

СОГЛАСОВАНО
Заместитель Министра
архитектуры и строительства
Республики Беларусь
Д.И. Семенкевич
22.02.2018 г.

УТВЕРЖДАЮ
Первый заместитель
Министра образования
Республики Беларусь
В.А. Богуш
22.02.2018 г.

ТИПОВОЙ УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПЕРЕПОДГОТОВКИ
(взамен зарегистрированного 10 января 2011 г. рег. № 25-11/312)

ЗАРЕГИСТРИРОВАНО
в ГУО "Республиканский
институт высшей школы"
"27" 03 2018 г.
рег. № 25-13/1

Специальность: 1-70 04 71 Теплогазоснабжение, вентиляция и охрана воздушного бассейна
Квалификация: инженер-строитель

ФОРМА ПОЛУЧЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ			ОЧНАЯ (ДНЕВНАЯ)	ОЧНАЯ (ВЕЧЕРНЯЯ)	ЗАОЧНАЯ							
ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ ОБУЧЕНИЯ (МЕСЯЦЫ), в том числе:			13	18	24							
аудиторные занятия (недели)			25	42	13							
самостоятельная работа (недели)			13,5	18	73							
текущая аттестация (недели)			3	3	3							
стажировка (недели)												
дипломное проектирование (недели)			14	14	14							
итоговая аттестация (недели)			1	1	1							
№ п/п	КОМПОНЕНТЫ УЧЕБНОГО ПЛАНА	ВСЕГО УЧЕБНЫХ ЧАСОВ	Распределение количества учебных часов с указанием форм текущей аттестации									
			Аудиторные занятия	Самостоятельная работа	Формы текущей аттестации	Аудиторные занятия	Самостоятельная работа	Формы текущей аттестации	Аудиторные занятия	Самостоятельная работа	Формы текущей аттестации	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
1.	ГУМАНИТАРНЫЕ И СОЦИАЛЬНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ДИСЦИПЛИНЫ	54	30	24		26	28		24	30		
1.1	Основы идеологии белорусского государства	24	14	10	з	12	12	з	10	14	з	
1.2	Основы права	30	16	14	з	14	16	з	14	16	з	
2.	ОБЩЕПРОФЕССИОНАЛЬНЫЕ ДИСЦИПЛИНЫ	298	238	60		204	94		186	112		
2.1	Механика жидкости и газа	50	38	12	з	32	18	з	26	24	з	
2.2	Строительная механика	44	34	10	э	30	14	э	28	16	э	
2.3	Основы энергосбережения и экологии	28	22	6	к	20	8	к	16	12	к	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
2.4	Инженерная геодезия	30	24	6	з	22	8	з	18	12	з
2.5	Строительные материалы	26	22	4	з	20	6	з	18	8	з
2.6	Основы архитектуры и строительных конструкций	30	24	6	з	20	10	з	18	12	з
2.7	Техническая термодинамика и теплообмен	54	44	10	э	34	20	э	38	16	э
2.8	Охрана труда	36	30	6	з	26	10	з	24	12	з
3.	ДИСЦИПЛИНЫ СПЕЦИАЛЬНОСТИ	586	472	114		410	176		350	236	
3.1	Строительная теплофизика	42	34	8	э	30	12	э	30	12	э
3.2	Теплогенерирующие установки	42	36	6	э	32	10	э	24	18	э
3.3	Отопление	66	52	14	э	42	24	э	36	30	э
3.4	Вентиляция	72	60	12	кр	50	22	кр	44	28	кр
3.5	Кондиционирование воздуха и холодоснабжение	32	26	6	з	22	10	з	22	10	з
3.6	Теплоснабжение	72	58	14	э	52	20	э	46	26	э
3.7	Газоснабжение	76	62	14	э	54	22	э	44	32	э
3.8	Технология строительных и монтажных работ	56	42	14	з	40	16	з	28	28	з
3.9	Автоматизированное управление процессами в системах теплогазоснабжения и вентиляции	30	24	6	з	20	10	з	18	12	з
3.10	Организация, планирование и управление производством	58	48	10	э	42	16	э	36	22	э
3.11	Экономика строительства	40	30	10	к	26	14	к	26	14	к
4.	СТАЖИРОВКА										
5.	КОМПОНЕНТ УЧРЕЖДЕНИЯ ОБРАЗОВАНИЯ	102	84	18		74	28		62	40	
	ВСЕГО	1040	824	216		714	326		622	418	
ФОРМА (Ы) ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ:		Защита дипломной работы									

Начальник Главного управления профессионального образования
Министерства образования Республики Беларусь



С.А. Касперович

Начальник отдела дополнительного образования взрослых
Главного управления профессионального образования
Министерства образования Республики Беларусь



Д.А. Конопацкий

Ректор Государственного учреждения образования
«Республиканский институт высшей школы»



В.А. Гайсёнок