



2.1.	Расчет загрязнения атмосферы выбросами одиночного источника (ОНД-86)	1	1	1								
3	Охрана воздушного бассейна от выбросов вредных веществ при горении топлив	2	2	2							Нет	
3.1.	Охрана воздушного бассейна от выбросов вредных веществ при горении топлив	2	2	2								
4	Расчет загрязнения атмосферы при помощи модели Паскуилла-Гиффорда	1	1	1							Нет	
4.1.	Расчет загрязнения атмосферы при помощи модели Паскуилла-Гиффорда	1	1	1								
5	Промышленные пыли	2	1	1				1			Нет	
5.1.	Промышленные пыли	2	1	1				1				
6	Защита водного бассейна	1	1			1					Нет	
6.1.	Защита водного бассейна. Очистка сточных вод перед спуском в поверхностные водоемы Аппараты для очистки сточных вод	1	1			1						
7	Защита от шума, инфразвука, ультразвука	2	1			1		1			Нет	
7.1.	Защита от шума, инфразвука, ультразвука.	2	1			1		1				
8	Защита от вибрации, ионизирующего и электромагнитного излучения	1	1	1							Нет	
8.1.	Защита от вибрации, ионизирующего и электромагнитного излучения	1	1	1								

9	Безотходные и малоотходные производственные процессы	2	1			1	1			Нет	
9.1.	Безотходные и малоотходные производственные процессы	2	1			1	1				
10	Итоговая аттестация	2	1			1	1				Итоговый зачет
	<b>ИТОГО:</b>	<b>16</b>	<b>12</b>	<b>6</b>	<b>0</b>	<b>5</b>	<b>1</b>	<b>4</b>	<b>0</b>		

Руководитель ТМПУ

	<b>Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</b>	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Гужов С.В.
	Идентификатор	Rd88495da-GuzhovSV-ecd93f0e

С.В. Гужов

Начальник ОДПО

	<b>Подписано электронной подписью ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»</b>	
	Сведения о владельце ЦЭП МЭИ	
	Владелец	Крохин А.Г.
	Идентификатор	R6d4610d5-KrokhinAG-aa301f84

А.Г.  
Крохин