

<b>2023 год набора</b>	
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>	
<b>Обязательная часть</b>	
Б1.О.01	История России
Б1.О.02	Всеобщая история
Б1.О.03	Философия
Б1.О.04	Экономика и основы финансовой грамотности
Б1.О.05	Правоведение и антикоррупционное поведение
Б1.О.06	Русский язык и культура речи
Б1.О.07	Безопасность жизнедеятельности
Б1.О.08	Введение в профессиональную деятельность
Б1.О.09	Физическая культура и спорт
Б1.О.10	Элективный курс по физической культуре и спорту
Б1.О.11	Математика
Б1.О.12	Физика
Б1.О.13	Химия
Б1.О.14	Экология
Б1.О.15	Теоретическая механика
Б1.О.16	Инженерная графика (начертательная геометрия, черчение, компьютерная графика)
Б1.О.17	Механика грунтов
Б1.О.18	Основы архитектуры и строительных конструкций
Б1.О.19	Геодезия
Б1.О.20	Геология
Б1.О.21	Строительные материалы
Б1.О.22	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества
Б1.О.23	Теплогасоснабжение и вентиляция
Б1.О.24	Водоснабжение и водоотведение
Б1.О.25	Общая электротехника и основы электроснабжения
Б1.О.26	Технологические процессы в строительстве
Б1.О.27	Основы организации и управления в строительстве
Б1.О.28	Соппротивление материалов и строительная механика
<b>Б1.О.ДВ.01</b>	<b>Иностранный язык</b>
Б1.О.ДВ.01.01	Иностранный язык (английский)
Б1.О.ДВ.01.02	Иностранный язык (немецкий)
Б1.О.ДВ.01.03	Иностранный язык (французский)
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>	
Б1.В.01	История ПМР
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б1.В.03	Информатика
Б1.В.04	Методы проектной деятельности
Б1.В.05	Экономика отрасли
Б1.В.06	Механика жидкости и газа
Б1.В.07	Теоретические основы теплотехники
Б1.В.08	Строительная теплофизика и микроклимат зданий
Б1.В.09	Насосы, вентиляторы и компрессоры в системах ТГВ
Б1.В.10	Отопление
Б1.В.11	Вентиляция
Б1.В.12	Кондиционирование воздуха и холодоснабжение зданий
Б1.В.13	Теплогенерирующие установки

Б1.В.14	Централизованное теплоснабжение
Б1.В.15	Газоснабжение
Б1.В.16	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.17	Автоматизация систем ТГВ
Б1.В.18	Монтаж и эксплуатация систем ТГВ
<b>Б1.В.ДВ.01</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.01</b>
Б1.В.ДВ.01.01	Официальный язык (молдавский)
Б1.В.ДВ.01.02	Официальный язык (украинский)
<b>Б1.В.ДВ.02</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.02</b>
Б1.В.ДВ.02.01	Социология
Б1.В.ДВ.02.02	Политология
<b>Б1.В.ДВ.03</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.03</b>
Б1.В.ДВ.03.01	Управление качеством
Б1.В.ДВ.03.02	Производственный менеджмент
<b>Б1.В.ДВ.04</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.04</b>
Б1.В.ДВ.04.01	Экологическая безопасность
Б1.В.ДВ.04.02	Энергетический аудит инженерных систем
<b>Б1.В.ДВ.05</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.05</b>
Б1.В.ДВ.05.01	Эксплуатация и наладка систем отопления, вентиляции и кондиционирования
Б1.В.ДВ.05.02	Эксплуатация и наладка систем теплогазоснабжения
<b>Б1.В.ДВ.06</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.06</b>
Б1.В.ДВ.06.01	Энергосбережение
Б1.В.ДВ.06.02	Системы теплоснабжения на возобновляемых источниках тепловой энергии
<b>Б1.В.ДВ.07</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.07</b>
Б1.В.ДВ.07.01	Информационные технологии в системах теплогазоснабжения и вентиляции
Б1.В.ДВ.07.02	Математическое моделирование систем теплогазоснабжения и вентиляции
<b>Б1.В.ДВ.08</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.08</b>
Б1.В.ДВ.08.01	Современные системы климатизации зданий
Б1.В.ДВ.08.02	Современные системы теплогазоснабжения зданий и населенных мест
<b>ФТД. Факультативы</b>	
ФТД.01	История литературы родного края
ФТД.02	Основы российской государственности
ФТД.03	Факультатив по профессиональному иностранному языку
ФТД.04	Реконструкция, энергосбережение и энергоэффективность систем ТГВ

<b>2022 год набора</b>	
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>	
<b>Обязательная часть</b>	
Б1.О.01	История
Б1.О.02	Философия
Б1.О.03	Иностранный язык
Б1.О.04	Экономика и основы финансовой грамотности
Б1.О.05	Правоведение (основы законодательства в строительстве)
Б1.О.06	Математика
Б1.О.07	Физика
Б1.О.08	Химия

Б1.О.09	Экология
Б1.О.10	Информатика
Б1.О.11	Теоретическая механика
Б1.О.12	Инженерная графика (начертательная геометрия, черчение, компьютерная графика)
Б1.О.13	Механика грунтов
Б1.О.14	Основы архитектуры и строительных конструкций
Б1.О.15	Геодезия
Б1.О.16	Геология
Б1.О.17	Безопасность жизнедеятельности
Б1.О.18	Строительные материалы
Б1.О.19	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества
Б1.О.20	Теплогазоснабжение и вентиляция
Б1.О.21	Водоснабжение и водоотведение
Б1.О.22	Общая электротехника и основы электроснабжения
Б1.О.23	Технологические процессы в строительстве
Б1.О.24	Основы организации и управления в строительстве
Б1.О.25	Сопrotивление материалов и строительная механика
Б1.О.26	Культурология
Б1.О.27	Родной язык и культура речи
Б1.О.28	Введение в профессиональную деятельность
Б1.О.29	Физическая культура
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>	
Б1.В.01	Экономика отрасли
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б1.В.03	История ПМР
Б1.В.04	Механика жидкости и газа
Б1.В.05	Теоретические основы теплотехники
Б1.В.06	Строительная теплофизика и микроклимат зданий
Б1.В.07	Насосы, вентиляторы и компрессоры в системах ТГВ
Б1.В.08	Отопление
Б1.В.09	Вентиляция
Б1.В.10	Кондиционирование воздуха и холодоснабжение зданий
Б1.В.11	Теплогенерирующие установки
Б1.В.12	Централизованное теплоснабжение
Б1.В.13	Газоснабжение
Б1.В.14	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.15	Автоматизация систем ТГВ
Б1.В.16	Монтаж и эксплуатация систем ТГВ
Б1.В.17	Элективные курсы по физической культуре
<b>Б1.В.ДВ.01</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1</b>
Б1.В.ДВ.01.01	Производственный менеджмент
Б1.В.ДВ.01.02	Маркетинг
Б1.В.ДВ.01.03	Управление качеством
<b>Б1.В.ДВ.02</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2</b>
Б1.В.ДВ.02.01	Социология
Б1.В.ДВ.02.02	Политология
<b>Б1.В.ДВ.03</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3</b>
Б1.В.ДВ.03.01	Экологическая безопасность

Б1.В.ДВ.03.02	Энергетический аудит инженерных систем
<b>Б1.В.ДВ.04</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4</b>
Б1.В.ДВ.04.01	Эксплуатация и наладка систем отопления, вентиляции и кондиционирования
Б1.В.ДВ.04.02	Эксплуатация и наладка систем теплогазоснабжения
<b>Б1.В.ДВ.05</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5</b>
Б1.В.ДВ.05.01	Энергосбережение
Б1.В.ДВ.05.02	Системы теплоснабжения на возобновляемых источниках тепловой энергии
<b>Б1.В.ДВ.06</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6</b>
Б1.В.ДВ.06.01	Официальный (молдавский) язык
Б1.В.ДВ.06.02	Официальный (украинский) язык
<b>Б1.В.ДВ.07</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7</b>
Б1.В.ДВ.07.01	Информационные технологии в системах теплогазоснабжения и вентиляции
Б1.В.ДВ.07.02	Математическое моделирование систем теплогазоснабжения и вентиляции
<b>Б1.В.ДВ.08</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8</b>
Б1.В.ДВ.08.01	Современные системы климатизации зданий
Б1.В.ДВ.08.02	Современные системы теплогазоснабжения зданий и населенных мест
<b>ФТД. Факультативы</b>	
ФТД.01	История литературы родного края
ФТД.02	Реконструкция, энергосбережение и энергоэффективность систем ТГВ
ФТД.03	Факультатив по профессиональному иностранному языку

<b>2021 год набора</b>	
<b>Блок 1. Дисциплины (модули)</b>	
<b>Обязательная часть</b>	
Б1.О.01	История
Б1.О.02	Философия
Б1.О.03	Иностранный язык
Б1.О.04	Экономика и основы финансовой грамотности
Б1.О.05	Правоведение (основы законодательства в строительстве)
Б1.О.06	Математика
Б1.О.07	Физика
Б1.О.08	Химия
Б1.О.09	Экология
Б1.О.10	Информатика
Б1.О.11	Теоретическая механика
Б1.О.12	Инженерная графика (начертательная геометрия, черчение, компьютерная графика)
Б1.О.13	Механика грунтов
Б1.О.14	Основы архитектуры и строительных конструкций
Б1.О.15	Геодезия
Б1.О.16	Геология
Б1.О.17	Безопасность жизнедеятельности
Б1.О.18	Строительные материалы
Б1.О.19	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля

	качества
Б1.О.20	Теплогазоснабжение и вентиляция
Б1.О.21	Водоснабжение и водоотведение
Б1.О.22	Общая электротехника и электроснабжение, вертикальный транспорт
Б1.О.23	Технологические процессы в строительстве
Б1.О.24	Основы организации и управления в строительстве
Б1.О.25	Сопротивление материалов и строительная механика
Б1.О.26	Культурология
Б1.О.27	Родной язык и культура речи
Б1.О.28	Введение в профессиональную деятельность
Б1.О.29	Физическая культура
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>	
Б1.В.01	Экономика отрасли
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б1.В.03	История ПМР
Б1.В.04	Механика жидкости и газа
Б1.В.05	Теоретические основы теплотехники
Б1.В.06	Строительная теплофизика и микроклимат зданий
Б1.В.07	Насосы, вентиляторы и компрессоры в системах ТГВ
Б1.В.08	Отопление
Б1.В.09	Вентиляция
Б1.В.10	Кондиционирование воздуха и холодоснабжение зданий
Б1.В.11	Теплогенерирующие установки
Б1.В.12	Централизованное теплоснабжение
Б1.В.13	Газоснабжение
Б1.В.14	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.15	Автоматизация систем ТГВ
Б1.В.16	Основы технологии систем ТГВ
Б1.В.17	Элективные курсы по физической культуре
Б1.В.ДВ.01	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1</b>
Б1.В.ДВ.01.01	Производственный менеджмент
Б1.В.ДВ.01.02	Маркетинг
Б1.В.ДВ.01.03	Управление качеством
Б1.В.ДВ.02	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2</b>
Б1.В.ДВ.02.01	Социология
Б1.В.ДВ.02.02	Политология
Б1.В.ДВ.03	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3</b>
Б1.В.ДВ.03.01	Энергоэффективность зданий
Б1.В.ДВ.03.02	Энергетический аудит инженерных систем
Б1.В.ДВ.04	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4</b>
Б1.В.ДВ.04.01	Системы кондиционирования и холодоснабжения
Б1.В.ДВ.04.02	Эксплуатация и наладка систем теплоснабжения
Б1.В.ДВ.05	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5</b>
Б1.В.ДВ.05.01	Энергосбережение
Б1.В.ДВ.05.02	Химия атмосферы
Б1.В.ДВ.06	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6</b>
Б1.В.ДВ.06.01	Официальный (молдавский) язык
Б1.В.ДВ.06.02	Официальный (украинский) язык
Б1.В.ДВ.07	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7</b>

Б1.В.ДВ.07.01	Информационные технологии в системах теплогасоснабжения и вентиляции
Б1.В.ДВ.07.02	Математическое моделирование систем теплогасоснабжения и вентиляции
Б1.В.ДВ.08	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8</b>
Б1.В.ДВ.08.01	Современные системы климатизации зданий
Б1.В.ДВ.08.02	Современные системы теплогасоснабжения зданий и населенных мест
<b>ФТД.Факультативы</b>	
ФТД.01	История литературы родного края
ФТД.02	Реконструкция, энергосбережение и энергоэффективность систем ТГВ
ФТД.03	Факультатив по профессиональному иностранному языку

<b>2020 год набора</b>	
<b>Блок 1.Дисциплины (модули)</b>	
<b>Обязательная часть</b>	
Б1.О.01	История
Б1.О.02	Философия
Б1.О.03	Иностранный язык
Б1.О.04	Экономика
Б1.О.05	Правоведение (основы законодательства в строительстве)
Б1.О.06	Математика
Б1.О.07	Физика
Б1.О.08	Химия
Б1.О.09	Экология
Б1.О.10	Информатика
Б1.О.11	Теоретическая механика
Б1.О.12	Инженерная графика (начертательная геометрия, черчение, компьютерная графика)
Б1.О.13	Механика грунтов
Б1.О.14	Основы архитектуры и строительных конструкций
Б1.О.15	Геодезия
Б1.О.16	Геология
Б1.О.17	Безопасность жизнедеятельности
Б1.О.18	Строительные материалы
Б1.О.19	Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества
Б1.О.20	Теплогасоснабжение и вентиляция
Б1.О.21	Водоснабжение и водоотведение
Б1.О.22	Общая электротехника и электроснабжение, вертикальный транспорт
Б1.О.23	Технологические процессы в строительстве
Б1.О.24	Основы организации и управления в строительстве
Б1.О.25	Соппротивление материалов и строительная механика
Б1.О.26	Культурология
Б1.О.27	Родной язык и культура речи
Б1.О.28	Введение в профессиональную деятельность

Б1.О.29	Физическая культура
<b>Часть, формируемая участниками образовательных отношений</b>	
Б1.В.01	Экономика отрасли
Б1.В.02	Основы политической власти ПМР
Б1.В.03	История ПМР
Б1.В.04	Механика жидкости и газа
Б1.В.05	Теоретические основы теплотехники (техническая термодинамика и теплообмен)
Б1.В.06	Основы обеспечения микроклимата зданий (включая теплофизику здания)
Б1.В.07	Насосы, вентиляторы и компрессоры в системах ТГВ
Б1.В.08	Отопление
Б1.В.09	Вентиляция
Б1.В.10	Кондиционирование воздуха и холодоснабжение зданий
Б1.В.11	Генераторы тепла и автономное отопление
Б1.В.12	Централизованное теплоснабжение
Б1.В.13	Газоснабжение
Б1.В.14	Психология управления и проблемы конфликтологии
Б1.В.15	Автоматизация систем ТГВ
Б1.В.16	Основы технологии систем ТГВ
Б1.В.17	Элективные курсы по физической культуре
<b>Б1.В.ДВ.01</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.1</b>
Б1.В.ДВ.01.01	Производственный менеджмент
Б1.В.ДВ.01.02	Маркетинг
Б1.В.ДВ.01.03	Управление качеством
<b>Б1.В.ДВ.02</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.2</b>
Б1.В.ДВ.02.01	Социология
Б1.В.ДВ.02.02	Политология
<b>Б1.В.ДВ.03</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.3</b>
Б1.В.ДВ.03.01	Термодинамическая эффективность теплового оборудования и теплообмена в нем
Б1.В.ДВ.03.02	Термодинамический анализ и интенсификация теплообмена и оборудование систем теплогоснабжения и вентиляции
<b>Б1.В.ДВ.04</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.4</b>
Б1.В.ДВ.04.01	Системы кондиционирования и холодоснабжения
Б1.В.ДВ.04.02	Эксплуатация и наладка систем теплоснабжения
<b>Б1.В.ДВ.05</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.5</b>
Б1.В.ДВ.05.01	Энергосбережение
Б1.В.ДВ.05.02	Химия атмосферы
<b>Б1.В.ДВ.06</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.6</b>
Б1.В.ДВ.06.01	Официальный (молдавский) язык
Б1.В.ДВ.06.02	Официальный (украинский) язык
<b>Б1.В.ДВ.07</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.7</b>
Б1.В.ДВ.07.01	Численные методы и программное обеспечение проектирования систем отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха
Б1.В.ДВ.07.02	Численные методы и программное обеспечение проектирования систем теплогоснабжения
<b>Б1.В.ДВ.08</b>	<b>Дисциплины по выбору Б1.В.ДВ.8</b>
Б1.В.ДВ.08.01	Современные системы климатизации зданий

Б1.В.ДВ.08.02	Современные системы теплогасоснабжения зданий и населенных мест
<b>ФТД.Факультативы</b>	
ФТД.01	История литературы родного края
ФТД.02	Реконструкция, энергосбережение и энергоэффективность систем ТГВ
ФТД.03	Факультатив по профессиональному иностранному языку