

1 ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ. 02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении

1.1. Область применения программы

Рабочая программа модуля является частью программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) в соответствии с ФГОС по специальности СПО «Операционная деятельность в логистике» в части освоения основного вида профессиональной деятельности (ВПД): Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении и профессиональных компетенций (ПК):

ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.

ПК 2.2 Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.

ПК 2.3 Использовать различные модели и методы управления запасами.

ПК 2.4 Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.

и соответствующих общих(ОК)

ОК-1 Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.

ОК-2 Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

ОК-3 Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

ОК-4 Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.

ОК-5 Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ОК-6 Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.

ОК-7 Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК-8 Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

ОК-9 Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

Рабочая программа учебной дисциплины может быть использована в дополнительном профессиональном образовании (в программах повышения квалификации и переподготовки).

1.2. Место дисциплины в структуре ППССЗ

Профессиональный модуль ПМ.02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении относится к циклу профессиональные модули подготовки ППССЗ по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Профессиональный модуль ПМ.02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении имеет логическую и содержательно-методическую взаимосвязь с дисциплинами ППССЗ: экономика организации, менеджмент, документационное обеспечение управления, основы планирования и организация

логистического процесса в организациях (подразделениях), а также является основой для освоения дисциплин ППСЗ: оптимизация ресурсов организаций (подразделений); оценка инвестиционных проектов в логистической системе; основы контроля и оценки эффективности функционирования логистических систем и операций.

В процессе реализации ПМ.02. обучающиеся проходят учебную практику.

1.3. Цели и задачи профессионального модуля

Цель изучения модуля – формирование целостного представления о процессах управления логистическими подсистемами закупок, производства и распределения; освоение теоретических знаний в области логистики складирования и применение этих знаний в условиях, моделирующих профессиональную деятельность; выработка навыков расчета процессов транспортирования и хранения товарных запасов с учетом специфики деятельности предприятия и нормативных требований.

1.4. Требования к результатам профессионального модуля

С целью овладения указанным видом профессиональной деятельности и соответствующими профессиональными компетенциями обучающийся в ходе освоения профессионального модуля должен:

иметь **практический опыт:**

ПО 1 управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении;

ПО 2 осуществления нормирования товарных запасов;

ПО 3 проверки соответствия фактического наличия запасов организации в действительности данным учетных документов;

ПО 4 произведения осмотра товарно-материальных ценностей и занесения в описи их полного наименования, назначения, инвентарных номеров и основных технических или эксплуатационных показателей, проверки наличия всех документов, сопровождающих поставку (отгрузку) материальных ценностей;

ПО 5 зонирования складских помещений, рационального размещения товаров на складе, организации складских работ;

ПО 6 участия в организации разгрузки, транспортировки к месту приемки, организации приемки, размещения, укладки и хранения товаров;

ПО 7 участия в оперативном планировании и управлении материальными потоками в производстве;

ПО 8 участия в выборе вида транспортного средства, разработке смет транспортных расходов;

ПО 9 разработки маршрутов следования;

ПО 10 организации терминальных перевозок;

ПО 11 оптимизации транспортных расходов.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь:**

У 1 определять потребности в материальных ресурсах для производства продукции;

У 2 применять методологические основы базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях;

У 3 оценивать рациональность структуры запасов;

У 4 определять сроки и объемы закупок материальных ценностей;

У 5 проводить выборочное регулирование запасов;

У 6 рассчитывать показатели оборачиваемости групп запасов, сравнивать их с показателями предыдущих периодов (нормативами);

У 7 организовывать работу склада и его элементов;

У 8 определять потребность в складских помещениях, рассчитывать площадь склада, рассчитывать и оценивать складские расходы;

У 9 выбирать подъемно-транспортное оборудование, организовывать грузопереработку на складе (погрузку, транспортировку, приемку, размещение, укладку, хранение);

У 10 рассчитывать потребности в материальных ресурсах для производственного процесса;

У 11 рассчитывать транспортные расходы логистической системы.

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

З 1 понятие, сущность и необходимость в материальных запасах;

З 2 виды запасов, в том числе буферный запас, производственные запасы, запасы готовой продукции, запасы для компенсации задержек, запасы для удовлетворения ожидаемого спроса;

З 3 последствия избыточного накопления запасов;

З 4 механизмы и инструменты оптимизации запасов и затрат на хранение;

З 5 зарубежный опыт управления запасами;

З 6 основные концепции и технологии, способствующие сокращению общих издержек логистической системы;

З 7 базисные системы управления запасами: систему с фиксированным размером заказа и систему с фиксированным интервалом времени между заказами;

З 8 методы регулирования запасов;

З 9 основы логистики складирования;

З 10 классификацию складов, функции;

З 11 варианты размещения складских помещений;

З 12 принципы выбора формы собственности склада;

З 13 основы организации деятельностью склада и управления им;

З 14 структуру затрат на складирование, направления оптимизации расходов системы складирования, принципы зонирования склада и размещения товаров;

З 15 классификацию производственных процессов;

З 16 принципы функционирования внутрипроизводственных логистических систем;

З 17 значение и преимущества логистической концепции организации производства;

З 18 принципы управления потоками во внутрипроизводственных логистических системах;

З 19 механизмы оптимизации внутрипроизводственных издержек логистической системы;

З 20 понятие и задачи транспортной логистики;

З 21 классификацию транспорта;

З 22 значение транспортных тарифов;

З 23 организационные принципы транспортировки;

З 24 стратегию ценообразования и определения "полезных" затрат при организации перевозок, учет транспортных расходов.

1.5. Количество часов на освоение программы дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 510 часов, в том числе:

обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 340 часов;

самостоятельной работы обучающегося 170 часов;

учебной практики 108 часов.

2 РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ. 02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении

Результатом освоения программы профессионального модуля является овладение обучающимися видом профессиональной деятельности **Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении**, в том числе профессиональными (ПК) и общими (ОК) компетенциями:

Код	Наименование результата обучения
ПК 2.1	Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логист
ПК 2.2	Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.
ПК 2.3	Использовать различные модели и методы управления запасами.
ПК 2.4	Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.
ОК 1.	Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
ОК 2.	Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
ОК 3.	Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
ОК 4.	Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
ОК 5.	Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
ОК 6.	Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.
ОК 8.	Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.
ОК 9.	Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

3 СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

ПМ. 02 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении

3.1. Тематический план профессионального модуля

Код профессиональных компетенций	Наименования разделов профессионального модуля	Всего часов	Объем времени, отведенный на освоение междисциплинарного курса (курсов)					Практика	
			Обязательная аудиторная учебная нагрузка обучающегося			Самостоятельная работа обучающегося		Учебная, часов	Производственная (по профилю специальности),** часов
			Всего, часов	в т.ч. лабораторные работы и практические занятия, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов	Всего, часов	в т.ч., курсовая работа (проект), часов		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
ПК 2.1-2.4	МДК 02.01 Основы управления логистическими процессами в закупках, производстве и распределении	180	120	40		60	*	*	*
ПК 2.1-2.4	МДК 02.02 Оценка рентабельности системы складирования и оптимизации внутрипроизводственных потоковых процессов	150	100	40		50	*	*	*
ПК 2.1-2.4	МДК 02.03 Оптимизация процессов	180	120	40	20	60	20	*	*

	транспортировки и проведение оценки стоимости затрат								
	Учебная практика	108	*	*	*	*	*	108	*
	Всего:	618	340	120	20	170	20	108	*