

САМАРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
АКАДЕМИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА И АРХИТЕКТУРЫ



ГРАФИК РАБОТЫ СЕКЦИЙ  
76-Й НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ  
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ  
«ТРАДИЦИИ И ИННОВАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И АРХИТЕКТУРЕ»

СЕКЦИЯ	ДАТА	ВРЕМЯ	АУДИТОРИЯ
Градостроительство	15.04.2019 16.04.2019	13.00	1006
Архитектура жилых и общественных зданий	16.04.2019	10.00	1102
Архитектура	17.04.2019	09.00	1207
Архитектурно-строительная графика и изобразительное искусство	16.04.2019	11.00	0808, 585
Дизайн	18.04.2019	12.00	0602
Инновационное проектирование	17.04.2019	16.00	0604
Реконструкция и реставрация архитектурного наследия	17.04.2019	10:00	0102
Строительные материалы	16.04.2019	11.30	102
Технология производства строительных материалов, изделий и конструкций	16.04.2019	11.00	109
Соппротивление материалов и строительная механика	17.04.2019	10.00	114
Технология и организация строительного производства	17.04.2019	10.00	22Т
Автомобильные дороги и инженерная геодезия	17.04.2019	11.30	23Т
Природоохранное и гидротехническое строительство	17.04.2019	10:00	352
Водоснабжение и водоотведение	16.04.2019	15.00	171
	17.04.2019	15.00	Луначарского, 56 конференц-зал
Гидравлика и теплотехника	16.04.2019	13.30	9
Теплогасоснабжение и вентиляция	18.04.2019	13.30	Самарская, 170, ауд. 9
Железобетонные и каменные конструкции	18.04.2019	10.00	252
Металлические и деревянные конструкции	16.04.2019 17.04.2019	09.30	210
Инженерная геология, основания и фундаменты	16.04.2019	10.00	0302
Автоматизированные системы в строительстве	16.04.2019	10.00	302
Управление объектами городского хозяйства и строительства	17.04.2019	11.30	554
Управление качеством и эффективностью строительства и эксплуатации объектов городского хозяйства	17.04.2019	10.00	554
Стоимостной инжиниринг	17.04.2019	10.00	Ново-Садовая, 18, ауд. 22
Экспертиза и управление недвижимостью	17.04.2019	12.00	Ново-Садовая, 18, ауд. 19
Диагностика технического состояния зданий и сооружений	15.04.2019	13.30	108
Естественные науки в решении прикладных задач в строительстве	16.04.2019	13.10	354