



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
ФГБОУ ВО «Ивановский государственный энергетический университет имени В.И. Ленина»



ЭНЕРГИЯ-2022

СЕМНАДЦАТАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ (ДЕВЯТАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ) НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ
КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ

ТРЕТЬЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Уважаемые участники XVII Всероссийской (IX международной) научно-технической конференции студентов, аспирантов и молодых ученых «Энергия – 2022»!

Сообщаем Вам план мероприятий конференции:

11 мая 2022 года

- 9.00 – 10.00 – регистрация участников конференции (корпус «Б» холл 2-й этаж);
- 10.00 – 11.00 – пленарное заседание (аудитория Д-207)
- 11.00 – 15.30 – секционные заседания (по аудиториям в соответствии с Программой «Энергия – 2022»);
- 14.00 – 16.00 – экскурсия по ИГЭУ (сбор участников – холл, корпус «Б» 1-й этаж);
- 16.30 – 17.30 – итоги конференции, награждение (ауд. Б-240, корпус «Б» 2-й этаж)

В приложениях 2, 3 находятся схема проезда и план расположения корпусов ИГЭУ. Для проживания в период проведения конференции рекомендуем гостиницы «[Иваново](#)» «[Турист](#)». (подробная информация о гостинице и условиях бронирования на сайтах и по телефонам – <http://hotel-ivanovo.ru>, +7(4932) 37-65-45; <https://ivtourist.ru/> +7 (4932) 93-75-00, 92-37-37.

АДРЕС ОРГКОМИТЕТА

153003, Россия, г. Иваново, ул. Рабфаковская, д. 34, ИГЭУ, ауд. Д5036, В-228

Макаров Аркадий Владиславович, к.т.н. доц., зам. председателя оргкомитета

тел.: (4932) 26-99-45, +7 (920) 671-45-37, e-mail: energy@ispu.ru

Аполонский Владимир Викторович, к.т.н. доц., ответственный секретарь

тел.: +7 (960) 509-42-53, e-mail: vlad-apolonskiy@yandex.ru

Более подробная информация по проведению конференции – на сайте университета:

<http://ispu.ru>, <http://ispu.ru/energy>.

ЭНЕРГИЯ-2022

СЕМНАДЦАТАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ (ДЕВЯТАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ) НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ



ЭНЕРГИЯ-2022

СЕМНАДЦАТАЯ ВСЕРОССИЙСКАЯ (ДЕВЯТАЯ МЕЖДУНАРОДНАЯ) НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ СТУДЕНТОВ, АСПИРАНТОВ И МОЛОДЫХ УЧЁНЫХ

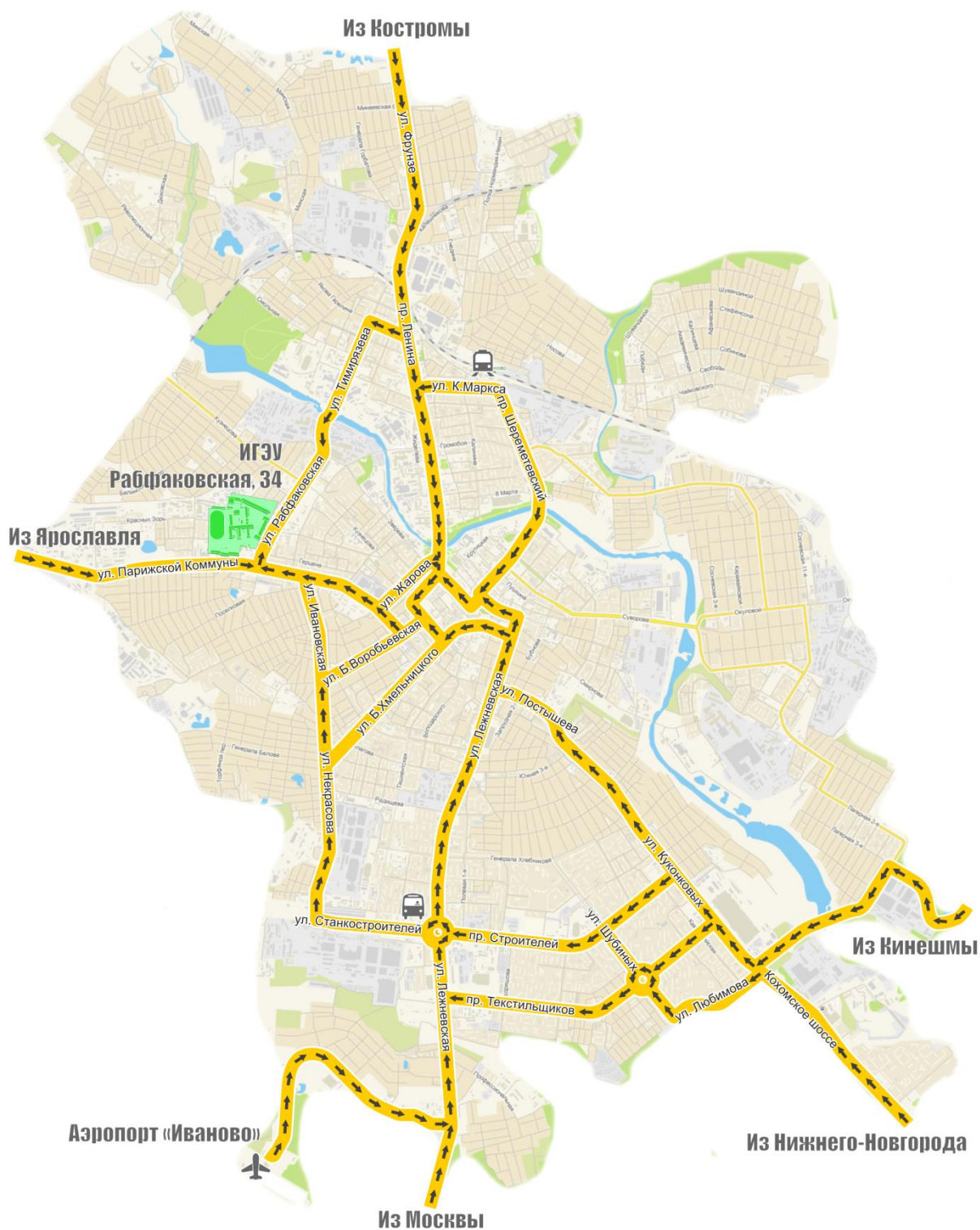
Регламент работы

11 мая		
9:00-10:00	Регистрация внешних участников конференции	Корпус «Б», холл 2 этаж
10:00-11:00	Пленарное заседание	Корпус «Д», Ауд. Д-207
11.00 – 15.30	Секционные заседания (по аудиториям в соответствии с программой конференции)	-
14.00 – 16.00	Экскурсия по ИГЭУ (сбор участников – холл, корпус «Б» 1-й этаж)	-
16.30 – 17.30	Круглый стол: итоги конференции, награждение	Ауд. Б-240, корпус «Б»,

Расписание работы секций

ТЕПЛОЭНЕРГЕТИКА				
1	Тепловые электрические станции	В-402	12 мая	11-00
2	Технология воды и топлива. Экология ТЭС и промышленных предприятий	В-404	12 мая	11-00
3	Химия в энергетике	В-420	12 мая	11-00
4	Теоретические основы теплотехники	А-317	12 мая	11-00
5	Промышленная теплоэнергетика	А-209	12 мая	11-00
6	Энергоресурсосбережение	А-209	12 мая	11-00
7	Автоматизация технологических процессов	В-344	12 мая	11-00
8	Паровые и газовые турбины	В-358	12 мая	11-00
ТЕПЛОВЫЕ И ЯДЕРНЫЕ ЭНЕРГОТЕХНОЛОГИИ				
9	Атомные электрические станции	В-444	11 мая	11-00
10	Теплообмен в промышленных установках	Г-204	12 мая	11-00
11	Безопасность жизнедеятельности в техносфере	Д-308	11 мая	11-00
12	Моделирование физических процессов	В-311	11 мая	11-00
ЭЛЕКТРОЭНЕРГЕТИКА				
13	Электрические системы	В-205	11 мая	9-00
14	Электроснабжение	В-207	11 мая	11-00
15	Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем	В-204	11 мая	11-00
16	Электротехника и электротехнологи	В-223	11 мая	11-00
17	Электроэнергетика: прошлое, настоящее, будущее	В-238	11 мая	11-00
18	Электрооборудование и режимы электрических станций и подстанций	В-225	11 мая	11-00
19	Высоковольтная электроэнергетика и электротехника	А-127	11 мая	11-00
ЭЛЕКТРОМЕХАНОТРОНИКА И УПРАВЛЕНИЕ				
20	Анализ и синтез систем электроприводов	А-245	11 мая	9-50
21	Электромеханика и магнитоэлектронные устройства	А-210	12 мая	11-00
22	Микроэлектронные и микропроцессорные информационно-управляющие системы	А-212	11 мая	11-00
23	Технология машиностроения	А-305	12 мая	11-00
24	Динамика и прочность сложных механических систем	А-107	11 мая	10-00
25	Математические методы в технике и технологиях	А-208	11 мая	11-00
МАТЕМАТИЧЕСКОЕ МОДЕЛИРОВАНИЕ И ИНФОРМАЦИОННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ				
26	Системы управления и автоматизация	А-214	11 мая	9-00
27	Информационные технологии в управлении	Б-231	13 мая	9-00
28	Разработка программного обеспечения	Б-310	11 мая	11-00
29	Численные методы и параллельные вычисления	Б-318	11 мая	11-00
30	Прикладные задачи математики	А-434	12 мая	9-30
31	Геометрическое моделирование и графика	Б-403	11 мая	11-00
ЭКОНОМИЧЕСКИЕ И СОЦИАЛЬНЫЕ АСПЕКТЫ РАЗВИТИЯ ЭНЕРГЕТИКИ				
32	Экономика и управление в энергетических компаниях	А-437	12 мая	10-00
33	Менеджмент, маркетинг и инновации в энергетических компаниях	А-501	11 мая	10-00
34	Социально-коммуникационные проблемы в энергетике	А-346	13 мая	10-00
35	Современные научные исследования в энергетике и IT-сфере: теоретические и практические аспекты	Б-321а	11 мая	14-00

Схема проезда до ИГЭУ



План расположения корпусов ИГЭУ

