

Расписание учебных занятий на **25.05.2020г.**  
 группы специальности 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за  
 исключением водного) **31ЭЛТ**  
 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.03.01 Участие в разработке технологических процессов производства и ремонта изделий транспортного электрооборудования и автоматики Рандин Д.Г.	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.03.01 Участие в разработке технологических процессов производства и ремонта изделий транспортного электрооборудования и автоматики Рандин Д.Г.	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 Конструкция, технологическое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики Рандин Д.Г.	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>					
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 **26.05.2020г.**

группы специальности 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) **31ЭЛТ**  
 II семестр 2019-2020 учебного года

Вторник		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 Конструкция, технологическое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики Рандин Д.Г.	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	2 п 09 <sup>45</sup> -10 <sup>30</sup> ; 10 <sup>35</sup> -11 <sup>20</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.01 Конструкция, технологическое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики Рандин Д.Г.	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	МДК.01.01 Конструкция, технологическое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики 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
Ч						
Н	4 п 13 <sup>35</sup> -14 <sup>20</sup> ; 14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>					
Ч						
Н	5 п 15 <sup>30</sup> -16 <sup>15</sup> ; 16 <sup>20</sup> -17 <sup>05</sup>					
Ч						
Н	6 п 17 <sup>15</sup> -18 <sup>00</sup> ; 18 <sup>05</sup> -18 <sup>50</sup>					

Расписание учебных занятий на 27.05.2020г.

группы специальности 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) 31ЭЛТ  
II семестр 2019-2020 учебного года

Среда		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 Конструкция, технологическое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики Рандин Д.Г.	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	2 п 09 <sup>45</sup> -10 <sup>30</sup> ; 10 <sup>35</sup> -11 <sup>20</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.01 Конструкция, технологическое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики 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
Ч						
Н	3 п 11 <sup>50</sup> -12 <sup>35</sup> ; 12 <sup>40</sup> -13 <sup>25</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.01 Конструкция, технологическое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики 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
Ч						
Н	4 п 13 <sup>35</sup> -14 <sup>20</sup> ; 14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>					
Ч						
Н	5 п 15 <sup>30</sup> -16 <sup>15</sup> ; 16 <sup>20</sup> -17 <sup>05</sup>					
Ч						
Н	6 п 17 <sup>15</sup> -18 <sup>00</sup> ; 18 <sup>05</sup> -18 <sup>50</sup>					

Расписание учебных занятий на **28.05.2020г.**

группы специальности 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) **31ЭЛТ**

II семестр 2019-2020 учебного года

Четверг		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 Конструкция, технологическое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики Рандин Д.Г.	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 Конструкция, технологическое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики Рандин Д.Г.	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 Конструкция, технологическое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики 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	4 п 13 <sup>35</sup> -14 <sup>20</sup> ; 14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>					
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 **29.05.2020г.**

группы специальности 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) **31ЭЛТ**

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	Автоматизация чер- тежно-графических работ Ленивцев А.Г.	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 ди- станционного обучения
н ч	2 п 09 <sup>45</sup> -10 <sup>30</sup> ; 10 <sup>35</sup> -11 <sup>20</sup>	Онлайн подключение	Автоматизация чер- тежно-графических работ Ленивцев А.Г.	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 ди- станционного 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 Конструк- ция, технологическое обслуживание и ре- монт транспортного электрооборудования и автоматики 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 ди- станционного обучения
н ч	4 п 13 <sup>35</sup> -14 <sup>20</sup> ; 14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>					
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 30.05.2020г.**

группы специальности 23.02.05 Эксплуатация транспортного электрооборудования и автоматики (по видам транспорта, за исключением водного) **31ЭЛТ**

II семестр 2019-2020 учебного года

Суббота		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 Конструкция, технологическое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики 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
ч						
н	2 п 09 <sup>45</sup> -10 <sup>30</sup> ; 10 <sup>35</sup> -11 <sup>20</sup>	Онлайн подключение	МДК.01.01 Конструкция, технологическое обслуживание и ремонт транспортного электрооборудования и автоматики 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
ч						
н	3 п 11 <sup>50</sup> -12 <sup>35</sup> ; 12 <sup>40</sup> -13 <sup>25</sup>	Онлайн подключение	МДК.03.01 Участие в разработке технологических процессов производства и ремонта изделий транспортного электрооборудования и автоматики 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
ч						
н	4 п 13 <sup>35</sup> -14 <sup>20</sup> ; 14 <sup>25</sup> -15 <sup>10</sup>					
ч						
н	5 п 15 <sup>30</sup> -16 <sup>15</sup> ; 16 <sup>20</sup> -17 <sup>05</sup>					
ч						
н	6 п 17 <sup>15</sup> -18 <sup>00</sup> ; 18 <sup>05</sup> -18 <sup>50</sup>					