|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **РАСПИСАНИЕ ЗАСЕДАНИЙ 20-й КОНФЕРЕНЦИИ** | | | | | | | | |
|  |  | Заседания в ИКИ | | | | | | Внешние заседания |
| Число | Время | Конференц-зал | Комната  202 | Комната  310 | Комната  200 | Комната  344 |  |  |
| 14  Ноября  понедельник | 9:00-  10:00 | Регистрация очных участников конференции |  |  |  |  |  |  |
| 10:00-  13:00 | Секция E |  | Секция А |  | Мастер-класс «Оценка используемости сельскохозяйствен-ных угодий с использованием спутникового сервиса Вега»  (1,5 часа) |  |  |
| мастер класс «Демонстрация процесса заказа данных из федерального фонда ДЗЗ, просмотр готовой продукции на геопортале» |
| 14:00-  18:00 | Открытие конференции  Пленарные доклады Дискуссии |  |  |  |  |  |  |
| 15  Ноября  вторник | 09:00-  13:00 | Секция Р | Секция D | Секция A | Секция I | Секция F | Стендовые доклады  (онлайн) | Круглый стол «Исследование многолетней фенологии водных объектов Арктики и Субарктики…»  Центр отображения  С 09:00 по 18:00 |
| 14:00-  18:00 | Секция Р | Секция D | Секция A | Секция I | Секция F |
| 16  Ноября  среда | 9:00-  13:00 | Секция E | Секция D | Секция В | Секция G | Секция A | Заседание конференции в НЦ ОМЗ Секция C |
| 13:00-  18:00 | Секция E | Секция D | Секция В | Секция G | Секция F |
| 17  Ноября  четверг | 9:00-  14:00 | Секция E | Заслушивание (онлайн) стендовых докладов молодых ученых | [Секция В](http://conf.rse.geosmis.ru/schedule.aspx?page=177#a3) |  | Секция F | Заседание конференции в НЦ ОМЗ |
| 14:00 | Пленарное заседание  Награждение победителей конкурса молодых  Дискуссия,  Подведение итогов Закрытие конференции |  |  |  |  |  |
| 18  Ноября  пятница | 09:00-  12:00 | Лекции Школы молодых ученых |  |  |  |  |  |  |
| 13:00-  16:30 | Лекции Школы молодых ученых |  |  |  |  |  |

Секция A Методы и алгоритмы обработки спутниковых данных (4 заседания)

Секция B Технологии и методы использования спутниковых данных в системах мониторинга (3 заседания)

Секция C Вопросы создания и использования приборов и систем для спутникового мониторинга состояния окружающей среды (1 заседание)

Секция D Дистанционные методы исследования атмосферных и климатических процессов (4 заседания)

Секция E Дистанционные исследования поверхности океана и ледяных покровов (4 заседания)

Секция G Дистанционные методы в геологии и геофизике (2 заседания)

Секция F Методы дистанционного зондирования растительных и почвенных покровов (4 заседания)

Секция I Дистанционное зондирование ионосферы (2 заседания)

Секция P Дистанционное зондирование планет Солнечной системы (2 заседания)