

Утверждаю: \_\_\_\_\_

Директор НТТМПС  
Н.В. Грищенко

**РАСПИСАНИЕ ЗАНЯТИЙ НА ЗАОЧНОМ ОТДЕЛЕНИИ**  
**3 курс (лабораторно - экзаменационная сессия №1)**  
2024- 2025 уч. год



<i>Дни недели</i>		<i>Группа 31СП</i>	<i>Группа 32ТЭ</i>	<i>Группа 35 ТМ</i>	<i>Группа 38Х</i>
<b>5 ноября</b> <b>вторник</b> начало занятий <b>14.35</b>	1-2	<b>11.00</b> Правовое обеспечение <i>пл 1 к 306</i>	<b>13.20</b> Правовое обеспечение <i>пл 1 к 306</i>	<b>13.00</b> Основы финансовой грамотности <i>пл1 к 305</i>	Теоретические основы хим тех <i>пл1 к 214</i>
	3-4	Правовое обеспечение <i>пл 1 к 306</i>	Иностранный яз <i>пл1к 309</i>	Иностранный яз <i>пл1к 309</i>	Процессы и аппараты <i>пл1 к 214</i>
	5-6	МДК.02.01 Основы расчета и проектирования	Метрология, стандарт, сертификация <i>пл 1 к 216</i>	МДК.03.01 Тех процессы в механосбор <i>2 пл к 20</i>	Теоретические основы хим тех <i>пл1 к 214</i>
	7-8	МДК.02.01 Основы расчета и проектирования		МДК.03.01 Тех процессы в механосбор <i>2 пл к 20</i>	Иностранный яз <i>пл1к 309</i>
<b>6 ноября</b> <b>среда</b> начало занятий <b>14.35</b>	1-2	<b>09.00</b> МДК.02.02 Основы проектирован тех пр <i>пл 1 к106</i>	<b>13.00</b> Основы экономики <i>пл2 к16</i>	<b>11.45</b> Основы проектной деятельности <i>2 пл к 20</i>	МДК.02.01 Управление тех процессами <i>пл1 к 214</i>
	3-4	МДК.02.02 Основы проектирован тех пр <i>пл 1 к106</i>	Основы проектной деятельности <i>пл2 к 30</i>	МДК.01.01 Технологические процессы <i>2 пл к 20</i>	МДК.02.01 Управление тех процессами <i>пл1 к 214</i>
	5-6	МДК.02.02 Основы проектирован тех пр <i>пл 1 к106</i>	МДК.01.01 Электрические машины и аппараты <i>пл 2 к 30</i>	МДК.03.01 Тех процессы в механосбор <i>2 пл к 20</i>	МДК.05.01 Ведение тех процесса <i>пл 1 к 214</i>
	7-8		МДК.01.02 Основы тех.экспл и обслуживания <i>пл 2 к 30</i>	МДК.03.01 Тех процессы в механосбор <i>2 пл к 20</i>	МДК.05.01 Ведение тех процесса <i>пл 1 к 214</i>
<b>7 ноября</b> <b>четверг</b> начало занятий <b>14.35</b>	1-2	Основы проектной деятельности <i>пл 1 к105</i>	<b>13.00</b> Основы экономики <i>пл1 к 305</i>	<b>12.00</b> Основы финансовой грамотности <i>пл1 к 305</i>	Иностранный яз <i>пл1к 309</i>
	3-4	Основы проектной деятельности <i>пл 1 к105</i>	Метрология, стандарт, сертификация <i>пл 1 к 216</i>	Иностранный яз <i>пл1к 309</i>	Иностранный яз <i>пл1к 309 1час</i>
	5-6	Иностранный яз <i>пл1к 309</i>	Иностранный яз <i>пл1к 309</i>	Охрана труда <i>пл2 к 20</i>	МДК.02.01 Управление тех процессами <i>пл1 к 214</i>
	7-8	Иностранный яз <i>пл1к 309</i>		МДК.03.01 Тех процессы в механосбор <i>2 пл к 20</i>	МДК.02.01 Управление тех процессами <i>пл1 к 214</i>
<b>8 ноября</b> <b>пятница</b> начало занятий <b>14.35</b>	1-2	МДК.01.01 Технология сварочных работ <i>пл1 к 105</i>	МДК.01.01 Электрические машины и аппараты <i>пл 2 к 30</i>	Математика в проф деят <i>пл 2 к 28</i>	МДК.02.01 Управление тех процессами <i>пл1 к 214</i>
	3-4	МДК.01.01 Технология сварочных работ <i>пл1 к 105</i>	МДК.01.02 Основы тех.экспл и обслуживания <i>пл 2 к 30</i>	Математика в проф деят <i>пл 2 к 28</i>	МДК.02.01 Управление тех процессами <i>пл1 к 214</i>
	5-6	МДК.01.02 Основное оборудование <i>пл1 к105</i>	МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование <i>2пл к 30</i>	МДК.01.01 Технологические процессы <i>2 пл к 20</i>	Процессы и аппараты <i>пл1 к 214</i>
	7-8	МДК.01.02 Основное оборудование <i>пл1 к105</i>	МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование <i>2пл к 30</i>	Охрана труда <i>пл2 к 20</i>	Теоретические основы хим тех <i>пл1 к 214</i>

<b>9 ноября</b> суббота начало занятий <b>14.35</b>					
		САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА
<b>11 ноября</b> понедельник начало занятий <b>14.35</b>	1-2	<b>13.00</b> Правовое обеспечение <i>пл 1 к 306</i>	МДК.01.01 Электрические машины и аппараты <i>пл 2 к 30</i>	Математика в проф деят <i>пл 2 к 32</i>	МДК.05.01 Ведение тех процесса <i>пл 1 к 214</i>
	3-4	Правовое обеспечение <i>пл 1 к 306 д/з</i>	МДК.01.02 Основы тех.экспл и обслуживания <i>пл 2 к 30</i>	Охрана труда <i>пл2 к 20</i>	МДК.05.01 Ведение тех процесса <i>пл 1 к 214</i>
	5-6	МДК.01.02 Основное оборудование <i>пл1 к105</i>	МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование <i>2пл к 30</i>	МДК.01.01 Технологические процессы <i>2 пл к 20</i>	Процессы и аппараты <i>пл1 к 214</i>
	7-8	МДК.01.02 Основное оборудование <i>пл1 к105</i>			
<b>12 ноября</b> вторник начало занятий <b>14.35</b>	1-2	<b>09.00</b> МДК.02.02 Основы проектирован тех пр <i>пл 1 к106</i>		Основы финансовой грамотности <i>пл2 к 16</i>	МДК.02.01 Управление тех процессами <i>пл1 к 214</i>
	3-4	МДК.02.02 Основы проектирован тех пр <i>пл 1 к106</i>	<b>11.00</b> Правовое обеспечение <i>пл 1 к 306</i>	МДК.03.01 Тех процессы в механосбор <i>2 пл к 20</i>	МДК.02.01 Управление тех процессами <i>пл1 к 214</i>
	5-6	МДК.02.02 Основы проектирован тех пр <i>пл 1 к106</i>	МДК.02.01 Типовые технологи процессы <i>1пл к 216</i>	МДК.03.01 Тех процессы в механосбор <i>2 пл к 20</i>	МДК.05.01 Ведение тех процесса <i>пл 1 к 214</i>
	7-8		МДК.01.01 Электрические машины и аппараты <i>пл 2 к 30</i>		
<b>13 ноября</b> среда начало занятий <b>14.35</b>	1-2	Основы проектной деятельности <i>пл 1 к105 зачет</i>	МДК.02.01 Типовые технологи процессы <i>1пл к 216</i>	Основы проектной деятельности <i>2 пл к 20</i>	МДК.05.01 Ведение тех процесса <i>пл 1 к 214</i>
	3-4	МДК.01.01 Технология сварочных работ <i>пл1 к 105</i>	МДК.02.01 Типовые технологи процессы <i>1пл к 216</i>	Основы проектной деятельности <i>2 пл к 20 зач</i>	МДК.05.01 Ведение тех процесса <i>пл 1 к 214</i>
	5-6			Охрана труда <i>пл2 к 20</i>	МДК.02.01 Управление тех процессами <i>пл1 к 214</i>
	7-8				
<b>14 ноября</b> четверг начало занятий <b>14.35</b>	1-2	<b>13.00</b> МДК.02.01 Основы расчета и проектирования	<b>12.00</b> Основы экономики <i>пл1 к 305</i>	Математика в проф деят <i>пл 2 к 32 д/з</i>	Теоретические основы хим тех <i>пл1 к 214</i>
	3-4	МДК.02.01 Основы расчета и проектирования	Правовое обеспечение <i>пл 1 к 306 д/з</i>	МДК.01.01 Технологические процессы <i>2 пл к 20</i>	Теоретические основы хим тех <i>пл1 к 214</i>
	5-6	МДК.02.01 Основы расчета и проектирования	Основы проектной деятельности <i>пл2 к 30</i>	МДК.01.01 Технологические процессы <i>2 пл к 20</i>	Процессы и аппараты <i>пл1 к 214</i>
	7-8				
<b>15 ноября</b> пятница начало занятий <b>14.35</b>	1-2	<b>8.30</b> МДК.01.02 Основное оборудование <i>пл1 к105</i>	МДК.01.02 Основы тех.экспл и обслуживан <i>пл 2 к 30 дист</i>	Основы финансовой грамотности <i>пл1 к 305 (дист)</i>	Процессы и аппараты <i>пл1 к 214 дист</i>
	3-4	МДК.01.02 Основное оборудование <i>пл1 к105</i>			
	5-6	МДК.01.01 Технология сварочных работ <i>пл1 к 105</i>			
	7-8				
<b>16 ноября</b> суббота	1-2				
	3-4	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА

начало занятий <b>14.35</b>					
<b>18 ноября</b> понедельник начало занятий <b>14.35</b>	1-2	МДК.01.01 Технология сварочных работ <i>пл1 к 105</i>		Охрана труда <i>пл2 к 20 д/з</i>	Теоретические основы хим тех <i>пл1 к 214</i>
	3-4	МДК.01.02 Основное оборудование <i>пл1 к105</i>	Информационные технологии пл 1 к 304	МДК.01.01 Технологические процессы <i>2 пл к 20</i>	Процессы и аппараты <i>пл1 к 214</i>
	5-6	МДК.02.01 Основы расчета и проектирования	Информационные технологии пл 1 к 304		Информационные технологии пл 1 к 304
	7-8				
<b>19 ноября</b> вторник начало занятий <b>14.35</b>					Теоретические основы хим тех <i>пл1 к 214</i>
		САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА	Информационные технологии пл 1 к 304	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА	Процессы и аппараты <i>пл1 к 214</i>
			МДК.01.01 Электрические машины и аппар <i>пл 2 к 30 зач</i>		Процессы и аппараты <i>пл1 к 214 1 час</i>
			МДК.01.02 Основы тех.экспл и обслуживан <i>пл 2 к 30</i>		Информационные технологии пл 1 к 304
<b>20 ноября</b> среда начало занятий <b>14.35</b>		МДК.01.01 Технология сварочных работ <i>пл1 к 105</i>	МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование <i>2пл к 30</i>	Информационные технологии пл 1 к 304	МДК.05.01 Ведение тех процесса <i>пл 1 к 214</i>
		МДК.01.02 Основное оборудование <i>пл1 к105</i>	МДК.01.03 Электрическое и электромеханическое оборудование <i>2пл к 30</i>	Информационные технологии пл 1 к 304	МДК.05.01 Ведение тех процесса <i>пл 1 к 214</i>
		МДК.02.01 Основы расчета и проектирования			МДК.05.01 Ведение тех процесса <i>пл 1 к 214</i>
<b>21 ноября</b> четверг начало занятий <b>14.35</b>		МДК.01.01 Технология сварочных работ <i>пл1 к 105</i>	МДК.02.01 Типовые технологи процессы <i>1пл к 216</i>	Основы финансовой грамотности <i>пл2 к 16 д/з</i>	<b>ЭКЗАМЕН</b>
		МДК.01.01 Технология сварочных работ <i>пл1 к 105</i>	МДК.02.01 Типовые технологи процессы <i>1пл к 216</i>	Информационные технологии пл 1 к 304	<b>МДК.05.01 Ведение тех процесса пл 1 к 214</b>
			Основы проектной деятельности <i>пл2 к 30 д/з</i>		
<b>22 ноября</b> пятница начало занятий <b>14.35</b>		МДК.02.02 Основы проектирован тех пр <i>пл 1 к106</i>	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА
		МДК.02.02 Основы проектирован тех пр <i>пл 1 к106</i>			
<b>23 ноября</b> суббота начало занятий <b>14.35</b>					
		САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА	САМОСТОЯТЕЛЬН РАБОТА