

**МЕЖДУНАРОДНАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ СОДЕЙСТВИЯ
СТРОИТЕЛЬНОМУ ОБРАЗОВАНИЮ (АСВ)**

**Федеральное учебно-методическое объединение в системе высшего образования
по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки
08.00.00 Техника и технологии строительства**

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
**«Национальный исследовательский
Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ)**

129337, Россия, г. Москва, Ярославское шоссе, дом 26

тел./факс: +7 (499) 183-57-42

Интернет-сайт: <http://asv.mgsu.ru/universityabout/UMO-ASV/E-mail: asv@mgsu.ru>

№85(105)

19 апреля 2022 года

Р Е Ш Е Н И Е

**Правления Международной общественной организации
содействия строительному образованию (АСВ) и
Президиума Федерального учебно-методического объединения (ФУМО)
в системе высшего образования по укрупненной группе специальностей
и направлений подготовки (УГСН)
08.00.00 Техника и технологии строительства**

(Российская Федерация, г. Пенза, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пензенский государственный университет архитектуры и строительства» (ПГУАС))

В заседании Правления АСВ и Президиума ФУМО приняли участие 23 делегата, представляющие образовательные организации высшего образования из Российской Федерации и Республики Беларусь. От одной образовательной организации высшего образования была получена доверенность на право голосования от имени ректора федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет» (ТГАСУ), приветствие участникам объединенного заседания прислал ректор Национального университета архитектуры и строительства Армении Егиазар Варданян (Республика Армения).

ПОВЕСТКА ДНЯ

1. О реализации совместных проектов по направлениям деятельности, в том числе в рамках Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура» (докладчик – президент АСВ, президент Совета ФУМО, ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ) П.А. Акимов).

2. О разработке (актуализации) основных профессиональных образовательных программ высшего образования с цифровой составляющей по направлениям подготовки 08.03.01 «Строительство» /бакалавриат/, 08.04.01 «Строительство» /магистратура/ и специальности 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений» /специалитет/ (докладчик – вице-президент АСВ, генеральный директор АСВ, заместитель председателя ФУМО, проректор НИУ МГСУ Т.Б. Кайтуков).

3. Промежуточные результаты конкурса выпускных квалификационных работ 2022 года (докладчик – ответственный секретарь АСВ, ученый секретарь ФУМО, начальник Центра развития карьеры и отраслевой интеграции (ЦРКиОИ) НИУ МГСУ М.А. Слепнев).

4. Промежуточные результаты студенческих олимпиад 2022 года (докладчик – М.А. Слепнев).

5. Диссеминация результатов по проекту программы Эразмус + БЕК «Интеграция образования с потребительским поведением, связанным с энергоэффективностью и изменением климата в университетах России, Европейских университетов, Шри-Ланки и Бангладеш» (докладчик – М.А. Слепнев).

6. О финансовом положении в АСВ (докладчик – почетный генеральный директор АСВ, помощник проректора НИУ МГСУ В.И. Андреев).

7. О некоторых актуальных вопросах деятельности АСВ (докладчик – П.А. Акимов).

8. Разное.

8.1. О выпуске литературно-художественного издания в память Ивана Семеновича Инжутова (докладчик – директор Инженерно-строительного института федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования «Сибирский федеральный университет» (СФУ) И.В. Тарасов).

8.2. О принятии в члены АСВ федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования Уральский государственный архитектурно-художественный университет» /УрГАХУ/ (докладчик – П.А. Акимов).

8.3. Об определении места и сроков проведения очередного заседания Правления АСВ и Президиума ФУМО (докладчик – П.А. Акимов).

Открытие заседания Правления АСВ и Президиума ФУМО

С приветственными словом к участникам заседания обратились: Первый заместитель Председателя Правительства Пензенской области *Олег Васильевич Ягов*; ректор ПГУАС *Сергей Александрович Болдырев*; президент АСВ, президент Совета ФУМО, ректор НИУ МГСУ *Павел Алексеевич Акимов*; почетный президент АСВ, председатель ФУМО, президент МИСИ-МГСУ (почетный) *Валерий Иванович Теличенко*.

Заседание открыл *С.А. Болдырев*, который проинформировал участников о программе заседания, отметил исключительную важность и специфику данного мероприятия, направленного на развитие взаимодействия архитектурно-строительных образовательных организаций высшего образования и обмен опытом, поздравил участников заседания Правления АСВ и Президиума ФУМО с началом работы.

О.В. Ягов в своем приветственном слове выразил слова благодарности в адрес Правления АСВ и Президиума ФУМО по случаю приезда в город Пенза, отметил работу по подготовке и готовность заключения соглашения о сотрудничестве по трудоустройству выпускников, обозначил необходимость внедрения цифровой компоненты строительной отрасли как локомотива всей экономики страны.

О.В. Ягов отметил, что в настоящее время система высшего строительного образования сталкивается с рядом вызовов, а современное строительное образование должно отвечать на эти вызовы, необходимо новое понимание строительства как высокотехнологичной отрасли, нацеленной на решение широкого круга задач. В заключительном слове пожелал плодотворной работы, установления и развития профессиональных контактов.

П.А. Акимов в обращении к участникам заседания отметил, что ПГУАС активно участвует в работе АСВ и ФУМО. Проинформировал, что заседание Правления АСВ и Президиума ФУМО вернулось в штатный режим работы с учетом отмены ограничительных мер, обусловленных профилактикой распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19), поблагодарил за гостеприимство представителей региона и руководство ПГУАС, пожелал всем успешного проведения заседания.

В.И. Теличенко, отметил важность работы АСВ, обозначил необходимость находиться в постоянном взаимодействии и по сложившимся традициям продолжать сотрудничество, отстаивать позиции архитектурно-строительного профессионального сообщества.

1. О реализации совместных проектов по направлениям деятельности, в том числе в рамках Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура» (докладчик – президент АСВ, президент Совета ФУМО, ректор НИУ МГСУ П.А. Акимов).

СЛУШАЛИ: доклад *П.А. Акимова* с информацией о реализации совместных проектов по основным направлениям деятельности (образовательная политика; научно-исследовательская политика и политика в области инноваций и коммерциализации разработок; молодежная политика; политика в области цифровой трансформации; информационная политика и др.) в том числе в части Программы развития НИУ МГСУ на 2021-2030 гг. в рамках реализации программы стратегического академического лидерства «Приоритет-2030» (далее – Программа развития).

Было отмечено, что в целях исполнения Программы развития и для обеспечения разработки, ресурсного обеспечения и реализации образовательных программ, направленных на развитие цифровых компетенций в области строительства и жилищно-коммунального хозяйства, в том числе в рамках Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура», а также во исполнение пункта 2 поручения Правительства Российской Федерации от 30 августа 2021 г. № МХ-П49-124пр (письмо первого заместителя Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации А.Н. Ломакина от 29 октября 2021 г. № 47270-АЛ/03), пункта 3 проекта плана мероприятий («дорожной карты») по созданию и развитию системы подготовки кадров для цифровой трансформации строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства, разработанного Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Минстрой России), решения совещания по реализации плана мероприятий («дорожной карты») по созданию и развитию системы подготовки кадров для цифровой трансформации строительной отрасли и жилищно-коммунального хозяйства под председательством заместителя Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации К.А. Михайлика (протокол от 2 ноября 2021 г. № 1188-ПРМ-КМ) на базе НИУ МГСУ был создан Отраслевой координационно-методический центр.

Отраслевой координационно-методический центр создан в рамках формирования национальной системы развития строительного профессионального образования с участием профессионального сообщества, отраслевой науки, бизнес-структур, иных организаций, в целях реализации Указа Президента Российской Федерации от 21 июля 2020 г. № 474 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года» и содействия достижению следующих целей Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура», определенных Соглашением о создании Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура» от 28 мая 2021 г.: развитие кадрового потенциала строительной отрасли; создание возможностей для самореализации и развития талантов в строительной отрасли; содействие формированию комфортной и безопасной среды жизнедеятель-

ности; содействие обеспечению условий для достойного, эффективного труда и успешного предпринимательства в строительной отрасли; цифровая трансформация в строительной отрасли.

Согласовано с Минстроем России и утверждено в установленном порядке Положение об Отраслевом координационно-методическом центре ФГБОУ НИУ МГСУ в рамках реализации Программы стратегического академического лидерства «Приоритет 2030» (Выпуск 1, СК О ПСП 04-2021 от 06 декабря 2021 г.). Отраслевым координационно-методическим центром разработан перечень требований к качеству дополнительных профессиональных программ, направленных на развитие цифровых компетенций в области строительства и жилищно-коммунального хозяйства, реализуемых образовательными организациями высшего образования и научными организациями, по поручениям Минстроя России проводятся экспертная оценка дополнительных профессиональных программ.

Плановыми направлениями деятельности Отраслевого координационно-методического центра также являются: ведение реестра образовательных программ высшего образования и дополнительных профессиональных программ, реализуемых в образовательных организациях высшего образования – членах Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура»; участие в анализе, мониторинге и адекватном прогнозировании кадрового потенциала строительной отрасли; координация обучения по дополнительным профессиональным программам научно-педагогических работников, призванных обеспечить реализацию в образовательных организациях высшего образования модулей образовательных программ высшего образования, образовательных программ среднего профессионального образования и дополнительных профессиональных программ в сфере строительства, архитектуры и градостроительства.

Было подчеркнуто, что НИУ МГСУ открыт для разработки и реализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования и дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации, программ профессиональной переподготовки) в сетевой форме с российскими и зарубежными образовательными организациями высшего образования, а

также программ академической мобильности, программ стажировок в сфере строительства, архитектуры, градостроительства и жилищно-коммунального хозяйства (ЖКХ).

Предложены совместные проекты в области образования, связанные со следующими тематическими блоками: развитие мобильности поступающих в магистратуру и аспирантуру; научно-методическое сопровождение непрерывной уровневой системы архитектурно-строительного образования с региональными зонами ответственности; реализация программ внутрироссийской академической мобильности научно-педагогических работников, в том числе в целях проведения совместных научных исследований, реализации творческих и социально-гуманитарных проектов.

П.А. Акимов сообщил, что 15 апреля 2022 г. были подведены итоги конкурса 2022 года на проведение фундаментальных и прикладных научных исследований (научно-исследовательских работ (НИР) / научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ (НИОКР)) научными коллективами организаций – членов Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура». Победителями стали 17 научных коллективов, которые выполняют НИР по семи научным направлениям реализации программы научных исследований Консорциума (ПНИК) «Строительство, архитектура и градостроительство – основы формирования среды жизнедеятельности». Подробные результаты конкурса представлены на официальном интернет-портале НИУ МГСУ.

Предложены также совместные проекты в области науки, связанные со следующими тематическими блоками: реализация проектов и инициатив образовательных организаций высшего образования, в том числе в части совместного участия в научных конкурсах, грантах и программах; совершенствование сети диссертационных советов в сфере строительства и архитектуры, проработки изменений в номенклатуру научных специальностей Высшей аттестационной комиссии (ВАК) при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации (Минобрнауки России), создание и ведение реестра важнейших научных достижений, готовых к внедрению инновационных разработок в сфере строитель-

ства, архитектуры, градостроительства, ЖКХ образовательных организаций высшего образования – членов Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура»; создание и ведение научно-технической базы для решения задач по кооперации (реестр уникального оборудования образовательных организаций высшего образования и научных организаций – членов Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура»); развитие научно-технического взаимодействия между образовательными организациями высшего образования, научными организациями – членами Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура» и организациями строительной отрасли. Важнейшим направлением совместной работы является сетевое взаимодействие научных журналов образовательных организаций высшего образования. Актуальны задачи повышения их статуса, стимулирования публикационной активности и роста наукометрических показателей образовательных организаций высшего образования.

В отношении цифровизации образовательной, научной и инновационной деятельности предложены следующие мероприятия: актуализация основных профессиональных образовательных программ высшего образования в рамках реализации мероприятий по федеральному проекту «Кадры для цифровой экономики»; создание и развитие Национальной цифровой образовательной среды «Строительство и архитектура»; создание и развитие платформы «Открытый строительный университет»; разработка массовых открытых онлайн-курсов (МООК), в том числе на английском языке, с размещением на платформе «Открытый строительный университет»; разработка онлайн-курсов, в том числе по подготовке выпускников общеобразовательных школ к поступлению в образовательные организации высшего образования, с размещением на платформе «Открытый строительный университет»; разработка виртуальных программ академической мобильности, признаваемых участниками и партнерами платформы «Открытый строительный университет»; создание и развитие специализированного интернет-портала «Цифровизация в строительной отрасли».

В отношении организации и проведения общественно-значимых мероприятий в сфере строительства, архитектуры и ЖКХ предложены следующие меро-

приятія: систематизация и актуализация информации по общественно-значимым мероприятиям, проводимым организациями – членами Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура»; формирование под эгидой АСВ, ФУМО и Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура» флагманских общественно-значимых мероприятий с организацией публикаций трудов; тематическая специализация проводимых под эгидой АСВ, ФУМО и Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура» общественно-значимых мероприятий; разработка и согласование проектов, направленных на развитие взаимодействия образовательных организаций высшего образования в рамках АСВ, ФУМО и Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура» через общественно-значимые мероприятия.

Для формирования эффективной системы выявления талантов предложены следующие мероприятия: организация и проведение конкурсов выпускных квалификационных работ (ВКР) выпускников образовательных организаций высшего образования в рамках АСВ, ФУМО и Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура»; организация и проведение олимпиад для студентов образовательных организаций высшего образования в рамках АСВ, ФУМО и Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура»; организация и проведение конкурсов на лучшую научную работу молодых ученых образовательных организаций высшего образования в рамках АСВ, ФУМО и Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура».

Предложено создание и развитие электронной библиотечной системы в рамках АСВ, ФУМО и Отраслевого консорциума «Строительство и архитектура».

ПОСТАНОВИЛИ:

1.1. Принять информацию к сведению.

2. О разработке (актуализации) основных профессиональных образовательных программ высшего образования с цифровой составляющей по направлениям подготовки 08.03.01 «Строительство» /бакалавриат/, 08.04.01 «Строительство» /магистратура/ и специальности 08.05.01 «Строительство

уникальных зданий и сооружений» /специалитет/ (докладчик – вице-президент АСВ, генеральный директор АСВ, заместитель председателя ФУМО, проректор НИУ МГСУ Т.Б. Кайтуков).

СЛУШАЛИ: доклад *Т.Б. Кайтукова*, который в своем выступлении рассказал о ходе выполнения работ по разработке (актуализации) основных профессиональных образовательных программ высшего образования при участии экспертного сообщества и организаций, направленных на формирование профессиональных компетенций по применению сквозных цифровых технологий, востребованных в соответствующих приоритетных отраслях экономики и социальной сферы.

Соответствующая работа (в рамках процедуры конкурса на право разработки, который выиграл НИУ МСГУ и оператором которого в текущем году, по-прежнему выступает автономная некоммерческая организация высшего образования «Университет Иннополис» (АНО ВО «Университет Иннополис»)), предполагает последовательное выполнение следующих этапов:

– разработка унифицированной модели компетенций применения сквозных цифровых технологий выпускников по совокупности направлений подготовки;

– разработка (актуализация) основных профессиональных образовательных программ высшего образования в рамках совокупности направлений с учетом задач формирования компетенций применения цифровых технологий по следующим направлениям подготовки и специальностям:

- уровень образования – *бакалавриат*, направление подготовки 08.03.01 «Строительство», направленность (профиль) «Гидротехническое и природоохранное строительство», направленность (профиль) «Экспертиза и управление недвижимостью»;
- уровень образования – *магистратура*, направление подготовки 08.04.01 «Строительство», направленность (профиль) «Гидротехническое строительство», направленность (профиль) «Девелопмент в инвестиционно-строительной деятельности»;

- уровень образования – *специалитет*, специальность 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений», специализация «Строительство высотных и большепролетных зданий и сооружений»; специализация «Строительство гидротехнических сооружений повышенной ответственности»;
- экспертиза разработанных (актуализированных) 6 (шести) перечисленных основных профессиональных образовательных программ высшего образования профессиональным сообществом;
- апробация актуализированных основных профессиональных образовательных программ высшего образования или их частей, а также разработка методических рекомендаций по актуализации основных профессиональных образовательных программ высшего образования.

Выполнение указанных работ осуществляется силами рабочей группы по актуализации, состоящей из сотрудников НИУ МГСУ; последний этап работы, предполагающий с сентября 2022 года апробацию разрабатываемых или актуализируемых основных профессиональных образовательных программ высшего образования, помимо НИУ МГСУ будет выполняться силами следующих 5 (пяти) образовательных организаций высшего образования – партнеров по апробации: федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Воронежский государственный технический университет» (ВГТУ), федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет» (ННГАСУ); федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин)» (НГАСУ (Сибстрин)); ПГУАС; федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Томский государственный архитектурно-строительный университет» (ТГАСУ).

Работы начального этапа предполагали, в частности, выполнение следующих мероприятий:

– анализ потребностей потенциальных работодателей в профессиональных компетенциях работников, связанных с применением сквозных цифровых технологий (СЦТ);

– разработка унифицированной модели компетенций применения СЦТ по укрупненной группе специальностей и направлений подготовки (УГСН) с учетом проведенного анализа потребности цифровой экономики в компетенциях выпускников и рекомендаций рабочей отраслевой группы;

– разработку и согласование компетентностных моделей выпускников (КМВ) по 6 (шести) разрабатываемым (актуализируемым) основным профессиональным образовательным программам высшего образования с рабочей отраслевой группой;

– составление и согласование аннотаций массовых открытых онлайн курсов (МООК) и календарных планов выполнения работ по разработке МООК по использованию СЦТ.

Докладчиком было отмечено, работы первого этапа были выполнены рабочей группой НИУ МГСУ в сроки, установленные календарным планом выполнения работ, и приняты АНО ВО «Университет Иннополис».

ВЫСТУПИЛИ: директор Инженерно-строительного института федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Белгородский государственный технологический университет им. В.Г. Шухова» (БГТУ им. В.Г. Шухова) В.А. Уваров; декан строительного факультета Белорусского национального технического университета (БНТУ) С.Н. Леонович; почетный президент АСВ, председатель ФУМО, президент МИСИ-МГСУ (почетный) В.И. Теличенко; президент АСВ, президент Совета ФУМО, ректор НИУ МГСУ П.А. Акимов.

ПОСТАНОВИЛИ:

2.1. Принять информацию к сведению.

2.2. Одобрить на текущую дату работу коллектива НИУ МГСУ по разработке (актуализации) рекомендуемых к тиражированию основных образовательных программ высшего образования с цифровой составляющей для профессий

приоритетной отрасли по направлениям подготовки 08.03.01 «Строительство» (за исключением направленности (профиля) «Промышленное и гражданское строительство»), 08.04.01 «Строительство» (за исключением направленности (профиля) «Промышленное и гражданское строительство») и специальности 08.05.01 «Строительство уникальных зданий и сооружений».

3. Промежуточные результаты конкурса выпускных квалификационных работ 2022 года (докладчик – ответственный секретарь АСВ, ученый секретарь ФУМО, начальник ЦРКиОИ НИУ МГСУ М.А. Слепнев).

СЛУШАЛИ: доклад *М.А. Слепнева*, в котором было отмечено, что конкурс выпускных квалификационных работ 2021-2022 года проходит в установленные сроки в соответствии с графиком:

- октябрь – ноябрь 2021 года – осуществлялся приём работ на конкурс;
- декабрь 2021 года – проводилась проверка комплектности работ и оценка соответствия установленным требованиям;
- январь 2022 года – продление приема работ на конкурс;
- февраль 2022 года – формирование состава жюри конкурса;
- март – апрель 2022 года – работа жюри конкурса (до 1 мая 2022 года);
- май 2022 года - подведение итогов конкурса, утверждение победителей и призеров на очередном заседании Правления АСВ и Президиума ФУМО.

Было отмечено, что конкурс на лучшую научную работу студентов по архитектуре, строительству и коммунальному хозяйству (организатор – ННГАСУ) проходит также в установленные сроки.

Всероссийский конкурс на медаль РААСН имени Н.В. Никитина запланирован на сентябрь – октябрь 2022 года.

В конкурсе ВКР принимают участие 376 работ, представленных от 40 образовательных организаций высшего образования из числа членов АСВ. Конкурс проходит по 12 профилям, 3 уровням высшего образования (бакалавр, магистр, специалист). Экспертную оценку ВКР проводит 161 эксперт-член жюри. В Таблице 3.1 приведено количество членов жюри по профилям.

Две работы не были допущены до участия в конкурсе на этапе экспертизы поданных документов. Наименьшее количество работ участвующих в конкурсе ВКР было представлено по профилям: «Механизация строительства»; «Гидротехническое строительство», «Геотехника». Соотношение работ по квалификациям приведено в Таблице 3.2.

Таблица 3.1. Профили выпускных квалификационных работ

№ п/п	Профиль	Количество членов жюри
1	Автомобильные дороги	10
2	Архитектурно-строительное проектирование	8
3	Водоснабжение водоотведение	16
4	Геотехника	5
5	Промышленное гражданское строительство	30
6	Гидротехническое строительство	5
7	Городское строительство и хозяйство	13
8	Инвестиционно-строительная деятельность	11
9	Технология и организация строительства	12
10	Механизация строительства	3
11	Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций	14
12	Теплогазоснабжение и вентиляция	21
Итого:		161

Таблица 3.2. Количество работ на конкурсе ВКР.

Квалификация	Количество	%
Бакалавр	164	43,6
Магистр	167	44,4
Специалист	45	12,0
Всего		376

ПОСТАНОВИЛИ:

3.1. Принять информацию к сведению.

3.2. Секретариату АСВ в срок до 23 мая 2022 года подготовить списки победителей и призеров конкурса ВКР 2021-2022 года для утверждения на очередном заседании Правления АСВ и Президиума ФУМО.

4. Промежуточные результаты студенческих олимпиад 2022 года (докладчик – М.А. Слепнев).

СЛУШАЛИ: доклад *М.А. Слепнева*, с информацией, что в соответствии с решением Правления АСВ и Президиума ФУМО (решение от 13 октября 2021 г. №84(104)) были определены базовые образовательные организации высшего образования по проведению заключительного этапа Олимпиад (Таблица 4.1).

Таблица 4.1. Базовые образовательные организации высшего образования по проведению заключительного этапа Олимпиад.

№ п/п	Наименование олимпиады	Уровень образования	Базовая образовательная организация высшего образования заключительного этапа	Сроки проведения
1.	Промышленное и гражданское строительство	бакалавриат	ВГТУ	13-16 апреля 2022 г.
		магистратура, специалитет	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Самарский государственный технический университет» (СамГТУ)	не удалось провести
2.	Гидротехническое строительство	бакалавриат, магистратура, специалитет	НИУ МГСУ	12-13 мая 2022 г.
3.	Производство и применение строительных материалов, изделий и конструкций	бакалавриат, магистратура	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования	16-18 мая 2022 г.

№ п/п	Наименование олимпиады	Уровень образования	Базовая образовательная организация высшего образования заключительного этапа	Сроки проведения
			«Ивановский государственный политехнический университет» (ИВГПУ)	
4.	Теплогазоснабжение и вентиляция	бакалавриат	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанский государственный архитектурно- строительный университет» (КГАСУ)	27-29 апреля 2022 г.
		магистратура	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Юго-Западный государственный университет» (ЮЗГУ)	30 марта - 2 апреля 2022 г.
5.	Водоснабжение и водоотведение	бакалавриат	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Тюменский индустриальный	26-29 апреля 2022 г.

№ п/п	Наименование олимпиады	Уровень образования	Базовая образовательная организация высшего образования заключительного этапа	Сроки проведения
			университет» (ТИУ)	
		магистратура	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт- Петербургский государственный архитектурно- строительный университет» (СПбГАСУ)	17-18 мая 2022 г.
6.	Городское строительство	бакалавриат, магистратура	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Волгоградский государственный технический университет» (ВолгГТУ)	5-6 апреля 2022 г.
7.	Техническая эксплуатация объектов жилищно- коммунального хозяйства	бакалавриат, магистратура	ВолгГТУ	5-6 апреля 2022 г.
8.	Организация инвестиционно- строительной деятельности	бакалавриат	ПГУАС	25-29 апреля 2022 г.
9.	Управление	магистратура	ПГУАС	25-29

№ п/п	Наименование олимпиады	Уровень образования	Базовая образовательная организация высшего образования заключительного этапа	Сроки проведения
	инвестиционно-строительной деятельностью			апреля 2022 г.
10.	Автомобильные дороги и аэродромы	бакалавриат, магистратура, специалитет	КГАСУ	16-18 мая 2022 г.
11.	Всероссийская студенческая олимпиада «Строительство»	бакалавриат	ННГАСУ	15-17 марта 2022 г.
12.	Всероссийская студенческая олимпиада «Строительная физика»	бакалавриат, магистратура, специалитет	ННГАСУ	16-20 мая 2022 г.

Сроки проведения заключительного этапа Олимпиад АСВ определены в период с 07 марта 2022 г. по 21 мая 2022 г.

До 2022 года олимпиада «Строительство» проводилась в виде тестового задания по дисциплинам. В 2022 году ННГАСУ предложен новый формат проведения олимпиады «Строительство» – проектный «CASE-IN» в онлайн режиме, который дал возможность принять участие в олимпиаде большему количеству участников. В олимпиаде приняли участие 159 студентов из 31 образовательной организации высшего образования из разных городов: Архангельск, Астрахань, Барнаул, Волгоград, Воронеж, Екатеринбург, Ижевск, Йошкар-Ола, Казань, Калининград, Кемерово, Красноярск, Курск, Кызыл, Липецк, Москва, Нижний Новгород, Новосибирск, Санкт-Петербург, Симферополь, Старый Оскол, Томск, Тюмень, Уфа, Чебоксары, Челябинск, Ярославль. Участникам было предложено решение тестовых заданий по 20 дисциплинам (5 вопросов по дисциплине). Кроме того, командам-участникам было предложено подготовить за 2 недели комплексный проект дошкольного учреждения (детского сада).

ВЫСТУПИЛИ: проректор по образовательной деятельности и воспитательной работе КГАСУ *И.И. Вильданов*.

ПОСТАНОВИЛИ:

4.1. Принять информацию к сведению.

4.2. Поддержать решение ННГАСУ о проведении Всероссийской студенческой олимпиады «Строительство» в виде проектной работы в **очном формате**.

4.3. Организаторам Всероссийской студенческой олимпиады «Строительство» (ННГАСУ) внести изменения в Положение об указанном мероприятии в соответствии с поступившими замечаниями предложениями от членов АСВ.

4.4. Базовым образовательным организациям высшего образования в срок до 23 мая 2022 года предоставить в секретариат АСВ отчеты о проведении заключительных этапов олимпиад.

4.5. Секретариату АСВ в срок до 23 мая 2022 года подготовить списки победителей и призеров заключительных этапов олимпиад для утверждения на очередном заседании Правления АСВ и Президиума ФУМО.

4.6. Установить сроки проведения заключительных этапов профильных олимпиад не позднее 30 апреля календарного года.

5. Диссеминация результатов по проекту программы Эразмус + БЕК «Интеграция образования с потребительским поведением, связанным с энергоэффективностью и изменением климата в университетах России, Европейских университетов, Шри-Ланки и Бангладеш» (докладчик – М.А. Слепнев).

СЛУШАЛИ: доклад *М.А. Слепнева*, с информацией о реализации проекта Erasmus+ ВЕСК «Интеграция образования с потребительским поведением, связанным с энергоэффективностью и изменением климата в университетах России, Шри-Ланки и Бангладеш». В рамках проекта была создана междисциплинарная дополнительная профессиональная программа (ДПП). Целью данной программы является совершенствование компетенций, необходимых для профессиональной деятельности в области городского строительства и повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации по учету потребительского пове-

дения, связанного с энергоэффективностью и изменением климата. В марте 2022 года делегации НИУ МГСУ и АСВ посетили Университет Коломбо в рамках реализации проекта.

В апреле 2022 года НИУ МГСУ реализует набор слушателей на ДПП на безвозмездной основе. Целевая аудитория – студенты магистратуры, аспирантуры и преподаватели. Курс проходит онлайн на русском языке в объёме 72 академических часа. Подробнее с мероприятиями проекта, его командой и материалами можно ознакомиться на сайте проекта: <http://beck-erasmus.com/>.

ПОСТАНОВИЛИ:

5.1. Принять информацию к сведению.

6. О финансовом положении в АСВ (докладчик – почетный генеральный директор АСВ, помощник проректора НИУ МГСУ В.И. Андреев).

СЛУШАЛИ: доклад *В.И. Андреева* с информацией о финансовом положении в Международной общественной организации содействия строительному образованию (АСВ) и уплате членских взносов организациями – членами АСВ за 2021 и 2022 годы.

В докладе было отмечено, что на дату проведения заседания собрано 34 % взносов, запланированных в 2022 году.

№ п/п	Отделение	2020			2021			2022		
		план	факт	%	план	факт	%	план	факт	%
1.	Воронежское	325,00	125,00	38,5	325,00	150,00	46,2	300,00	80,00	26,7
2.	Дальневосточное	265,00	95,00	35,8	265,00	120,00	45,3	265,00	140,00	52,8
3.	Казанское	200,00	100,00	50,0	200,00	125,00	62,5	200,00	125,00	62,5
4.	Московское	280,00	100,00	35,7	280,00	100,00	35,7	225,00	80,00	35,6
5.	Нижегородское	225,00	55,00	24,4	225,00	130,00	57,8	225,00	80,00	35,6
6.	Новосибирское	255,00	130,00	51,0	255,00	180,00	70,6	255,00	80,00	31,4
7.	Северо-Западное	400,00	95,00	23,8	400,00	80,00	20,0	400,00	55,00	13,8
8.	Средне-Волжское	260,00	160,00	61,5	260,00	210,00	80,8	260,00	80,00	30,8
9.	Томское	380,00	180,00	47,4	255,00	180,00	70,6	255,00	125,00	49,0
10.	Уральское	170,00	25,00	14,7	170,00	50,00	29,4	190,00	45,00	23,7
11.	Волгоградское	205,00	110,00	53,7	205,00	180,00	87,8	205,00	135,00	65,9
12.	Южно-Российское	380,00	80,00	21,1	380,00	155,00	40,8	380,00	50,00	13,2
	Итого:	3345,00	1255,00	37,5	3220,00	1660,00	51,6	3160,00	1075,00	34,0

Из зарубежных образовательных организаций высшего образования за этот период поступили взносы:

№ п/п	Отделение	2020			2021			2022		
		план	факт	%	план	факт	%	план	факт	%
1.	Азербайджанское	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0
2.	Армянское	30,0	0,0	0,0	30,0	30,0	100	30,0	30,0	100
3.	Белорусское	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0
4.	Казахское	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0
5.	Киргизское	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0
6.	Таджикское	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0
7.	Туркменское	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0
8.	Узбекское	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0
9.	Украинское	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0
10.	Молдавское	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0	30,0	0,0	0,0
	Итого:	300,00	0,0	0,0	300,00	30,00	10,0	300,00	30,00	10,0

ПОСТАНОВИЛИ:

6.1. Принять информацию к сведению.

7. О некоторых актуальных вопросах деятельности АСВ (докладчик – П.А. Акимов).

СЛУШАЛИ: выступление *П.А. Акимова*, который напомнил, что в 2018 году АСВ стала участником проекта Erasmus + ВЕСК «Интеграция образования с поведением потребителей в отношении энергоэффективности и изменения климата в университетах России, Шри-Ланки и Бангладеш», соответствующий договор на выделение средств гранта был заключен с представителями Литвы (координатор – Вильнюсский технический университет им. Гедиминаса (VILNIUS TECH)). Некорректное расходование полученных денежных средств гранта в 2018 и 2019 годах в сочетании с практикой конвертации указанных средств из евро в рубли (после их получения) привели к образованию дебиторской задолженности в размере, составляющем более 23 000 Евро (по состоянию на 16 мая 2022 г.).

НИУ МГСУ взял на себя функции обеспечения бесперебойного функционирования работников Секретариата АСВ, ведется урегулирование технических аспектов взаимоотношений между НИУ МГСУ и АСВ.

В настоящее время актуальной проблемой является сбор членских взносов организаций – членов АСВ, данная проблема негативно влияет на оперативное и качественное выполнение задач поставленных перед АСВ. В целях эффективного

использования имеющихся денежных средств, руководством АСВ ведется работа по планированию и совершенствованию механизмов их расходования средств.

ПОСТАНОВИЛИ:

7.1. Принять информацию к сведению.

7.2. Членам Правления АСВ в срок до 01 июня 2022 г. генеральному директору АСВ *Т.Б. Кайтукову* представить предложения по следующим вопросам:

7.2.1. о необходимости изменения (в сторону увеличения или уменьшения) величины членских взносов организаций – членов АСВ;

7.2.2. о целевом назначении членских взносов организаций – членов АСВ.

8. Разное.

8.1. О выпуске литературно-художественного издания в память Ивана Семеновича Инжутова (докладчик – директор Инженерно-строительного института СФУ И.В. Тарасов).

СЛУШАЛИ: выступление *И.В. Тарасова* с информацией о готовности издания, которое представляет собой сборник очерков, написанных *И.С. Инжутовым*, в которых раскрываются его внутренний мир, увлечения, жизненные принципы, отношение к людям и миру. Очерки дополнены воспоминаниями о нем его родных, друзей, коллег.

ПОСТАНОВИЛИ:

8.1. Принять информацию к сведению.

8.2. О принятии в члены АСВ федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Уральский государственный архитектурно-художественный университет» /УрГАХУ/ (докладчик – П.А. Акимов).

СЛУШАЛИ: информацию *П.А. Акимова* о поступлении в адрес президента АСВ обращения от ректора УрГАХУ *А.В. Долгова* с просьбой о принятии УрГАХУ в члены АСВ и, в случае принятия положительного решения, о включении

в состав Правления АСВ директора проектного центра УрГАХУ, советника Российской академии архитектуры и строительных наук (РААСН), кандидата технических наук *Владимира Николаевича Алехина*.

ПОСТАНОВИЛИ:

8.2.1. Принять УрГАХУ в члены АСВ.

8.2.2. Включить в состав Правления АСВ директора проектного центра УрГАХУ, советника РААСН, кандидата технических наук *Владимира Николаевича Алехина*.

Результаты голосования: принято единогласно.

8.3. Об определении места и сроков проведения очередного заседания Правления АСВ и Президиума ФУМО (докладчик – П.А. Акимов).

СЛУШАЛИ: *П.А. Акимов*, который выступил с информацией о поступлении в адрес президента АСВ обращения от ректора Кыргызского государственного университета строительства, транспорта и архитектуры имени Н. Исанова (КГУСТА им. Н. Исанова) *А.А. Абдыкалыкова* о проведении очередного заседания Правления АСВ и Президиума ФУМО в первой декаде июня 2022 года на базе КГУСТА им. Н. Исанова (г. Бишкек, Кыргызская Республика).

ПОСТАНОВИЛИ:

8.3.1. Запланировать проведение очередного совместного заседания Правления АСВ и Президиума ФУМО в июне 2022 года на базе КГУСТА (г. Бишкек, Кыргызская Республика).

8.3.2. Генеральному директору АСВ, вице-президенту АСВ *Т.Б. Кайтукову* во взаимодействии с ректором КГУСТА им. Н. Исанова *А.А. Абдыкалыковым* проработать возможность организации заседания Правления АСВ и Президиума ФУМО в смешанном формате (в том числе с дистанционным участием ряда членов Правления АСВ и Президиума ФУМО).

8.4. О восстановлении деятельности Научно-методического совета ФУМО (докладчик – директор Инженерно-строительного института БГТУ им. В.Г. Шухова В.А. Уваров).

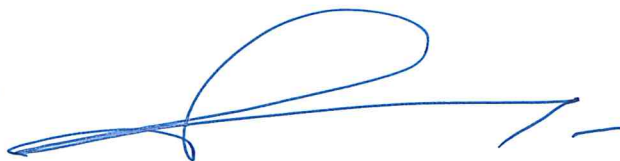
СЛУШАЛИ: выступление *В.А. Уварова* с предложением восстановить деятельность Научно-методического совета ФУМО, в том числе в связи со снятием ограничительных мер, вызванных распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

ПОСТАНОВИЛИ:

8.4.1. Отметить необходимость восстановления деятельности Научно-методического совета ФУМО, в том числе в связи со снятием ограничительных мер, вызванных распространением новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

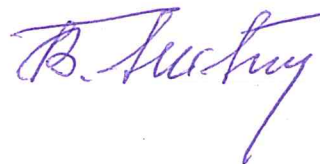
8.4.2. Председателю ФУМО *В.И. Теличенко* и председателю Совета ФУМО *П.А. Акимову* в срок до 01 июня 2022 г. актуализировать, при необходимости, состав Научно-методического совета ФУМО, в том числе с учетом произошедших кадровых изменений.

Президент АСВ,
председатель Совета ФУМО,
ректор НИУ МГСУ



П.А. АКИМОВ

Почетный президент АСВ,
председатель ФУМО,
президент МИСИ-МГСУ (почетный)



В.И. ТЕЛИЧЕНКО

Ответственный секретарь АСВ,
Ученый секретарь ФУМО



М.А. СЛЕПНЕВ