

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 качества семян и генетической лаборатории
10.00-10.15 15 мин	Приветственное слово. Белорусская государственная сельскохозяйственная академия – ведущий аграрный вуз Республики Беларусь. САСКЕВИЧ Павел Александрович , ректор академии, доктор с.-х. наук, профессор
10.15-10.30 15 мин	Тепличное хозяйство Беларуси. Представитель Министерства сельского хозяйства и продовольствия Республики Беларусь
10.30-10.45 15 мин	Приветственное слово председателя Горецкого районного исполнительного комитета КУЛАГИНА Сергея Леоновича
10.45-11.15 30 мин	Развитие тепличного комплекса России до 2020 года. РОГОВА Наталия Дмитриевна , Генеральный директор Ассоциации «Теплицы России»
11.15-11.45 30 мин	Современные водорастворимые удобрения для защищённого грунта производства ОАО «Буйский химический завод». ЛАДУХИН Анатолий Георгиевич , заместитель директора, СОША Александр Павлович , начальник отдела ВЭД ОАО «Буйский химический завод» (Россия).
11.45-12.05	Кофе-пауза
12.05-12.40 35 мин	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 "АГРОТИП" (Россия).
12.40-13.10 30 мин	Новые перспективные гибриды для профессионального рынка в защищённом грунте. ШИШКИН Борис Владимирович , генеральный директор ООО "ГРИНОМИКА" (Россия).
13.10-14.30	Обед

14.30-16.00 90 мин	Перспективные гибриды компании Гавриш и технологии их выращивания в современных теплицах. КОРОЛЬ Валентин Григорьевич , доктор сельскохозяйственных наук, ген. директор компании "Гибридные семена" (Россия).
16.00-16.30 30 мин	Совместимость биологических препаратов, энтомофагов и химических пестицидов в системах защиты тепличных культур от вредных организмов. ЯНКОВСКАЯ Елена Николаевна , ведущий научный сотрудник лаборатории микробиологического метода защиты растений от вредителей и болезней, кандидат биологических наук. РУП "Институт защиты растений" НАН Беларуси.
16.30-17.00 30 мин	Болезни зеленных культур и их биологический контроль. ЮЗЕФОВИЧ Елена Константиновна , ведущий научный сотрудник лаборатории микробиологического метода защиты растений от вредителей и болезней, кандидат биологических наук. РУП "Институт защиты растений" НАН Беларуси.
17.00-17.30 30 мин	Использование биологических препаратов для защиты тепличных культур от фитофагов. МАСКАЛЕНКО Татьяна Петровна , старший научный сотрудник лаборатории микробиологического метода защиты растений от вредителей и болезней, кандидат сельскохозяйственных наук. РУП "Институт защиты растений" НАН Беларуси.
17.30-18.15	Экскурсия по академическому городку
19.00	Дружеский ужин. Столовая академии

14 февраля

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

11.15-11.45 30 мин	Опыт применения систем освещения Reflux в современных тепличных комплексах. СЫТНИКОВ Вадим Анатольевич , коммерческий директор ООО "Рефлак" (Россия).
11.45-12.15 30 мин	Инновационные корнеобитаемые среды для тепличного овощеводства и цветоводства и рациональная экологизация. ЯНЧЕВСКАЯ Тамара Георгиевна , кандидат биологических наук, заведующая лабораторией оптимизации минерального питания растений. ГНУ «Институт экспериментальной ботаники имени В. Ф. Купревича НАН Беларуси».
12.15-12.30 15 мин	Современные торфяные субстраты производства ПУ «Витебскторф». НЕСПЛЯК Виталий Васильевич , директор филиала «Витебское производственное управление по добыче и переработке торфа» УП "Витебскоблгаз".
12.30-12.45 15 мин	Опыт возделывания гибридов томата в ОАО «Рудаково» Витебского района. КРУПАТИНА Раиса Ивановна , начальник производства тепличного комбината ОАО «Рудаково».
12.45-13.00 15 мин	Государственное испытание овощных культур в условиях защищённого грунта в Республике Беларусь. БОНДАРЬ Галина Геннадьевна , зам. начальника отдела испытания сортов на хозяйственную полезность ГУ «Государственная инспекция по испытанию и охране сортов растений».
13.00-13.30 30 мин	Современные методы селекции томата и перца на улучшение качества плодов и устойчивости к болезням. БАБАК Ольга Геннадьевна , канд. биол. наук, ведущий научный сотрудник, лаборатория экологической генетики и биотехнологии, ГНУ "Институт генетики и цитологии НАН Беларуси".
13.30-13.45	Подведение итогов, закрытие семинара.
14.00-15.00	Обед
15.00	Отъезд иногородних участников семинара