

20 сентября 2022 г. День заезда						
Приезд участников Конференции-спутника и заселение в гостиницу «Авача», Ленинградская ул., 61, г. Петропавловск-Камчатский						
21 сентября 2022 г. Первый день						
07:30 – 08:50	Завтрак в гостинице «Авача»					
08:50 – 09:05	Трансфер из гостиницы «Авача» на площадку проведения мероприятия: ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга», ул. Ленинская, 69, г. Петропавловск-Камчатский (модераторы, проектные группы №1-№3)					
09:15 – 09:30	Трансфер из гостиницы «Авача» на площадку проведения мероприятия: ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга», ул. Ленинская, 69, г. Петропавловск-Камчатский (проектные группы №4-№6)					
09:00 – 09:50	Регистрация участников (фойе КамГУ им. Витуса Беринга)					
10:00 – 10:30	Приветствие (актовый зал КамГУ им. Витуса Беринга) Спикеры: Лебедева Александра Сергеевна, Заместитель Председателя Правительства Камчатского края; Скрябинский Денис Сергеевич, Заместитель начальника Управления Президента РФ по научно-образовательной политике. Модератор: <i>уточняется</i>					
10:30 – 11:00*	Сбор проектных групп в аудиториях (*проектные группы могут начать работу раньше по мере сбора группы)					
	Ауд. № 6	Ауд. № 3	Конференц-зал	Ауд. № 2	Ауд. № 4	Ауд. № 1
	Проектная группа №1	Проектная группа №2	Проектная группа №3	Проектная группа №4	Проектная группа №5	Проектная группа №6
	«Создание систем комплексного мониторинга и технологий прогнозирования извержений вулканов Авачинской и Мутновской групп»	«Повышение эффективности уборки снега и борьбы с гололедом в Петропавловске-Камчатском»	«Создание дистанционной системы мониторинга состояния окружающей среды Камчатских и прикамчатских морских акваторий с помощью современных наукоёмких технологий ведения мониторинга»	«Оценка бальнеологического потенциала перспективных курортных зон Камчатского края»	«Организация семеноводства и производства посадочного материала отечественных сортов картофеля в условиях Камчатского края»	«Внедрение современных высокотехнологичных методов прогнозирования цунами»
11:00 – 13:00	Модератор: Фертман Александр Давидович , директор департамента по науке и образованию, Фонд «Сколково» *Модератор - приглашенный специалист для ведения и модерирования проектной сессии Куратор: Мельников Дмитрий Владимирович , старший научный сотрудник, ИВиС ДВО РАН *Куратор - главный эксперт по задаче от региона	Модератор: Смыков Александр Анатольевич , Председатель Совета молодых ученых Нижегородской области Куратор: Плясова Галина Юрьевна , эксперт дорожного хозяйства, служба автомобильных дорог ПКТГО	Модераторы: Крысанова Алла Леонидовна , директор по акселерации направлению «Промышленность», Фонд «Сколково», Шестаков Сергей Алексеевич , директор по ливнованиям, Московский государственный университет геодезии и картографии (МИИГ АиК) Кураторы: Землянов Игорь Владимирович , заместитель директора ФГБУ «ИОИИ»; Климова Анна Валерьевна , заведующий сектором коллективного использования научного оборудования КамчатГУ	Модератор: Папцев Андрей Владимирович , заместитель директора по научно-организационной деятельности Никитского ботанического сада - Национального научного центра РАН Куратор: Рогаты Станислав Валентинович , доцент кафедры биологии и химии, КамГУ им. Витуса Беринга	Модератор: Асатурова Анжела Михайловна , директор Федерального научного центра биологической защиты растений Куратор: Хасбулдина Ольга Ивановна , директор, ФГБУН Камчатский НИИХС	Модератор: Вдовин Евгений Петрович , директор Математического центра в Академгородке, профессор РАН Куратор: Чебров Данил Викторович , директор, КФ ФГБУН ФИЦ ЕГС РАН
13:00 – 14:30	Обед (самостоятельно)					
	Проектная группа №1	Проектная группа №2	Проектная группа №3	Проектная группа №4	Проектная группа №5	Проектная группа №6
14:30 – 16:30	«Создание систем комплексного мониторинга и технологий прогнозирования извержений вулканов Авачинской и Мутновской групп»	«Повышение эффективности уборки снега и борьбы с гололедом в Петропавловске-Камчатском»	«Создание дистанционной системы мониторинга состояния окружающей среды Камчатских и прикамчатских морских акваторий с помощью современных наукоёмких технологий ведения мониторинга»	«Оценка бальнеологического потенциала перспективных курортных зон Камчатского края»	«Организация семеноводства и производства посадочного материала отечественных сортов картофеля в условиях Камчатского края»	«Внедрение современных высокотехнологичных методов прогнозирования цунами»
16:30 – 16:45	Трансфер от площадки проведения мероприятия ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга» до гостиницы «Авача» (модераторы, группы №1-№3)					
16:50 – 17:05	Трансфер от площадки проведения мероприятия ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга» до гостиницы «Авача» (группы №4-№6)					
17:00 – 18:00	Свободное время					
18:00 – 20:00	Экскурсионная программа (за счет участников, по выбору): Музей «Вулканариум» (18:00-19:30) / Камчатский краевой объединённый музей (19:00-20:00)					
22 сентября 2022 года. Второй день						
07:30 – 09:00	Завтрак в гостинице «Авача»					
08:00 10:00*	Трансфер из гостиницы «Авача» на объект региональной инфраструктуры *(в зависимости от программы каждой группы)					
	Проектная группа №1 (выезд группы в 08:00)	Проектная группа №2 (выезд группы в 10:00)	Проектная группа №3 (выезд группы в 08:00)	Проектная группа №4 (выезд группы в 08:00)	Проектная группа №5 (выезд группы в 10:00)	Проектная группа №6 (выезд группы в 09:00)
08:00 – 18:00*	Авачинский вулкан, автономная станция Авача	Объекты транспортной инфраструктуры ПКТГО	Октябрьская коса, Усть-Большерецкий район	Малкинские источники	п. Сосновка, Елизовский район	Центр управления в кризисных ситуациях ГУ МЧС (ПКТГО)
	Трансфер от объектов региональной инфраструктуры до гостиницы «Авача»					
18:00 – 20:00	Экскурсионная программа (за счет участников, по выбору): Камчатский краевой объединённый музей (19:00-20:00) / Музей «Вулканариум» (18:00-19:30)					
18:30 – 19:30	Встреча Солодова В.В., Губернатора Камчатского края, с молодыми учеными и представителями проектных групп (по приглашениям): КВТЦ ул. Северо-Восточное шоссе, 27, г. Петропавловск-Камчатский					
23 сентября 2022 г. Третий день						
07:30 – 09:00	Завтрак в гостинице «Авача»					
08:50 – 09:05	Трансфер из гостиницы «Авача» на площадку проведения мероприятия: ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга», ул. Ленинская, 69, г. Петропавловск-Камчатский (модераторы, проектные группы №1-№3)					
09:15 – 09:30	Трансфер из гостиницы «Авача» на площадку проведения мероприятия: ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга», ул. Ленинская, 69, г. Петропавловск-Камчатский (проектные группы №4-№6)					
09:30 – 10:00	Сбор проектных групп в аудиториях (*проектные группы могут начать работу раньше по мере сбора группы)					
	Ауд. № 6	Ауд. № 3	Конференц-зал	Ауд. № 2	Ауд. № 4	Ауд. № 1
	Проектная группа №1	Проектная группа №2	Проектная группа №3	Проектная группа №4	Проектная группа №5	Проектная группа №6
10:00 – 12:00	«Создание систем комплексного мониторинга и технологий прогнозирования извержений вулканов Авачинской и Мутновской групп»	«Повышение эффективности уборки снега и борьбы с гололедом в Петропавловске-Камчатском»	«Создание дистанционной системы мониторинга состояния окружающей среды Камчатских и прикамчатских морских акваторий с помощью современных наукоёмких технологий ведения мониторинга»	«Оценка бальнеологического потенциала перспективных курортных зон Камчатского края»	«Организация семеноводства и производства посадочного материала отечественных сортов картофеля в условиях Камчатского края»	«Внедрение современных высокотехнологичных методов прогнозирования цунами»
12:00 – 13:00	Обед (самостоятельно)					
	Проектная группа №1	Проектная группа №2	Проектная группа №3	Проектная группа №4	Проектная группа №5	Проектная группа №6
13:00 – 15:00	«Создание систем комплексного мониторинга и технологий прогнозирования извержений вулканов Авачинской и Мутновской групп»	«Повышение эффективности уборки снега и борьбы с гололедом в Петропавловске-Камчатском»	«Создание дистанционной системы мониторинга состояния окружающей среды Камчатских и прикамчатских морских акваторий с помощью современных наукоёмких технологий ведения мониторинга»	«Оценка бальнеологического потенциала перспективных курортных зон Камчатского края»	«Организация семеноводства и производства посадочного материала отечественных сортов картофеля в условиях Камчатского края»	«Внедрение современных высокотехнологичных методов прогнозирования цунами»
15:00 – 15:30	Кофе-брейк (фойе, 1 этаж)					
	Закрытие мероприятия (актовый зал КамГУ им. Витуса Беринга): презентация результатов работы проектных групп Члены комиссии по оценке представленных результатов (первый ряд): Скрябинский Д.С., заместитель начальника Управления Президента РФ по научно-образовательной политике; Иванчиков Е.М., начальник департамента приоритетных направлений науки и техники Управления Президента РФ по научно-образовательной политике; Валкова Алексей Валерьевич, Руководитель проекта, директор Петербургского международного экономического форума, Фонд «Росконгресс»; Хачатрян Армен Вильямович, Заместитель директора, программный директор, Фонд «Росконгресс»; Лебедева А.С., Заместитель Председателя Правительства Камчатского края; Морозова Ю.С., Заместитель Председателя Правительства Камчатского края (по согласованию); Высокляев Р.С., Заместитель Председателя Правительства Камчатского края (по согласованию); представители Совета по образованию и науке Камчатского края (по согласованию)					
17:30 – 17:45	Выступление представителей администрации Камчатского края					
18:00 – 18:10	Трансфер от площадки проведения мероприятия ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга» до гостиницы «Авача» (модераторы, группы №1-№3)					
18:20 – 18:30	Трансфер от площадки проведения мероприятия ФГБОУ ВО «КамГУ им. Витуса Беринга» до гостиницы «Авача» (группы №4-№6)					
19:00 – 20:00	Экскурсионная программа (за счет участников, по выбору): Музей истории АО «Океанрыбфлот»					
24 сентября 2022 г. День выезда в города присутствия						