

### Календарный учебный график

Специальность 13.02.11 Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)  
год начала подготовки 2020 (очная форма обучения)



**УТВЕРЖДАЮ**

Проректор

по учебной деятельности

Е.Н. Алексеева

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																		к	к																														к	к	к	к	к	к	к	к	к			
II																																																												
III														э	у	п	п	э	к	к																									у	у	у	у	у	э	к	к	к	к	к	к	к	к		
IV										э	п	п	п	п	п	п	э	к	к													у	у	п	п	п	п	п	п	г	г	г	г	д	д	к	=	=	=	=	=	=	=							

**Условные обозначения:**

	Обучение по дисциплинам и междисциплинарным курсам	к	Каникулы
э	Экзаменационная сессия	д	Защита дипломного проекта (работы)
п	Производственная практика	=	Неделя отсутствует
у	Учебная практика	г	Демонстрационный экзамен

Организация учебного процесса осуществляется с учетом ежегодного производственного календаря, определяемого в соответствии с трудовым законодательством РФ