

**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»**

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебной работе

Севка В.Г.

“ 27 ” 2021г.

**ФАКУЛЬТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ  
РАСПИСАНИЕ**

промежуточной аттестации за осенний семестр 2021/2022 учебного года

и установочной сессии на весенний семестр 2021/2022 учебного года

направлений подготовки

**08.04.01 «Техническая эксплуатация объектов жилищно-коммунального хозяйства» и**

**08.04.01 «Современные методы очистки природных и сточных вод»**

**2 курс (МАГИСТР)**

Дата	Время	группа ЗГСХм-51а	Ауд.	группа ЗВВм-51а	Ауд.
Понед. 10.01.22					
Вторн. 11.01.22	10.10			Комплексные системы очистки поверхностных вод (конс.) доцент Завотротный Д.В.	1.146
	12.10	Оценка инновационной и инвестиционной деятельности предприятий ГХ (конс.) доцент Яркова Н.И.	1.536		
Среда 12.01.22	10.10			Комплексные системы очистки поверхностных вод (экзамен) доцент Завотротный Д.В.	1.146
	12.10	Оценка инновационной и инвестиционной деятельности предприятий ГХ (экзамен) доцент Яркова Н.И.	1.536		
Четв. 13.01.22	12.10			Методы решения научно-исследовательских задач в строительстве (зачёт) доцент Голоденко Н.Н.	1.147
Пятн. 14.01.22	12.10	Психология управления персоналом (зачёт) доцент Гончарова Л.А.	1.536		1.147
Суббота 15.01.22	12.10			Математическое моделирование (зачёт) доцент Жмыхова Т.В.	1.536
Воскр. 16.01.22					
Понед. 17.01.22	10.10	Надежность систем ГХ (конс.) Профессор Найманов А.Я.	1.332	Малоотходные технологии систем ВВ (конс., КП) профессор Нездойминов В.И	1.147
Вторн. 18.01.22	10.10	Надежность систем ГХ (экзамен) профессор Найманов А.Я.	1.332	Малоотходные технологии систем ВВ (экзамен) профессор Нездойминов В.И	1.147
Среда 19.01.22					
Четв. 20.01.22	10.10	Основы проектирования систем ГХ (зачёт) доцент Зотов Н.И.	1.332		
	12.10			Кадастр и надежность систем водоснабжения и водоотведения (зачёт) доцент Жибоедов А.В.	1.138

<b>Пятн. 21.01.22</b>	<b>10.10</b>	Обеспечение пожарной безопасности и огнестойкости зданий и сооружений (зачёт) ассистент Плотников Д.А., профессор Мамаев В.В.	<b>4.406</b>		
	<b>12.10</b>			Современные методы оценки загрязнения водоемов и определения возможности их использования (зачёт) доцент Балинченко О.Й.	<b>1.138</b>
<b>Суббота 22.01.22</b>	*				
<b>Воск. 23.01.22</b>					
<b>Понед. 24.01.22</b>					
<b>Вторн. 25.01.22</b>	III, IV	Математическое моделирование (л.р.) доцент Жмыхова Т.В.	<b>1.537</b>		
<b>Среда 26.01.22</b>	III, IV	Математическое моделирование (л.р.) доцент Жмыхова Т.В.	<b>1.537</b>		
<b>Четв. 27.01.22</b>	III, IV, V	Методы решения научно-технических задач (лек.) профессор Найманов А.Я.	<b>1.247</b>		
<b>Пятн. 28.01.22</b>	II, III			Обеспечение пожарной безопасности и огнестойкости зданий и сооружений (лек., пр.) профессор Мамаев В.В. ассистент Плотников Д.А.,	<b>2.201</b>
<b>Субб. 29.01.22</b>					

лек.- лекционное занятие, пр.- практическое занятие, л.р.- лабораторная работа

Декан ФИЭСС



А.В.Лукьянов



**ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ  
ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНБАССКАЯ НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ»**

УТВЕРЖДАЮ:  
Первый проректор  
Севка В.Г.

“ 27 ” 2021г.



**ФАКУЛЬТЕТ ИНЖЕНЕРНЫХ И ЭКОЛОГИЧЕСКИХ СИСТЕМ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ**

**РАСПИСАНИЕ**

промежуточной аттестации за осенний семестр 2021/2022 учебного года  
и установочной сессии на весенний семестр 2021/2022 учебного года  
направлений подготовки

**08.04.01 «Повышение эффективности систем теплогазоснабжения и вентиляции» и  
20.04.01 «Техносферная безопасность» на осенний семестр 2021/2022 учебного года  
2 курс (МАГИСТР)**

Дата	Время	группа ЗТГВм-51а, б	Ауд.	группа ЗИЗОСм-5	Ауд.
Понед. 10.01.22					
Вторн. 11.01.22	10.10			Методология расчетов показателей воздействия на окружающую среду (зачёт) ассистент Мачикина Д.В.	4.405
	12.10	Методы решения научно-исследовательских задач в строительстве (зачёт) профессор Найманов А.Я.	1.332		
Среда 12.01.22	8.30	Реконструкция, восстановление и эксплуатация систем ТГВ (конс.) профессор Олексюк А.А.	1.139		
	12.10			Защита атмосферы от техногенных воздействий (конс., КП) доцент Калинихин О.Н.	4.401
Четв. 13.01.22	8.30	Реконструкция, восстановление и эксплуатация систем ТГВ (экзамен) профессор Олексюк АА	1.139		
	12.10			Защита атмосферы от техногенных воздействий (экзамен) доцент Калинихин О.Н.	4.401
Пятн. 14.01.22					
Суббота 15.01.22	12.10	Математическое моделирование (зачёт) доцент Жмыхова Т.В.	1.536		
Воскр. 16.01.22					
Понед. 17.01.22	10.10	Теплообмен в системах ОВ и К (конс.) доцент Монах С.И.	1.456		
	12.10			Защита водных ресурсов от техногенных воздействий (конс., КП) профессор Сердюк А.И.	4.405
Вторн. 18.01.22	10.10	Теплообмен в системах ОВ и К (экзамен) доцент Монах С.И.	1.456		
	12.10			Защита водных ресурсов от техногенных воздействий (экзамен) профессор Сердюк А.И.	4.405

<b>Среда</b> <b>19.01.22</b>	<b>10.10</b>	Моделирование процессов систем ОВ и К (зачёт) доцент Монах С.И.	<b>1.456</b>		
<b>Четв.</b> <b>20.01.22</b>	<b>10.10</b>			Компьютерные технологии в науке и технике и профессиональной деятельности (зачёт) доцент Моисеенко В.А.	<b>1.337</b>
<b>Пятн.</b> <b>21.01.22</b>	<b>12.10</b>	Системы кондиционирования воздуха (зачёт) доцент Максимова Н.А.	<b>1.141</b>		
<b>Суббота</b> <b>22.01.22</b>					
<b>Воск.</b> <b>23.01.22</b>					
<b>Понед.</b> <b>24.01.22</b>					
<b>Вторн.</b> <b>25.01.22</b>	III, IV			Расчёт и проектирование систем обеспечения безопасности (лек.) доцент Радионенко В.Н.	<b>2.201</b>
<b>Среда</b> <b>26.01.22</b>	I, II			Расчёт и проектирование систем обеспечения безопасности (пр.) доцент Радионенко В.Н.	<b>2.201</b>
<b>Четв.</b> <b>27.01.22</b>	I, II			Расчёт и проектирование систем обеспечения безопасности (пр.) доцент Радионенко В.Н.	<b>2.201</b>
	III, IV				
<b>Пятн.</b> <b>28.01.22</b>	II, III	Обеспечение пожарной безопасности и огнестойкости зданий и сооружений (лек., пр.) профессор Мамаев В.В. ассистент Плотников Д.А.,	<b>2.201</b>		
<b>Суббота</b> <b>29.01.22</b>					

лек.- лекционное занятие, пр.- практическое занятие, л.р.- лабораторная работа

Декан ФИЭСС



А.В.Лукьянов