

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Иркутский государственный университет путей сообщения»
(ФГБОУ ВО ИрГУПС)

**ССЫЛКИ НА МЕТОДИЧЕСКИЕ И ИНЫЕ ДОКУМЕНТЫ,
РАЗРАБОТАННЫЕ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

ИРКУТСК

Электронный документ выгружен из ЕИС ФГБОУ ВО ИрГУПС и соответствует оригиналу

Подписант ФГБОУ ВО ИрГУПС Трофимов Ю.А.

00a73c5b7b623a969ccad43a81ab346d50 с 08.12.2022 14:32 по 02.03.2024 14:32 GMT+03:00

Подпись соответствует файлу документа



1. Реестр локальных нормативных актов, регламентирующих образовательный процесс

№ п/п	Наименование локального нормативного акта
1.	<p>Положение «О формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся (высшее образование — бакалавриат, специалитет, магистратура)»</p> <p>https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/local_act/О%20формах%2С%20периодичности%20и%20порядке%20текущего%20контроля%20успеваемости%20и%20промежуточной%20аттестации%20обучающихся%20(высшее%20образование).pdf</p>
2.	<p>Положение о порядке проведения государственной итоговой аттестации и (или) итоговой аттестации обучающихся по образовательным программам высшего образования</p> <p>https://www.irgups.ru/sites/default/files/oo/education/Local%20acts/Положение%20о%20порядке%20проведения%20государственной%20итоговой%20аттестации%20и%20(или)%20итоговой%20аттестации%20обучающихся%20по%20ОП%20ВО.pdf</p>
3.	<p>Положение «О формировании фондов оценочных средств для проведения текущего контроля успеваемости, промежуточной и государственной итоговой аттестации (высшее образование — бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура)</p> <p>https://www.irgups.ru/sites/default/files/oo/education/Local%20acts/Положение%20о%20формировании%20фондов%20оценочных%20средств%20для%20проведения%20текущего%20контроля%20успеваемости%2С%20промежуточной%20и%20ГИА.pdf</p>
4.	<p>Положение «О контактной работе обучающихся с преподавателем»</p> <p>https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20О%20контактной%20работе%20обучающихся%20с%20преподавателем.pdf</p>
5.	<p>Положение «Об обучении по индивидуальному плану, в том числе ускоренном обучении»</p> <p>https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20Об%20обучении%20по%20индивидуальному%20плану%2С%20в%20том%20числе%20ускоренном%20обучении.pdf</p>
6.	<p>Положение «О порядке и основаниях перевода, отчисления и восстановления обучающихся»</p> <p>https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20О%20порядке%20и%20основаниях%20перевода%2С%20отчисления%20и%20восстановления%20обучающихся.pdf</p>
7.	<p>Положение «Порядок перехода студентов с платного обучения на бесплатное»</p> <p>https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20Порядок%20перехода%20студентов%20с%20платного%20обучения%20на%20бесплатное.pdf</p>
8.	<p>Положение «О порядке применения к студентам и снятие со студентов мер дисциплинарного взыскания</p> <p>https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20О%20порядке%20применения%20к%20студентам%20и%20снятие%20с%20студентов%20мер%20дисциплинарного%20взыскания.pdf</p>

9.	Положение «О порядке распределения студентов по профилям основных образовательных программ направлений подготовки бакалавров (высшее образование)» https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20О%20порядке%20распределения%20студентов%20по%20профилям%20Основных%20образовательных%20программ.pdf
10.	Положение «О порядке реализации основных профессиональных образовательных программ в области информационной безопасности» https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20О%20порядке%20реализации%20основных%20профессиональных%20образовательных%20программ.pdf
11.	Положение «О рабочих программах дисциплин (модулей), практик, научных исследований и государственной итоговой аттестации (высшее образование — бакалавриат, специалитет, магистратура, аспирантура)» https://www.irgups.ru/sites/default/files/oo/education/Local%20acts/Положение%20о%20рабочих%20программах%20дисциплин%20(модулей)%20С%20практик%20С%20научных%20исследований%20и%20ГИА%20(высшее%20образование).pdf
12.	Положение «О реализации элективных (избираемых в обязательном порядке) дисциплин при освоении основных образовательных программ (высшее образование - бакалавриат, специалитет, магистратура)» https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20О%20реализации%20элективных%20(избираемых%20в%20обязательно%20порядке)%20дисциплин.pdf
13.	Положение «О режиме занятий обучающихся (высшее образование — бакалавриат, специалитет, магистратура)» https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20О%20режиме%20занятий%20обучающихся.pdf
14.	Положение «О самостоятельной работе обучающихся (студентов)» https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20О%20самостоятельной%20работе%20обучающихся%20(студентов).pdf
15.	Положение «О системе независимой оценки качества образования» https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20О%20системе%20независимой%20оценки%20качества%20образования.pdf
16.	Положение «О языке образования» https://www.irgups.ru/sites/default/files/oo/education/Local%20acts/Положение%20о%20языке%20образования.pdf
17.	Положение «Об организации практической подготовки обучающихся по программам высшего образования (бакалавриат, магистратура и специалитет)» https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20Об%20организации%20практической%20подготовки%20обучающихся.pdf
18.	Положение «Основная профессиональная образовательная программа высшего образования (бакалавриат, специалитет, магистратура)»

	https://www.irgups.ru/sites/default/files/oo/education/Local%20acts/Положение%20Основная%20профессиональная%20образовательная%20программа%20высшего%20образования%20(бакалавриат%2C%20специалитет%2C%20магистратура).pdf
19.	Положение об основной профессиональной образовательной программе высшего образования (ФГОС ВО 3++) https://www.irgups.ru/sites/default/files/oo/education/Local%20acts/Положение%20об%20основной%20образовательной%20программе%20ФГОС%203%2B%2B.pdf
20.	Положение о порядке организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам высшего образования – программам бакалавриата, программам специалитета, программам магистратуры https://www.irgups.ru/sites/default/files/oo/education/Local%20acts/Положение%20о%20порядке%20организации%20и%20осуществления%20образовательной%20деятельности%20по%20ОП%20ВО.pdf
21.	Положение «О порядке организации образовательного процесса по образовательным программам высшего образования — программам бакалавриата, специалитета, магистратуры, программам подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре при сочетании различных форм обучения, при использовании сетевой формы обучения при реализации указанных программ, при ускоренном обучении по указанным программам» https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20О%20порядке%20организации%20образовательного%20процесса%20по%20образовательным%20программам%20высшего%20образования.pdf
22.	Положение «О правилах зачета Университетом результатов освоения обучающимися учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, дополнительных образовательных программ в других организациях, осуществляющих образовательную деятельность» https://www.irgups.ru/sites/default/files/irgups/obrazovanie/Local%20acts/Положение%20О%20правилах%20зачета%20Университетом%20результатов%20освоения%20обучающимися.pdf

С полным перечнем локальных нормативных актов можно ознакомиться, перейдя по ссылке:
<https://www.irgups.ru/edu/lok-norm-akt/irgups-lokalnye-akty>

**2. Реестр учебно-методических материалов дисциплин
специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов
специализации «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта»**

Индекс	Наименование	Ссылка на методические указания
Б1.О.01	Философия	Яковлева, Е.А. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.01 Философия по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Е.А. Яковлева; ИрГУПС. – Иркутск: ИрГУПС, 2023. – 13 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_6111_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.02	История (История России, Всеобщая история)	
Б1.О.03	Иностранный язык	Пыхалова, А.С. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.03 Иностранный язык по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации: Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / А.С. Пыхалова; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 17 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_2685_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.04	Безопасность жизнедеятельности	Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / . Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2020. - 214с. - Текст: электронный. - URL: https://e.lanbook.com/book/163566 (дата обращения: 19.04.2023) Абраменко, М. Н. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / М. Н. Абраменко, А. В. Завьялов. Москва, Берлин : Директ-Медиа, 2020. - 97с. - Текст: электронный. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=572424 (дата обращения: 14.09.2022) Муравей, Л. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие - 2-е изд., перераб. и доп. / Л. А. Муравей, Д. А. Кривошеин, Е. Н. Черемисина [и др.]; под редакцией Л. А. Муравья; рец. В. А. Абакумов [и др.]. Москва : ЮНИТИ-ДАНА, 2017. - 431с. - Текст: электронный. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book_red&id=685102 - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_10005_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.05	Физическая культура и спорт	Сухинина, К. В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.05 Физическая культура и спорт по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация – Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / К. В. Сухинина; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 25 с - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_6559_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.06	Русский язык и деловые коммуникации	Чебоненко О.С. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.06 Русский язык и деловые коммуникации по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / О.С. Чебоненко; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 11 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_8436_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.07	Математика	Петрякова, Е.А. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.07 Математика по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта, Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте / Е.А. Петрякова; Иркут. гос. ун-т путей сообщ. – Иркутск: ИрГУПС, 2023. – 27 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_5294_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.08	Информатика	Белинская С.И. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.8 Информатика по направлению подготовки специальность — 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов Специализации – Автоматика, телемеханика на жд транспорте, Электроснабжение железных дорог, Телекоммуникационные системы и сети, Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте. /С.И. Белинская; ИрГУПС. – Иркутск: ИрГУПС, 2023. – 18 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_621_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.09	Экономика и управление проектами	Григорьева, Н.Н. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.09 Экономика и управление проектами по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация – Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Н.Н. Григорьева; ИрГУПС. – Иркутск: ИрГУПС, 2023. – 18 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_5363_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.10	Управление персоналом	Кашпурова, О.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.10 Управление персоналом по специальности 23.05.05 Система обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / О.В. Кашпурова; ИрГУПС. – Иркутск: ИрГУПС, 2023. – 13 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7907_1418_2019_1_signed.pdf

Б1.О.11	Физика	Горева, О.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.11 Физика по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / О.В. Горева ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 18 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_518_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.12	Химия	Руссавская, Н. В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.12 Химия для специальности 25.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Н. В. Руссавская ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 15 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_788_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.13	Математическое моделирование систем и процессов	Рябченко Н.Л. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.13 Математическое моделирование систем и процессов по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализации Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта, Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте / Н.Л. Рябченко; Иркут. гос. ун-т путей сообщ. – Иркутск: ИрГУПС, 2023. – 13 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_5314_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.14	Инженерная экология	Федорова, Н.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.14 Инженерная экология по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Н.В. Федорова ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2019. – 17с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7916_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.15	Цифровые технологии в профессиональной деятельности	Алексеев В.А. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.15 Цифровые технологии в профессиональной деятельности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта/ Алексеев В.А.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 13 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_5715_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.16	Общий курс железных дорог	Методические указания Б1.О.16 Общий курс железных дорог - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_9593_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.17	Правила технической эксплуатации	Федоров М.Э. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.17 Правила технической эксплуатации по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Федоров М.Э.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2019. – 15 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7061_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.18	Правовое обеспечение профессиональной деятельности	Грозина Е.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.18 Правовое обеспечение профессиональной деятельности по специальности 23.05.05-Система обеспечения движения поездов, специализация –Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Электроснабжение железных дорог, Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Е.В. Грозина ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. - 14 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_2911_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.19	Метрология, стандартизация и сертификация	Жигулина, Е.Н. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.19 Метрология, стандартизация и сертификация по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Е.Н. Жигулина ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 16 с - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_1763_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.20	Начертательная геометрия и компьютерная графика	Матиенко, Л.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.20 Начертательная геометрия и компьютерная графика по направлению подготовки 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, профиль инженер путей сообщения / Л.В.Матиенко ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 17 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_375_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.21	Теоретическая механика	Барсуков, С.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.21 Теоретическая механика по специальности 23.05.05 «Системы обеспечения движения поездов», специализация «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта» / С.В. Барсуков; ИрГУПС. – Иркутск: ИрГУПС, 2023. – 14 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7509_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.22	Основы теории надежности	Целищев В.А. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.22 Основы теории надежности по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов / Целищев В.А.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 13 с - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_1115_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.23	Транспортная безопасность	Лившиц, А.В. Методические указания по изучению дисциплины Транспортная безопасность для специальностей: 23.05.03 Подвижной состав железных дорог, 23.05.04 Эксплуатация железных дорог, 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, 23.05.06 Строительство железных дорог, мостов и транспортных тоннелей / А.В. Лившиц ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 14 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_1716_1418_2019_1_signed.pdf

Б1.О.24	Организация и управление производством	Пультяков А.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.24 Организация и управление производством по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Пультяков А.В.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 16 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_6694_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.25	История транспорта России	Никифорова, НВ. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.25 История транспорта России по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов / Н.В. Никифорова ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 13 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_8839_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.26	Организация доступной среды на транспорте	Маломыжев, О.Л. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.26 Организация доступной среды на транспорте по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / О.Л. Маломыжев ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 16 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_1047_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.27	Электроника	Астраханцев Л.А., Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.27 Электроника по специализации электроснабжение железных дорог / Л.А. Астраханцев; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 17 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_9225_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.28	Электрические машины	1. Гасельник В.В. Электрические машины. Методические указания к выполнению расчетнографической работы: учебное пособие http://sdo.irgups.ru/moodle . 2. Гасельник В.В. Методические указания к выполнению лабораторных работ ЭТЮ32-СК: : учебное пособие http://sdo.irgups.ru/moodle . - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_10201_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.29	Теоретические основы электротехники	Степанов, А.П. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.29 Теоретические основы электротехники по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализаций Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта, Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте / А.П. Степанов ; ИрГУПС. - Иркутск, 2023. - 21 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_3225_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.30	Теоретические основы автоматки и телемеханики	Копанев, М.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.30 Теоретические основы автоматки и телемеханики по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / М.В. Копанев ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 15 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_8285_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.31	Электромагнитная совместимость и средства защиты	Методические указания Б1.О.31 Электромагнитная совместимость и средства защиты - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_9784_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.32	Электротехническое материаловедение	
Б1.О.33	Основы технической диагностики	Пахомов, С.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.33 Основы технической диагностики по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / С.В. Пахомов ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 19 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_9712_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.34	Экономика предприятия	Винокуров, С.И. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.34 Экономика организации по направлению подготовки 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, профиль – Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / С.И. Винокуров ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 12 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_5189_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.35	Правоведение	Грозина Е.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.35 Правоведение по специальности по специальности 23.05.05-Система обеспечения движения поездов, специализация – Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Электроснабжение железных дорог, Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Е.В. Грозина ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. - 13 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_2927_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.36	Социология и политология	Бобылева, О.М. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.36 Социология и политология по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / О.М. Бобылева; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 12 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_4599_1418_2019_1_signed.pdf

Б1.0.37	Психология в профессиональной деятельности	
Б1.0.38	Основы научных исследований	Федоров М.Э. Методические указания по изучению дисциплины Б1.0.38 Основы научных исследований по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Федоров М.Э.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2019. – 13 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_8685_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.0.39	Система менеджмента качества	Мазитова, А.Ю. Методические указания по изучению дисциплины Б1.0.39 Система менеджмента качества 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / А.Ю. Мазитова ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 13 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_1242_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.0.40	Электробезопасность	Степанов А.Д. Методические указания по изучению дисциплины Б1.0.40 Электробезопасность по направлению подготовки – 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, профиль – Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте / А.Д. Степанов ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 38 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_9563_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.0.41	Теория автоматического управления	Целищев В.А. Методические указания по изучению дисциплины Б1.0.41 Теория автоматического управления по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов / Целищев В.А.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 13 с - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_1127_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.0.42	Теория линейных электрических цепей	1. Криворотова В.В. Теория линейных электрических цепей: учебное пособие http://sdo.irgups.ru/moodle 2. Криворотова В.В. Теория линейных электрических цепей: учебное пособие http://sdo.irgups.ru/moodle 3. Криворотова В.В., Кузнецова М.Э. Электрические линии с распределенными параметрами в установившемся режиме работы: учебно-методическое пособие - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_10503_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.0.43	Эксплуатация систем обеспечения движения поездов	Алексееенко В.А. Методические указания по изучению дисциплины Б1.0.43 Эксплуатация систем обеспечения движения поездов 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Алексееенко В.А.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 15 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_5721_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.0.44	Теория дискретных устройств	Алексееенко В.А. Методические указания по изучению дисциплины Б1.0.44 Теория дискретных устройств 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Алексееенко В.А.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 14 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_5733_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.0.45	Электропитание устройств автоматики, телемеханики и связи	Демьянов В.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.0.45 Электропитание устройств автоматики, телемеханики и связи по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Демьянов В.В.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 18 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_1101_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.0.46	Теория передачи сигналов	Бардаков В.М. Методические указания по изучению дисциплины Б1.0.46 Теория передачи сигналов по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети на железнодорожном транспорте / Бардаков В.М.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 23 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_1012_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.0.47	Микропроцессорные информационно-управляющие системы	Миронов Б.М. Методические указания по изучению дисциплины Б1.0.47 Микропроцессорные информационно-управляющие системы по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Миронов Б.М.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 21 с - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_1089_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.0.48	Каналообразующие устройства автоматики, телемеханики и связи	Унучков, В.Е. Методические указания по изучению дисциплины Б1.0.48 «Каналообразующие устройства автоматики, телемеханики и связи» по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, для специализации «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта» / В.Е. Унучков; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 12 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_8807_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.0.49	Передача дискретных сообщений на железнодорожном транспорте	Козиенко Л.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.0.49 Передача дискретных сообщений на железнодорожном транспорте по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Козиенко Л.В.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 15 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7168_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.0.50	Многоканальная связь на железнодорожном транспорте	Козиенко Л.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.0.50 Многоканальная связь на железнодорожном транспорте по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта /

		Козиенко Л.В.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 15 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7190_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.51	Системы коммутации в сетях связи	Федоров М.Э. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.51 Системы коммутации в сетях связи по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Федоров М.Э.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2019. – 17 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_9135_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.52	Оперативно-технологическая связь на железнодорожном транспорте	Чернов И.Н. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.52 Оперативно-технологическая связь на железнодорожном транспорте 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация – Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Чернов И.Н.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 18 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_3925_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.О.53	Финансовая грамотность	Рябущенко О.А. Методические указания по изучению дисциплины Б1.О.53 Финансовая грамотность по специальности 23.05.05 системы обеспечения движения поездов, специализация телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта/ О.А. Рябущенко; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 14 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_8721_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.В.ДВ.01.01	Общая физическая подготовка	Власов Е. А. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.01.01 Общая физическая подготовка 23.05.03 Специальность – 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов Специализация – Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Е. А. Власов ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 17 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7473_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.В.ДВ.01.02	Спортивные игры	Панасенко, А. Н. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.01.02 Спортивные игры по специальности – 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация – Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / А.Н. Панасенко ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 18 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_6057_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.В.ДВ.01.03	Легкая атлетика	Ацута А.Д. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.01.03 Легкая атлетика по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов. Специализация – Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта, Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте / А.Д.Ацута ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 34 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_6815_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.В.ДВ.01.04	Фитнес-аэробика	Лыженкова Р.С. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.01.05 Фитнес-аэробика по специальности – 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов. Специализация – Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта, Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте./Р.С.Лыженкова; ИрГУПС. – Иркутск: ИрГУПС, 2023. – 21 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7272_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.В.ДВ.01.05	Атлетическая гимнастика	Гладышев А.А. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.01.05 Атлетическая гимнастика по специальности 23.05.05 СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ДВИЖЕНИЯ, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / А.А. Гладышев; ИрГУПС. – Иркутск: ИрГУПС, 2023. – 17 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_5927_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.В.ДВ.01.06	Оздоровительная физическая культура	Гладышева А.А. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.01.06 Оздоровительная физическая культура по специальности – 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов. Специализация – Электроснабжение железных дорог, Автоматика и телемеханика на железнодорожном транспорте, Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта, Радиотехнические системы на железнодорожном транспорте / А.А. Гладышева; ИрГУПС. – Иркутск: ИрГУПС, 2023. – 23 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_6502_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.В.ДВ.02.01	Линии связи	Козиенко Л.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.02.01 Линии связи по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Козиенко Л.В.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 13 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7053_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.В.ДВ.02.02	Волоконно-оптические системы передачи	Козиенко Л.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.02.02 Волоконно-оптические системы передачи по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Козиенко Л.В.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 13 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7119_1418_2019_1_signed.pdf

Б1.В.ДВ.03.01	Системы связи с подвижными объектами	Унучков, В.Е. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.03.01 «Системы связи с подвижными объектами» по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов для специализации «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта» / В.Е. Унучков; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 13 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_6031_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.В.ДВ.03.02	Поездная радиосвязь	Унучков, В.Е. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.03.02 «Поездная радиосвязь» по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов для специализации «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта» / В.Е. Унучков; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 12 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7205_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.В.ДВ.04.01	Специальные измерения в системах связи	Унучков, В.Е. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.04.01 «Специальные измерения в системах связи» по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, для специализации «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта» / В.Е. Унучков; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 12 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7600_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.В.ДВ.04.02	Электрические измерения в устройствах связи	Унучков, В.Е. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.04.02 «Электрические измерения в устройствах связи» по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, для специализации «Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта» / В.Е. Унучков; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 12 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_8595_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.В.ДВ.05.01	Цифровые системы передачи	Козиенко Л.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.05.01 Цифровые системы передачи по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Козиенко Л.В.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 14 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7147_1418_2019_1_signed.pdf
Б1.В.ДВ.05.02	Системы передачи информации	Козиенко Л.В. Методические указания по изучению дисциплины Б1.В.ДВ.05.02 Системы передачи информации по специальности 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / Козиенко Л.В.; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 16 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_7164_1418_2019_1_signed.pdf
Б2.О.01(У)	Учебная - ознакомительная практика	Методические указания по прохождению практики Б2.О.01(У) Учебная-ознакомительная практика по специальности – 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация – Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / сост. И.Н. Чернов ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 11 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_3929_1418_2019_1_signed.pdf
Б2.О.02(П)	Производственная - технологическая практика	Методические указания по прохождению практики Б2.О.02(П) Практика производственная – технологическая по специальности – 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация – Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / сост. И.Н. Чернов ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 12 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_3936_1418_2019_1_signed.pdf
Б2.О.03(П)	Производственная - эксплуатационная практика	Методические указания по прохождению практики Б2.О.03(П) Практика производственная-эксплуатационная по специальности – 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация – Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / сост. И.Н. Чернов ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 12 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_3934_1418_2019_1_signed.pdf
Б2.О.04(Пд)	Производственная - преддипломная практика	Методические указания по прохождению практики Б2.О.04(Пд) Практика производственная-преддипломная по специальности – 23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация – Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта / сост. И.Н. Чернов ; ИрГУПС. – Иркутск : ИрГУПС, 2023. – 13 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_8794_1418_2019_1_signed.pdf
Б3.01(Д)	Выполнение выпускной квалификационной работы	
Б3.02(Д)	Защита выпускной квалификационной работы	
ФТД.01	Логика	

ФТД.02	Принципы инженерного творчества	Алексеев В.А. Методические указания по изучению дисциплины ФТД.02 Принципы инженерного творчества23.05.05 Системы обеспечения движения поездов, специализация Телекоммуникационные системы и сети железнодорожного транспорта/ Алексеев В.А.; ИргУПС. – Иркутск : ИргУПС, 2023. – 11 с. - Текст: электронный. - URL: https://www.irgups.ru/eis/for_site/umkd_files/mu_5739_1418_2019_1_signed.pdf
--------	---------------------------------	--