

**Аннотация дисциплины**

Дисциплина (Модуль)	<b>Холодильное оборудование</b>
Реализуемые компетенции	ПК-1 Способность к систематическому изучению научно-технической информации, отечественного и зарубежного опыта по соответствующему профилю подготовки ПК-15 Умение выбирать основные и вспомогательные материалы, способы реализации технологических процессов, применять прогрессивные методы эксплуатации технологического оборудования при изготовлении технологических машин
Результаты освоения дисциплины (модуля)	ПК-1 Знать: основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применительно к области холодильного оборудования. Шифр: З (ПК-1) - 12 Уметь: применять основные законы естественнонаучных дисциплин в профессиональной деятельности, применительно к области холодильного оборудования. Шифр: У (ПК-1) - 12 Владеть: использования основных законов естественнонаучных дисциплин, применительно к области холодильного и вентиляционного оборудования Шифр: В (ПК-1) – 12  ПК-15 Знать: классификацию, назначение, устройство, принцип работы и эксплуатации холодильного оборудования Шифр: З (ПК-15) - 9 Уметь: эксплуатировать холодильное и вентиляционное оборудование в сфере пищевых производств. Шифр: У (ПК-15) - 9 Владеть: рациональными методами эксплуатации холодильного оборудования для сферы пищевых производств Шифр: В (ПК-15) - 9
Грудоемкость, з.е./час	4/144
Формы отчетности (в т.ч. по семестрам)	Экзамен, 7 семестр