

**Федеральное агентство научных организаций  
Российская академия наук  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства»  
Фонд развития и поддержки садоводства  
Совет молодых ученых и специалистов ФГБНУ ВСТИСП**

**ПРОГРАММА**

**VIII МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА «ДНИ САДА В БИРЮЛЕВО»**

**«ИССЛЕДОВАНИЯ – ИННОВАЦИИ – КАЧЕСТВО ЖИЗНИ»**



**При информационной поддержке:**

- теоретического и научно-практического журнала «Садоводство и виноградарство»,
- сборника научных работ «Плодоводство и ягодоводство России»,
- газеты «Сельская жизнь»

**17-18 августа 2017 г.**

**г. Москва**

## Организационный комитет

Куликов И.М., директор ФГБНУ ВСТИСП, академик РАН;  
Романенко Г.А., вице-президент Российской академии наук, академик РАН;  
Багиров В.А., Начальник Управления координации и обеспечения деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук, член.-корр. РАН;  
Журавлева Е.В., помощник Руководителя ФАНО России, д. с.-х. н., проф. РАН;  
Жученко А.А., г.н.с. ФГБНУ ВСТИСП, академик РАН;  
Марченко Л.А., зам. директора по научной работе ФГБНУ ВСТИСП, к. с.-х. н.;  
Сорокопудова Ольга Анатольевна, зав. центром генетики, селекции и интродукции садовых культур, доктор биологических наук, профессор;  
Упадышев М.Т., зав. отделом биотехнологии и защиты растений ФГБНУ ВСТИСП, д. с.-х. н., профессор РАН;  
Воробьев В.Ф., зав. исследовательским центром инновационных технологий в садоводстве ФГБНУ ВСТИСП;  
Артюхова А.В., зав. лабораторией декоративных культур центра генетики, селекции и интродукции садовых культур ФГБНУ ВСТИСП;  
Борисова А.А., зав. отделом координации научных исследований ФГБНУ ВСТИСП, д. с.-х. н., профессор;  
Гюревска Е.С., главный экономист ФГБНУ ВСТИСП;  
Кислица А.Ф., зам. директора по АХЧ ФГБНУ ВСТИСП;  
Жунусов Е.Е., и.о. заведующий научно-информационным центром ФГБНУ ВСТИСП.

ФГБНУ ВСТИСП приглашает к участию в научных конференциях, которые пройдут 17-18 августа 2017 г.

в рамках VIII Международного форума «ДНИ САДА В БИРЮЛЕВО»

*Заезд участников*

<i>размещение в гостинице</i>	Александр Федорович Кислица ☎ (495) 329-40-00, 329-53-55 ✉ vstisp@vstisp.org
<i>размещение выставки и продукции растениеводства для дегустации</i>	Антонина Александровна Борисова ☎ 8 (916) 860-59-97, ✉ coord@vstisp.org
<i>по общим вопросам</i>	Людмила Александровна Марченко, ☎ (495) 329-51-77, ✉ vstisp@vstisp.org

**Территория для выставки и реализации продукции предоставляется бесплатно!!!**

В период мероприятий будут функционировать выставки-дегустации плодов и ягод сортов селекции института, выставка-продажа продукции садоводства и овощеводства, специализированной литературы, семинары, лектории и многое другое.

**17 августа**

с 09 <sup>00</sup>	Регистрация участников, кофе-брейк.
<b>Часть 1</b>	
<b>Всероссийская конференция с международным участием «Эколого-биологические аспекты адаптации садовых растений»</b>	
Конт. информация: ☎ (495) 329-31-55 – Людмила Александровна Марченко ✉ vstisp@vstisp.org	
<b><u>Требования</u></b> – <b>соблюдение регламента</b> – доклад 10 мин., выступление 5 мин. – <b>к презентации:</b> демонстрационный материал, выполненный в Power Point, принимается на Flash-карте.	
10 <sup>00</sup> –10 <sup>10</sup>	<b>Вступительное слово</b> Куликов Иван Михайлович, д. э. н., профессор, академик РАН, директор ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.
10 <sup>10</sup> –10 <sup>30</sup>	<b>Законодательное обеспечение развития садоводства Российской Федерации.</b> Кашин Владимир Иванович, д. с.-х. н., профессор, академик РАН, Депутат Государственной Думы Российской Федерации, Председатель Комитета ГД по аграрным вопросам.
10 <sup>30</sup> –10 <sup>40</sup>	<b>Приветственное слово</b> Багиров Вугар Алиевич, д. б. н., профессор, член-корреспондент РАН, Начальник Управления координации и обеспечения деятельности организаций в сфере сельскохозяйственной науки ФАНО России.
10 <sup>40</sup> –10 <sup>50</sup>	<b>Приветственное слово</b> Минько Нина Григорьевна Депутат Московской городской Думы.
10 <sup>50</sup> –11 <sup>00</sup>	<b>Приветственное слово</b> Борущков Михаил Юрьевич Депутат Московской областной Думы, член Комитета по экологии и природопользованию Московской областной Думы.
11 <sup>00</sup> –11 <sup>10</sup>	<b>Приветственное слово</b> Министерство сельского хозяйства и продовольствия Московской области.
11 <sup>10</sup> –11 <sup>20</sup>	<b>Приветственное слово</b> Канаев Кирилл Викторович, Глава управы района Бирюлёво Восточное города Москвы.

11 <sup>20</sup> -11 <sup>30</sup>	<b>Приветственное слово</b> Хромов Олег Владимирович, Глава Ленинского муниципального района Московской области.
11 <sup>30</sup> -11 <sup>40</sup>	<b>Приветственное слово</b> Челпан Павел Иванович, Глава Ступинского муниципального района Московской области.
11 <sup>40</sup> -11 <sup>50</sup>	<b>Теоретическое наследие Н.И. Вавилова и современность.</b> Савченко Иван Васильевич, д. б. н., профессор, академик РАН, главный научный сотрудник ФГБНУ ВИЛАР, г. Москва.
11 <sup>50</sup> -12 <sup>00</sup>	<b>Экологические проблемы плодоношения сельскохозяйственных растений (физиолого-генетические механизмы устойчивости и продуктивности).</b> Гончарова Эльза Андреевна, д. б. н., профессор, главный научный сотрудник лаборатории молекулярной и экологической генетики ФГБНУ ФИЦ ВИР имени Н.И. Вавилова, г. Санкт-Петербург.
12 <sup>00</sup> -12 <sup>10</sup>	<b>Адаптивные морфологические признаки белоцветковых гвоздик Северного Кавказа и их таксономическое значение.</b> Тайсумов Муса Анасович – д. б. н., профессор, г.н.с. Академии наук Чеченской Республики, г. Грозный, Чеченская Республика.
12 <sup>10</sup> -12 <sup>20</sup>	<b>Селекция ягодных культур в Институте садоводства НААН Украины.</b> Ярещенко Александр Михайлович, к. с.-х. н., зам. директора по научной работе Института садоводства НААН, г. Киев.
12 <sup>20</sup> -12 <sup>30</sup>	<b>Формирование коллекций лилий в ФГБНУ ВСТИСП.</b> Сорокопудова Ольга Анатольевна, д. б. н., профессор, зав. научным центром генетики, селекции и интродукции садовых культур ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.
12 <sup>30</sup> -12 <sup>40</sup>	<b>Засухоустойчивость интродуцированных сортов нектарина.</b> Цюпко Сергей Юрьевич, к. с.-х. н., с. н. с. ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта, Республика Крым.
12 <sup>40</sup> -12 <sup>50</sup>	<b>Современные аспекты развития лекарственного растениеводства.</b> Морозов Александр Иванович, д. с.-х. н., зам. директора ФГБНУ ВИЛАР, г. Москва.
12 <sup>50</sup> -13 <sup>00</sup>	<b>Влияние фитогормонов на адаптивность растений карликового мандарина.</b> Белоус Оксана Геннадьевна - д.б.н., доцент, главный научный сотрудник лаборатории биотехнологии, физиологии и биохимии растений ФГБНУ ВНИИЦиСК, г. Сочи.
<b>13<sup>00</sup> - 14<sup>00</sup> ПЕРЕРЫВ</b>	
<b>Часть 2</b>	
15 <sup>00</sup> -15 <sup>10</sup>	<b>Засухоустойчивость сортов персика иностранной селекции в условиях Никитского ботанического сада.</b> Иващенко Юлия Александровна, к. с.-х. н., с.н.с. ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта, Республика Крым.
15 <sup>10</sup> -15 <sup>20</sup>	<b>Результативность применения отечественных удобрений в интенсивных насаждениях яблони на фоне капельного орошения.</b> Попова Валентина Петровна, д. с.-х. н., зав. НИЦ агрохимии и почвоведения ФГБНУ СКФНЦСВВ, г. Краснодар.
15 <sup>20</sup> -15 <sup>30</sup>	<b>Оценка сортов жимолости селекции ФГБНУ «ФНЦ им. И.В. Мичурина» по усилию отрыва и прочности плодов.</b> Брыскин Дмитрий Михайлович, к. с.-х. н., с.н.с. ФНЦ имени И.В. Мичурина, г. Мичуринск.
15 <sup>30</sup> -15 <sup>40</sup>	<b>Селекция жимолости в Западной Сибири.</b> Прищепина Галина Александровна, к. с.-х. н., доцент ФГБОУ ВПО Алтайский ГАУ, г. Барнаул.
15 <sup>40</sup> -15 <sup>50</sup>	<b>Интродукция ежевики на Нижнем Дону.</b> Мальцева Алифтина Николаевна, к. б. н., ведущий агроном, Ботанический сад Южного федерального университета, г. Ростов-на-Дону.

15 <sup>50</sup> -16 <sup>00</sup>	<b>Влияние неблагоприятных погодных условий 2016-2017 гг. на выживание абрикосов и персиков в Московском и сопредельных регионах.</b> Крамаренко Лариса Андреевна, к.б.н. ФГБУН Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина РАН, г. Москва.
16 <sup>00</sup> -16 <sup>10</sup>	<b>Изучение засухоустойчивости перспективных гибридов абрикоса.</b> Корзин Вадим Валерьевич, к. с.-х. н., с.н.с. ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта, Республика Крым.
16 <sup>10</sup> -16 <sup>20</sup>	<b>Адаптивный потенциал генофонда яблони в низкогорье Алтая.</b> Макаренко Сергей Александрович, к. с.-х. н., зам. директора по науке ФГУП «Горно-Алтайское», г. Горно-Алтайск, Республика Алтай.
16 <sup>20</sup> -16 <sup>30</sup>	<b>Морфолого-биохимические изменения листьев <i>Prunus avium</i> L. при адаптации.</b> Мотылёва Светлана Михайловна, к. с.-х. н., зав. лабораторией физиологии и биохимии растений ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.
16 <sup>30</sup> -16 <sup>40</sup>	<b>Химический состав плодов гибридных форм черешни селекции Никитского ботанического сада.</b> Тарасова Екатерина Викторовна, м.н.с. ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта, Республика Крым.
16 <sup>40</sup> -16 <sup>50</sup>	<b>Жизнеспособность пыльцы абрикоса.</b> Месяц Наталья Васильевна, м.н.с. ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта, Республика Крым.
16 <sup>50</sup> -17 <sup>00</sup>	<b>Введение в культуру <i>in vitro</i> и оздоровление карликовых подвоев яблони.</b> Маслова Елена Владимировна, к. б. н., доцент кафедры биотехнологии и микробиологии НИУ «БелГУ», г. Белгород.
17 <sup>00</sup> -17 <sup>10</sup>	<b>Влияние прецизионного внесения удобрений на показатели устойчивости продуктивности растений яблони.</b> Коновалов Сергей Николаевич – к.б.н., зав. лабораторно-аналитическим центром агрохимии, почвоведения и агроэкологии ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.
17 <sup>10</sup> -17 <sup>20</sup>	<b>Создание генофонда растений в ботаническом саду Чеченского ГПУ как основа сохранения и приумножения биоразнообразия.</b> Тасуева Элиза Лемиевна, аспирант, Чеченский ГПУ, г. Грозный, Чеченская Республика.
17 <sup>20</sup> -17 <sup>30</sup>	<b>Ежевика в Орловской области: направления исследований и перспективы выращивания.</b> Кулешова Ольга Владимировна, аспирант, н.с. ФГБНУ ВНИИСПК, г. Орёл.
17 <sup>30</sup> -17 <sup>40</sup>	<b>Влияние фертигации с капельным поливом на показатели устойчивости продуктивности земляники садовой.</b> Помякшева Любовь Владимировна, м.н.с. центра агрохимии, почвоведения и агроэкологии ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.
17 <sup>40</sup> -17 <sup>50</sup>	<b>Зависимость потерь сельскохозяйственных культур от продолжительности проведения сельскохозяйственных операций.</b> Зубина Валерия Александровна, аспирант, ФГБНУ «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ», г. Москва.
17 <sup>50</sup> -18 <sup>00</sup>	<b>Расчет привода рабочего органа автоматизированного агрегата магнитно-импульсной обработки садовых растений.</b> Кутырев Алексей Игоревич, м.н.с., аспирант, ФГБНУ «Федеральный научный агроинженерный центр ВИМ», г. Москва.

18 августа

**Всероссийская конференция с международным участием  
«Питомниководство – основа инновационного развития садоводства»**

Контактная информация: ☎ (495) 329-31-55 – Людмила Александровна Марченко  
✉ vstisp@vstisp.org

**Требования**

**– соблюдение регламента – доклад 10 мин., выступление 5 мин.  
– к презентации: демонстрационный материал, выполненный в Power Point,  
принимается на Flash-карте.**

с 09 <sup>00</sup>	Регистрация участников, кофе-брейк.
<b>Часть 1</b>	
10 <sup>00</sup> –10 <sup>10</sup>	<b>Вступительное слово</b> Куликов Иван Михайлович – д. э. н., профессор, академик РАН, директор ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.
10 <sup>10</sup> –10 <sup>20</sup>	<b>Состояние и перспективы развития питомниководства в России.</b> Воробьев Вячеслав Филиппович, д. с.-х. н., профессор, зав. исследовательским центром инновационных технологий в садоводстве ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.
10 <sup>20</sup> –10 <sup>30</sup>	<b>Распространённость вирусов на ягодных культурах и методы оздоровления.</b> Упадышев Михаил Тарьевич, д. с.-х. н., профессор РАН, член-корр. РАН, зав. центром биотехнологии и защиты растений ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.
10 <sup>30</sup> –10 <sup>40</sup>	<b>Функциональные продукты питания из овощного сырья.</b> Гинс Мурат Сабинович, д. б. н., профессор, член-корр. РАН, зав. лабораторией физиологии и биохимии растений, интродукции и функциональных продуктов ФГБНУ ВНИИССОК, Одинцовский район Московской области.
10 <sup>40</sup> –10 <sup>50</sup>	<b>Бактериальные болезни винограда.</b> Конуп Людмила Александровна, к. б. н., зав. лаб. вирусологии и микробиологии ННЦ «Институт виноградарства и виноделия им. В.И. Таирова», г. Одесса, Украина.
10 <sup>50</sup> –11 <sup>00</sup>	<b>Особенности размножения <i>Catalpa bignonioides</i> Walt. в условиях Подмосковья.</b> Артюхова Антонина Викторовна, зав. лабораторией декоративных культур ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.
11 <sup>00</sup> –11 <sup>10</sup>	<b>Оптимизация параметров введения в культуру перспективных сортов земляники садовой с целью оздоровления.</b> Толоконцев Дмитрий Валерьевич, н.с. лаборатории биотехнологии сельскохозяйственных растений ФГБОУ ВО «Костромская ГСХА», г. Кострома.
11 <sup>10</sup> –11 <sup>20</sup>	<b>Ризогенная активность клоновых подвоев яблони.</b> Мурсалимова Гульнара Рамильевна, к.б.н., зам. директора по научной работе ФГБНУ «Оренбургская ОССиВ ВСТИСП», г. Оренбург.
11 <sup>10</sup> –11 <sup>20</sup>	<b>Эффективность размножения алычи гибридной на клоновых подвоях в Московской области.</b> Упадышева Галина Юрьевна, к. с.-х. н., в.н.с. отдела агротехнологий ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.
11 <sup>20</sup> –11 <sup>30</sup>	<b>Мониторинг вирусных болезней ягодных культур в условиях Московской области.</b> Метлицкая Клавдия Васильевна, к. б.н., в.н.с. отдела биотехнологии и защиты растений ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.
11 <sup>30</sup> –11 <sup>40</sup>	<b>Активный рабочий орган культиватора для питомников.</b> Шевкун Владимир Александрович, к. с.-х. н., с.н.с. сектора механизации трудоёмких процессов в садоводстве ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.
11 <sup>40</sup> –11 <sup>50</sup>	<b>Аппарат для программируемого воздействия на растения магнитными и световыми импульсами.</b> Донецких Владислав Иванович, к. физ.-мат. н., в.н.с. сектора механизации трудоёмких процессов в садоводстве ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.
11 <sup>50</sup> –12 <sup>00</sup>	<b>Особенности размножения пиона травянистого.</b> Шевкун Алёна Геннадьевна, к. с.-х. н., с. н. с. лаборатории декоративных культур ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва.

<b>12<sup>00</sup> - 13<sup>00</sup> ПЕРЕРЫВ</b>	
<b>13<sup>00</sup>-13<sup>30</sup></b>	<b>Открытие выставки детского рисунка «Сад моей мечты»</b>
<b>13<sup>30</sup>-14<sup>00</sup></b>	<b>Выставка-лекторий: Сорты актинидии ФГБНУ ВСТИСП – источник витаминов.</b> Козак Наталья Васильевна, к. с.-х. н., в.н.с. отдела генофонда ФГБНУ ВСТИСП.
<b>Часть 2</b>	
<b>Секция: Среодоулучшающие технологии и активное долголетие</b>	
<b>14<sup>00</sup>-14<sup>20</sup></b>	<b>Работа НААД и АСВОМЕД.</b> Труханов Арсений Ильич - профессор, доктор биологических наук, Президент АСВОМЕД, академик НААД
<b>14<sup>20</sup>-14<sup>40</sup></b>	<b>Функциональное питание в XXI веке.</b> Шендеров Борис Аркадьевич – профессор, доктор медицинских наук, главный научный сотрудник Московского НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Г.Н. Габричевского.
<b>14<sup>40</sup>-15<sup>00</sup></b>	<b>Экология Мозга.</b> Данилов Андрей Борисович – профессор, доктор медицинских наук, проф. кафедры нервных болезней Первого МГМУ им. И.М. Сеченова
<b>15<sup>00</sup>-15<sup>20</sup></b>	<b>Персонафицированная медицина.</b> Жученко Наталья Александровна - доцент кафедры медицинской генетики Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.
<b>15<sup>20</sup>-15<sup>40</sup></b>	<b>Современные методы нелекарственных методов лечения.</b> Миненко Инесса Анатольевна - профессор, доктор медицинских наук, профессор кафедры нелекарственных методов лечения и клинической физиологии Первого МГМУ им. И.М. Сеченова.
<b>15<sup>40</sup>-16<sup>00</sup></b>	<b>«Пространство детской мечты».</b> Черкасов Александр Викторович – кандидат биологических наук, руководитель Экологического центра г. Домодедово.
<b>16<sup>00</sup>-16<sup>20</sup></b>	<b>Среодоулучшающие технологии и активное долголетие.</b> Жученко мл. Александр Александрович – академик РАН, главный научный сотрудник ФГБНУ ВСТИСП.
<b>16<sup>20</sup>-16<sup>30</sup></b>	Обсуждение итогов
<b>16<sup>30</sup>-17<sup>00</sup></b>	<b>Круглый стол «Вклад Московского областного регионального отделения Императорского православного палестинского общества и Всероссийского селекционно-технологического института садоводства и питомниководства в развитие научной деятельности на территории России и Святой земли»</b>

### **Координаторы форума**

<b>Информация по:</b>	<b>Контактное лицо</b>
– размещению в гостинице	Александр Федорович Кислица ☎ (495) 329-40-00, ✉ <a href="mailto:vstisp@vstisp.org">vstisp@vstisp.org</a>
– выставке, дегустации продукции растениеводства; связь с представителями прессы, телевидения	Антонина Александровна Борисова ☎ 8 (916) 860-59-97, ✉ <a href="mailto:coord@vstisp.org">coord@vstisp.org</a>
– участию в конференциях, лекториях	Людмила Александровна Марченко ☎ (495) 329-31-55 ✉ <a href="mailto:lmarchenko@vstisp.org">lmarchenko@vstisp.org</a>

**Уважаемые коллеги!**

**Территория для выставки и реализации продукции предоставляется бесплатно!!!**

*Приглашаем к участию спонсоров и рекламодателей*

ФГБНУ ВСТИСП предлагает к продаже и на основе обмена научную литературу.

Подробная информация по адресу:  
<http://vstisp.org/vstisp/index.php/2013-07-24-07-03-02/pechatnaya-produktsiya>

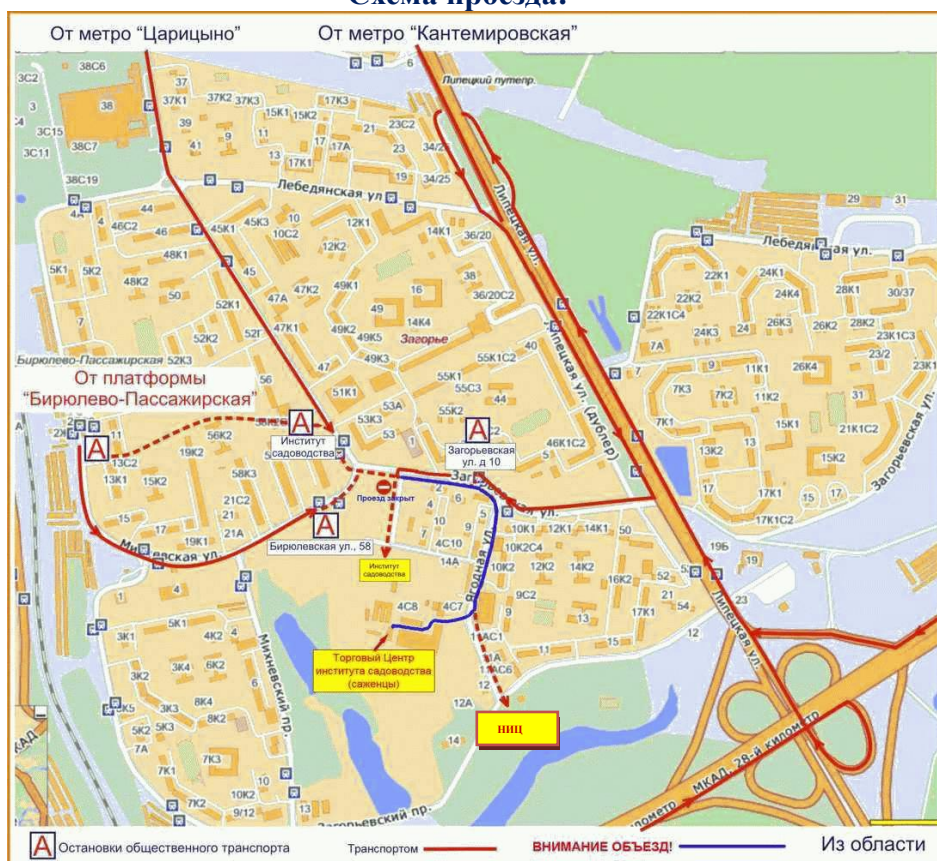
Контактная информация: ☎ 8-(495) 329-51-55, ✉ [biblio-vstisp@mail.ru](mailto:biblio-vstisp@mail.ru)

### **Место проведения форума:**

*г. Москва, Загорьевский проезд, 4, Научно-информационный центр (НИЦ)*



### **Схема проезда:**



#### **От метро Царицыно**

Автобусами № 289, 203, 701 и/или маршрутным такси №1, 620 до остановки «Загорьевская улица дом 10», далее пешком по улице Ягодная до Загорьевского проезда, 4;  
Маршрутным такси №3 до остановки Загорьевского проезда, 4

#### **От метро Кантемировская**

Автобусом № 690,701 до остановки «Загорьевская улица дом 10», далее пешком по улице Ягодная до Загорьевского проезда, 4.

#### **От ж/д станции Бирюлёво-Пассажирская**

Автобусами № 289, 690,717 до остановки «Загорьевская улица дом 10», далее пешком по улице Ягодная до Загорьевского проезда, 4.