

28-е Общее годичное собрание Международной академии холода

20 апреля 2021 г. в Санкт-Петербургском национальном исследовательском университете ИТМО (Университет ИТМО) состоялось 28-е Общее годичное собрание Международной академии холода (МАХ). Собрание состоялось в смешанном режиме: очно и в режиме он-лайн на платформе ZOOM. Вела собрание директор ООО «ГП Холодильно-инженерный центр» академик Г. Ю. Гончарова.

С отчетным докладом о деятельности Академии за прошедший период и задачами на перспективу выступил Президент МАХ академик А. В. Бараненко. О работе ревизионной комиссии МАХ доложила член ревизионной комиссии академик Е. И. Кипрушкина.

По результатам выборов, состав Академии пополнился двумя почетными академиками (Архаров А. М., Платунов Е. С.), 19 действительными членами (академиками), 37 членами-корреспондентами и 15 академическими советниками.

В настоящее время Академия насчитывает в своих рядах 1744 членов, из них: 16 почетных академиков, 788 действительных членов (академиков), 763 члена-корреспондента и 177 академических советников.

По итогам Общего годичного собрания Академии принято развернутое постановление.

Общее собрание Академии постановляет:

- 1. Одобрить работу Президиума, национальных, региональных отделений и Представительств Академии за отчетный период.
- 2. Утвердить акт ревизии финансово-хозяйственной деятельности МАХ за отчетный период.
- 3. Утвердить результаты выборов новых членов МАХ.
- 4. Продолжить работу Академии по расширению партнерских отношений с передовыми российскими и мировыми научно-производственными центрами, университетами, стимулирующими инновационное развитие международных приоритетных программ научно-технического прогресса.
- 5. Членам MAX принимать активное участие в научно-технических конференциях, повышать публикационную активность в российских и международных изданиях, в том числе индексируемых в базах данных Scopus и Web of Science.
- 6. Считать стратегической задачей Академии пополнение рядов Академии молодежью, прием новых коллективных членов.
- 7. Одобрить деятельность редколлегии научно-теоретического журнала «Вестник Международной академии холода», адаптируя ее к условиям высоко рейтингового международного издания.
- 8. Руководству национальных, региональных отделений MAX, представительств MAX активизировать свою деятельность, связанную с уплатой взносов членами MAX, рассматривая это как уставную обязанность каждого члена Академии.
- 9. Образовать в Академии новую секцию «Водородная энергетика». Поручить президиуму МАХ определиться с председателем секции.
- 10. Учредить в Академии Почетный знак «Полярная звезда». Разработать положение о его присуждении для индивидуальных и коллективных членов МАХ.
- 11. 29 Общее годичное собрание МАХ провести в последней декаде апреля 2022 г.

На состоявшихся после собрания академических чтениях МАХ с докладами выступили:

- 1. *Цой А. П.* (Алматинский технический университет, Казахстан) «Солнечная энергия и холод космического пространства в системах промышленного холодоснабжения и кондиционирования воздуха».
- 2. Семенова А. А. (ФНЦ пищевых систем им. В. М. Горбатова, РАН, Москва) «Пищевая промышленность и Ковид-19».
- 3. *Баранов А. Ю.* (Университет ИТМО, Санкт-Петербург) «Перспективы развития внутреннего рынка СПГ в России».
- 4. Кипрушкина Е. И. (Университет ИТМО, Санкт-Петербург) «Микробиом, питание, здоровье».
- 6. Гончарова Г. Ю. (Холодильно-инженерный центр, Москва) «Новые ледовые технологии в энергетике, Арктике и спорте высших достижений»