

**Годовой отчет  
о деятельности МТК 271 «Холодильные установки» за 2024 год.**

**1. Общие сведения о МТК 271 «Холодильные установки»**

- Организация, ведущая секретариат МТК 271 «Холодильные установки» - АО «ВНИИХОЛОДМАШ». Алтуфьевское шоссе, 79А, стр. 3, Москва, Россия, 127410.
- Председатель МТК 271 - Генеральный директор АО «ВНИИХОЛОДМАШ» кандидат технических наук Таганцев Олег Михайлович, тел. +7 (495) 663-16-50, электронная почта [tagantsev@vhm.ru](mailto:tagantsev@vhm.ru).
- Ответственный секретарь МТК 271 – старший научный сотрудник АО «ВНИИХОЛОДМАШ», профессор кафедры «Техника низких температур» им. П.Л. Капицы Московского политехнического университета доктор технических наук профессор Сапожников Владимир Борисович, тел. +7 (916) 125-57-39, электронная почта [sapojnikov47@mail.ru](mailto:sapojnikov47@mail.ru).

**1.1 Состав МТК 271 «Холодильные установки»**

№	Страна	Форма участия
1	Республика Армения	Полноправный член
2	Республика Беларусь	Полноправный член
3	Республика Казахстан	Полноправный член
4	Кыргызская Республика	Полноправный член
5	Российская Федерация	Полноправный член
6	Азербайджанская Республика	Наблюдатель

Полномочные представители государств - членов МТК	Государство	Фамилия, имя, отчество, должность и место работы: наименование, адрес, телефон, факс, электронная почта
	AM	Мкртчян Артур Акопович. Холодильная, отопительная, климатическая инженерная ассоциация Армении (ХОКИ Армянская ассоциация). тел. +374 98 65 65 56 e-mail: <a href="mailto:raheaassociation@gmail.com">raheaassociation@gmail.com</a> , <a href="mailto:mah87jan@gmail.com">mah87jan@gmail.com</a>
	AZ	
	BY	Ильянкова Ольга Федоровна. Заместитель директора по техническому нормированию, стандартизации и методологии оценки соответствия Научно-производственного республиканского унитарного предприятия «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации». Тел. +375 (17) 269-69-99, e-mail: <a href="mailto:info@belgiss.by">info@belgiss.by</a>
KG	Касьмова Хайрыхан Токтахуновна, заведующая отделом стандартизации Управления стандартизации Центра стандартизации и метрологии при Министерстве экономики и коммерции Кыргызской республики, тел. + (996 312) 62 57 71, e-mail: <a href="mailto:h.kasymova@nism.gov.kg">h.kasymova@nism.gov.kg</a>	

	<b>KZ</b>	Абаканов Елдос Нурболович, заместитель Председателя Правления АО «Институт развития электроэнергетики и энергосбережения (Казахэнергоэкспертиза)» (Тел: 8 7172 91-65-76 (вн. 103), +7 747 414 5382, e-mail: <a href="mailto:eldos_abakanov@mail.ru">eldos_abakanov@mail.ru</a> , <a href="mailto:e.abakanov@eedi.kz">e.abakanov@eedi.kz</a> ).
	<b>RU</b>	Сапожников Владимир Борисович, профессор кафедры «Техника низких температур» им. П.Л. Капицы Московского политехнического университета, ответственный секретарь МТК 271 «Холодильные установки», +7 916 125 57 39, e-mail: <a href="mailto:sapojnikov47@mail.ru">sapojnikov47@mail.ru</a>

## 1.2 Структура МТК 271 «Холодильные установки»

Наименование ТК (ПК)	Организация, на базе которой создается ТК (ПК), (адрес, телефон, электронная почта)	Соответствующие технические комитеты ИСО, СЕН	Специализация ТК, (ПК) по виду продукции, код ТН ВЭД ЕАЭС
МТК «Холодильные установки»	АО «ВНИИХОЛОДМАШ». Алтуфьевское шоссе, 79А, стр. 3, Москва, Россия, 127410. Тел./факс +7 (495) 663-16-50 <a href="mailto:info@vhm.ru">info@vhm.ru</a>	ISO/TC 086 "Refrigeration and air-conditioning" (ИСО/ТК 086 "Охлаждение и кондиционирование воздуха") CEN/TC 182 - Refrigerating systems, safety and environmental requirements (СЕН/ТК 182 - Холодильные системы. Безопасность и экологические требования)	8418 Холодильники, морозильники и прочее холодильное или морозильное оборудование электрическое или других типов кроме бытовых холодильников; тепловые насосы и установки для кондиционирования воздуха товарной позиции 8415

## 1.3 Сведения о фонде межгосударственных стандартов, закрепленных за МТК

Общее число закрепленных за МТК межгосударственных стандартов	25
Число закрепленных за МТК межгосударственных стандартов, разработанных или обновленных за последние 10 лет	22
Число закрепленных за МТК межгосударственных стандартов, разработанных на основе международных и региональных стандартов	21
Число закрепленных за МТК межгосударственных стандартов, разработанных на основе тех версий международных и региональных стандартов, вместо которых появились новые издания	6
Общее число тем по разработке и обновлению межгосударственных стандартов, включенных в ПМГС на отчетный год.	1
Число проектов межгосударственных стандартов, которые разработаны за счет бюджетных средств и прошли экспертизу в МТК в отчетном году.	1

## 2 Сведения о результатах работы в отчетном году

### 2.1 Разработка и обновление межгосударственных стандартов

N	Темы программы межгосударственной стандартизации в области деятельности МТК 271	Страна-инициатор	Сведения о выполнении программы
1	<b>RU.1.252-2023</b> (1.2.271-2.024.23)	Россия	Стандарт принят по результатам голосования в АИС МГС (Протокол 170-П от 29.02.2024)

### 2.2 Рассмотрение окончательных редакций проектов межгосударственных стандартов

N	Наименование проекта межгосударственного стандарта	Результат выполнения
1	Системы холодильные. Испытания	Стандарт принят по результатам голосования в АИС МГС (Протокол 170-П от 29.02.2024)

## 3 Организованность и открытость (прозрачность) деятельности МТК

3.1 Сведения о заседаниях МТК 271 в 2024 году.

Очные заседания МТК 271 в 2024 году не проводились. Были проведены два заседания с полномочными представителями государств-членов МТК по переписке в рамках АИС МГС.

3.2 Сведения и информация о деятельности МТК 271 находятся в открытом доступе в сети Интернет по адресу:

<http://www.mgs.gost.ru/TKSUGGEST/%D0%9C%D0%A2%D0%9A2014.nsf/84eb0d5919ea20bac325653100289c4a/135e6c7b236131ff43258087004b0d2e?OpenDocument>

Председатель МТК 271



О.М. Таганцев

Ответственный секретарь  
МТК 271



В.Б. Сапожников