

# Календарный учебный график

Направление подготовки 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника  
направленность (профиль) Электроэнергетика  
Год начала подготовки-2023, форма обучения: заочная



УТВЕРЖДАЮ  
Г.И. Заболотни  
20\_\_ г.

Мес	Сентябрь					Октябрь				Ноябрь					Декабрь				Январь					Февраль					Март					Апрель					Май					Июнь					Июль					Август				
	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-30	1-7	8-14	15-21	22-28	29-4	5-11	12-18	19-25	26-1	2-8	9-15	16-22	23-1	2-8	9-15	16-22	23-29	30-5	6-12	13-19	20-26	27-3	4-10	11-17	18-24	25-31	1-7	8-14	15-21	22-28	29-5	6-12	13-19	20-26	27-2	3-9	10-16	17-23	24-31						
Числа	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
Нед	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34	35	36	37	38	39	40	41	42	43	44	45	46	47	48	49	50	51	52						
I	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=					
II																																																										
III																																																										
IV																																																										
V																																																										

### График сессий

	Курс 1						Курс 2					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	7		18		14		7		18		14	
Дата начала/Номер недели	7 ноября 2023 г. 10		19 января 2024 г. 21		17 июня 2024 г. 42		25 октября 2024 г. 8		5 февраля 2025 г. 23		15 июня 2025 г. 42	
Дата окончания/Номер недели	13 ноября 2023 г. 11		5 февраля 2024 г. 23		30 июня 2024 г. 44		31 октября 2024 г. 9		22 февраля 2025 г. 25		28 июня 2025 г. 43	
	Курс 3						Курс 4					
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия		Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия	
Продолжительность	14		20		15		14		20		15	
Дата начала/Номер недели	14 октября 2025 г. 7		12 марта 2026 г. 28		17 мая 2026 г. 37		1 октября 2026 г. 5		12 января 2027 г. 20		1 июня 2027 г. 40	
Дата окончания/Номер недели	27 октября 2025 г. 9		31 марта 2026 г. 31		31 мая 2026 г. 39		14 октября 2026 г. 7		31 января 2027 г. 22		15 июня 2027 г. 42	
	Курс 5											
	Установочная сессия		Зимняя сессия		Летняя сессия							
Продолжительность	24											
Дата начала/Номер недели			1 декабря 2027 г. 14									
Дата окончания/Номер недели			24 декабря 2027 г. 17									

Документ является частью электронной подписи  
 Форма заявления в филиал ФГБОУ ВО "СамГТУ" в г. Нижнекамском Республики Татарстан  
 Филиал ФГБОУ ВО "СамГТУ" в г. Нижнекамском Республики Татарстан  
 Контактный телефон: 8(843) 235-47-44  
 Контактный факс: 8(843) 235-47-44  
 Контактный e-mail: info@samgtu.ru  
 Контактный сайт: www.samgtu.ru  
 Контактный адрес: 426000, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, ул. Советская, д. 130  
 Контактный адрес: 426000, Республика Татарстан, г. Нижнекамск, ул. Советская, д. 130

Сводные данные

	Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
Теоретическое обучение и практики	<b>28 1/6</b>	<b>34 5/6</b>	<b>32</b>	<b>33 1/6</b>	<b>16</b>	144 1/6
Э Экзаменационные сессии	<b>6</b>	<b>6 1/6</b>	<b>7</b>	<b>7 5/6</b>	<b>3/6</b>	27 3/6
У Учебная практика			<b>2</b>			2
П Производственная практика					<b>2</b>	2
Пд Преддипломная практика					<b>6</b>	6
Д Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					<b>4</b>	4
К Продолжительность каникул	<b>49 дн</b>	<b>64 дн</b>	<b>64 дн</b>	<b>63 дн</b>	<b>32 дн</b>	272 дн
* Нерабочие праздничные дни (не включая воскресенья)	<b>12 дн</b>	<b>12 дн</b>	<b>12 дн</b>	<b>12 дн</b>	<b>10 дн</b>	58 дн
Продолжительность	304 дн	365 дн	365 дн	365 дн	243 дн	
Високосный год	-	-	-	-	-	
Студентов						
Групп						