

Расписание учебных занятий на **22.06.2020г.**  
 группы специальности 13.02.03 Электрические станции, сети и системы **101ЭТ**  
 II семестр 2019-2020 учебного года

Понедельник		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
н ч	1 п 08 <sup>00</sup> -08 <sup>45</sup> ; 08 <sup>50</sup> -09 <sup>35</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.01 Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем 1 п/гр Волков А.П.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	2 п 09 <sup>45</sup> -10 <sup>30</sup> ; 10 <sup>35</sup> -11 <sup>20</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.01 Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем 1 п/гр Волков А.П.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	3 п 11 <sup>50</sup> -12 <sup>35</sup> ; 12 <sup>40</sup> -13 <sup>25</sup>	Онлайн подключение	Информационные технологии в профессиональной деятельности Привалов Д.С.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	4 п 13 <sup>35</sup> -14 <sup>20</sup> ; 14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.01 Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем 2 п/гр Волков А.П.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	5 п 15 <sup>30</sup> -16 <sup>15</sup> ; 16 <sup>20</sup> -17 <sup>05</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.01 Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем 2 п/гр Волков А.П.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н	6 п 17 <sup>15</sup> -18 <sup>00</sup> ; 18 <sup>05</sup> -18 <sup>50</sup>					

Расписание учебных занятий на **23.06.2020г.**  
 группы специальности 13.02.03 Электрические станции, сети и системы **101ЭТ**  
 II семестр 2019-2020 учебного года

Вторник		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
н ч	1 п 08 <sup>00</sup> -08 <sup>45</sup> ; 08 <sup>50</sup> -09 <sup>35</sup>	Онлайн подключение	Общие компетенции профессионала Мальцева С.М.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	2 п 09 <sup>45</sup> -10 <sup>30</sup> ; 10 <sup>35</sup> -11 <sup>20</sup>	Онлайн подключение	Иностранный язык в профессиональной деятельности Никифорова О.И.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	3 п 11 <sup>50</sup> -12 <sup>35</sup> ; 12 <sup>40</sup> -13 <sup>25</sup>	Онлайн подключение	Иностранный язык в профессиональной деятельности Никифорова О.И.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	4 п 13 <sup>35</sup> -14 <sup>20</sup> ; 14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>	Онлайн подключение	Инженерная графика Кривова Н.В.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	5 п 15 <sup>30</sup> -16 <sup>15</sup> ; 16 <sup>20</sup> -17 <sup>05</sup>					
н	6 п 17 <sup>15</sup> -18 <sup>00</sup> ; 18 <sup>05</sup> -18 <sup>50</sup>					

Расписание учебных занятий на **25.06.2020г.**  
 группы специальности 13.02.03 Электрические станции, сети и системы **101ЭТ**  
 II семестр 2019-2020 учебного года

Четверг		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
Н	1 п 08 <sup>00</sup> -08 <sup>45</sup> ; 08 <sup>50</sup> -09 <sup>35</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.01 Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем 1 п/гр Спирина О.Н.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
ч			Электротехника и электроника Путькл В.Ф.			
Н	2 п 09 <sup>45</sup> -10 <sup>30</sup> ; 10 <sup>35</sup> -11 <sup>20</sup>	Онлайн подключение	Иностранный язык в профессиональной деятельности Никифорова О.И.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
ч						
Н	3 п 11 <sup>50</sup> -12 <sup>35</sup> ; 12 <sup>40</sup> -13 <sup>25</sup>	Онлайн подключение	Информационные технологии в профессиональной деятельности Привалов Д.С.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
ч						
Н	4 п 13 <sup>35</sup> -14 <sup>20</sup> ; 14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.02 Наладка электрооборудования электрических станций, сетей и систем Осетров А.В.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
ч						
Н	5 п 15 <sup>30</sup> -16 <sup>15</sup> ; 16 <sup>20</sup> -17 <sup>05</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.01 Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем 2 п/гр Спирина О.Н.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
ч						
Н	6 п 17 <sup>15</sup> -18 <sup>00</sup> ; 18 <sup>05</sup> -18 <sup>50</sup>					

Расписание учебных занятий на **26.06.2020г.**  
 группы специальности 13.02.03 Электрические станции, сети и системы 101ЭТ  
 II семестр 2019-2020 учебного года

Пятница		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
н ч	1 п 08 <sup>00</sup> -08 <sup>45</sup> ; 08 <sup>50</sup> -09 <sup>35</sup>	Онлайн подключение	Электротехника и электроника 1 п/гр Елистратов А.Е.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	2 п 09 <sup>45</sup> -10 <sup>30</sup> ; 10 <sup>35</sup> -11 <sup>20</sup>	Онлайн подключение	Электротехника и электроника Фролов А.Л.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	3 п 11 <sup>50</sup> -12 <sup>35</sup> ; 12 <sup>40</sup> -13 <sup>25</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.01 Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем Лукьянов А.В.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	4 п 13 <sup>35</sup> -14 <sup>20</sup> ; 14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.01 Техническое обслуживание электрооборудования электрических станций, сетей и систем Волков А.П.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	5 п 15 <sup>30</sup> -16 <sup>15</sup> ; 16 <sup>20</sup> -17 <sup>05</sup>	Онлайн подключение	Электротехника и электроника 1 п/гр Елистратов А.Е.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н	6 п 17 <sup>15</sup> -18 <sup>00</sup> ; 18 <sup>05</sup> -18 <sup>50</sup>					

Расписание учебных занятий на **27.06.2020г.**  
 группы специальности 13.02.03 Электрические станции, сети и системы **101ЭТ**  
 II семестр 2019-2020 учебного года

Суббота		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
н ч	1 п 08 <sup>00</sup> -08 <sup>45</sup> ; 08 <sup>50</sup> -09 <sup>35</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.02 Наладка электрооборудования электрических станций, сетей и систем Осетров А.В.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	2 п 09 <sup>45</sup> -10 <sup>30</sup> ; 10 <sup>35</sup> -11 <sup>20</sup>	Онлайн подключение	Инженерная графика Кривова Н.В.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	3 п 11 <sup>50</sup> -12 <sup>35</sup> ; 12 <sup>40</sup> -13 <sup>25</sup>	Онлайн подключение	Инженерная графика Кривова Н.В.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	4 п 13 <sup>35</sup> -14 <sup>20</sup> ; 14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>	Онлайн подключение	Физическая культура Некрасов А.А.	тема занятия указана в системе дистанционного обучения	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
н ч	5 п 15 <sup>30</sup> -16 <sup>15</sup> ; 16 <sup>20</sup> -17 <sup>05</sup>					
н	6 п 17 <sup>15</sup> -18 <sup>00</sup> ; 18 <sup>05</sup> -18 <sup>50</sup>					