



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
А С С О Ц И А Ц И Я
ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ

Россия, 119049, г. Москва, проспект Ленинский 6/стр.21, этаж технический, ком.412
Р/сч. №40703810100100000146 в ПАО «Московский кредитный банк» г. Москва,
кор./сч. № 30101810300000000659, БИК 044585659, ИНН 7710068944/772901001,
тел/факс: (3822) 42-14-78 , email: aeer@list.ru

Исх. от 20.01.2023 г. № 34

Председателю
регионального отделения АИОР

Правление Ассоциации инженерного образования России (АИОР) приняло решение о проведении очередного XVIII отчетно-перевыборного съезда АИОР **10 марта 2023 года** (протокол №3/2022 от 14 октября 2022 г.).

XVIII отчетно-перевыборный съезд АИОР будет проходить в онлайн-формате на платформе ZOOM. Ссылка для подключения будет размещена на [сайте АИОР](#) и направлена участникам за два дня до начала работы съезда.

Начало работы съезда – **11:00** (московское время). Регистрация участников с 10:30, планируемое время окончания работы съезда – 14:00.

В связи с вышеизложенным просим Вас в срок **до 15.02.2023 г.**:

1. Организовать проведение общего собрания регионального отделения, на котором:

- заслушать отчет председателя за период 2019-2022 гг.;
- избрать делегатов* на XVIII съезд АИОР;
- рекомендовать кандидатуры представителей регионального отделения (не более одного) в качестве приглашенных участников съезда с правом совещательного голоса;
- рассмотреть вопрос о приеме новых членов Ассоциации (при наличии желающих) (форма заявления прилагается);
- сформировать предложения по кандидатуре президента АИОР и обновленному составу правления на период 2023–2026 гг.;
- рекомендовать кандидатуры представителей регионального отделения к награждению;
- сформировать предложения по внесению дополнений и изменений в Устав АИОР (если таковые имеются).

***Обращаем Ваше внимание, что с учетом технических возможностей онлайн-формата решением правления АИОР от 14 октября 2022 г. установлена норма представительства на съезде: один делегат от регионального отделения АИОР, по три делегата от региональных отделений Москвы и Московской**

области, по два делегата от региональных отделений Санкт-Петербурга и Ленинградской области.

В соответствии с Уставом АИОР (п. 5.3) делегаты на съезд Ассоциации избираются простым большинством голосов присутствующих на общем собрании членов регионального отделения. Общее собрание считается правомочным, если на нём присутствует более половины членов регионального отделения. Форма голосования (открытое/тайное) определяется общим собранием.

2. Разместить в [Google-папке «Заполненные протоколы от РО»](#) (или направить по e-mail адресу aeer@list.ru) **отсканированные копии следующих документов:**

- выписку из протокола** общего собрания регионального отделения (форма прилагается);
- информацию о кандидатуре приглашенного участника съезда от регионального отделения с правом совещательного голоса (форма прилагается);
- предложения регионального отделения по кандидатурам членов правления АИОР (в соответствии с Уставом АИОР (п. 5.6) «Состав правления должен обновляться не менее чем на 1/3 каждые четыре года») (форма прилагается);
- предложения регионального отделения по кандидатуре президента АИОР (в соответствии с Уставом АИОР (п. 5.9) «Президент Ассоциации избирается Съездом Ассоциации сроком на четыре года») (форма прилагается);
- предложения регионального отделения по представлению кандидатур к награждению (форма прилагается):
 - ✓ медаль Петра I «За развитие инженерного дела и образования» – для российских и иностранных граждан;
 - ✓ медаль «За заслуги в развитии инженерного образования России» – для награждения российских граждан;
 - ✓ почетная грамота;
 - ✓ благодарственное письмо;
- предложения регионального отделения по внесению изменений и дополнений в Устав АИОР, если таковые имеются;
- актуальный список членов регионального отделения (форма прилагается).

Все необходимые формы для заполнения также размещены в [Google-папке «Документы для заполнения»](#) и на сайте АИОР www.aeer.ru.

****ВАЖНО!!! Оригинал выписки из протокола** необходимо направить не позднее **15 февраля 2023г.** по адресу 634050, г. Томск, пр. Ленина, 30, Главный корпус, офис 127 (Канцелярия), Похолкову Ю.П., руководителю УНЦ ОТВПО.

3. Зарегистрировать делегатов и представителей регионального отделения для приглашения на съезд на сайте АИОР www.aeer.ru.

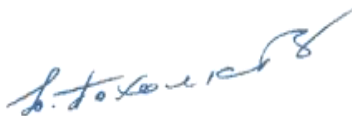
Приглашения для избранных делегатов и участников съезда с правом совещательного голоса будут направлены после получения от Вас выписки из протокола общего собрания и регистрации на сайте АИОР www.aeer.ru.

Обращаем Ваше внимание на необходимость и важность этого мероприятия, просим заранее спланировать свое участие в съезде и обеспечить своевременное проведение собраний регионального отделения и предоставление соответствующих документов.

Перед началом работы съезда (с 9:45 до 10:30) будет проведено заседание правления АИОР.

Ознакомиться с информацией о ходе подготовки к съезду АИОР можно на сайте АИОР www.aeer.ru.

Президент Ассоциации
инженерного образования России,
профессор



Ю.П. Похолков

И.о. исполнительного директора
Ассоциации
инженерного образования России



А.В. Данилин

Контактные лица по вопросам подготовки Съезда:

Исаева Евгения Владимировна,
член рабочей группы по подготовке к Съезду
тел.: (3822) 701–777 (вн. 2148)
сот: +7 913 854 86-75
e-mail: aeer@list.ru, naiden@tpu.ru

Червач Мария Юрьевна,
член рабочей группы по подготовке к Съезду
тел.: (3822) 606–172 (вн. 3613)
сот: +7 960 970-61-22
e-mail: aeer@list.ru, chervachm@tpu.ru



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
А С С О Ц И А Ц И Я
ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ

Россия, 119049, г. Москва, проспект Ленинский б/стр.21, этаж технический, ком.412
Р/сч. №40703810100100000146 в ПАО «Московский кредитный банк» г. Москва,
кор./сч. № 30101810300000000659, БИК 044585659, ОКПО 29102833, ОКОНХ 98400,
ИНН 7710068944/772901001, тел/факс:, (3822)42-14-78, email: aeer@list.ru

ПОВЕСТКА ДНЯ
XVIII ОТЧЕТНО-ПЕРЕВЫБОРНОГО СЪЕЗДА
Ассоциации инженерного образования России

10 марта 2023 г., 11:00 (московское время)

Формат – онлайн

Открытие съезда Ассоциации инженерного образования России

Похолков Ю.П., президент АИОР

Приветствие съезду

1. Отчет правления Ассоциации инженерного образования России
2. Награждение актива Ассоциации
3. Отчет ревизионной комиссии Ассоциации инженерного образования России
4. Обсуждение отчета правления и ревизионной комиссии
5. Предложения по внесению дополнений и изменений в Устав Ассоциации инженерного образования России
6. Принятие Постановления XVIII съезда Ассоциации инженерного образования России
7. Избрание руководящих органов Ассоциации
8. Об основных направлениях деятельности Ассоциации на период 2023-2026 гг.
Избранный президент Ассоциации
9. Разное

Окончание работы Съезда планируется к 14:00.

Заседание нового состава Правления АИОР (*ссылка на ВКС Zoot будет предоставлена отдельно*).



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
А С С О Ц И А Ц И Я
ИНЖЕНЕРНОГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИИ

Россия, 119049, г. Москва, проспект Ленинский 6/стр.21, этаж технический, ком.412
Р/сч. №40703810100100000146 в ПАО «Московский кредитный банк» г. Москва,
кор./сч. № 30101810300000000659, БИК 044585659, ИНН 7710068944/772901001,
тел/факс: (3822) 42-14-78, email: aeer@list.ru

**СОСТАВ ОРГАНИЗАЦИОННОГО КОМИТЕТА
XVIII ОТЧЕТНО-ПЕРЕВЫБОРНОГО СЪЕЗДА
Ассоциации инженерного образования России**

- Похолков Ю.П.** Президент Ассоциации инженерного образования России, руководитель Учебно-научного центра "Организация и технологии высшего профессионального образования" Национального исследовательского Томского политехнического университета, профессор
- Сигов А.С.** Председатель Правления Ассоциации инженерного образования России, президент Московского государственного технического университета радиотехники, электроники и автоматики, профессор, академик РАН
- Данилин А.В.** И.о. исполнительного директора Ассоциации инженерного образования России, заместитель директора Центра «Школа педагогического мастерства» НИТУ МИСиС
- Зайцева К.К.** Директор Аккредитационного центра Ассоциации инженерного образования России, доцент Национального исследовательского Томского политехнического университета