы бережливого производства	ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 07.; ПК 1.4.; ПК 1.6.; ПК 1.7.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
СГ.06	Основы финансовой грамотности	ОК 02.; ОК 03.; ОК 06.; ПК 2.4.; ПК 3.4.
ОПЦ	Общепрофессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.
ОП.01	Материаловедение	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.4.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.4.; ПК 3.1.
ОП.02	Метрология и стандартизация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 08.; ОК 09.; ПК 1.3.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.; ПК 3.1.
ОП.03	Техническая механика	ОК 01.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.4.

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
ОП.04	Электротехника	ОК 01.; ОК 04.; ОК 07.; ПК 1.1.; ПК 1.3.; ПК 1.4.
ОП.05	Инженерная графика	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.4.
ОП.06	Допуски и посадки	ОК 01.; ОК 02.; ПК 1.2.; ПК 2.1.
ОП.07	Средства и методы измерений	ОК 01.; ОК 02.; ОК 05.; ПК 1.1.; ПК 1.4.
ОП.08	Экономика организации	ОК 01.; ОК 02.; ОК 07.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.4.
ПЦ	Профессиональный цикл	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; 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
ПМ.01	Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; 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 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.
УП.01.01	Учебная практика Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; 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 Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; 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 квалификационный	ОК 01.; ОК 02.; ОК 09.; ПК 1.1.; ПК 1.2.; ПК 1.3.; ПК 1.4.; ПК 1.5.; ПК 1.6.; ПК 1.7.
ПМ.02	Подготовка, оформление и учет технической документации	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
МДК.02.01	Порядок работы с технической документацией	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
УП.02.01	Учебная практика Подготовка, оформление и учет технической документации	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПП.02.01	Производственная практика Подготовка, оформление и учет технической документации	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПМ.02.ЭК	Экзамен квалификационный	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 2.1.; ПК 2.2.; ПК 2.3.; ПК 2.4.
ПМ.03	Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
МДК.03.01	Технология анализа, оценки и учета результатов контроля качества	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
МДК.03.02	Модернизация и внедрение новых методов и средств контроля	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
УП.03.01	Учебная практика Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ПП.03.01	Производственная практика Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ПМ.03.ЭК	Экзамен квалификационный	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 3.1.; ПК 3.2.; ПК 3.3.; ПК 3.4.
ПМ.04	Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (13063 Контролер станочных и слесарных работ)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 4.1; ПК 4.2

РАСПРЕДЕЛЕНИЕ КОМПЕТЕНЦИИ

Индекс	Наименование	Формируемые компетенции
МДК.04.01	Выполнение работ по профессии рабочего 13063 Контролер станочных и слесарных работ	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 4.1; ПК 4.2
УП.04.01	Учебная практика Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (13063 Контролер станочных и слесарных работ)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 4.1; ПК 4.2
ПП.04.01	Производственная практика Освоение одной или нескольких профессий рабочих, должностей служащих (13063 Контролер станочных и слесарных работ)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 4.1; ПК 4.2
ПМ.04.КЭ	Квалификационный экзамен	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 09.; ПК 4.1; ПК 4.2
ПДП	ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ)	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; 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
ГИА	Государственная итоговая аттестация	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; 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
ГИА.01	Подготовка выпускной квалификационной работы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; 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
ГИА.02	Защита выпускной квалификационной работы	ОК 01.; ОК 02.; ОК 03.; ОК 04.; ОК 05.; ОК 06.; ОК 07.; ОК 08.; ОК 09.; 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
ГИА.03	Подготовка к демонстрационному экзамену	
ГИА.04	Проведение демонстрационному экзамену	

№	Наименование
Кабинеты:	
1	гуманитарных и социально-экономических дисциплин
2	математики
3	иностранного языка
4	технического регулирования и метрологии
5	управления качеством
6	материаловедения
7	инженерной графики
8	технической механики
9	информационных технологий
10	безопасности жизнедеятельности
Лаборатории:	
1	технических и метрологических измерений
2	материаловедения и технической механики
3	электротехники
4	контроля и испытаний продукции
Мастерские:	
1	контроля качества
Спортивный комплекс:	
1	спортивный зал
2	тренажёрный зал
3	открытый стадион широкого профиля с элементами полосы препятствий
Залы:	
1	библиотека, читальный зал с выходом в сеть Интернет;
2	актовый зал.