

**ПРОГРАММА
МЕЖДУНАРОДНОЙ ОНЛАЙН-КОНФЕРЕНЦИИ
ЭКОАГРОСФЕРА-2021**

**Рациональное природопользование и ведение сельского хозяйства в
экстремальных климатических условиях**

16 декабря 2021 года

Мурманск, ул.Софьи Перовской 25/26, онлайн-площадка Zoom

Подключиться к конференции Zoom

**[https://us02web.zoom.us/j/81383901554?pwd=Y0hWMTdvQnQ2ZEFJaG8xUNZqZTd
uUT09](https://us02web.zoom.us/j/81383901554?pwd=Y0hWMTdvQnQ2ZEFJaG8xUNZqZTd
uUT09)**

Идентификатор конференции: 813 8390 1554

Код доступа: 246339

№ пп	Участник конференции	Организация, город, страна	Тема доклада (язык)	Время
Открытие мероприятия				
1	Иванов Максим Анатольевич, Председатель регионального отделения, депутат Мурманской Областной Думы	Региональное отделение Общероссийской общественной организации по охране и защите природных ресурсов «Российское экологическое общество» по Мурманской области, Мурманск, Россия	Приветственное слово (Русский)	10.00-10.15
2	Никора Евгений Викторович, заместитель Председателя Мурманской областной Думы	Мурманская областная Дума, Мурманск, Россия	Приветственное слово (Русский)	10.15-10.25
3	Иванов Андрей Степанович, Председатель комитета, депутат Мурманской областной Думы	Комитет по природопользованию, экологии, рыбохозяйственному и агропромышленному комплексу, Мурманская областная Дума, Мурманск, Россия	Приветственное слово (Русский)	10.25-10.35
Экологические проблемы сельского хозяйства и методы их решения				
1	Юкай Сюн , профессор, доктор экологических наук	Центр инженерных исследований засушливых земель и охраны окружающей среды, Школа наук о жизни, Университет Ланьчжоу, провинция Гансу, Китай	Использование ресурсов дождевой воды и экологическое развитие в сельском хозяйстве засушливых земель: Прошлое, настоящее и будущее (Английский)	10.40-11.00
	Вопросы и обсуждения			11.00-11.05
2	Захаров Антон Михайлович, кандидат	Институт агроинженерных и экологических проблем	О ходе проекта «Экологически	11.10-11.30

	технических наук, ведущий научный сотрудник	сельскохозяйственного производства – филиал ФГБНУ «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (ИАЭП), Санкт-Петербург, Россия	дружественное умное органическое сельское хозяйство (EFSOA). Проект выполняется по Программе приграничного сотрудничества Россия - Юго-Восточная Финляндия ПС 2014-2020 (Русский)	
	Вопросы и обсуждения			11.30-11.35
3	Янь Ли , доцент	Колледж науки и техники пастбищного сельского хозяйства, Университет Ланьчжоу, провинция Гансу, Китай	Влияние практики бережливой обработки почвы на углерод пахотных земель (Английский)	11.40-12.00
	Вопросы и обсуждения			12.00-12.05
	ПЕРЕРЫВ			12.05-12.20
4	Мурзаев Евгений Александрович , научный сотрудник	ИАЭП, Санкт-Петербург, Россия	Динамика параметров почвенного состояния в зависимости от способа обработки междурядий при возделывании органического картофеля (Русский)	12.20-12.40
	Вопросы и обсуждения			12.40-12.45
5	Вахрушева Вера Викторовна , кандидат сельскохозяйственных наук, ведущий научный сотрудник, заведующий отделом растениеводства	Северо-Западный научно- исследовательский институт молочного и лугопастбищного хозяйства им. А.С. Емельянова - обособленное подразделение ВолНЦ РАН, Вологда, Россия	Продуктивность пастбищных фитоценозов в неблагоприятных погодных условиях (Русский)	12.50-13.10
	Вопросы и обсуждения			13.10-13.15
	Методы организации сельскохозяйственного производства			
1	Базыкин Валентин Игоревич , научный сотрудник	ИАЭП, Санкт-Петербург, Россия	Перспективные технологические решения содержания свиней (Русский)	13.20-13.40
	Вопросы и обсуждения			13.40-13.45
2	Иванов Даниил Юрьевич , научный сотрудник	ИАЭП, Санкт-Петербург, Россия	Комбинированный агрегат для внесения КОУ при возделывании пропашных культур (Русский)	13.50-14.10
	Вопросы и обсуждения			14.10-14.15
	ПЕРЕРЫВ			14.15-14.30
	Животные и растения в экстремальных условиях			
1	Оксанен Анти , профессор, доктор ветеринарных наук	Агентство по продовольствию Финляндии, Оулу, Финляндия	Арктические паразиты (Английский)	14.30-14.50
	Вопросы и обсуждения			14.50-14.55
2	Усенбеков Есенгали Серикович , кандидат биологических наук,	Казахский Национальный Аграрный Исследовательский	Встречаемость Brachispina Syndrome у коров голштинской породы в	15.00-15.20

	заведующий кафедры «Акушерства, хирургии и биотехнологии воспроизводства»	Университет, Алматы, Казахстан	племенных хозяйствах Алматинской области (Русский)	
	Вопросы и обсуждения			15.20-15.25
3	Романенко Татьяна Михайловна, кандидат биологических наук, директор	Нарьян-Марский филиал ФГБУН Федеральный исследовательский центр комплексного изучения Арктики им. Н.П. Лаверова Уральского отделения РАН – Нарьян-Марская сельскохозяйственная опытная станция, Нарьян-Мар, Россия	Оценка генетической дифференциации популяций северного оленя в Ненецком автономном округе (Русский)	15.30-15.50
	Вопросы и обсуждения			15.50-15.55
4	Карташова Анастасия Петровна, кандидат сельскохозяйственных наук, руководитель	ФГБНУ Мурманская государственная сельскохозяйственная опытная станция, Мурманск, Россия	Заключительное слово (Русский)	15.55-16.05