ПРОГРАММА

II Международного семинара

«ИННОВАЦИИ В ЗАЩИЩЁННОМ ГРУНТЕ»

для специалистов тепличных предприятий Республики Беларусь и Российской Федерации Беларусь, г. Горки, БГСХА, 12-15 февраля 2018 г.

- 12 февраля заезд и поселение участников семинара: гостиница «Проня» (ул. Якубовского, 12), общежитие № 8 БГСХА (пр. Интернациональный, 3), общежитие № 14 БГСХА (пр. Интернациональный, 15)
- 13 февраля проведение семинара: конференц-зал, учебный корпус № 9 БГСХА (ул. Мичурина, 5)

9.00-10.00	Регистрация участников (фойе 9-го корпуса, 2-й этаж).
	Осмотр экспозиции выставки, посещение лаборатории каче-
	ства семян и генетической лаборатории
10.00-10.15	Приветственное слово. Белорусская государственная сель-
15 мин	скохозяйственная академия – ведущий аграрный вуз Рес-
	публики Беларусь. САСКЕВИЧ Павел Александрович, рек-
	тор академии, доктор сх. наук, профессор
10.15-10.30	Тепличное хозяйство Беларуси. Представитель Министерства
15 мин	сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь
10.30-10.45	Приветственное слово председателя Горецкого районного ис-
15 мин	полнительного комитета КУЛАГИНА Сергея Леоновича
10.45-11.15	Развитие тепличного комплекса России до 2020 года. РОГОВА
30 мин	Наталия Дмитриевна, Генеральный директор Ассоциации «Теп-
	лицы России»
11.15-11.45	Современные водорастворимые удобрения для защищённого
11.15-11.45 30 мин	грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛА-
	грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛА- ДУХИН Анатолий Георгиевич, заместитель директора, СОША
	грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛА- ДУХИН Анатолий Георгиевич, заместитель директора, СОША Александр Павлович, начальник отдела ВЭД ОАО «Буйский хими-
30 мин	грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛА-ДУХИН Анатолий Георгиевич, заместитель директора, СОША Александр Павлович, начальник отдела ВЭД ОАО «Буйский химический завод» (Россия).
30 мин 11.45-12.05	грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛА-ДУХИН Анатолий Георгиевич, заместитель директора, СОША Александр Павлович, начальник отдела ВЭД ОАО «Буйский химический завод» (Россия). Кофе-пауза
30 мин 11.45-12.05 12.05-12.40	грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛА-ДУХИН Анатолий Георгиевич, заместитель директора, СОША Александр Павлович, начальник отдела ВЭД ОАО «Буйский химический завод» (Россия). Кофе-пауза Выращивание салатов типа БАТАВИЯ гидропонным мето-
30 мин 11.45-12.05	грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛА-ДУХИН Анатолий Георгиевич, заместитель директора, СОША Александр Павлович, начальник отдела ВЭД ОАО «Буйский химический завод» (Россия). Кофе-пауза Выращивание салатов типа БАТАВИЯ гидропонным методом на РСК (рассадно-салатных комплексах) и типа АЙС-
30 мин 11.45-12.05 12.05-12.40	грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛА-ДУХИН Анатолий Георгиевич, заместитель директора, СОША Александр Павлович, начальник отдела ВЭД ОАО «Буйский химический завод» (Россия). Кофе-пауза Выращивание салатов типа БАТАВИЯ гидропонным методом на РСК (рассадно-салатных комплексах) и типа АЙС-БЕРГ в плёночных теплицах. АНТИПОВА Ольга Васи-
30 мин 11.45-12.05 12.05-12.40	грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛА-ДУХИН Анатолий Георгиевич, заместитель директора, СОША Александр Павлович, начальник отдела ВЭД ОАО «Буйский химический завод» (Россия). Кофе-пауза Выращивание салатов типа БАТАВИЯ гидропонным методом на РСК (рассадно-салатных комплексах) и типа АЙС-БЕРГ в плёночных теплицах. АНТИПОВА Ольга Васильевна, заместитель генерального директора ООО "ПКФ "АГ-
30 мин 11.45-12.05 12.05-12.40 35 мин	грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛА-ДУХИН Анатолий Георгиевич, заместитель директора, СОША Александр Павлович, начальник отдела ВЭД ОАО «Буйский химический завод» (Россия). Кофе-пауза Выращивание салатов типа БАТАВИЯ гидропонным методом на РСК (рассадно-салатных комплексах) и типа АЙС-БЕРГ в плёночных теплицах. АНТИПОВА Ольга Васильевна, заместитель генерального директора ООО "ПКФ "АГ-РОТИП" (Россия).
30 мин 11.45-12.05 12.05-12.40 35 мин 12.40-13.10	грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛА-ДУХИН Анатолий Георгиевич, заместитель директора, СОША Александр Павлович, начальник отдела ВЭД ОАО «Буйский химический завод» (Россия). Кофе-пауза Выращивание салатов типа БАТАВИЯ гидропонным методом на РСК (рассадно-салатных комплексах) и типа АЙС-БЕРГ в плёночных теплицах. АНТИПОВА Ольга Васильевна, заместитель генерального директора ООО "ПКФ "АГ-РОТИП" (Россия). Новые перспективные гибриды для профессионального
30 мин 11.45-12.05 12.05-12.40 35 мин	грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛА-ДУХИН Анатолий Георгиевич, заместитель директора, СОША Александр Павлович, начальник отдела ВЭД ОАО «Буйский химический завод» (Россия). Кофе-пауза Выращивание салатов типа БАТАВИЯ гидропонным методом на РСК (рассадно-салатных комплексах) и типа АЙС-БЕРГ в плёночных теплицах. АНТИПОВА Ольга Васильевна, заместитель генерального директора ООО "ПКФ "АГ-РОТИП" (Россия). Новые перспективные гибриды для профессионального рынка в защищённом грунте. ШИШКИН Борис Влади-
30 мин 11.45-12.05 12.05-12.40 35 мин 12.40-13.10	грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛА-ДУХИН Анатолий Георгиевич, заместитель директора, СОША Александр Павлович, начальник отдела ВЭД ОАО «Буйский химический завод» (Россия). Кофе-пауза Выращивание салатов типа БАТАВИЯ гидропонным методом на РСК (рассадно-салатных комплексах) и типа АЙС-БЕРГ в плёночных теплицах. АНТИПОВА Ольга Васильевна, заместитель генерального директора ООО "ПКФ "АГ-РОТИП" (Россия). Новые перспективные гибриды для профессионального

14.30-16.00	Перспективные гибриды компании Гавриш и технологии
90 мин	их выращивания в современных теплицах. КОРОЛЬ Ва-
	лентин Григорьевич, доктор сельскохозяйственных наук, ген.
	директор компании "Гибридные семена" (Россия).
16.00-16.30	Совместимость биологических препаратов, энтомофагов и
30 мин	химических пестицидов в системах защиты тепличных
	культур от вредных организмов. ЯНКОВСКАЯ Елена Нико-
	лаевна , ведущий научный сотрудник лаборатории микробиоло-
	гического метода защиты растений от вредителей и болезней,
	кандидат биологических наук. РУП "Институт защиты расте-
	ний" НАН Беларуси.
16.30-17.00	Болезни зеленных культур и их биологический контроль.
30 мин	ЮЗЕФОВИЧ Елена Константиновна , ведущий научный со-
	трудник лаборатории микробиологического метода защиты рас-
	тений от вредителей и болезней, кандидат биологических наук.
	РУП "Институт защиты растений" НАН Беларуси.
17.00-17.30	Использование биологических препаратов для защиты теп-
30 мин	личных культур от фитофагов. МАСКАЛЕНКО Татьяна
	<i>Петровна</i> , старший научный сотрудник лаборатории микро-
	биологического метода защиты растений от вредителей и болез-
	ней, кандидат сельскохозяйственных наук. РУП "Институт за-
	щиты растений" НАН Беларуси.
17.30-18.15	
19.00	Дружеский ужин. Столовая академии

14 февраля

9.00-9.10	Приветственное слово. Подготовка высококвалифицирован-
10 мин	ных кадров на агроэкологическом факультете. МИРЕНКОВ
	<i>Юрий Александрович</i> , декан агроэкологического факультета,
	канд. сх. наук, доцент
9.10-9.25	Особенности проектирования и строительства теплиц и теп-
15 мин	личных комбинатов в сложных условиях. ЧЕБАНОВ Леонид
	Сергеевич, доцент Киевского национального университета строи-
	тельства и архитектуры кандидат техн. наук, зам. директора по
	проектированию МНВП «Інжтехбуд» (Украина).
9.25-10.45	Innovative solutions for the Belarusian agribusiness community
80 мин	from AZROM (Инновационные решения для белорусского
	агробизнеса от компании AZROM (Израиль). ZVI PORAT,
	Head of Marketing. AZROM (Israel)
10.45-11.00	Современное ЛЭД-оборудование для теплиц. ГЛУЩУК Марк
15 мин	Анатольевич, коммерческий директор ООО Интер-Приват,
	г. Киев (Украина)
11.00-11.15	Кофе-пауза

44 4 7 4 4 4 7	
11.15-11.45	Опыт применения систем освещения Reflux в современных
30 мин	тепличных комплексах. <i>СЫТНИКОВ Вадим Анатольевич</i> ,
	коммерческий директор ООО "Рефлакс" (Россия).
11.45-12.15	Инновационные корнеобитаемые среды для тепличного ово-
30 мин	щеводства и цветоводства и рациональная экологизация. ЯН-
	ЧЕВСКАЯ Тамара Георгиевна , кандидат биологических наук, за-
	ведующая лабораторией оптимизации минерального питания рас-
	тений. ГНУ «Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф.
	Купревича НАН Беларуси».
12.15-12.30	Современные торфяные субстраты производства ПУ «Ви-
15 мин	тебскторф». НЕСПЛЯК Виталий Васильевич, директор фили-
	ала «Витебское производственное управление по добыче и пере-
	работке торфа» УП "Витебскоблгаз".
12.30-12.45	Опыт возделывания гибридов томата в ОАО «Рудаково» Ви-
15 мин	тебского района. <i>КРУПАТИНА Раиса Ивановна</i> , начальник про-
	изводства тепличного комбината ОАО «Рудаково».
12.45-13.00	Государственное испытание овощных культур в условиях за-
15 мин	щищённого грунта в Республике Беларусь. БОНДАРЬ Галина
	Геннадьевна, зам. начальника отдела испытания сортов на хозяй-
	ственную полезность ГУ «Государственная инспекция по испыта-
	нию и охране сортов растений».
13.00-13.30	Современные методы селекции томата и перца на улучшение
30 мин	качества плодов и устойчивости к болезням. БАБАК Ольга
	Геннадьевна, канд. биол. наук, ведущий научный сотрудник, ла-
	боратория экологической генетики и биотехнологии, ГНУ "Ин-
	ститут генетики и цитологии НАН Беларуси".
13.30-13.45	Подведение итогов, закрытие семинара.
14.00-15.00	Обед
15.00	Отъезд иногородних участников семинара