

СОГЛАСОВАНО

Генеральный  
«Алексеевский  
комбинат»

директор ЗАО  
молочнокнсервный.

А.В. Рыжих

МП

01.07.2024 г.

## ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ

содержания программы подготовки специалистов среднего звена  
по специальности среднего профессионального образования

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

### Структура ППССЗ

1. Учет требований работодателей при распределении учебной и производственной практик (учтены \ не учтены): учтены

2. Учет требований работодателей при распределении объема времени на освоение содержания теоретического материала и получение практического опыта (учтены \ не учтены): учтены

3. Учет требований работодателей при формировании перечня видов деятельности, ПК, ОК (учтены \ не учтены): учтены

4. Перечень учебных кабинетов (мастерских, лабораторий и др.) обеспечивает проведение всех видов занятий, практики, предусмотренных ППССЗ (обеспечивает \ не обеспечивает): обеспечивает

5. Учет требований работодателей при распределении последовательности изучения УД, ПМ (учтены \ не учтены): учтены

В целом ППССЗ по специальности 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) разработана в соответствии с учетом запросов работодателей, особенностей развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.

ППССЗ по специальности 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям) рекомендована к использованию для подготовки обучающихся в ОГАПОУ «Алексеевский колледж».

МИНИСТЕРСТВО  
ОБРАЗОВАНИЯ  
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

ОБЛАСТНОЕ  
ГОСУДАРСТВЕННОЕ  
АВТОНОМНОЕ  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ  
«АЛЕКСЕЕВСКИЙ  
КОЛЛЕДЖ»

Победы ул., 22, г. Алексеевка,  
Белгородская обл., 309850  
тел. (47234) 3-53-20, факс (47234) 3-57-25  
e-mail: [secretar@belregion.ru](mailto:secretar@belregion.ru),  
<http://alcollege.ru>

№ \_\_\_\_\_  
На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор ЗАО  
2Алексеевский молочноконсервный  
комбинат»

А.В. Рыжих

МП

**ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЯ**  
**ПРОГРАММЫ ПОДГОТОВКИ СПЕЦИАЛИСТОВ СРЕДНЕГО ЗВЕНА**  
по специальности среднего профессионального образования  
**27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг**  
**(по отраслям)**  
нормативный срок обучения – 2 года и 10 месяцев

Дата составления: 07.07.2024

1. Общие сведения о предприятии (организации)

<i>Название предприятия (организации)</i>	<i>Руководитель (ФИО)</i>	<i>Телефон</i>
Генеральный директор ЗАО «Алексеевский молочноконсервный комбинат»	А.В. Рыжих	+7 (47234) 6-84-40

2. Программная документация:

2.1. Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности среднего профессионального образования 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям).

2.2. Рабочий учебный план.

2.3. Рабочие программы профессиональных модулей.

2.4. Комплекты контрольно-оценочных средств по профессиональным модулям.

3. Квалификация, виды деятельности, профессиональные компетенции

1.	<b>Квалификация</b>	
	бухгалтер	
2.	<b>Виды деятельности и компетенции</b>	
	<b>ВД 1. Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса</b>	<p>ПК 1.1. Оценивать соответствие качества поступающих в организацию сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих изделий техническим регламентам, стандартам (техническим условиям), условиям поставок и договоров.</p> <p>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).</p> <p>ПК 1.3. Применять методы и средства технического контроля, согласно этапам технологического процесса производства продукции (работ, услуг) (по отраслям).</p> <p>ПК 1.4. Осуществлять мониторинг соблюдения основных параметров технологических процессов на соответствие требованиям нормативных документов и технических условий.</p> <p>ПК 1.5. Оценивать качество изготовления и сборки изделий различной сложности (по отраслям).</p> <p>ПК 1.6. Оценивать соответствие готовой продукции, условий ее хранения и транспортировки требованиям нормативных документов и технических условий.</p> <p>ПК 1.7. Осуществлять документационное сопровождение деятельности по техническому контролю качества продукции (работ, услуг).</p>
	<b>ВД 2. Подготовка, оформление и учет технической документации</b>	<p>ПК 2.1. Подготавливать технические документы (заключения) о соответствии качества поступающих в организацию сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих изделий техническим регламентам, стандартам и техническим условиям.</p> <p>ПК 2.2. Подготавливать технические документы и соответствующие образцы продукции для предоставления в испытательные лаборатории для проведения процедуры сертификации.</p> <p>ПК 2.3. Оформлять документацию на подтверждение соответствия продукции (работ, услуг) в соответствии с установленными требованиями.</p> <p>ПК 2.4. Разрабатывать стандарты организации, технические условия для их учета при производстве, хранении, транспортировке и при утилизации продукции.</p>
	<b>ВД 3. Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям</b>	<p>ПК 3.1. Систематизировать данные о качестве продукции (услуг), причинах возникновения дефектов (брака).</p> <p>ПК 3.2. Анализировать причины снижения качества продукции (работ, услуг) и формировать предложения по их устранению.</p> <p>ПК 3.3. Осуществлять анализ рекламаций и претензий к качеству продукции (работ, услуг).</p>

		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.
	<b>ВД 4. Выполнение работ по профессии рабочих 13321 Лаборант химического анализа</b>	ПК 4.1. Подготавливать химическую посуду, приборы и лабораторное оборудование. ПК 4.2. Подготавливать пробы и растворы различной концентрации. ПК 4.3. Проводить качественный и количественный анализ веществ. ПК 4.4. Снимать показания приборов и рассчитывать результаты измерений. ПК 4.5. Соблюдать правила техники безопасности и пожарной безопасности.
3.	<b>Профессиональные модули (ПМ) и входящие в них междисциплинарные курсы (МДК)</b>	
	<b>ПМ.01 Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса – 580 часов</b>	МДК.01.01 Порядок проведения оценки качества продукции на каждой стадии производственного процесса – 286 часов.
	<b>ПМ.02 Подготовка, оформление и учет технической документации – 358 часов.</b>	МДК.02.01 Порядок работы с технической документацией – 208 часов.
	<b>ПМ. 03. Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям -402 часа</b>	МДК.03.01 Технология анализа, оценки и учета результатов контроля качества - 106 часов. МДК 03.02 Модернизация и внедрение новых методов и средств контроля – 146 часов.
	<b>ПМ. 04. Выполнение работ по профессии рабочих 13321 Лаборант химического анализа - 267 часов</b>	МДК.04.01 Выполнение работ по профессии рабочих 13321 Лаборант химического анализа - 81 час.
4.	<b>Вариативная часть - 828 часов</b>	
	увеличены часы учебных дисциплин и профессиональных модулей, входящих в обязательную часть (534 часа):	- Психология личности и профессиональное самоопределение - 36 часов; - Электротехника - 12 часов; - Метрология и стандартизация - 12 часов - Материаловедение - 18 часов; - Карьерное моделирование - 41 час; - Охрана труда и техника безопасности - 78 часов; - Правовое обеспечение профессиональной деятельности - 42 часа; - Основы предпринимательства - 46 часов;

	<ul style="list-style-type: none"> <li>- ПП 01. Производственная практика - 72 часа ;</li> <li>- Экзамен по ПМ 01 Контроль качества продукции на каждой стадии производственного процесса - 6 часов;-</li> <li>МДК 02.01 Порядок работы с технической документацией - 18 часов;</li> <li>- Экзамен по ПМ 02 Подготовка, оформление и учет технической документации - 6 часов;</li> <li>- МДК 03.02 Модернизация и внедрение новых методов и средств контроля - 24 часа;</li> <li>- Экзамен по ПМ 03 Анализ и систематизация результатов контроля качества сырья и продукции, разработка предложений по корректирующим действиям - 6 часов;</li> <li>- МДК 04.01 Технология выполнения работ по профессии 13321 Лаборант химического анализа - 81 час;</li> <li>- УП 04 Учебная практика - 72 часа ;</li> <li>- ПП 04 Производственная практика - 108 часов;</li> <li>- Квалификационный экзамен по ПМ 04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих - 6 часов ;</li> <li>- ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПРЕДДИПЛОМНАЯ) - 144 часа.</li> </ul>
введены новые дисциплины (36 часов):	- Психология личности и профессиональное самоопределение - 36 часов (2 курсе).

**4. Перечень профессиональных стандартов, соответствующих профессиональной деятельности выпускников образовательной программы среднего профессионального образования по специальности 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям)**

Код профессионального стандарта	Наименование профессионального стандарта
1	2
	<p>ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО ТРУДУ И СОЦИАЛЬНЫМ ВОПРОСАМ, СЕКРЕТАРИАТ ВСЕСОЮЗНОГО ЦЕНТРАЛЬНОГО СОВЕТА ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ СОЮЗОВ ПОСТАНОВЛЕНИЕ от 31 января 1985 г. N 31/3-30</p> <p>ОБ УТВЕРЖДЕНИИ «ОБЩИХ ПОЛОЖЕНИЙ ЕДИНОГО ТАРИФНО-КВАЛИФИКАЦИОННОГО СПРАВОЧНИКА РАБОТ И ПРОФЕССИЙ РАБОЧИХ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА СССР»; РАЗДЕЛА</p>

	«ПРОФЕССИИ РАБОЧИХ, ОБЩИЕ ДЛЯ ВСЕХ ОТРАСЛЕЙ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА» ЕДИНОГО ТАРИФНО-КВАЛИФИКАЦИОННОГО СПРАВОЧНИКА РАБОТ И ПРОФЕССИЙ РАБОЧИХ, ВЫПУСК 1
--	--

СОГЛАСОВАНО

Генеральный директор ЗАО  
«Алексеевский молочноконсервный  
комбинат»

\_\_\_\_\_ А.В. Рыжих

МП

\_\_\_\_\_ г.

## **ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

**на соответствие фонда оценочных средств**

по специальности среднего профессионального образования

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

Фонды оценочных средств, разработанные ОГАПОУ «Алексеевский колледж», соответствуют ФГОС СПО по специальности 27.02.07 Управление качеством продукции, процессов и услуг (по отраслям), запросам работодателей, особенностям развития региона, науки, культуры, экономики, техники, технологий и социальной сферы.