

СПИСОК
ДИСЦИПЛИН, ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ МОДУЛЕЙ, ПРАКТИК
программы подготовки специалистов среднего звена (ППССЗ) базовой подготовки
Специальность 15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация
холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)
 Квалификация выпускника: ТЕХНИК. ФГОС СПО от 18 апреля 2014 года №348 (с изменениями от 17 марта 2015 года №247). Профиль получаемого профессионального образования: технический.
 Уровень образования для приема на обучение по ППССЗ: основное общее образование.

№ п/п	Наименование учебных циклов, модулей, междисциплинарных курсов, учебных дисциплин, практик
ОУД. ОБЩЕОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ	
<i>Базовые учебные дисциплины</i>	
1	ОУД.01 Русский язык
2	ОУД.02 Литература
3	ОУД.03 Иностранный язык
4	ОУД.04 История
5	ОУД.05 Физическая культура
6	ОУД.06 Основы безопасности жизнедеятельности
7	ОУД.07 Химия
8	ОУД.08 Обществознание (включая экономику и право)
9	ОУД.09 Биология
10	ОУД.10 География
11	ОУД.11 Экология
12	ОУД.12 Астрономия
<i>Профильные учебные дисциплины</i>	
13	ОУД.13 Математика
14	ОУД.14 Информатика
15	ОУД.15 Физика
<i>Дополнительные учебные дисциплины по выбору обучающихся</i>	
16	УД.01.01 <i>Введение в специальность</i>
	УД.01.02 <i>Основы проектной деятельности</i>
III. ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПОДГОТОВКА	
ОГСЭ. Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл	
17	ОГСЭ.01 Основы философии
18	ОГСЭ.02 История
19	ОГСЭ.03 Иностранный язык
20	ОГСЭ.04 Физическая культура
21	ОГСЭ.05 <i>Русский язык и культура речи</i> *
22	ОГСЭ.06 <i>Основы социологии и политологии</i> *

№ п/п	Наименование учебных циклов, модулей, междисциплинарных курсов, учебных дисциплин, практик
ЕН. Математический и общий естественнонаучный учебный цикл	
23	ЕН.01 Математика
24	ЕН.02 Информатика
25	ЕН.03 Экологические основы природопользования*
III. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦИКЛ	
ОП. Общепрофессиональные дисциплины	
26	ОП.01 Инженерная графика
27	ОП.02 Материаловедение
28	ОП.03 Техническая механика
29	ОП.04 Метрология, стандартизация и подтверждение соответствия
30	ОП.05 Термодинамика, теплотехника и гидравлика
31	ОП.06 Охрана труда
32	ОП.07 Безопасность жизнедеятельности
33	ОП.08 Информационные технологии в профессиональной деятельности*
34	ОП.09 Электротехника и электроника*
35	ОП.10 Технология обработки материалов*
ПМ. ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ МОДУЛИ	
ПМ.01 Ведение процесса по монтажу, технической эксплуатации и обслуживанию холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)	
36	МДК.01.01 Управление монтажом холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним
37	МДК.01.02 Управление технической эксплуатацией холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним
38	МДК.01.03 Управление обслуживанием холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним
39	УП.01.01 Учебная практика. Ведение процесса по монтажу, технической эксплуатации и обслуживанию холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)
40	ПП.01.01 Производственная практика (по профилю специальности). Ведение процесса по монтажу, технической эксплуатации и обслуживанию холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)

№ п/п	Наименование учебных циклов, модулей, междисциплинарных курсов, учебных дисциплин, практик
ПМ.02 Участие в работах по ремонту и испытанию холодильного оборудования (по отраслям)	
41	МДК.02.01 Управление ремонтом холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним.
42	МДК.02.02 Управление испытанием холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним.
43	УП.02.01 Учебная практика. Участие в работах по ремонту и испытанию холодильного оборудования (по отраслям)
44	УП.02.02 Учебная практика. Участие в работах по ремонту и испытанию холодильного оборудования (по отраслям)
45	ПП.02.01 Производственная практика (по профилю специальности). Участие в работах по ремонту и испытанию холодильного оборудования (по отраслям)
ПМ.03 Участие в организации работы коллектива на производственном участке	
46	МДК.03.01 Организационно-правовое управление
47	УП.03.01 Учебная практика. Участие в организации работы коллектива на производственном участке
48	ПП.03.01 Производственная практика (по профилю специальности). Участие в организации работы коллектива на производственном участке
ПМ.04 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (14341 Машинист холодильных установок)	
49	<i>МДК.04.01 Организация работы машиниста холодильных установок*</i>
50	УП.04.01 Учебная практика. Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (14341 Машинист холодильных установок)
51	ПП.04.01 Производственная практика (по профилю специальности). Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих (14341 Машинист холодильных установок)
52	ПДП. Преддипломная практика
ГИА.00. Государственная итоговая аттестация (подготовка и защита выпускной квалификационной работы)	

Примечание.

* Курсивом выделены дисциплины (МДК) вариативной части учебных циклов ППССЗ