

План мероприятий
по совершенствованию и актуализации методик преподавания и содержания
дисциплин, участвующих во входном контроле знаний обучающихся ка-
федры «Теплоэнергетика на ж.д. транспорте»
на 2024-2025 учебный год


№ п/п	Мероприятия	Отв. исп. (Разработчик РПД, НПР - ФИО)	Сроки вы- полнения (месяц)
1	Качественный анализ содержания дисциплины «Водоподготовка котельных установок» кафедры: – библиотечно-информационное обеспечение; – учебно-методическое обеспечение, в том числе ФОС	Муравьев А.В.	01.06.2025
2	Совершенствование методики преподавания дисциплины «Водоподготовка котельных установок» с помощью интерактивных форм обучения, онлайн лекций, в том числе с идентификацией личности, обновление материала.	Муравьев А.В.	01.06.2025

13.03.01. Теплоэнергетика и теплотехника

Профиль:

«Промышленная теплоэнергетика»

Председатель УМС

 /А.В. Муравьев

План мероприятий
по совершенствованию и актуализации методик преподавания и содержания
дисциплин, участвующих во входном контроле знаний обучающихся ка-
федры «Теплоэнергетика на ж.д. транспорте»
на 2024-2025 учебный год

№ п/п	Мероприятия	Отв. исп. (Разработчик РПД, НПР - ФИО)	Сроки вы- полнения (месяц)
1	Качественный анализ содержания дисциплины «Источники и системы теплоснабжения» кафедры: – библиотечно-информационное обеспечение; – учебно-методическое обеспечение, в том числе ФОС	Эстрин И.А.	01.06.2025
2	Разработка факультатива по дисциплине «Источники и системы теплоснабжения»	Эстрин И.А.	01.06.2025
3	Совершенствование методики преподавания дисциплины «Источники и системы теплоснабжения» с помощью интерактивных форм обучения, онлайн лекций, в том числе с идентификацией личности, обновление материала.	Эстрин И.А.	01.06.2025

13.03.01. Теплоэнергетика и теплотехника

Профиль:

«Промышленная теплоэнергетика»

Председатель УМС



/А.В. Муравьев

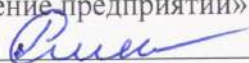
План мероприятий
по совершенствованию и актуализации методик преподавания и содержания
дисциплин, участвующих во входном контроле знаний обучающихся ка-
федры «Теплоэнергетика на ж.д. транспорте»
на 2024-2025 учебный год

№ п/п	Мероприятия	Отв. исп. (Разработчик РПД, НПР - ФИО)	Сроки вы- полнения (месяц)
1	Усовершенствование содержания модулей дисциплины «Проектирование средств и систем автоматизированного управления и контроля объектов энергетики» в части ее приближения к возможности практического использования полученных знаний.	Кочин А.Е.	01.06.2025

15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств

Профиль: «Энергообеспечение предприятий»

Председатель УМС



/Т.Л. Риполь-Сарагоси /

План мероприятий
по совершенствованию и актуализации методик преподавания и содержания
дисциплин, участвующих во входном контроле знаний обучающихся ка-
федры «Теплоэнергетика на ж.д. транспорте»
на 2024-2025 учебный год

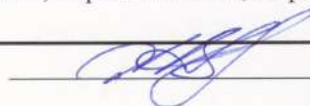
№ п/п	Мероприятия	Отв. исп. (Разработчик РПД, НПР - ФИО)	Сроки вы- полнения (месяц)
1	Качественный анализ содержания дисциплины «Теплотехника и основы термодинамики» кафедры: – библиотечно-информационное обеспечение; – учебно-методическое обеспечение, в том числе ФОС	Эстрин И.А.	01.06.2025
2	Разработка факультатива по дисциплине «Теплотехника и основы термодинамики»	Эстрин И.А.	01.06.2025
3	Совершенствование методики преподавания дисциплины «Теплотехника и основы термодинамики» с помощью интерактивных форм обучения, онлайн лекций, в том числе с идентификацией личности, обновление материала.	Эстрин И.А.	01.06.2025

23.05.01. Наземные транспортно-технологические средства

Профиль:

«Подъемно-транспортные, строительные, дорожные средства и оборудова-
ние»

Председатель УМС



/Волохов А.С.