

СОГЛАСОВАНО  
Зам. директора по УР  
\_\_\_\_\_ К.О. Моторина  
02 декабря 2019 г.

УТВЕРЖДАЮ  
И.о. директора  
\_\_\_\_\_ Л.Ю. Петрова  
02 декабря 2019 г.

### РАСПИСАНИЕ

Итоговой лабораторно-экзаменационной сессии студентов **2 курса** по специальности:

**15.02.06 Монтаж и техническая эксплуатация холодильно-компрессорных машин и установок**  
**(по отраслям)**

**ХМ-2**

**Начало занятий в 15.00**

**1 пара:** 15.00-16.20  
16.30-17.50

**2 пара:** 18.00-19.20  
19.30-20.50

Дата	Аудит.	Предметы
13, 14 января	404	1. Теория и устройство судна – 8ч., преподаватель – <b>Бадртдинов Р.М.</b>
15 января	404	1. Теория и устройство судна – 2ч. 2. Морское дело – 6ч., преподаватель – <b>Бадртдинов Р.Н.</b>
16 января	404 312	1. Морское дело – 2ч. 2. Вентиляция и кондиционирование воздуха – 4ч., преподаватель – <b>Черныш П.В.</b>
17 января	404	<b>ЗАЧЕТ</b> по морскому делу.
17 января	312	1. Выполнение работ по профессии 14341 Машинист холодильных установок – 8ч., преподаватель - <b>Черныш П.В.</b>
18 января	312	<b>ЭКЗАМЕН</b> по вентиляции и кондиционированию воздуха
19 января	312	<b>ЭКЗАМЕН</b> по выполнению работ по профессии 14341 Машинист холодильных установок
20 января	312	1. Автоматизация холодильных установок – 8ч., преподаватель - <b>Черныш П.В.</b>
21,22,23,24 января	312 312	1. Управление монтажом холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним – 2ч. преподаватель – <b>Кобыльник К.В.</b> 2. Автоматизация холодильных установок – 6ч.
25 января	404	<b>ЭКЗАМЕН</b> по теории и устройству судна.
27 января	312 312	1. Управление монтажом холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним – 4ч. 2. Автоматизация холодильных установок – 2ч.
28 января	312 312	1. Управление монтажом холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним – 4ч. 2. Управление технической эксплуатацией холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним ( <b>курсовая работа</b> ) – 6ч., преподаватель – <b>Кобыльник К.В.</b>
29 января	312 312	1. Управление технической эксплуатацией холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним ( <b>курсовая работа</b> ) – 6ч. 2. Управление обслуживанием холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним – 2ч., преподаватель – <b>Кобыльник К.В.</b>
30 января	312 312	1. Управление технической эксплуатацией холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним ( <b>курсовая работа</b> ) – 4ч. 2. Управление обслуживанием холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним – 4ч.
31 января	312	1. Управление обслуживанием холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним – 8ч.
01 февраля	312	<b>ЭКЗАМЕН</b> по автоматизации холодильных установок
03 февраля	312 504	1. <b>ЗАЩИТА КУРСОВОЙ РАБОТЫ</b> по управлению технической эксплуатацией холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним 2. Иностранный язык – 4ч., преподаватель - <b>Галкина Е.Р.</b>
4 февраля	504	1. Иностранный язык – 8ч.
5 февраля	504	<b>ЗАЧЕТ</b> по иностранному языку.
5 февраля	210	1. Технология общеслесарных работ – 6ч., преподаватель – <b>Михайлов С.Н.</b>
6 февраля	210	<b>ЗАЧЕТ</b> по технологии общеслесарных работ.
6, 7 февраля	508	1. Механика – 8ч., преподаватель – <b>Скрячева Л.А.</b>
8 февраля	312	<b>ЭКЗАМЕН</b> по управлению обслуживанием холодильного оборудования (по отраслям) и контроль за ним
9 февраля	312	<b>ЭКЗАМЕН</b> по ПМ.1 Ведение процесса по монтажу, технической эксплуатации и обслуживанию холодильно-компрессорных машин и установок (по отраслям)
10 февраля	508	1. Механика – 4ч.
11 февраля	508	1. <b>ЭКЗАМЕН</b> по механике. 2. <b>Установочные занятия на 3 курс</b>

Заведующий заочным отделением

Н.Ю. Рыклис