

Расписание лабораторно-экзаменационной сессии на **25.05.2020г.**  
**группы 3-101 МЭЛ** специальности 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи  
 II семестр 2019-2020 учебного года

25 мая 2020 ПОНЕДЕЛЬНИК		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1 ПАРА	8.00-8.45 8.50-9.35	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
2 ПАРА	9.45-10.30 10.35-11.20	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
3 ПАРА	11.50-12.35 12.40-13.25	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
4 ПАРА	13.35-14.20 14.25-15.10	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
5 ПАРА	15.30-16.15 16.20-17.05					
6 ПАРА	17.15-18.00 18.05-18.50					

**Расписание лабораторно-экзаменационной сессии на 26.05.2020г.**  
**группы 3-101 МЭЛ специальности 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи**  
**II семестр 2019-2020 учебного года**

<b>26 мая 2020 ВТОРНИК</b>		<b>Способ подключения</b>	<b>Дисциплина, МДК, преподаватель</b>	<b>Тема занятия</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Самостоятельная работа</b>
1 ПАРА	8.00-8.45 8.50-9.35	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
2 ПАРА	9.45-10.30 10.35-11.20	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
3 ПАРА	11.50-12.35 12.40-13.25	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
4 ПАРА	13.35-14.20 14.25-15.10	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
5 ПАРА	15.30-16.15 16.20-17.05					
6 ПАРА	17.15-18.00 18.05-18.50					

Расписание лабораторно-экзаменационной сессии на **27.05.2020г.**  
**группы 3-101 МЭЛ** специальности 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи  
 II семестр 2019-2020 учебного года

27 мая 2020 СРЕДА		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1 ПАРА	8.00-8.45 8.50-9.35	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
2 ПАРА	9.45-10.30 10.35-11.20	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
3 ПАРА	11.50-12.35 12.40-13.25	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
4 ПАРА	13.35-14.20 14.25-15.10	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
5 ПАРА	15.30-16.15 16.20-17.05					
6 ПАРА	17.15-18.00 18.05-18.50					

**Расписание лабораторно-экзаменационной сессии на 28.05.2020г.**  
**группы 3-101 МЭЛ специальности 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи**  
**II семестр 2019-2020 учебного года**

<b>28 мая 2020 ЧЕТВЕРГ</b>		<b>Способ подключения</b>	<b>Дисциплина, МДК, преподаватель</b>	<b>Тема занятия</b>	<b>Ресурс</b>	<b>Самостоятельная работа</b>
1 ПАРА	8.00-8.45 8.50-9.35	Онлайн подключение	Математика Путилова Н.Д.	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
2 ПАРА	9.45-10.30 10.35-11.20	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
3 ПАРА	11.50-12.35 12.40-13.25	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
4 ПАРА	13.35-14.20 14.25-15.10	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин 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
5 ПАРА	15.30-16.15 16.20-17.05					
6 ПАРА	17.15-18.00 18.05-18.50					

Расписание лабораторно-экзаменационной сессии на **29.05.2020г.**  
**группы 3-101 МЭЛ** специальности 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи  
 II семестр 2019-2020 учебного года

29 мая 2020 ПЯТНИЦА		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1 ПАРА	8.00-8.45 8.50-9.35					
2 ПАРА	9.45-10.30 10.35-11.20	Онлайн подключение	Математика Путилова Н.Д. <b>ЭКЗАМЕН</b>	Проведение экзамена по дисциплине	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
3 ПАРА	11.50-12.35 12.40-13.25					
4 ПАРА	13.35-14.20 14.25-15.10					
5 ПАРА	15.30-16.15 16.20-17.05					
6 ПАРА	17.15-18.00 18.05-18.50					

Расписание лабораторно-экзаменационной сессии на **30.05.2020г.**  
**группы 3-101 МЭЛ** специальности 13.02.09 Монтаж и эксплуатация линий электропередачи  
 II семестр 2019-2020 учебного года

30 мая 2020 СУББОТА		Способ подключения	Дисциплина, МДК, преподаватель	Тема занятия	Ресурс	Самостоятельная работа
1 ПАРА	8.00-8.45 8.50-9.35					
2 ПАРА	9.45-10.30 10.35-11.20	Онлайн подключение	Инженерная графика Калинин А.А. <b>ЭКЗАМЕН</b>	Проведение экзамена по дисциплине	СДО <a href="https://moodle.sam-ek.ru/">https://moodle.sam-ek.ru/</a>	Самостоятельная работа указана в системе дистанционного обучения
3 ПАРА	11.30-12.15 12.20-13.05					
4 ПАРА	13.15-14.00 14.05-14.50					
5 ПАРА	15.00-15.45 15.50-16.35					
6 ПАРА	16.45-17.30 17.35-18.20					