

ПРОГРАММА
Международной научно-практической конференции
**«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ПОВЫШЕНИЯ
ЭФФЕКТИВНОСТИ РАСТЕНИЕВОДСТВА»**

Место проведения:

РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию»
г. Жодино, ул. Тимирязева, 1

25 июня 2025 года, среда

9:00–10:00	Регистрация участников конференции Приветственный кофе. Ознакомление с историей, научной и производственной деятельностью, достижениями центра, посещение музея истории и постоянно действующей выставки центра.
10:00–10:10	Открытие. Приветственное слово. <i>Азаренко Владимир Витальевич</i> , академик-секретарь Отделения аграрных наук Национальной академии наук Беларуси, доктор технических наук, доцент, член-корреспондент НАН Беларуси
10:10–10:25	<i>Кравцов Сергей Владимирович</i> , генеральный директор РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию», кандидат сельскохозяйственных наук, доцент. Научное обеспечение инновационного развития отрасли растениеводства в Беларуси.
10:25–10:35	<i>Буштевич Виктор Николаевич</i> , заведующий отделом зерновых колосовых культур РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию», кандидат сельскохозяйственных наук, доцент. К 50-летию становления и развития селекции и семеноводства тритикале в Беларуси.
10:35–10:50	<i>Кабашникова Людмила Федоровна</i> , заведующий лабораторией прикладной биофизики и биохимии ГНУ «Институт биофизики и клеточной инженерии НАН Беларуси», доктор биологических наук, доцент. Перспективы применения наночастиц серебра в качестве индукторов иммунитета растений пшеницы.
10:50–11:00	<i>Пилюк Ядвига Эдвардовна</i> , заведующий отделом масличных культур РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию», доктор сельскохозяйственных наук, профессор. Состояние и перспективы селекции рапса в Беларуси.
11:00–11:15	<i>Николаев Петр Николаевич</i> , ведущий научный сотрудник ФГБНУ «Омский аграрный научный центр», кандидат сельскохозяйственных наук. Стрессоустойчивость зерновых культур в зависимости от предпосевной бактериализации семян.

<p>11:15–11:30 (онлайн)</p>	<p>Кравченко Нина Станиславовна, ведущий научный сотрудник лаборатории биохимической и технологической оценки ФГБНУ «Аграрный научный центр «Донской», кандидат биологических наук. Изучение признаков качества зерна сортов озимой твердой пшеницы.</p>
<p>11:30–11:45</p>	<p>Гайдарова Светлана Александровна, научный сотрудник РУП «Институт защиты растений». Мониторинг фитосанитарной ситуации в агроценозе озимой сурепицы.</p>
<p>11:45–12:00</p>	<p>Пенязь Екатерина Викторовна, научный сотрудник РУП «Институт защиты растений». Эффективность применения послевсходовых гербицидов в посевах гороха посевного.</p>
<p>12:00–12:15</p>	<p>Кочешкова Алина Александровна, заведующий лабораторией, Всероссийский НИИ сельскохозяйственной биотехнологии, Курчатовский геномный центр – ВНИИСБ, кандидат биологических наук. От генотипа к агроценозу: системные решения Курчатовского геномного центра – ВНИИСБ для ускоренной селекции сельскохозяйственных культур.</p>
<p>12:15–12:30</p>	<p>Пастухова Марина Александровна, заведующий лабораторией ГНУ «Полесский аграрно-экологический институт Национальной академии наук Беларуси», кандидат сельскохозяйственных наук. Обеспеченность травяных кормов Брестской области медью.</p>
<p>12:30–12:45</p>	<p>Сатишур Виктор Андреевич, старший научный сотрудник РУП «Витебский зональный институт сельского хозяйства НАН Беларуси». Влияние опыления пчелами на семенную продуктивность фацелии пижмолистной.</p>
<p>12:45–13:00 (онлайн)</p>	<p>Михайлов Вячеслав Владимирович, научный сотрудник лаборатории полевого кормопроизводства ФГБНУ «Омский аграрный научный центр», кандидат биологических наук. Потенциал продуктивного долголетия бобово-мятликовых травосмесей на юге Западной Сибири.</p>
<p>13:00–14:00</p>	<p>Перерыв на обед</p>
<p>14:00–14:15</p>	<p>Аутко Александр Александрович, профессор кафедры земледелия и механизации технологических процессов УО «Гродненский государственный аграрный университет», доктор сельскохозяйственных наук, профессор, заслуженный деятель науки Республики Беларусь. Стратегия экологизированного земледелия в Беларуси.</p>
<p>14:15–14:30</p>	<p>Крицкий Михаил Николаевич, заведующий отделом зернобобовых культур РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию», кандидат сельскохозяйственных наук, доцент. Результаты и основные направления селекции и технологии возделывания зернобобовых культур в Беларуси.</p>

14:30–14:45	<i>Гасиян Ксения Эдиковна</i> , научный сотрудник, аспирант, ФГБНУ «Федеральный научный центр биологической защиты растений». Мониторинг ржавчинных болезней пшеницы с помощью спороулавливающего устройства.
14:45–15:00	<i>Истомин Дмитрий Сергеевич</i> , младший научный сотрудник лаборатории фитосанитарного мониторинга агроэкосистем ФГБНУ «Федеральный научный центр биологической защиты растений». Изучение взаимосвязи содержания хлорофилла с развитием заболеваний грибного генеза при помощи спектральных методов.
15:00–15:15 (онлайн)	<i>Цыгичко Александра Александровна</i> , научный сотрудник лаборатории микробиологической защиты растений ФГБНУ «Федеральный научный центр биологической защиты растений». Вирус гранулёза яблонной плодовой гнили, как эффективный агент для контроля численности <i>Cydia pomonella</i>.
15:15–15:30	<i>Логина Анна Сергеевна</i> , агроном-селекционер ООО НПО «Первомайский». Оценка перезимовки сортов, гибридов озимого рапса российской и зарубежной селекции в условиях Удмуртской Республики.
15:30–15:45	<i>Павлова Светлана Юрьевна</i> , младший научный сотрудник лаборатории селекции озимой ржи и тритикале Татарского научно-исследовательского института сельского хозяйства ФИЦ КазНЦ РАН. Устойчивость сортообразцов озимой ржи к розовой снежной плесени.
15:45–16:00	<i>Иванова Ирина Олеговна</i> , младший научный сотрудник лаборатории селекции озимой ржи и тритикале Татарского научно-исследовательского института сельского хозяйства ФИЦ КазНЦ РАН. Фенотипическая оценка сортообразцов озимой ржи на устойчивость к фузариозу колоса.
16:00–16:15	<i>Кирилкин Сергей Сергеевич</i> , агроном УО БГСХА «Ботанический сад». Особенности роста и развития эспарцета песчаного в условиях Могилевской области.
16:15–16:30	<i>Сатишур Виктор Андреевич</i> , старший научный сотрудник РУП «Витебский зональный институт сельского хозяйства НАН Беларуси». Влияние удобрений на основе гуминовых кислот на качество рассады табака обыкновенного сорта белорусский сигаретный.
16:30–16:40	<i>Будько Андрей Сергеевич</i> , заведующий лабораторией крупяных культур РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию», кандидат сельскохозяйственных наук. Направления и результаты научных исследований гречихи.
17:15	Ужин

26 июня 2025 года, четверг

9:00–9:30	Регистрация участников. Кофе-пауза
9:30–9:55	<i>Бруй Инна Геннадьевна</i> , ведущий научный сотрудник лаборатории регуляции роста и развития растений РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию», доктор сельскохозяйственных наук, доцент. Научный подход в применении регуляторов роста растений.
9:55–10:10 (онлайн)	<i>Вахрушева Вера Викторовна</i> , ведущий научный сотрудник отдела растениеводства Северо-Западного НИИ молочного и лугопастбищного хозяйства им. А.С. Емельянова – обособленного подразделения Вологодского научного центра РАН, кандидат сельскохозяйственных наук. Возделывание кукурузы на кормовые цели в условиях Европейского Севера РФ.
10:10–10:20	<i>Власов Антон Геннадьевич</i> , заведующий лабораторией овса РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию», кандидат сельскохозяйственных наук, доцент. Прикладные аспекты селекции овса в Беларуси.
10:20–10:35 (онлайн)	<i>Донцова Валентина Юрьевна</i> , младший научный сотрудник, ФГБНУ «Аграрный научный центр «Донской». Использование отдаленной гибридизации для создания гаплоидных растений озимой пшеницы.
10:35–10:45	<i>Зубкович Александр Александрович</i> , заведующий отделом ячменя РУП «Научно-практический центр НАН Беларуси по земледелию», кандидат сельскохозяйственных наук. Селекция ячменя в Беларуси: итоги и перспективы.
10:45–11:00 (онлайн)	<i>Черткова Наталья Григорьевна</i> , младший научный сотрудник, лаборатория клеточной селекции, Центр фундаментальных исследований, ФГБНУ «Аграрный научный центр «Донской». Создание с помощью ДНК-маркеров селекционных образцов риса, устойчивых к анаэробным условиям.
11:00–11:15 (онлайн)	<i>Прядильщикова Елена Николаевна</i> , старший научный сотрудник отдела растениеводства Северо-Западного НИИ молочного и лугопастбищного хозяйства им. А.С. Емельянова – обособленного подразделения Вологодского научного центра РАН. Выращивание рапса ярового в условиях Вологодской области.
11:15–11:30	Кофе-пауза
11:30–13:00	Выезд на демонстрационные посевы
13:00–14:00	Обед
14:00–14:30	Подведение итогов
15:00–17:00	Экскурсия «БЕЛАЗ – бренд Беларуси», посещение предприятия «БЕЛАЗ-ХОЛДИНГ» (производство карьерных самосвалов)

