МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ (Минобрнауки России) РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК (РАН) ФГБУН «НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КРЫМА» (ФГБУН «НИИСХ Крыма», г. Симферополь)



ПРОГРАММА

VII Международной научной конференции «СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ, ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ АГРАРНОЙ НАУКИ» 3-7 октября 2022г.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ:

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: Паштецкий В.С., д.с.-х.н., член-корреспондент РАН, президент КАН, директор ФГБУН «НИИСХ Крыма»;

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ: Радченко Л.А., к.с.-х.н., заместитель директора по научной работе ФГБУН «НИИСХ Крыма»;

ЧЛЕНЫ ПРОГРАММНОГО КОМИТЕТА:

Багиров В.А., д.б.н., профессор, член-корреспондент РАН;

Дидович С.В., к.с.-х.н.;

Донник И.М., д.б.н., профессор, академик РАН;

Дридигер В.К., д.с.-х.н., профессор;

Дунаева Е.А., к.т.н.;

Егорова Н.А., д.б.н., с.н.с.;

Журавлёва Е.В., д. с.-х.н., профессор РАН;

Лачуга Ю.Ф., д.т.н., профессор, академик РАН;

Лукомец В.М., д.с.-х.н., академик РАН;

Мишнев А.В., к.с.-х.н.;

Мягких Е.Ф., к.б.н.;

Невкрытая Н.В., к.б.н.;

Остапчук П.С., к.с.-х.н., с.н.с.;

Плугатарь Ю.В., д.с.-х.н., член-корреспондент РАН;

Скипор О.Б., к.с.-х.н.;

Тарасенко В.С., д.г.-м.н.;

Тимашева Л.А., к.с.-х.н.;

Тихонович И.А., д.б.н., профессор, академик РАН;

Турина Е.Л., к.с.-х.н., с.н.с.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

ПРЕДСЕДАТЕЛЬ: Радченко Л.А., к.с.-х.н., заместитель директора по научной работе.

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ: Полякова Н.Ю., заведующая отделом научно-технической информации.

ЧЛЕНЫ ОРГКОМИТЕТА: Овчаренко Н.С., к.б.н., Муравейник Л.С., Гусева О.Л., Попова А.А., Кемерова Т.М.

КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ:

Электронный адрес (предпочтительная форма связи)	agroconf@niishk.ru	
Оргкомитет	+7(978) 812 79 76 Полякова Наталья Юрьевна (общие вопросы) +7(978) 745 10 43 Муравейник Людмила Степановна (финансовые вопросы) +7(978) 617 56 75 Овчаренко Надежда Сергеевна (вопросы оформления тезисов)	
Адрес	Федеральное государственное бюджетное учреждение науки «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (ФГБУН «НИИСХ Крыма») 295493, Россия, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Киевская, 150.	

Место проведения: Россия, Республика Крым, г. Симферополь, ул. Киевская, 150.

Рабочие языки конференции: русский, английский.

Регламент: начало заседаний – 09.00. Пленарные доклады – 30 мин., доклады на секциях – 10 мин., выступление в дискуссии – до 5 мин.

Расписание работы конференции:

02 10 2021	00.00 10.00	Регуствание расоты конфе	
03.10.2021	09.00 - 10.00	Регистрация участников	Фойе ФГБУН «НИИСХ Крыма»
	10.00 – 10.30	Открытие конференции	Конференц-зал, 1 этаж
	10.30 - 12.00	Пленарные доклады (1 часть)	Онлайн трансляция:
	12.00 - 13.00	Перерыв	https://m.teamlink.co/2550239394
	13.00 - 15.00	Пленарные доклады (2 часть)	Идентификатор конференции: 2550239394
	16.00	Дружеский вечер (банкет)	Симферополь, Киевская, 150
04.10.2021	09.00 - 14.00	Секция 1. Растениеводство,	Конференц-зал, 1 этаж
		земледелие	Онлайн трансляция:
		Секция 5-6. Общие вопросы	https://m.teamlink.co/3420409624
		-	Идентификатор конференции: 3420409624
	09.00 - 14.45	Секция 2. Селекция и	Зал заседаний, 1 этаж
		семеноводство	Онлайн трансляция:
			https://m.teamlink.co/6964223692
			Идентификатор конференции: 6964223692
	09.00 - 14.15	Секция 3. Биотехнология и	Актовый зал, 3 этаж
		физиология растений	Онлайн трансляция:
			https://m.teamlink.co/2467780489
			Идентификатор конференции: 2467780489
05.10.2021	09.00 - 13.45	Секция 1. Растениеводство,	Конференц-зал, 1 этаж
		защита растений	Онлайн трансляция:
			https://m.teamlink.co/3420409624
			Идентификатор конференции: 3420409624
	09.00 - 11.15	Секция 4. Сельскохозяйственная	Актовый зал, 3 этаж
		микробиология	Онлайн трансляция:
			https://m.teamlink.co/2951484745
			Идентификатор конференции: 2951484745
	09.00-11.15	Секция 7. Общие вопросы	Зал заседаний, 1 этаж
		животноводства	Онлайн трансляция:
			https://m.teamlink.co/8246904550
0.1.10.20.	00.00		Идентификатор конференции: 8246904550
06.10.2020	09.00	Закрытие конференции	Конференц-зал, 1 этаж
		Экскурсия	1 1
07.10.2020	10.00	Молодёжная школа-конференция	Зал заседаний, 1 этаж
			Онлайн трансляция:
			https://m.teamlink.co/6372608323
			Идентификатор конференции: 6372608323

В случае ухудшения эпидемиологической ситуации, в связи с коронавирусной инфекцией (COVID-19), возможны изменения в программе конференции

3 октября 2022 г., понедельник

Время	Мероприятие	
9:00-	Регистрация участников	
10:00	1 егистриция учистников	
10.00	Omana maya yayahan ayyaya	
	Открытие конференции	
	Приветственное слово директора ФГБУН «НИИСХ Крыма», члена-	
	корреспондента РАН, д.сх.н. В.С. Паштецкого,	
	представителей Министерства науки и высшего образования РФ,	
10:00	Российской академии наук,	
10.00	Министерства сельского хозяйства РФ,	
	Правительства Республики Крым,	
	Министерства сельского хозяйства РК,	
	международных участников конференции Онлайн трансляция: <u>https://m.teamlink.co/2550239394</u>	
	Онлаин трансляция: <u>mups://m.teamunk.co/2350239394</u> Идентификатор конференции: 2550239394	
	Пленарные доклады	
	Паштецкий Владимир Степанович, доктор наук, член-корреспондент	
	РАН, ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского	
10.20		
10:30	хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым)	
	ПРОБЛЕМЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ ОТРАСЛИ	
	ОВОЩЕВОДСТВА В РЕСПУБЛИКЕ КРЫМ	
	Харченко Петр Николаевич, доктор наук, академик РАН, профессор,	
11:00	ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт	
11:00	сельскохозяйственной биотехнологии» (Россия, г. Москва)	
	ГЕННАЯ ИНЖЕНЕРИЯ В СЕЛЕКЦИИ РАСТЕНИЙ	
	Солдатенко Алексей Васильевич, академик РАН, ФГБНУ	
11:30	«Федеральный научный центр овощеводства» (Россия, г. Москва)	
онлайн	СОВРЕМЕННОЕ СОСТОЯНИЕ ОВОЩЕВОДСТВА И РОЛЬ	
0		
	ГФГБНУ ФИПО В РАЗВИТИИ ОТРАСЛИ	
12:00-13:00	ФГБНУ ФНЦО В РАЗВИТИИ ОТРАСЛИ Пеперыв	
12:00-13:00	Перерыв	
12:00-13:00	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно-	
12:00-13:00	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания	
12:00-13:00	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр	
	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская	
13:00	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.)	
13:00	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО-	
13:00	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО- МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ЖИВОТНОВОДСТВЕ	
13:00	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО- МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ЖИВОТНОВОДСТВЕ Каипов Яхия Зайнуллович, доктор наук, доцент, Башкирский НИИСХ	
13:00 онлайн	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО- МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ЖИВОТНОВОДСТВЕ Каипов Яхия Зайнуллович, доктор наук, доцент, Башкирский НИИСХ Уфимского федерального исследовательского центра РАН (РФ, г. Уфа),	
13:00	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО- МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ЖИВОТНОВОДСТВЕ Каипов Яхия Зайнуллович, доктор наук, доцент, Башкирский НИИСХ Уфимского федерального исследовательского центра РАН (РФ, г. Уфа), КОМПЛЕКСНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СОРНОГО КОМПОНЕНТА	
13:00 онлайн	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО- МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ЖИВОТНОВОДСТВЕ Каипов Яхия Зайнуллович, доктор наук, доцент, Башкирский НИИСХ Уфимского федерального исследовательского центра РАН (РФ, г. Уфа), КОМПЛЕКСНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СОРНОГО КОМПОНЕНТА АГРОФИТОЦЕНОЗА НА ЧЕРНОЗЕМАХ ЮЖНОГО УРАЛА	
13:00 онлайн	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО- МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ЖИВОТНОВОДСТВЕ Каипов Яхия Зайнуллович, доктор наук, доцент, Башкирский НИИСХ Уфимского федерального исследовательского центра РАН (РФ, г. Уфа), КОМПЛЕКСНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СОРНОГО КОМПОНЕНТА АГРОФИТОЦЕНОЗА НА ЧЕРНОЗЕМАХ ЮЖНОГО УРАЛА Филипчук Ольга Дмитриевна, доктор наук, профессор, ФГБНУ	
13:00 онлайн	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО- МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ЖИВОТНОВОДСТВЕ Каипов Яхия Зайнуллович, доктор наук, доцент, Башкирский НИИСХ Уфимского федерального исследовательского центра РАН (РФ, г. Уфа), КОМПЛЕКСНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СОРНОГО КОМПОНЕНТА АГРОФИТОЦЕНОЗА НА ЧЕРНОЗЕМАХ ЮЖНОГО УРАЛА	
13:00 онлайн	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО- МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ЖИВОТНОВОДСТВЕ Каипов Яхия Зайнуллович, доктор наук, доцент, Башкирский НИИСХ Уфимского федерального исследовательского центра РАН (РФ, г. Уфа), КОМПЛЕКСНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СОРНОГО КОМПОНЕНТА АГРОФИТОЦЕНОЗА НА ЧЕРНОЗЕМАХ ЮЖНОГО УРАЛА Филипчук Ольга Дмитриевна, доктор наук, профессор, ФГБНУ	
13:00 онлайн 13:30	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО- МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ЖИВОТНОВОДСТВЕ Каипов Яхия Зайнуллович, доктор наук, доцент, Башкирский НИИСХ Уфимского федерального исследовательского центра РАН (РФ, г. Уфа), КОМПЛЕКСНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СОРНОГО КОМПОНЕНТА АГРОФИТОЦЕНОЗА НА ЧЕРНОЗЕМАХ ЮЖНОГО УРАЛА Филипчук Ольга Дмитриевна, доктор наук, профессор, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии» (РФ, Московская область)	
13:00 онлайн 13:30	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО- МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ЖИВОТНОВОДСТВЕ Каипов Яхия Зайнуллович, доктор наук, доцент, Башкирский НИИСХ Уфимского федерального исследовательского центра РАН (РФ, г. Уфа), КОМПЛЕКСНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СОРНОГО КОМПОНЕНТА АГРОФИТОЦЕНОЗА НА ЧЕРНОЗЕМАХ ЮЖНОГО УРАЛА Филипчук Ольга Дмитриевна, доктор наук, профессор, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии» (РФ, Московская область) ДИАГНОСТИКА ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВ КСЕНОБИОТИКАМИ	
13:00 онлайн 13:30	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО- МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ЖИВОТНОВОДСТВЕ Каипов Яхия Зайнуллович, доктор наук, доцент, Башкирский НИИСХ Уфимского федерального исследовательского центра РАН (РФ, г. Уфа), КОМПЛЕКСНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СОРНОГО КОМПОНЕНТА АГРОФИТОЦЕНОЗА НА ЧЕРНОЗЕМАХ ЮЖНОГО УРАЛА Филипчук Ольга Дмитриевна, доктор наук, профессор, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии» (РФ, Московская область) ДИАГНОСТИКА ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВ КСЕНОБИОТИКАМИ С ПОМОЩЬЮ СРЕДСТВ БИОИНДИКАЦИИ	
13:00 онлайн 13:30 14:00	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО- МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ЖИВОТНОВОДСТВЕ Канпов Яхия Зайнуллович, доктор наук, доцент, Башкирский НИИСХ Уфимского федерального исследовательского центра РАН (РФ, г. Уфа), КОМПЛЕКСНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СОРНОГО КОМПОНЕНТА АГРОФИТОЦЕНОЗА НА ЧЕРНОЗЕМАХ ЮЖНОГО УРАЛА Филипчук Ольга Дмитриевна, доктор наук, профессор, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии» (РФ, Московская область) ДИАГНОСТИКА ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВ КСЕНОБИОТИКАМИ С ПОМОЩЬЮ СРЕДСТВ БИОИНДИКАЦИИ Егорова Наталья Алексеевна, доктор наук, доцент, ФГБУН «Научно-	
13:00 онлайн 13:30	Перерыв Остренко КонстантинСергеевич, доктор наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПРИМЕНЕНИЕ ПРОДУКТОВ ПЕРЕРАБОТКИ ЭФИРО- МАСЛИЧНЫХ КУЛЬТУР В ЖИВОТНОВОДСТВЕ Каипов Яхия Зайнуллович, доктор наук, доцент, Башкирский НИИСХ Уфимского федерального исследовательского центра РАН (РФ, г. Уфа), КОМПЛЕКСНОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ СОРНОГО КОМПОНЕНТА АГРОФИТОЦЕНОЗА НА ЧЕРНОЗЕМАХ ЮЖНОГО УРАЛА Филипчук Ольга Дмитриевна, доктор наук, профессор, ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт фитопатологии» (РФ, Московская область) ДИАГНОСТИКА ЗАГРЯЗНЕНИЯ ПОЧВ КСЕНОБИОТИКАМИ С ПОМОЩЬЮ СРЕДСТВ БИОИНДИКАЦИИ	

	РАЗРАБОТКА МЕТОДОВ СЕЛЕКЦИИ <i>IN VITRO</i> ДЛЯ
	ПОЛУЧЕНИЯ ФОРМ ШАЛФЕЯ МУСКАТНОГО, УСТОЙЧИВЫХ
	К АБИОТИЧЕСКИМ СТРЕССАМ
	Медведева Людмила Николаевна, доктор наук, доцент, ФГБНУ
	«Всероссийский научно-исследовательский институт орошаемого
15:00	земледелия» (РФ, г. Волгоград)
	ПОЛЕЗНОСТЬ ПРЕДВИДЕНИЯ В РАЗВИТИИ КОГНИТИВНОГО
	ПОТЕНЦИАЛА АГРАРНОЙ НАУКИ
15.20	Кампбелл Ян, Dr.Ing, Phd.Prof.hc. Чешский аграрный университет в
15:30	Праге (Чехия, г. Прага)
онлайн	ОБЪЕКТИВНОСТЬ ИНФОРМАЦИИ И ЕЁ ВЛИЯНИЕ НА
	РЕЗУЛЬТАТ НИР
	Цаценко Людмила Владимировна, доктор наук, профессор, ФГБУО
16.00	ВО «Кубанский государственный аграрный университет» (РФ,
16:00	г. Краснодар)
онлайн	визуальный анализ в изучении генетического
	РАЗНООБРАЗИЯ РАСТЕНИЙ
16:30	Дружеский вечер

РАБОТА СЕКЦИЙ

4 октября 2022 г., вторник

Наименова-	Секция 1. Растениеводство, земледелие		
ние секции:	Секция 5-6. Общие вопросы		
	Конференц-зал, 1 этаж Онлайн трансляция: <u>https://m.teamlink.co/3420409624</u> Идентификатор конференции: 3420409624		
Сессию	Радченко Людмила Анатольевна, кандидат сельскохозяйственных наук,		
ведут:	Дикарёв Алексей Владимирович, кандидат биологических наук,		
	Дунаева Елизавета Андреевна, кандидат технических наук		
9:00	Турин Евгений Николаевич, кандидат наук, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) РЕЗУЛЬТАТЫ ИЗУЧЕНИЯ СИСТЕМЫ ЗЕМЛЕДЕЛИЯ ПРЯМОГО ПОСЕВА В ЦЕНТРАЛЬНОЙ СТЕПИ КРЫМА		
	Дикарев Алексей Владимирович, кандидат наук, ФГБНУ		
9:15	«Всероссийский научно-исследовательский институт радиологии и		
9:15 онлайн	агроэкологии» (РФ, Калужская область)		
Онлаин	ИССЛЕДОВАНИЕ УСТОЙЧИВОСТИ ЧЕТЫРЕХ СОРТОВ		
	ЯЧМЕНЯ К ДЕЙСТВИЮ КАДМИЯ		
	Дунаева Елизавета Андреевна, кандидат наук, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ,		
9:30	Республика Крым)		
7.30	МОНИТОРИНГ ТЕКУЩЕГО СОСТОЯНИЯ СЕЛЬСКИХ ТЕРРИТОРИЙ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ ДАННЫХ ДЗЗ И ИНСТРУМЕНТАРИЯ ГИС		
9:45 онлайн	Рашидов Наим Джалолович, доктор наук, доцент, Политехнический институт Таджикского технического университета им. М.С. Осими (Таджикистан, Согдийская область, Худжанд) РЕКОНСТРУКЦИЯ ВИНОГРАДА ПРОМЫШЛЕННОГО ТИПА НА ВОИШ, СТИМУЛИРУЮЩИЙ ПОЛУЧЕНИЕ ЗНАЧИТЕЛЬНЫХ УРОЖАЕВ		
10:00	Костенкова Евгения Владимировна, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ПРОДУКТИВНОСТЬ ПОДСОЛНЕЧНИКА В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ТЕХНОЛОГИИ ВОЗДЕЛЫВАНИЯ В УСЛОВИЯХ НЕДОСТАТОЧНОГО УВЛАЖНЕНИЯ		
10:15 онлайн	Кумейко Татьяна Борисовна, кандидат наук, ФГБНУ «Федеральный научный центр риса» (РФ, г. Краснодар) ВЛИЯНИЕ АЗОТНЫХ УДОБРЕНИЙ НА ВЫХОД КРУПЫ У РИСА УРОЖАЯ 2021 г.		
10:30	Ростова Елизавета Николаевна, ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ЭФФЕКТИВНОСТЬ ВНЕСЕНИЯ АММИАЧНОЙ СЕЛИТРЫ ПРИ ПОСЕВЕ ГОРЧИЦЫ БЕЛОЙ		
10:45 онлайн	Занозина Олеся Дмитриевна, ФГБНУ «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта» (РФ, г. Краснодар) ВЛИЯНИЕ СУЛЬФАТА АММОНИЯ НА СТРУКТУРУ УРОЖАЯ И УРОЖАЙНОСТЬ ГОРЧИЦЫ САРЕПТСКОЙ		

10:45 онлайн	Кошкарова Татьяна Сергеевна, кандидат наук, ФГБНУ «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта» (РФ, г. Краснодар) ПУТИ УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ТЕХНОЛОГИИ СОИ НА ОРОШАЕМЫХ ЗЕМЛЯХ ЮЖНЫХ РЕГИОНОВ
11:00	Черкашина Анна Владимировна, ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ПОРАЖЕНИЕ ПОЧАТКОВ КУКУРУЗЫ ХЛОПКОВОЙ СОВКОЙ (HELICOVERPA ARMIGERA HBN.) В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ЭЛЕМЕНТОВ АГРОТЕХНИКИ
11:15 онлайн	Носевич Мария Анатольевна, кандидат наук, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» (РФ, г. Санкт-Петербург) СПОСОБЫ ПРИМЕНЕНИЯ ЛИГНОГУМАТА ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ ЛЬНА МАСЛИЧНОГО НА СЕМЕННЫЕ ЦЕЛИ В УСЛОВИЯХ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
11:30	Гонгало Анна Андреевна, кандидат наук, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ДИНАМИКА ЗАСОРЁННОСТИ ПРИ ТЕХНОЛОГИИ ПРЯМОГО ПОСЕВА В УСЛОВИЯХ СТЕПНОЙ ЗОНЫ КРЫМА
11:45 онлайн	Носевич Мария Анатольевна, кандидат наук, ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» (РФ, г. Санкт-Петербург) УРОЖАЙНОСТЬ СЕМЯН ЛЬНА МАСЛИЧНОГО ПРИ ИНОКУЛЯЦИИ НОВЫМИ ШТАММАМИ МИКРООРГАНИЗМОВ ПРЕПАРАТА РИЗОБАКТ МАРКИ РЖФ В УСЛОВИЯХ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ
12:00-13:00	Перерыв
13:00 онлайн	Волкова Алина Сергеевна, ФГБНУ «Национальный центр зерна имени П.П. Лукьяненко» (РФ, г. Краснодар) ПРОДУКТИВНОСТЬ КУКУРУЗЫ НА ЗЕРНО В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ПРИМЕНЕНИЯ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ И ПРЕПАРАТОВ ЛИНЕЙКИ "БЕРЕС"
13:15 онлайн	Петелин Игорь Сергеевич, ФГБНУ «Национальный центр зерна имени П.П. Лукьяненко» (РФ, г. Краснодар) ВЛИЯНИЕ КОМПЛЕКСНЫХ МИНЕРАЛЬНЫХ УДОБРЕНИЙ ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ СОИ В УСЛОВИЯХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЗОНЫ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
13:30	Приходько Александр Валентинович, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ПОДБОР СИДЕРАЛЬНЫХ КУЛЬТУР В УСЛОВИЯХ СТЕПНОГО КРЫМА
13:45 онлайн	Мнатсаканян Арсен Аркадьевич, кандидат наук, ФГБНУ «Национальный центр зерна имени П.П. Лукьяненко» (РФ, г. Краснодар) ЭФФЕКТИВНОСТЬ МИНЕРАЛЬНОГО УДОБРЕНИЯ С КОНТРОЛИРУЕМЫМ ВЫСВОБОЖДЕНИЕМ RUSCOTE ПРИ ВОЗДЕЛЫВАНИИ КУКУРУЗЫ НА ЗЕРНО
14:00 онлайн	Огиенко Александр ИгоревичФГБНУ «Национальный центр зерна имени П.П. Лукьяненко» (РФ, г. Краснодар)

	ПОСЕВНЫЕ КАЧЕСТВА СЕМЯН ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ В
	ЗАВИСИМОСТИ ОТ РАЗЛИЧНЫХ ДОЗ ПРЕПАРАТА «БЕРЕС»
14:15	Каширина Наталья Александровна, ФГБУН «Научно-
	исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ,
	Республика Крым)
	ОЦЕНКА КОЛЛЕКЦИИ МЯТЫ ПО КОМПЛЕКСУ МОРФО- БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРИЗНАКОВ
	Илюшкина Ольга Владимировна, кандидат наук, ФГБНУ "Омский
14:30	аграрный научный центр" ($P\Phi$, г. Омск)
онлайн	ОПТИМИЗАЦИЯ ПИТАНИЯ КУЛЬТУР В ЗЕРНОПАРОВОМ
	СЕВООБОРОТЕ ЗАПАДНОСИБИРСКОГО НЕЧЕРНОЗЕМЬЯ
	Жуйков ДенисВалерьевич, ФГБУ «Центр агрохимической службы
14:45	«Белгородский» (РФ, г. Белгород)
онлайн	СОДЕРЖАНИЕ МАРГАНЦА В ПОЧВАХ И РАСТИТЕЛЬНОМ ПОКРОВЕ ЕСТЕСТВЕННЫХ ЭКОСИСТЕМ СТЕПИ И
	ЛЕСОСТЕПИ ЦЕНТРАЛЬНОГО ЧЕРНОЗЕМЬЯ
	Пономарев Артем Васильевич, кандидат наук, ФГБНУ «Федеральный
15:00	научный центр биологической защиты растений» ($P\Phi$, г. K раснодар)
онлайн	ПАРАМЕТРЫ РОТАЦИОННОЙ БОРОНЫ ДЛЯ
	ПОВЕРХНОСТНОЙ ОБРАБОТКИ ПОЧВЫ В САДАХ
	Иванютин Николай Михайлович, ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым)
15:15	влияние городских агломераций на экологическое
	СОСТОЯНИЕ МАЛЫХ РЕК
	Вечерков Валентин Валериевич, ФГБУН «Научно-исследовательский
15:30	институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым)
	РАЗРАБОТКА METEOCTAHЦИИ НА БАЗЕ ARDUINO С ЦЕЛЬЮ
	ПОЛУЧЕНИЯ ЛОКАЛЬНЫХ МЕТЕОПАРАМЕТРОВ Кременской Владимир Иванович, ФГБУН «Научно-исследовательский
	институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым)
15:45	ЭТАПЫ РАЗВИТИЯ ОРОШЕНИЯ В КРЫМУ И
	СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ТЕХНИКИ ПОЛИВА
	Янгибоев Джурабой, кандидат наук, Филиал института
16:00	садоводства, виноградарства и овощеводства ТАСХН (Республика
онлайн	Таджикистан)
0	ВЛИЯНИЕ ВЕГЕТАТИВНЫХ ПОДВОЕВ НА
	УРОЖАЙНОСТЬ МОЛОДОГО АБРИКОСОВОГО САДА
	Янгибоев Джурабой, кандидат наук, Филиал института
16.15	садоводства, виноградарства и овощеводства ТАСХН (Республика Таджикистан)
16:15 онлайн	ВЛИЯНИЕ ВЕГЕТАТИВНЫХ ПОДВОЕВ НА
Онлаин	УРОЖАЙНОСТЬ АБРИКОСА В ПЕРИОД ПОЛНОГО
	плодоношения
	Абдувохидов Джахонгир Олимович, магистрант, $\Gamma O Y$
	Худжанский государственный университет им.Б.Гафурова.
16:30 онлайн	
	(Республика Таджикистан)
	ТРАНСФОРМАЦИЯ ПАРАМЕТРОВ ПЛОДОРОДИЯ
	СЕРОЗЁМНЫХ ПОЧВ РЕСПУБЛИКИ ТАДЖИКИСТАН
	ПРИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОМ ОСВОЕНИИ

4 октября 2022 г., вторник

**	4 октяоря 2022 г., вторник
Наименова-	Секция 2. Селекция и семеноводство
ние секции:	Зал заседаний, 1 этаж
	Онлайн трансляция: <u>https://m.teamlink.co/6964223692</u> Идентификатор конференции: 6964223692
Сессию ведут:	Невкрытая Наталья Владимировна, кандидат биологических наук, Мягких Елена Фёдоровна, кандидат биологических наук
	Воропаева Анастасия Дмитриевна, ФГБНУ "Национальный центр
9:00	зерна имени П.П. Лукьяненко" (РФ, г. Краснодар)
онлайн	ОЦЕНКА КОЛЛЕКЦИОННЫХ ОБРАЗЦОВ ПШЕНИЦЫ ТВЕРДОЙ
Онлаин	ОЗИМОЙ И ВЫДЕЛЕНИЕ ИСТОЧНИКОВ ЦЕННЫХ ПРИЗНАКОВ
	ДЛЯ СЕЛЕКЦИИ В УСЛОВИЯХ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ
	Лепешко Екатерина Сергеевна, Донская опытная станция имени
	Л.А. Жданова - филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных
9:15	«Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта» (РФ, г. Ростов-на-Дону)
7.13	ОЦЕНКА ОБРАЗЦОВ ПОДСОЛНЕЧНИКА КОЛЛЕКЦИИ ВИР НА
	УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗБУДИТЕЛЮ РЖАВЧИНЫ (<i>PUCCINIA</i>
	HELIANTHI SCHW.) В РОСТОВСКОЙ ОБЛАСТИ
	Шутарева Галина Ивановна , кандидат биологических наук, <i>ФГБНУ</i>
	«Федеральный аграрный научный центр Юго-Востока» (Р Φ , г. Саратов)
9:30	РЕЗУЛЬТАТЫ И ПЕРСПЕКТИВЫ СЕЛЕКЦИИ ЯРОВОЙ
	ТВЁРДОЙ ПШЕНИЦЫ В НИЖНЕМ ПОВОЛЖЬЕ
	Варивода Елена Александровна, Быковская бахчевая селекционная
9:45	опытная станция – филиал ФГБНУ "Федеральный научный центр
онлайн	овощеводства" (РФ, Волгоградская область)
	ИСПЫТАНИЕ СОРТОВ ТЫКВЫ МУСКАТНОЙ В УСЛОВИЯХ
	ВОЛГОГРАДСКОГО ЗАВОЛЖЬЯ
	Кривчик Нина Сергеевна, ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым)
10:00	АНАЛИЗ СТРУКТУРНЫХ ЭЛЕМЕНТОВ СОЦВЕТИЙ
	КОЛЛЕКЦИОННЫХ ОБРАЗЦОВ SALVIA SCLAREA L.
	Потрахов Николай Николаевич, доктор наук, доцент, ФГАОУ ВО
	«Санкт-Петербургский государственный электротехнический
10:15	университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)» (РФ, г.Санкт-
онлайн	Петербург)
	ИННОВАЦИОННЫЕ МЕТОДЫ ВЫЯВЛЕНИЯ, РАНЖИРОВАНИЯ
	СКРЫТЫХ ДЕФЕКТОВ ЗЕРНОВКИ ДЛЯ ОЦЕНКИ СТЕПЕНИ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРИГОДНОСТИ СЕМЕННОГО МАТЕРИАЛА
	Немтинов Виктор Илларионович, доктор наук, ФГБУН «Научно-
10:30	исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ,
	Республика Крым)
	НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ ПОДХОД К ОЦЕНКЕ
	ПРОДУКТИВНОСТИ И ОСОБЕННОСТЕЙ НАКОПЛЕНИЯ
	ЖИРНЫХ И ЭФИРНЫХ МАСЕЛ ГЕНОТИПОВ <i>NIGELLA</i> L.
	РАЗЛИЧНОГО ПРОИСХОЖДЕНИЯ Исакова Светлана Викторовна, ФГБОУ ВО «Кубанский
10:45 онлайн	государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»
	ИЗУЧЕНИЕ СНИЖЕНИЯ ВЛАЖНОСТИ ЗЕРНА У ЛИНИЙ
	КУКУРУЗЫ В ПРЕДУБОРОЧНЫЙ ПЕРИОД В УСЛОВИЯХ
	ЦЕНТРАЛЬНОЙ ЗОНЫ КРАСНОДАРСКОГО КРАЯ

11:00	Измаилова Диляра Сейтвелиевна, кандидат наук, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ОЦЕНКА ХОЗЯЙСТВЕННО ЦЕННЫХ ПРИЗНАКОВ КОЛЛЕКЦИИ ТОМАТА В КРЫМУ
11:15 онлайн	Чижикова Светлана Сергеевна, кандидат наук, ФГБНУ "Федеральный научный центр риса" (РФ, г. Краснодар) ТРЕЩИНОВАТОСТЬ ЗЕРНА СОРТОВ РИСА ПО МЕТЕЛКАМ УРОЖАЯ 2021 Г. В СВЯЗИ С СЕЛЕКЦИЕЙ НА ВЫСОКОЕ КАЧЕСТВО ЗЕРНА
11:30	Золотилова Ольга Михайловна, ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) СРАВНИТЕЛЬНОЕ ИСПЫТАНИЕ ФЕНХЕЛЯ ОБЫКНОВЕННОГО СОРТА МЭРЦИШОР В РАЗНЫХ ЭКОЛОГИЧЕСКИХ ЗОНАХ
11:45 онлайн	Зуев Денис Вячеславович, Всероссийский НИИ органических удобрений и торфа - филиал ФГБНУ «Верхневолжский ФАНЦ» (РФ, г.Владимир) НОВЫЕ СОРТА ЯРОВОЙ ТРИТИКАЛЕ ВЛАДИМИРСКОЙ СЕЛЕКЦИИ
12:00-13:00	Перерыв
13:00	Кривда Светлана Ивановна, ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) АНАЛИЗ КОЛЛЕКЦИИ КОРИАНДРА ПОСЕВНОГО ПО БИОХИМИЧЕСКИМ ПОКАЗАТЕЛЯМ
13:15 онлайн	Королев Константин Петрович, кандидат наук, ФГАОУ ВО «Тюменский государственный университет» БИОЛОГИЧЕСКИЙ ПОТЕНЦИАЛ LINUM USITATISSIMUM L. ПО АДАПТИВНЫМ СВОЙСТВАМ В УСЛОВИЯХ ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ
13:30	Мягких Елена Фёдоровна, кандидат наук, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) НЕКОТОРЫЕ ОСОБЕННОСТИ ВЕГЕТАТИВНОГО РАЗМНОЖЕНИЯ НОВЫХ СОРТОВ ДУШИЦЫ ОБЫКНОВЕННОЙ СЕЛЕКЦИИ ФГБУН «НИИСХ КРЫМА»
13:45 онлайн	Ушакова Ирина Тимофеевна, ФГБНУ «Федеральный научный центр овощеводства» (Россия, г. Москва) ОЦЕНКА НИЗКОРОСЛОЙ ПОПУЛЯЦИИ ЛЬВИНОГО ЗЕВА (ANTIRRHINUM MAJUS L.) И ВЫДЕЛЕНИЕ РАЗЛИЧНЫХ ФОРМ С КОМПЛЕКСОМ ДЕКОРАТИВНО-ХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРИЗНАКОВ
14:00	Золотилов Виктор Анатольевич, ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) АНАЛИЗ КОЛЛЕКЦИИ РОЗЫ ЭФИРОМАСЛИЧНОЙ В УСЛОВИЯХ ПРЕДГОРНОГО КРЫМА
14:15 онлайн	Беспалько Леся Владимировна, ФГБНУ «Федеральный научный центр овощеводства» (Россия, г. Москва) ИЗУЧЕНИЕ ПОПУЛЯЦИИ АГЕРАТУМА (AGERATUM HOUSTONIANUM MILL., SYN. A. MEXICANUM SIMS) КАК ИСТОЧНИКА ИСХОДНОГО МАТЕРИАЛА ДЛЯ СЕЛЕКЦИИ

14:30	Елисеева Надежда Алексеевна, ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА КОЛЛЕКЦИОННЫХ ОБРАЗЦОВ ЧЕСНОКА ОЗИМОГО В КРЫМУ
14:45 онлайн	Шило Лариса Михайловна, ФГБНУ «Федеральный научный центр овощеводства» (Россия, г. Москва) НОВЫЙ СОРТ ЛИХНИСА КОРОНЧАТОГО (LYCHNIS CORONARIA (L.) MURRAY EX DESR.) – «МАЛИНОВЫЙ РАССВЕТ»
15:00	Грунина Елена Николаевна, ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) СОДЕРЖАНИЕ И СОСТАВ ЖИРНОГО МАСЛА В ПЛОДАХ КОРИАНДРА ПОСЕВНОГО
15:15	Платонова Татьяна Витальевна, ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ДИНАМИКА НАКОПЛЕНИЯ ЭФИРНОГО МАСЛА У SATUREJA МОПТАЛА L. В УСЛОВИЯХ ПРЕДГОРНОГО КРЫМА

4 октября 2022 г., вторник

Наименова-	+ OKHINOPH 2022 C., OHIOPHUK
ние секции:	Секция 3. Биотехнология и физиология растений
АКТОВЫЙ ЗАЛ, З ЭТАЖ Онлайн трансляция: https://m.teamlink.co/2467780489 Идентификатор конференции: 2467780489	
Сессию	Егорова Наталья Алексеевна, доктор биологических наук,
ведут:	Якимова Ольга Валерьевна, кандидат биологических наук
	Клемешова Кристина Валерьевна, кандидат наук, ФГБУН
	«Федеральный исследовательский центр «Субтропический научный
9:00	центр Российской академии наук» (РФ, г. Сочи)
7.00	МОРФОФИЗИОЛОГИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ ЛИСТЬЕВ
	CHRYSANTHEMUM MORIFOLIUM RAMAT. В ЗАВИСИМОСТИ ОТ
	УСЛОВИЙ ВЫРАЩИВАНИЯ
9:15	Булавин Илья Владимирович, кандидат наук, ФГБУН «Ордена Трудового Красного Знамени Никитский ботанический сад — Национальный научный центр РАН» (РФ, Республика Крым) ИССЛЕДОВАНИЕ МИКРОПОБЕГОВ HYSSOPUS OFFICINALIS В КУЛЬТУРЕ IN VITRO
	Галин Ильшат Рафкатович, кандидат наук, Уфимский Институт
	биологии – обособленное структурное подразделение ФГБНУ Уфимского
0.20	федерального исследовательского центра РАН (РФ, г. Уфа),
9:30	ВЛИЯНИЕ БАКТЕРИАЛЬНОЙ ОБРАБОТКИ КОРНЕЙ
	РАСТЕНИЙ ЯЧМЕНЯ НА ФОРМИРОВАНИЕ АПОПЛАСТНЫХ
	БАРЬЕРОВИ ВОДНЫЙ БАЛАНС
	Стаматиди Владимир Юрьевич, ФГБУН «Всероссийский национальный
	научно-исследовательский институт виноградарства и виноделия
9:45	«Магарач» РАН» (РФ, Республика Крым)
	ВЛИЯНИЕ КЛИМАТИЧЕСКИХ ФАКТОРОВ НА УРОЖАЙ
	СОРТОВ ЦИТРОННЫЙ МАГАРАЧА И МУСКАТ БЕЛЫЙ
	Юркова Виктория Андреевна, ФГАОУ ВО «Тюменский
10:00	государственный университет» ($P\Phi$, г. Тюмень)
онлайн	ФОРМИРОВАНИЕ ЗЕРНОВОЙ ПРОДУКТИВНОСТИ СОРТОВ
	яровой мягкой пшеницы под воздействием
	НАНОЧАСТИЦ
	Осипова Людмила Владимировна, доктор наук, доцент, ФГБНУ
10:15	«Всероссийский научно-исследовательский институт агрохимии имени
	Д.Н. Прянишникова» (РФ, г. Москва)
	РЕАКЦИЯ СОРТОВ ЯРОВОГО ЯЧМЕНЯ НА ДЕЙСТВИЕ
	ОБЕЗВОЖИВАНИЯ
	Абильфазова Юлия Сулевна, кандидат наук, ФГБУН «Федеральный
10:30 онлайн	исследовательский центр «Субтропический научный центр Российской
	академии наук» (РФ, г. Сочи)
	ВЕЛИЧИНА ВОДОУДЕРЖИВАЮЩЕЙ СПОСОБНОСТИ
	ЛИСТЬЕВ ПЕРСИКА НА ЮГЕ РОССИИ
10:45	Якимова Ольга Валерьевна, кандидат наук, ФГБУН «Научно-
	исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ,
	Республика Крым) ВЛИЯНИЕ ЛИМИТИРУЮЩИХ ФАКТОРОВ НА РАЗВИТИЕ
	МИКРОПОБЕГОВ ДУШИЦЫ ПРИ СОЗДАНИИ КОЛЛЕКЦИИ
	IN VITRO
	IN VIINU

11:00 онлайн	Кибальник Оксана Павловна, кандидат наук, ФГБНУ «Российский научно-исследовательский и проектно-технологический институт сорго и кукурузы» (РФ, г. Саратов) ОСОБЕННОСТИ ВОДНОГО РЕЖИМА ЛИСТЬЕВ ЦМС-ЛИНИЙ СОРГО
11:15	Белова Ирина Викторовна, кандидат наук, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ИЗУЧЕНИЕ БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ В СЫРЬЕ ЧАБЕРА ГОРНОГО, ВЫРАЩЕННОГО В КРЫМУ
11:30 онлайн	Блинова Анастасия Андреевна, ФГБНУ Федеральный Научный Центр «Всероссийский научно-исследовательский институт сои», (РФ, г. Благовещенск) ПОЛИМОРФИЗМ СУПЕРОКСИДДИСМУТАЗЫ СЕМЯН СОИ РАЗНЫХ СОРТОВ ПРИ ВЛИЯНИИ БИОТИЧЕСКОГО СТРЕССА, ВЫЗВАННОГО SEPTORIA GLYCINES HEMMI
11:45	Тевфик Арзы Шевкиевна, кандидат наук, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ОСОБЕННОСТИ КЛОНАЛЬНОГО МИКРОРАЗМНОЖЕНИЯ РАЗЛИЧНЫХ ВИДОВ РОДА ТНУМИЅ.
12:00-13:00	Перерыв
13:00 онлайн	Колпакова Валентина Васильевна, доктор наук, ВНИИ крахмала и переработки крахмалсодержащего сырья— филиал ФГБНУ «Федеральный исследовательский центр картофеля имени А.Г. Лорха» (РФ, г. Москва) БИОТРАНСФОРМАЦИЯ КОМПОНЕНТОВ ЗЕРНА ГОРОХА В БЕЛКОВЫЕ ПРЕПАРАТЫ ПОВЫШЕННОЙ ПИЩЕВОЙ И КОРМОВОЙ ЦЕННОСТИ
13:15 онлайн	Старикова Дарья Владимировна, ФГБНУ «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта» (РФ, г. Краснодар) ОСОБЕННОСТИ ПРОРАСТАНИЯ ПЫЛЬЦЫ НА РАЗЛИЧНЫХ ИСКУССТВЕННЫХ СРЕДАХ
13:30 онлайн	Сырова Юлия Дмитриевна, ФГБНУ «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта» (РФ, г. Краснодар), ЖИЗНЕСПОСОБНОСТЬ ПЫЛЬЦЫ РАЗНОВОЗРАСТНЫХ ЦВЕТКОВ ЛИНИЙ ВОССТАНОВИТЕЛЕЙ ФЕРТИЛЬНОСТИ РАПСА ОЗИМОГО (BRASSICA NAPUS L.) В УСЛОВИЯХ ФИТОТРОНА
13:45 онлайн	Байжуманова Сауле Саяткановна, Институт молекулярной биологии и биохимии им. М.А. Айтхожина (Казахстан, г. Алматы) ХАРАКТЕРИСТИКА СОРТОВ ЯЧМЕНЯ НА НАЛИЧИЕ ГЕНОВ СИНТЕЗА В-ГЛЮКАНА

5 октября 2022 г., среда

Наименова-	Секция 1. Растениеводство, защита растений		
ние секции: Конференц-зал, 1 этаж Онлайн трансляция: https://m.teamlink.co/3420409624 Идентификатор конференции: 3420409624			
Сессию ведут:	Радченко Людмила Анатольевна, кандидат сельскохозяйственных наук, Невкрытая Наталья Владимировна, кандидат биологических наук		
9:00 онлайн	Суворова Валерия Александровна, ФГБНУ «Федеральный научный центр биологической защиты растений» (РФ, г. Краснодар) ЭФФЕКТИВНОСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ ГЕРБИЦИДА МИЛАГРО ПЛЮС, МД В ПОСЕВАХ КУКУРУЗЫ		
9:15	Игнатьева Ирина Михайловна, ФГБУ «Всероссийский центр карантина растений» (РФ, г. Москва) ПРИМЕНЕНИЕ ТЕСТА НА ПАТОГЕННОСТЬ В ДИАГНОСТИКЕ ВОЗБУДИТЕЛЯ БАКТЕРИАЛЬНОГО ОЖОГА ФАСОЛИ		
9:30 онлайн	Тележенко Тамара Николаевна, ФГБНУ «Федеральный научный центр биологической защиты растений» (РФ, г. Краснодар) ОТЕЧЕСТВЕННЫЙ ПРЕПАРАТ АССОЛЮТА ПРАЙМ, МК ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПОСЕВОВ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ ОТ ДВУДОЛЬНЫХ СОРНЫХ РАСТЕНИЙ		
9:45 онлайн	Савва Анатолий Павлович, кандидат наук, ФГБНУ «Федеральный научный центр биологической защиты растений» (РФ, г.Краснодар) НОВЫЙ ГЕРБИЦИД ФОМЕСАФЕН, ВР ДЛЯ ЗАЩИТЫ ПОСЕВОВ СОИ		
10:00 онлайн	Земцова Елена Сергеевна, ФГБУН Тобольская комплексная научная станция УрО РАН (РФ, г. Тобольск) РАСПРОСТРАНЕННОСТЬ И ВРЕДОНОСНОСТЬ ГРИБНЫХ ПАТОГЕНОВ В СЕМЕННОМ МАТЕРИАЛЕ ПШЕНИЦЫ ИЗ РАЗНЫХ АГРОКЛИМАТИЧЕСКИХ ЗОН ТЮМЕНСКОЙ ОБЛАСТИ		
10:15 онлайн	Рябцев Александр Анатольевич, ФГБОУ ВО «Красноярский государственный аграрный университет» (РФ, г.Красноярск) ХИМИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА ЯРОВОГО РАПСА В УСЛОВИЯХ КРАСНОЯРСКОЙ ЛЕСОСТЕПИ		
10:30 онлайн	Павлова Наталья Александровна, кандидат наук, ФГБНУ «Всероссийский институт защиты растений» (РФ, г. Санкт-Петербург) ВЛИЯНИЕ ГЕРБИЦИДОВ НА ПРОРАСТАНИЕ КОНИДИЙ И РОСТ МИЦЕЛИЯ ГРИБА САLOPHOMA COMPLANATA 1.40- ПАТОГЕНА БОРЩЕВИКА СОСНОВСКОГО		
10:45 онлайн	Курилова Дина Александровна, кандидат наук, ФГБНУ «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта» (РФ, г. Краснодар) ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ОБРАБОТКИ СЕМЯН СОИ ФУНГИЦИДАМИ ПРОТИВ СЕМЕННОЙ ИНФЕКЦИИ		
10:45 онлайн	Саенко Галина Михайловна, кандидат наук, ФГБНУ «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта» (РФ, г. Краснодар) ЛИСТОВЫЕ БОЛЕЗНИ СОИ В ОСНОВНЫХ СОЕСЕЮЩИХ РЕГИОНАХ СТРАНЫ		

11:00 онлайн	Сердюк Оксана Анатольевна, кандидат наук, ФГБНУ «Федеральный научный центр «Всероссийский научно-исследовательский институт масличных культур имени В.С. Пустовойта» (РФ, г. Краснодар) БИОЛОГИЧЕСКАЯ ЗАЩИТА РАПСА ЯРОВОГО (BRASSICA NAPUS L.) ОТ НАСЕКОМЫХ-ВРЕДИТЕЛЕЙ			
11:15 онлайн	Синицына Екатерина Витальевна, ФГБНУ «Всероссийский центр карантина растений» (РФ, Московская обл.) АПРОБАЦИЯ ФЕРОМОННОГО ПРЕПАРАТА ЗОЛОТИСТОЙ ДВУХПЯТНИСТОЙ СОВКИ CHRYSODEIXIS CHALCITES			
11:30 онлайн	Снесарева Екатерина Геннадьевна, ФГБНУ «Федеральный научный центр биологической защиты растений» (РФ, г. Краснодар) ОПАСНЫЕ ИНВАЗИВНЫЕ ВРЕДИТЕЛИ (НЕМІРТЕКА, РЕПТАТОМДАЕ) В КРАСНОДАРСКОМ КРАЕ И СПОСОБЫ БОРЬБЫ С НИМИ			
11:45 онлайн	Пачкин Алексей Александрович, кандидат наук, ФГБНУ «Федеральный научный центр биологической защиты растений» (РФ, г. Краснодар) ПРИМЕНЕНИЕ СВЕТОЛОВУШЕК ДЛЯ ОТЛОВА НАСЕКОМЫХ			
12:00-13:00	Перерыв			
13:00 онлайн	Кремнева Оксана Юрьевна, кандидат наук, ФГБНУ «Федеральный научный центр биологической защиты растений» (РФ, г. Краснодар) ПРИБОРЫ И МЕТОДЫ ДЛЯ РАННЕГО ВЫЯВЛЕНИЯ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ БОЛЕЗНЕЙ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ КУЛЬТУР			
13:15 онлайн	Данилов Роман Юрьевич, кандидат наук, ФГБНУ «Федеральный научный центр биологической защиты растений» (РФ, г. Краснодар) МЕТОДЫ ДИАГНОСТИКИ РАЗВИТИЯ ОСНОВНЫХ ВОЗБУДИТЕЛЕЙ БОЛЕЗНЕЙ ОЗИМОЙ ПШЕНИЦЫ С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ СПЕКТРАЛЬНЫХ ИЗМЕРЕНИЙ И ДИСТАНЦИОННЫХ СРЕДСТВ МОНИТОРИНГА			
13:30	Дроботова Елена Николаевна, ФГБУН «Научно-исследовательски институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым			

5 октября 2022 г., среда

Наименова-	Секция 7.Общие вопросы животноводства			
ние секции:	Актовый зал, 3 этаж			
Онлайн трансляция: <u>https://m.teamlink.co/8246904550</u> Идентификатор конференции: 8246904550				
Сессию	Остапчук Павел Сергеевич, кандидат сельскохозяйственных наук			
ведут:	Куевда Татьяна Алексеевна, кандидат биологических наук			
9:00 онлайн	Колоскова Елена Михайловна, кандидат наук, Всероссийский научно- исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) СТИМУЛЯЦИЯ ЦИКЛА МОЧЕВИНЫ ВЛИЯЕТ НА МИКРОБИОТУ РУБЦА ТЕЛЯТ-МОЛОЧНИКОВ			
9:15	Остапчук Павел Сергеевич, кандидат наук, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ЦИГАЙСКАЯ ПОРОДА ОВЕЦ В КРЫМУ			
9:30 онлайн	Кутьин Иван Владимирович, Всероссийский научно-исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ВЛИЯНИЕ АСКОРБАТА ЛИТИЯ НА ГОРМОНАЛЬНЫЙ СТАТУС СВИНОМАТОК НА ПРОТЯЖЕНИИ РЕПРОДУКТИВНОГО ЦИКЛА			
9:45	Усманова Елена Николаевна, кандидат наук, доцент, ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) АДАПТАЦИОННЫЕ И ПРОДУКТИВНЫЕ КАЧЕСТВА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА ПОРОДЫ АБЕРДИН-АНГУСС В УСЛОВИЯХ ПОЛУОСТРОВА КРЫМ			
10:00 онлайн	Езерский Вадим Аркадьевич, Всероссийский научно-исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ПОЛУЧЕНИЕ ПЛАЗМИДЫ И ШТАММА-ПРОДУЦЕНТА РЕКОМБИНАНТНОГО МИОСТАТИНА			
10:15 онлайн	Жукова ОльгаБорисовна, Всероссийский научно-исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ВЛИЯНИЕ МУТАЦИЙ ГЕНА МИОСТАТИНА НА МЯСНУЮ ПРОДУКТИВНОСТЬ ЖИВОТНЫХ			
10:30	Куевда Татьяна Алексеевна, кандидат наук, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ВЛИЯНИЕ РАСТИТЕЛЬНЫХ МАСЕЛ НА ОРГАНЫ ЖЕЛУДОЧНО-КИШЕЧНОГО ТРАКТА КРЫС			

10:45 онлайн	Белова Надежда Викторовна, Всероссийский научно-исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ВЛИЯНИЕ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ АСКОРБАТА ЛИТИЯ НА БЕЛКОВЫЕ ФРАКЦИИ КРОВИ ОВЕЦ		
11:00 онлайн	Кольцов Кирилл Сергеевич, Всероссийский научно-исследовательский институт физиологии, биохимии и питания животных — филиал ФГБНУ «Федеральный научный центр животноводства — ВИЖ имени академика Л.К. Эрнста» (РФ, Калужская обл.) ВЛИЯНИЕ ЭФИРНЫХ МАСЕЛ КОРИАНДРА И ФЕНХЕЛЯ НА НЕСПЕЦИФИЧЕСКУЮ РЕЗИСТЕНТНОСТЬ ТЕЛЯТ-МОЛОЧНИКОВ		

5 октября 2022 г., среда

Наименова-	Секция 4. Сельскохозяйственная микробиология			
ние секции:	Зал заседаний, 1 этаж			
Онлайн трансляция: <u>https://m.teamlink.co/2951484745</u> Идентификатор конференции: 2951484745				
Сессию	Дидович Светлана Витальевна, кандидат сельскохозяйственных наук,			
ведут:	Клименко Нина Николаевна, кандидат сельскохозяйственных наук Грицевич Кирилл Станиславович, ФГБУН «Научно-			
9:00	Грицевич Кирилл Станиславович, ФГБУН «Научно исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ Республика Крым) РАЗРАБОТКА ШТАММСПЕЦИФИЧНОЙ МАРКЕРНОГ СИСТЕМЫ ДЛЯ КОЛЛЕКЦИОННЫХ ШТАММО МИКРООРГАНИЗМОВ			
9:15 онлайн	Князева Инна Валерьевна, кандидат наук, ФГБНУ «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ» (РФ, г. Москва) ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВАСІЦІІ СЕТЕ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ НУТРИЦЕВТИЧЕСКИХ КАЧЕСТВ ПАК-ЧОЙ В СИСТЕМЕ ВЕРТИКАЛЬНОГО ЗЕМЛЕДЕЛИЯ			
9:30	Каменева Ирина Алексеевна, кандидат наук, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ КУЛЬТИВИРОВАНИЯ ШТАММОВ АГРОНОМИЧЕСКИ ПОЛЕЗНЫХ БАКТЕРИЙ			
9:45 онлайн	Рябова Ольга Вениаминовна, кандидат наук, доцент, ФГБОУ ВО «Пермская государственная фармацевтическая академия» Министерства здравоохранения Российской Федерации (РФ, г. Пермь), ОПЫТ ИЗУЧЕНИЯ АКТИНОМИЦЕТОВ, АССОЦИИРОВАННЫХ С СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫМИ И ЛЕКАРСТВЕННЫМИ РАСТЕНИЯМИ СЕВЕРО-ВОСТОКА ЕВРОПЕЙСКОЙ ЧАСТИ РОССИИ			
10:00	Клименко Нина Николаевна, кандидат наук, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ОЦЕНКА ВЛИЯНИЯ ШТАММОВ ФОСФАТМОБИЛИЗУЮЩИХ БАКТЕРИЙ НА ПРОДУКТИВНОСТЬ РАСТЕНИЙ ПШЕНИЦЫ ОЗИМОЙ			
10:15 онлайн	Пушня Марина Владимировна, кандидат наук, ФГБНУ «Федеральный научный центр биологической защиты растений» (РФ, г. Краснодар) СОВЕРШЕНСТВОВАНИЕ ЭКОЛОГИЗИРОВАННОЙ СИСТЕМЫ ЗАЩИТЫ КАРТОФЕЛЯ ОТ КАРТОФЕЛЬНОЙ МОЛИ			
10:30	Славинская Ангелина Валериевна, ФГБУН «Научно- исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ПОДБОР КОЛЛЕКЦИОННЫХ ШТАММОВ АНТОГОНИСТОВ ДЛЯ НОВОГО МИКРОБНОГО ПРЕПАРАТА ПРОТИВ НЕКОТОРЫХ ФИТОПАТОГЕННЫХ ГРИБОВ			
10:45	Гритчин Максим Владимирович, ФГБУН «Научно-исследовательский институт сельского хозяйства Крыма» (РФ, Республика Крым) ВЛИЯНИЕ МИКРОБНЫХ ПРЕПАРАТОВ И АГРОХИМИЧЕСКИХ СРЕДСТВ ЗАЩИТЫ РАСТЕНИЙ НА ЭПИФИТНУЮ МИКРОФЛОРУ СЕМЯН ПШЕНИЦЫ			

6 октября 2022 г., четверг

Экскурсия	
	Закрытие конференции. Вручение сертификатов.
	Выездная обзорная экскурсия в п. Новый Свет(рекомендуем удобную форму одежды и обуви). Оплачивается дополнительно.

VIII Международная молодёжная школа-конференция «ОВОЩНЫЕ КУЛЬТУРЫ: ТЕОРИЯ И ПРАКТИКА СЕЛЕКЦИИ И СЕМЕНОВОДСТВА»

7 октября 2022 г., пятница

	Зал заседаний, 1 этаж				
	Онлайн трансляция: <u>https://m.teamlink.co/6372608323</u>				
	Идентификатор конференции: 6372608323				
Время	Лектор	Название доклада			
10:00	Костанчук Ю.Н., зав. отделом селекции и семеноводства овощных и бахчевых культур ФГБУН «НИИСХ Крыма»	СЕЛЕКЦИЯ ПАСЛЕНОВЫХ КУЛЬТУР В КРЫМУ			
10:30	Немтинов В.И., доктор с х. наук, ст. науч. сотр.ФГБУН «НИИСХ Крыма»	СЕЛЕКЦИЯ ЛУКОВЫХ КУЛЬТУР В КРЫМУ			
11:00 онлайн	Джос Елена Алексеевна, канд.сх.наук, зав. лабораторией селекции и семеноводства пасленовых культур ФГБНУ ФНЦО	СЕЛЕКЦИЯ ПЕРЦА С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ КЛАССИЧЕСКИХ И ИННОВАЦИОННЫХ МЕТОДОВ			
11:30 онлайн	Енгалычева Ирина Александровна, канд. сх. наук, ФГБНУ ФНЦО	ИММУНОЛОГИЧЕСКИЕ ОСНОВЫ СЕЛЕКЦИИ ОВОЩНЫХ КУЛЬТУР НА УСТОЙЧИВОСТЬ К БОЛЕЗНЯМ			
12:00 онлайн	Синиченко Наталья Александровна, ст. науч. сотр., Козарь Елена Георгиевна, канд. с-х. наук, Пышная Ольга Николаевна, доктор сх. наук, ФГБНУ ФНЦО	ОЦЕНКА ИСХОДНОГО МАТЕРИАЛА ТОМАТА НА УСТОЙЧИВОСТЬ К ВОЗБУДИТЕЛЯМ АЛЬТЕРНАРИОЗА			