

Направление: 13.03.02 Электроэнергетика  
и  
электротехника  
Профиль: Электроэнергетические системы  
и сети  
Форма обучения: заочная  
Год начала подготовки: 2023

## **Календарный учебный график**

## УТВЕРЖДАЮ

Ректон

10

Вепринцева

«28» февраля 2025 г.

## Сводные данные

		Курс 1	Курс 2	Курс 3	Курс 4	Курс 5	Итого
	Теоретическое обучение	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>36</b>	<b>8</b>	<b>152</b>
Э	Экзаменационные сессии	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>6</b>	<b>1</b>	<b>25</b>
У	Учебная практика	<b>2</b>	<b>2</b>				<b>4</b>
П	Производственная практика			<b>2</b>		<b>4</b>	<b>6</b>
ПА	Повторная, вторая повторная промежуточная аттестация					<b>1</b>	<b>1</b>
Д	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы					<b>4</b>	<b>4</b>
Г	Подготовка к сдаче и сдача гос. экзамена					<b>2</b>	<b>2</b>
К	Каникулы	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>8</b>	<b>10</b>	<b>6</b>	<b>40</b>
Продолжительность обучения		более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	более 39 нед.	не менее 12 нед. и не более 39 нед.	
Итого		<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>52</b>	<b>26</b>	<b>234</b>