

# Расписание занятий на 2-й семестр 2025-2026

с 9 февраля 2026 г. по 14 июня 2026 г.

## ГУК-4, 4442 (2429)

<b>Понедельник</b>	
<b>2 пара 10:05 - 11:25</b>	Практическое занятие «Автоматизация тепловых процессов», Колпаков М.И., гр. ТТП-411
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Тепломассообмен», Белов Д.А., Воронова Л.А., гр. ТТП-212 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Тепломассообмен», Белов Д.А., Воронова Л.А., гр. ТТП-211
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Метрология, сертификация, теплотехнические измерения», Неретин А.П., гр. ТТП-111 п.2 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Метрология, сертификация, теплотехнические измерения», Неретин А.П., гр. ТТП-112 п.2
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н., доц.Агафонова И.В., Колпаков М.И., д.т.н.Ковалев А.А., гр. ТТП-412
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н., доц.Агафонова И.В., д.т.н.Ковалев А.А., Колпаков М.И., гр. ТТП-412
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Критерии оценки эффективности использования энергии и энергоаудит», д.т.н.Ковалев А.А., гр. ТТП-171 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Критерии оценки эффективности использования энергии и энергоаудит», д.т.н.Ковалев А.А., гр. ТТП-171
<b>8 пара 20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Критерии оценки эффективности использования энергии и энергоаудит», д.т.н.Ковалев А.А., гр. ТТП-171 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Пути повышения эффективности производства энергии на тепловых станциях с паровыми и водогрейными ...», Стоякин Г.М., гр. ТТП-171
<b>Вторник</b>	
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Охрана окружающей среды предприятий промышленности, транспорта и ЖКХ», к.т.н., доц.Агафонова И.В., гр. ТТП-312 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Охрана окружающей среды предприятий промышленности, транспорта и ЖКХ», к.т.н., доц.Агафонова И.В., гр. ТТП-311
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н., доц.Агафонова И.В., Колпаков М.И., д.т.н.Ковалев А.А., гр. ТТП-411
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	Практическое занятие «Проектная деятельность», к.т.н., доц.Агафонова И.В., Колпаков М.И., д.т.н.Ковалев А.А., гр. ТТП-411
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Пути повышения эффективности производства энергии на тепловых станциях с паровыми и водогрейными ...», Стоякин Г.М., гр. ТТП-171 <b>II неделя</b> Лекция «Энергосбережение при проектировании холодильных и теплонасосных установок, тепломассообменных апп...», Стоякин Г.М., гр. ТТП-171
<b>8 пара 20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Пути повышения эффективности производства энергии на тепловых станциях с паровыми и водогрейными ...», Стоякин Г.М., гр. ТТП-171

	<b>II неделя</b> Практическое занятие «Энергосбережение при проектировании холодильных и теплонасосных установок, теплообменных аппаратов», Стоякин Г.М., гр. ТТП-171
<b>Среда</b>	
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	Практическое занятие «Нагнетатели и тепловые двигатели», д.т.н., проф.Дмитренко А.В., Колпаков М.И., гр. ТТП-212
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Котельные установки и парогенераторы», Белов Д.А., гр. ТТП-312 п.1 <b>II неделя</b> Лабораторная работа «Котельные установки и парогенераторы», Белов Д.А., гр. ТТП-311 п.1
<b>5 пара 15:20 - 16:40</b>	Практическое занятие «Котельные установки и парогенераторы», Неретин А.П., гр. ТТП-312
<b>6 пара 16:55 - 18:15</b>	Практическое занятие «Котельные установки и парогенераторы», Неретин А.П., гр. ТТП-311
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Энергосбережение при проектировании холодильных и теплонасосных установок, теплообменных аппаратов», Стоякин Г.М., гр. ТТП-171
<b>8 пара 20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Лабораторная работа «Надежность систем теплоснабжения», Мурашко М.М., к.т.н., доц.Агафонова И.В., гр. ТТП-171
<b>Четверг</b>	
<b>1 пара 08:30 - 09:50</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Технологические энергоносители и энергосистемы предприятий промышленности, транспорта и ЖКХ», к.т.н., доц.Агафонова И.В., гр. ТТП-311 <b>II неделя</b> Практическое занятие «Технологические энергоносители и энергосистемы предприятий промышленности, транспорта и ЖКХ», к.т.н., доц.Агафонова И.В., гр. ТТП-312
<b>2 пара 10:05 - 11:25</b>	Практическое занятие «Тепловые станции с водогрейными и паровыми котлами», к.т.н., доц.Агафонова И.В., гр. ТТП-311
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	Практическое занятие «Проектная деятельность», Воронова Л.А., к.т.н., доц.Агафонова И.В., гр. ТТП-111
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	Практическое занятие «Проектная деятельность», Воронова Л.А., к.т.н., доц.Агафонова И.В., гр. ТТП-112
<b>7 пара 18:30 - 19:50</b>	<b>I неделя</b> Лекция «Надежность систем теплоснабжения», Мурашко М.М., гр. ТТП-171
<b>8 пара 20:00 - 21:20</b>	<b>I неделя</b> Практическое занятие «Надежность систем теплоснабжения», Мурашко М.М., гр. ТТП-171
<b>Пятница</b>	
<b>3 пара 11:40 - 13:00</b>	Лабораторная работа «Теплотехника», Воронова Л.А., гр. ТПВп-341 п.2
<b>4 пара 13:45 - 15:05</b>	Лабораторная работа «Теплотехника», Воронова Л.А., гр. ТПВг-341 п.1