

**Протокол вебинара**  
**Федерального учебно-методического объединения в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника»**  
**УМС «Прикладная информатика»**

г. Москва

03 декабря 2025 года

**Организаторы:**

РЭУ им. Г.В. Плеханова

Федеральное УМО ВО по УГСН 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника» УМС «Прикладная информатика».

**Участники:**

<b>Ф.И.О.</b>	<b>Место работы, должность</b>
<i>Президиум</i>	
Пролетарский Андрей Викторович	Председатель Федерального УМО 09.00.00 ИВТ, руководитель НУК «Информатика, искусственный интеллект и системы управления» Московского государственного технического университета им. Н.Э. Баумана, д.т.н., профессор
Тельнов Юрий Филипович	председатель УМС по направлению подготовки «Прикладная информатика» - заведующий кафедрой Прикладной информатики и информационной безопасности РЭУ им. Плеханова Г.В., д.э.н., профессор,
Кузора Вячеславович Игорь	Координатор рабочей группы «Кадры для цифровой экономики» АНО «Цифровая экономика», ответственный секретарь Совета по профессиональным квалификациям в области ИТ, член Федерального УМО 09.00.00 «Информатика и вычислительная техника», к.ф.-м.н.
Строганов Викторovich Дмитрий	председатель УМС по направлению подготовки «Информационные системы и технологии», профессор МАДИ, профессор МГТУ им. Н.Э. Баумана, директор НОЦ «Цифровая кафедра» НИТУ МИСИС
Гаспариан Самуилович Михаил	заместитель Председателя УМС Ведущий научный сотрудник Высшей школы кибертехнологий, математики и статистики
<i>Участники совещания</i>	
Волков Андрей Иванович	Зав. кафедрой "Информатика", МТУСИ
Воронина Евгеньевна Ирина	Начальник Управления по регламентации образовательной деятельности, Воронежский государственный университет

Гаврилов Александр Викторович	Заместитель генерального директора по развитию бизнеса, ООО "Научно-технический центр ИБМ"
Китова Ольга Викторовна	Зав. кафедрой Информатики, РЭУ им. Г.В. Плеханова
Лебедев Сергей Аркадьевич	Руководитель направления, Компания "IC"
Лугачев Михаил Иванович	Зав. кафедрой Экономической информатики, МГУ им. М.В. Ломоносова
Овчинников Павел Евгеньевич	Зам. зав кафедрой «Корпоративные информационные системы», председатель ПКЗ/4 ТК 461 Росстандарт, МГТУ СТАНКИН
Пашков Петр Михайлович	Профессор, Новосибирский гос. университет экономики и управления
Титов Валерий Александрович	И.о. директора Высшей школы кибертехнологий, математики и статистики, РЭУ им. Г.В. Плеханова
Трофимов Валерий Владимирович	Заведующий кафедрой Информатики, Санкт-Петербургский государственный экономический Университет
Уринцов Аркадий Ильич	Зав. базовой кафедрой цифровой экономики Института развития информационного общества, РЭУ им. Г.В. Плеханова
Филиппович А.Ю.	профессор кафедры инфокогнитивных технологий, руководитель лаборатории искусственного интеллекта ИТ-факультета Московского Политеха, к.т.н.,
Жеребина О.Г.	руководитель направления, методист-эксперт фирмы «IC»,
Середенко Наталья Николаевна	к.э.н., директор Центра образовательных программ топ-уровня в сфере информационных технологий, доцент кафедры Прикладной информатики и информационной безопасности РЭУ им. Г.В. Плеханова
Садыков Т.М.	заведующий Учебно-научной лабораторией искусственного интеллекта, нейротехнологий и бизнес-аналитики, профессор кафедры Информатики РЭУ им. Г.В. Плеханова, д.ф.-м.н., профессор,
Худякова Елена Викторовна	И.О. зав. кафедрой Прикладной информатики, РГАУ-МСХА имени К. А. Тимирязева

Швей Владимир Игоревич	Руководитель Научно-образовательного центра «Корпоративный университет Росстата», НИИ статистики Росстата
------------------------	---

Всего подключений - 51

**Повестка:**

1. Задачи ФУМО по УГСН "Информатика и вычислительная техника" на 2026 год  
Пролетарский Андрей Викторович, д.т.н., профессор, председатель ФУМО по УГСН "Информатика и вычислительная техника";

Строганов Дмитрий Викторович, д.т.н., профессор, председатель УМС по направлению подготовки «Информационные системы и технологии», профессор МАДИ, профессор МГТУ им. Н.Э. Баумана.

2. Компетентностно-ролевая модель образовательных программ топ-уровня в сфере информационных технологий и совершенствование учебных планов по направлению подготовки "Прикладная информатика"

Кузора Игорь Вячеславович, к.ф.-м.н., руководитель отдела образовательных программ компании 1С, координатор комитета АПКИТ по образованию, ответственный секретарь СПК-ИТ.

Середенко Наталья Николаевна, к.э.н., директор Центра образовательных программ топ-уровня в сфере информационных технологий, доцент кафедры Прикладной информатики и информационной безопасности РЭУ им. Г.В. Плеханова

Тельнов Юрий Филиппович, д.э.н., профессор, зав. кафедрой Прикладной информатики и информационной безопасности РЭУ им. Г.В. Плеханова,

Обмен опытом

3. Разное.

**Дата, время и площадка проведения вебинара**

3 декабря 2025 года, с 14-00, РЭУ им. Г.В. Плеханова

Формат проведения: on-line

Подключение: Заседание УМС по направлению "Прикладная информатика"

Время: 28 нояб. 2025 14:30 Москва

Подключиться к конференции МТС-ЛИНК

Ссылка на заседание:

<https://my.mts-link.ru/j/rea/7912723430>

**Рассылка уведомления о совещании:**

Уведомление о совещании рассылалось с 2 ноября.

### **Целевая аудитория:**

Члены ФУМО ВО, УМС, ППС и АУП выполняющий учебно-методическую работу по программам высшего образования в вузах России.

### **Итоги вебинара:**

В результате обсуждения перечисленных вопросов повестки дня были приняты следующие решения и рекомендации:

1. Поддержать предложения председателя ФУМО ВО по УГСН «Информатика и вычислительная техника» А.В. Пролетарского по переходу на новую систему высшего образования и основные параметры (продолжительность обучения, компетенции, квалификация на выходе) по УГН 33 «Информатика, вычислительная техника и искусственный интеллект» и предварительному макету ФГОС 4 со всеми изменениями и дополнениями, внесенными ФУМО ВО по УГСН «Информатика и вычислительная техника».

2. Поддержать предложение председателя УМС по направлению подготовки «Информационные системы и технологии», д.т.н., Д.В. Строганова одобрить в целом предварительную структуру образовательных программ базового и специализированного высшего образования и предварительный макет ФГОС 4 со всеми изменениями и дополнениями, внесенными ФУМО ВО по УГСН «Информатика и вычислительная техника».

3. Продолжить разработку содержательной части ФГОС 4 (Характеристики образовательной программы) по направлению подготовки «Прикладная информатика» на основе будущего утвержденного макета, с учетом основных положений национального проекта "Национальная программа «Цифровая экономика Российской Федерации» (реализация национального проекта на период до 2024 года)", актуализированных профессиональных стандартов в сфере ИТ и Указа Президента РФ от 10 октября 2019 г. № 490 "О развитии искусственного интеллекта в Российской Федерации" (реализация Национальной стратегии развития искусственного интеллекта на период до 2030 года).

4. Отметить нацеленность профессионального сообщества в сфере ИТ на взаимодействие с системой образования в части преподавания, стажировок, и других необходимых форм работы.

Сохранить компетенцию "Способен разрабатывать программы и алгоритмы, пригодные для практического применения" для направления «Прикладная информатика» в части базовых компетенций и/или в характеристике направления в качестве общепрофессиональной компетенции.

5. Учитывать при составлении характеристики образовательной программы по направлению «Прикладная информатика» основные положения следующих профессиональных стандартов "Специалист по информационным системам", "Системный аналитик", "Программист", "Руководитель проектов в области ИТ", "Руководитель разработки ПО".

6. Учесть в требованиях к МТО и учебно-методическому оборудованию особенности подготовки специалистов для разработки отечественного прикладного ПО и сопровождения отечественных информационных систем.

7. Активизировать работу ФУМО ВО и УМС по направлению подготовки «Прикладная информатика» по вопросам организации повышения квалификации преподавателей образовательных учреждений высшего образования, осуществления методического сопровождения образовательной деятельности и разработки оценочных средств, внедрения современных цифровых технологий в образовательную деятельность.

Материалы вебинара расположены:

<https://my.mts-link.ru/j/rea/7912723430>

32:41 ФГБОУ ВО "РЭУ им. Г.В. Плеханова" Заседание Учебно-методического совета по прикладной информа

Игорь Кузора, В. И. Зуев (ИСГЗ) и еще 7 спикеров

В. И. Зуев (ИСГЗ)  
Здравствуйте!

Волков Андрей Иванович  
Всем Добрый день!

Татьяна Уразаева  
да

Игорь Кузора  
Слышно, но не только Вас. Просьба отключить микрофоны всех, кроме WhatsApp

Татьяна Ура: **Артем Корнеев**  
ПМ только к не ИТ  
Остальное точно так

Введите с Введите ответ

32:50 ФГБОУ ВО "РЭУ им. Г.В. Плеханова" Заседание Учебно-методического совета по прикладной информа

Игорь Кузора, В. И. Зуев (ИСГЗ) и еще 7 спикеров

В. И. Зуев (ИСГЗ)  
Здравствуйте!

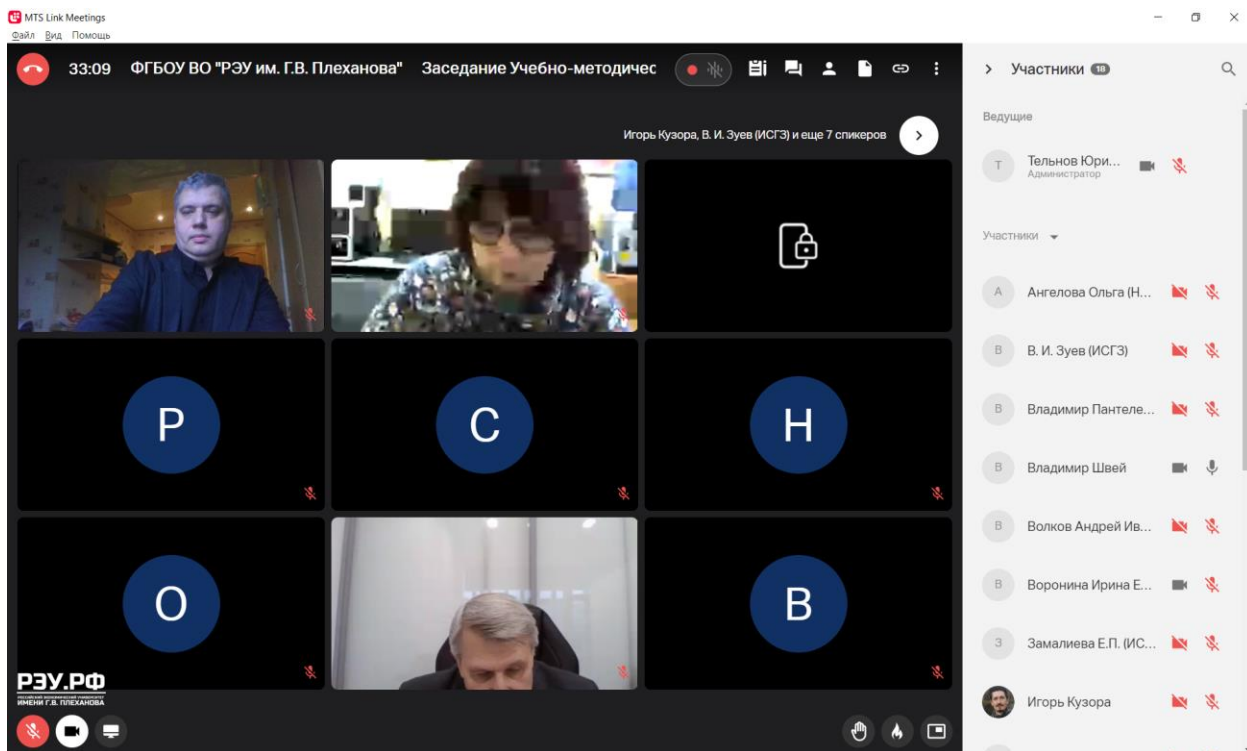
Волков Андрей Иванович  
Всем Добрый день!

Татьяна Уразаева  
да

Игорь Кузора  
Слышно, но не только Вас. Просьба отключить микрофоны всех, кроме докладчика.

Татьяна Уразаева  
ок

Введите сообщение



**Председатель Федерального УМО 09.00.00 ИВТ, руководитель НУК  
«Информатика, искусственный интеллект и системы управления»  
Московского государственного технического университета им. Н.Э.  
Баумана, д.т.н., профессор**

**Пролетарский А.В.**