

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский горный университет"

План одобрен Ученым Советом

Протокол № 1 от 22.02.2019

УЧЕБНЫЙ ПЛАН

по программе специалитета

21.05.04

21.05.04 Горное дело

Специализация: № 10 "Электрификация и автоматизация горного производства"

Кафедра: Электроэнергетики и электромеханики

Факультет: Электромеханический

Квалификация: горный инженер (специалист)

Форма обучения: Очная форма

Срок получения образования: 5л 6м

	Виды профессиональной деятельности
+	производственно-технологическая
+	организационно-управленческая
+	научно-исследовательская
+	проектная

Год начала подготовки (по учебному плану) 2019

Образовательный стандарт (ФГОС) № 1298 от 17.10.2016

СОГЛАСОВАНО

Проректор по учебно-методической работе [подпись] / доц. Петрова Т. А./

Декан Электромеханического факультета [подпись] / проф. Максаров В. В./

Заведующий кафедрой электроэнергетики и электромеханики [подпись] / проф. Шпенст В. А./

Начальник учебно-методического управления [подпись] / Мезенцева Е. Л./

Начальник отдела образовательных программ и стандартов [подпись] / доц. Глазков В. В./

Начальник отдела лицензирования, аккредитации и контроля качества образования [подпись] / доц. Дубровская Ю. А./

УТВЕРЖДАЮ

Ректор [подпись] / проф. Литвиненко В. С./
" 20 г.



Календарный учебный график

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																																																													
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																			Э	Э	Э	К	К																				Э	Э	Э	У	У	У	У	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	К
II																			Э	Э	Э	К	К																				Э	Э	У	У	У	У	У	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	
III																			Э	Э	Э	К	К																				Э	Э	Э	У	У	У	У	У	У	У	У	У	К	К	К	К	К	К	
IV																			Э	Э	Э	К	К																				Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	
V																			Э	Э	Э	К	К																				Э	Э	Э	П	П	П	П	П	П	П	П	П	К	К	К	К	К	К	
VI										Э	Э	П	П	Пд	Пд	Пд	Пд	Д	Д	Д	Д	Д	Д	К	К	К	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=	=						

Сводные данные

	Курс 1			Курс 2			Курс 3			Курс 4			Курс 5			Курс 6			Итого
	сем. 1	сем. 2	Всего	сем. 3	сем. 4	Всего	сем. 5	сем. 6	Всего	сем. 7	сем. 8	Всего	сем. 9	сем. А	Всего	сем. В	сем. С	Всего	
Теоретическое обучение	17	17	34	17	17	34	17	17	34	17	17	34	17	17	34	9		9	179
Э Экзаменационные сессии	3	3	6	3	2	5	3	2 4/6	5 4/6	3	3	6	3	2 4/6	5 4/6	2		2	30 2/6
У Учебная практика		2 4/6	2 4/6		6	6		5 2/6	5 2/6										14
П Производственная практика											4 4/6	4 4/6		5 2/6	5 2/6	2		2	12
Пд Преддипломная практика																4		4	4
Д Защита выпускной квалификационной работы, включая подготовку к процедуре защиты и процедуру защиты																6		6	6
К Каникулы	2	7 2/6	9 2/6	2	5	7	2	5	7	2	5 2/6	7 2/6	2	5	7	3		3	40 4/6
Продолжительность обучения □ (не включая нерабочие праздничные дни и каникулы)	более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			более 39 нед			не менее 12 нед и не более 39 нед			
Итого	22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	22	30	52	26		26	286
Студентов																			
Групп																			

