МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения»

Факультет среднего профессионального образования



ПРОГРАММА

УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

В СОСТАВЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ.02 «Подготовка, оформление и учет технической документации» образовательной программы

27.02.07 «Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)»

Программа учебной практики разработана в соответствии с ФГОС по специальности среднего профессионального образования

Управление качеством продукции, процессов и услуг 27.02.07 (по отраслям) наименование специальности

РАССМОТРЕНА И ОДОБРЕНА

Цикловой комиссией электрических машин и

управления качеством

Протокол № 12 от 13.06.2025 г.

Председатель: Ледо /Подаруева О.Е./ Председатель:

РЕКОМЕНДОВАНА

Методическим

советом факультета СПО

Протокол № 8 от 23.06.2025 г.

/Шелешнева С.М./

СОГЛАСОВАНА

Зам. декана по УПР:

/Бирюков И.Б./

«23» июня 2025 г.

Разработчики:

Ревина В.Л., преподаватель первой квалификационной категории

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	6
3 УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	9
4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖЛЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ	.10

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

1.1. Область применения программы

Программа учебной практики является составной частью программно-методического сопровождения образовательной программы (ОП) среднего профессионального образования (СПО) - программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 27.02.07 «Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)».

Прохождение практики базируется на знаниях и умениях, раннее приобретенных обучающимися при изучении следующих учебных дисциплин и междисциплинарных курсов: Инженерная графика, МДК 02.01 Порядок работы с технической документацией, Метрология и стандартизация.

Результаты, полученные при прохождении учебной практики, имеют как самостоятельное значение, так и используются при оценке освоения вида профессиональной деятельности, соответствующего профессиональному модулю ПМ.02 Подготовка, оформление и учет технической документации.

1.2. Цели и задачи учебной практики – требования к результатам освоения программы

Учебная практика направлена на формирование первичных профессиональных навыков, приобретение начального опыта практической деятельности, частичное овладение необходимыми общими и профессиональными компетенциями по профилю соответствующей образовательной программы.

Перечень общих и профессиональных компетенций:

- OК 01. Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам.
- OK 02. Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности.
- ОК 03. Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.
 - ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.
- ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.
 - ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и

иностранном языках.

- 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 2.2. Подготавливать технические документы и соответствующие образцы продукции для предоставления в испытательные лаборатории для проведения процедуры сертификации.
- ПК 2.3. Оформлять документацию на подтверждение соответствия продукции (работ, услуг) в соответствии с установленными требованиями.
- ПК 2.4. Разрабатывать стандарты организации, технические условия для их учета при производстве, хранении, транспортировке и при утилизации продукции.

и приобретение практического опыта по виду деятельности Подготовка, оформление и учет технической документации.

1.3. Продолжительность учебной практики

В соответствии с учебным планом специальности на проведение учебной практики отводится 72 / 2 часов/недель.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

2.1. Объем учебной практики и виды учебной работы

Вид учебных занятий, обеспечивающих практико-	Объем часов
ориентированную подготовку	(академ.)
Всего занятий	72
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачёта	

2.2. Тематический план и содержание учебной практики

Наименование разделов и тем	Содержание материала	Объем часов (академ .)	Коды компетенц ий (ОК, ПК)
1	2	3	4
Вводное занятие	Содержание учебного материала:	-	-
	1 Цели и задачи практики.	2	ОК 01-06,
	Ознакомление с программой		ОК 09-11
	практики. Прохождение		
	инструктажа по охране труда и		
	техники безопасности. Выдача		
	индивидуального задания.		
Раздел 1	Порядок работы с технической	-	-
	документацией		
Тема 1.1	Содержание учебного материала:	-	-
Организация проведения	1 Правовые основы и нормативная	2	ПК 2.1-2.4,
работ по подтверждению	база подтверждения соответствия.		ОК 01-06,
соответствия продукции	Виды технических регламентов.		ОК 09-11
(услуг) организации	Применение технических		
	регламентов.		
	Практические работы:	-	-
	1 Анализ области действия и		
	структурных элементов конкретного	_	
1	cipykiypiibix shemenitob konkpethoro	2	
	технического регламента.	2	
	1 1 2 2 2 2	2	
	технического регламента.		
	технического регламента. 2 Анализ особенностей	2	ПК 2.1-2.4,
	технического регламента. 2 Анализ особенностей подтверждения соответствия видов		ПК 2.1-2.4, ОК 01-06,
	технического регламента. 2 Анализ особенностей подтверждения соответствия видов продукции согласно конкретному техническому регламенту 3 Работа с сайтом Евразийской		
	технического регламента. 2 Анализ особенностей подтверждения соответствия видов продукции согласно конкретному техническому регламенту	2	ОК 01-06,
	технического регламента. 2 Анализ особенностей подтверждения соответствия видов продукции согласно конкретному техническому регламенту 3 Работа с сайтом Евразийской		ОК 01-06,
	технического регламента. 2 Анализ особенностей подтверждения соответствия видов продукции согласно конкретному техническому регламенту 3 Работа с сайтом Евразийской Экономической Комиссии. Работа с	2	ОК 01-06,
	технического регламента. 2 Анализ особенностей подтверждения соответствия видов продукции согласно конкретному техническому регламенту 3 Работа с сайтом Евразийской Экономической Комиссии. Работа с сайтом Федеральной службы по	2	ОК 01-06,
	технического регламента. 2 Анализ особенностей подтверждения соответствия видов продукции согласно конкретному техническому регламенту 3 Работа с сайтом Евразийской Экономической Комиссии. Работа с сайтом Федеральной службы по аккредитации.	2	ОК 01-06,
Тема 1.2	технического регламента. 2 Анализ особенностей подтверждения соответствия видов продукции согласно конкретному техническому регламенту 3 Работа с сайтом Евразийской Экономической Комиссии. Работа с сайтом Федеральной службы по аккредитации. 4 Проведение поиска, отбора и выбора	2	ОК 01-06,
Тема 1.2 Применение	технического регламента. 2 Анализ особенностей подтверждения соответствия видов продукции согласно конкретному техническому регламенту 3 Работа с сайтом Евразийской Экономической Комиссии. Работа с сайтом Федеральной службы по аккредитации. 4 Проведение поиска, отбора и выбора органа по сертификации	4	ОК 01-06,
Применение общероссийских	технического регламента. 2 Анализ особенностей подтверждения соответствия видов продукции согласно конкретному техническому регламенту 3 Работа с сайтом Евразийской Экономической Комиссии. Работа с сайтом Федеральной службы по аккредитации. 4 Проведение поиска, отбора и выбора органа по сертификации Содержание учебного материала:	4	ОК 01-06,
Применение общероссийских классификаторов и	 технического регламента. Анализ особенностей подтверждения соответствия видов продукции согласно конкретному техническому регламенту Работа с сайтом Евразийской Экономической Комиссии. Работа с сайтом Федеральной службы по аккредитации. Проведение поиска, отбора и выбора органа по сертификации Содержание учебного материала: Особенности определения классификационных группировок продукции при помощи 	4	ОК 01-06,
Применение общероссийских	 технического регламента. Анализ особенностей подтверждения соответствия видов продукции согласно конкретному техническому регламенту Работа с сайтом Евразийской Экономической Комиссии. Работа с сайтом Федеральной службы по аккредитации. Проведение поиска, отбора и выбора органа по сертификации Содержание учебного материала: Особенности определения классификационных группировок 	4	ОК 01-06,

для кодирования	внешнеэкономической деятельности	и	
продукции	Евразийского экономического союза		
11p 0/1/11111	(ТН ВЭД ЕАЭС).		
	Практические работы:	-	
	1 Определение принадлежности		
	продукции к классификационным	4	ПК 2.1-2.4,
	группировкам ОКПД 2		OK 01-06,
	2 Определение принадлежности		OK 01-00, OK 09-11
	продукции к классификационным	2	OR 07-11
	группировкам ТН ВЭД ЕАЭС		
Тема 1.3	Практические работы:	-	-
Выбор формы	1 Разработка алгоритма организации	4	
подтверждения	подтверждения соответствия.		
соответствия продукции	2 Выбор схемы подтверждения		
	соответствия конкретного вида	2	
	продукции.		
	3 Определение порядка		ПК 2.2,
	подтверждения соответствия	2	2.3, OK 01-
	конкретного вида продукции.		06, OK 09-
	4 Составление алгоритма учета	2	11
	технической документации.		
	5 Оформление заявок на		
	подтверждение соответствия	2	
	продукции (услуг) в соответствии с		
Тема 1.4 Формирование	установленными правилами. Содержание учебного материала:		
регистрационных	1 Структура реестра сертификатов	-	-
регистрационных	тү структура ресстра сертификатов		
номеров сертификатов	соответствия и леклараций о		
номеров сертификатов соответствия и	соответствия и деклараций о		ПК 2.1-2.4,
соответствия и	соответствии требованиям	2	ОК 01-06,
1 1 1	соответствии требованиям технического регламента	2	′
соответствия и деклараций о	соответствии требованиям	2	ОК 01-06,
соответствия и деклараций о	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического	2	ОК 01-06,
соответствия и деклараций о	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза.	2	ОК 01-06,
соответствия и деклараций о	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза. Практические работы:	2	ОК 01-06,
соответствия и деклараций о	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза. Практические работы: 1 Анализ правил формирования регистрационных номеров сертификатов соответствия и	2 - 2	ОК 01-06,
соответствия и деклараций о	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза. Практические работы: 1 Анализ правил формирования регистрационных номеров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии в	-	OK 01-06, OK 09-11
соответствия и деклараций о	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза. Практические работы: 1 Анализ правил формирования регистрационных номеров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии в реестрах Росаккредитации	-	ОК 01-06, ОК 09-11
соответствия и деклараций о	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза. Практические работы: 1 Анализ правил формирования регистрационных номеров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии в реестрах Росаккредитации 2 Расшифровка регистрационных	2	ОК 01-06, ОК 09-11 ПК 2.1-2.4, ОК 01-06,
соответствия и деклараций о	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза. Практические работы: 1 Анализ правил формирования регистрационных номеров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии в реестрах Росаккредитации 2 Расшифровка регистрационных номеров конкретных объектов	-	ОК 01-06, ОК 09-11
соответствия и деклараций о	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза. Практические работы: 1 Анализ правил формирования регистрационных номеров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии в реестрах Росаккредитации 2 Расшифровка регистрационных номеров конкретных объектов 3 Определение наименования	2	ОК 01-06, ОК 09-11 ПК 2.1-2.4, ОК 01-06,
соответствия и деклараций о	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза. Практические работы: 1 Анализ правил формирования регистрационных номеров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии в реестрах Росаккредитации 2 Расшифровка регистрационных номеров конкретных объектов 3 Определение наименования аккредитованного органа по	2	ОК 01-06, ОК 09-11 ПК 2.1-2.4, ОК 01-06,
соответствия и деклараций о	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза. Практические работы: 1 Анализ правил формирования регистрационных номеров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии в реестрах Росаккредитации 2 Расшифровка регистрационных номеров конкретных объектов 3 Определение наименования аккредитованного органа по регистрационному номеру	2 4	ОК 01-06, ОК 09-11 ПК 2.1-2.4, ОК 01-06,
соответствия и деклараций о соответствии	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза. Практические работы: 1 Анализ правил формирования регистрационных номеров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии в реестрах Росаккредитации 2 Расшифровка регистрационных номеров конкретных объектов 3 Определение наименования аккредитованного органа по регистрационному номеру сертификата / декларации.	2 4	ОК 01-06, ОК 09-11 ПК 2.1-2.4, ОК 01-06,
соответствия и деклараций о соответствии Тема 1.5	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза. Практические работы: 1 Анализ правил формирования регистрационных номеров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии в реестрах Росаккредитации 2 Расшифровка регистрационных номеров конкретных объектов 3 Определение наименования аккредитованного органа по регистрационному номеру сертификата / декларации. Практические работы:	2 4	ОК 01-06, ОК 09-11 ПК 2.1-2.4, ОК 01-06, ОК 09-11
соответствия и деклараций о соответствии Тема 1.5 Анализ документов,	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза. Практические работы: 1 Анализ правил формирования регистрационных номеров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии в реестрах Росаккредитации 2 Расшифровка регистрационных номеров конкретных объектов 3 Определение наименования аккредитованного органа по регистрационному номеру сертификата / декларации. Практические работы: 1 Проведение анализа сертификатов	2 4 2	ОК 01-06, ОК 09-11 ПК 2.1-2.4, ОК 01-06, ОК 09-11 - ПК 2.1-2.4,
соответствия и деклараций о соответствии Тема 1.5	соответствии требованиям технического регламента Евразийского Экономического Союза. Практические работы: 1 Анализ правил формирования регистрационных номеров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии в реестрах Росаккредитации 2 Расшифровка регистрационных номеров конкретных объектов 3 Определение наименования аккредитованного органа по регистрационному номеру сертификата / декларации. Практические работы:	2 4	ОК 01-06, ОК 09-11 ПК 2.1-2.4, ОК 01-06, ОК 09-11

подтверждении	2 Определение продукции, на		
соответствия	которую выдан сертификат	2	
	(декларация).		
	3 Определение наименование ТР ТС		
	(ЕАЭС), соответствие которым	2	
	установлено.		
	4 Определение заявителя и	2	
	изготовителя	2	
	5 Определение даты окончания	2	
	действия сертификата (декларации)	2	
	6 Анализ стандартов и иных		
	нормативных документов,	2	
	применяемых при подтверждении	2	
	соответствия		
Тема 1.6	Практические работы:	-	-
Процедура сертификации	1 Анализ требований технического		
(декларирования)	регламента ТС (ЕАЭС) к выбору	2	ПК 2.2,
продукции на	схем сертификации продукции.		2.3, OK 01-
соответствие	2 Выбор схемы подтверждения	2	06, OK 09-
требованиям	соответствия.	2	11
технических регламентов	3 Заполнение сертификата	2	11
	(декларации) соответствия	2	
	Сдача и защита отчета по учебной	6	
	практике		
Всего:		72	-

З УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

3.1. Вид, тип, форма проведения и база практики

Вид практики – Учебная.

Практика проводится концентрированно.

Местом проведения учебной практики являются: ГУАП, 12 факультет, Московский пр., д. 149 в.

3.2. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению практики

№ п/п	Наименование объектов материально-технической базы практики с
JN≌ 11/11	перечнем необходимого оборудования
1	
	Оборудование установлено протоколом Методического совета факультета:
	Протокол № 8 от 23.06.2025 г.

3.3. Информационное обеспечение практики

Учебная литература

- 1. Лифиц, И. М. Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия: учебник и практикум для среднего профессионального образования / И. М. Лифиц. 14-е изд., перераб. и доп. Москва: Издательство Юрайт, 2022. 423 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-15204-3. Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/490224
- 2. Райкова, Е. Ю. Стандартизация, метрология, подтверждение соответствия : учебник для среднего профессионального образования / Е. Ю. Райкова. Москва : Издательство Юрайт, 2022. 349 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-534-11367-9. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/489861
- 3. Зекунов, А. Г. Управление качеством : учебник и практикум для среднего профессионального образования / под редакцией А. Г. Зекунова. Москва : Издательство Юрайт, 2021. 475 с. (Профессиональное образование). ISBN 978-5-9916-6222-2. Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. URL: https://urait.ru/bcode/468296

Перечень информационных справочных систем

- 1. http://www.consultant.ru Справочно-правовая система «Консультант Плюс»
- 2. http://www.garant.ru Справочно-правовая система «Гарант».

4 КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ПРОХОЖДЕНИЯ УЧЕБНОЙ ПРАКТИКИ

4.1 Форма отчётности по практике

Отчетная документация по практике обязательно должна содержать:

- индивидуальное задание на прохождение практики;
- отчет, включающий в себя титульный лист, содержательную часть, список использованных источников;
 - аттестационный лист по практике обучающегося.

Формы индивидуального задания, титульного листа отчета по практике, аттестационного листа представлены в РДО ГУАП. СМК 3.161.

4.2 Контроль и оценка результатов прохождения практики

Контроль и оценка результатов прохождения учебной практики осуществляется преподавателем при проверке отчетов по практике, а также сдаче дифференцированного зачета.

Процедура оценивания по учебной практике осуществляется на основании данных аттестационного листа (характеристики профессиональной деятельности обучающегося на практике) с указанием видов работ, выполненных обучающимся во время практики, их объема, качества их выполнения в соответствии с технологией и (или) требованиями организации, в которой проходила практика.

Оценка результатов прохождения учебной практики:

Результаты прохождения практики	Формы и методы контроля и оценки
	результатов
Общие компетенции:	Наблюдение за деятельностью обучающихся
ОК 01. Выбирать способы решения	во время прохождения практики.
задач профессиональной	Оценка сформированности компетенций (да-
деятельности применительно к	нет).
различным контекстам.	
ОК 02. Использовать современные	
средства поиска, анализа и	
интерпретации информации и	
информационные технологии для	
выполнения задач профессиональной	
деятельности.	
ОК 03. Планировать и реализовывать	
собственное профессиональное и	
личностное развитие,	
предпринимательскую деятельность	
в профессиональной сфере,	

использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях.

ОК 04. Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде.

ОК 05. Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста.

ОК 09. Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках.

Профессиональные компетенции:

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 2.2. Подготавливать технические документы и соответствующие образцы продукции для предоставления в испытательные лаборатории для проведения процедуры сертификации. ПК 2.3. Оформлять документацию на подтверждение соответствия продукции (работ, услуг) в соответствии с установленными требованиями. ПК 2.4. Разрабатывать стандарты организации, технические условия

для их учета при производстве, хранении, транспортировке и при

утилизации продукции.

Контроль правильности и качества выполнения практических заданий. Контроль выполнения индивидуальных и групповых заданий.

Оценка сформированности компетенций (данет).