

ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Основы менеджмента и маркетинга

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности СПО **08.02.03 Производство неметаллических строительных изделий и конструкций** (базовая и углубленная подготовка), входящей в состав укрупненной группы 08.00.00 Техника и технология строительства.

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

1.2. Место дисциплины в структуре программы подготовки специалистов среднего звена: входит в профессиональный цикл, относится к общепрофессиональным дисциплинам.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

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

- ориентироваться в структуре управления;
- выстраивать систему мотивации труда;
- организовывать работу подчиненных;
- формировать и прогнозировать спрос на услуги товары;
- стимулировать сбыт и продвижение товаров и услуг на рынке.

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

- цели и задачи управления организациями различных организационно-правовых форм;
- основы теории принятия управленческих решений;
- основы стратегического менеджмента;
- систему мотивации труда;
- основы управления рисками;
- психологию менеджмента;
- особенности менеджмента в сфере профессиональной деятельности;
- концепцию рыночной экономики;
- составные элементы маркетинговой деятельности;
- принципы и методы маркетинга;
- основы стратегии и планирования маркетинга;
- основы бизнес-плана.

Код	Наименование результата обучения
ПК 1.1.	Осуществлять ведение технологических процессов производства неметаллических строительных изделий и конструкций, управлять технологическим оборудованием по производству неметаллических строительных изделий и конструкций.
ПК 1.2.	Осуществлять входной контроль основных и вспомогательных материалов. Осуществлять контроль качества полупродуктов и готовой продукции в соответствии с требованиями нормативно-технической документации, анализировать результаты контроля.
ПК 1.3.	Владеть основами строительного производства и основами расчета и проектирования строительных конструкций.
ПК 1.4.	Обеспечивать рациональное использование производственных мощностей, экономное расходование сырьевых и топливно-энергетических ресурсов.
ПК 1.5.	Выявлять резервы производства с целью повышения производительности труда и качества продукции.
ПК 2.1.	Осуществлять эксплуатацию теплотехнического оборудования для производства неметаллических строительных изделий и конструкций.
ПК 2.4.	Выявлять резерв работы оборудования для увеличения выпуска продукции..
ПК 3.1.	Осуществлять регулирование и автоматическое управление параметрами технологического процесса.
ПК 3.2	Осуществлять работу контрольно-измерительной аппаратуры
ПК 3.4	Применять автоматизированные системы управления, автоматизированную систему управления технологическим процессом, микропроцессорную технику в производстве.
ПК 4.1	Обеспечивать рациональное использование производственных мощностей с целью экономии энергозатрат.
ПК 4.4	Планирование мероприятий по совершенствованию технологии изготовления продукции с целью снижения энергозатрат.
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 в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями
ОК 7.	Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), за 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