Приложение 1

ЗАЯВКА-АНКЕТА

**участника**

Национальной научно-технической конференции с международным участием

 **«Перспективные материалы и технологии» («ПМТ - 2025»)**

г. Москва, 07-12 апреля 2025 г.,

Институт перспективных технологий и индустриального программирования РТУ МИРЭА

|  |
| --- |
| * 1. **Название секции\*:**
 |
|  |
|  |
| 1. **Авторы доклада/статьи (фамилия и инициалы):**
 |
|  |
|  |
| 1. **Название доклада/статьи:**

  |
|  |
| 1. **Докладчик** (Ф.И.О. полностью, учёная степень, должность, место работы):
 |
|  |
| 1. **Присутствующие на конференции** (для каждого: Ф.И.О. полностью, учёная степень, должность, место работы):
 |
|  |
|  |
|  |
|  |
| 1. **Организация, представившая доклад** (университет/институт/кафедра):
 |
|  |
|  |
|  |
| 1. **Автор для переписки:**
 |
| e-mail: |  |
| моб. тел.: |  |
| Ф.И.О. автора: |  |
|  |
| 1. **Форма доклада** (пленарное выступление / устное сообщение):
 |
|  ✓ Подтверждение выступления в качестве докладчика  «ПМТ – 2025». |
|  **✓ Настоящим подтверждается согласие на предоставление и обработку персональных данных в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 года №152-ФЗ «О персональных данных».****\* Список секций:**

|  |
| --- |
| **Пленарная сессия****•Секция 1. Физика конденсированного состояния. Руководитель А.Н. Юрасов.**[**alexey\_yurasov@mail.ru**](https://checklink.mail.ru/proxy?es=aBqfH%2FqRMsq7MvnNcK3rnu%2BzwLdygPw147bdZob7zU4%3D&egid=YhMSHOMRKL9lyqVg%2FARV70Z2H3VDr8CDb7TX6omRGZ4%3D&url=https%3A%2F%2Fclick.mail.ru%2Fredir%3Fu%3Dhttps%253A%252F%252Fe.mail.ru%252Fcompose%253FTo%253Dalexey_yurasov%2540mail.ru%26c%3Dswm%26r%3Dhttp%26o%3Dmail%26v%3D3%26s%3Db3bd8fa5be0fc5c7&uidl=17406353362125074963&from=alexey_yurasov%40mail.ru&to=alexey_yurasov%40mail.ru&email=alexey_yurasov%40mail.ru)**,** [**yurasov@mirea.ru**](https://checklink.mail.ru/proxy?es=aBqfH%2FqRMsq7MvnNcK3rnu%2BzwLdygPw147bdZob7zU4%3D&egid=YhMSHOMRKL9lyqVg%2FARV70Z2H3VDr8CDb7TX6omRGZ4%3D&url=https%3A%2F%2Fclick.mail.ru%2Fredir%3Fu%3Dhttps%253A%252F%252Fe.mail.ru%252Fcompose%253FTo%253Dalexey_yurasov%2540mail.ru%26c%3Dswm%26r%3Dhttp%26o%3Dmail%26v%3D3%26s%3Db3bd8fa5be0fc5c7&uidl=17406353362125074963&from=alexey_yurasov%40mail.ru&to=alexey_yurasov%40mail.ru&email=alexey_yurasov%40mail.ru)**•    Секция 2. Перспективные материалы и технологии. Руководитель С.А. Тюрина.**[**tyurina\_s@mirea.ru**](https://checklink.mail.ru/proxy?es=aBqfH%2FqRMsq7MvnNcK3rnu%2BzwLdygPw147bdZob7zU4%3D&egid=YhMSHOMRKL9lyqVg%2FARV70Z2H3VDr8CDb7TX6omRGZ4%3D&url=https%3A%2F%2Fclick.mail.ru%2Fredir%3Fu%3Dhttps%253A%252F%252Fe.mail.ru%252Fcompose%253FTo%253Dtyurina_s%2540mirea.ru%26c%3Dswm%26r%3Dhttp%26o%3Dmail%26v%3D3%26s%3Dc9c64606fc4115fe&uidl=17406353362125074963&from=alexey_yurasov%40mail.ru&to=alexey_yurasov%40mail.ru&email=alexey_yurasov%40mail.ru)**,**[**mgupi.tyurina@mail.ru**](/compose?To=mgupi.tyurina@mail.ru)**•    Секция 3. Микро- и наноэлектроника. Руководитель К.А. Воротилов.**[**vorotilov@mirea.ru**](https://checklink.mail.ru/proxy?es=aBqfH%2FqRMsq7MvnNcK3rnu%2BzwLdygPw147bdZob7zU4%3D&egid=YhMSHOMRKL9lyqVg%2FARV70Z2H3VDr8CDb7TX6omRGZ4%3D&url=https%3A%2F%2Fclick.mail.ru%2Fredir%3Fu%3Dhttps%253A%252F%252Fe.mail.ru%252Fcompose%253FTo%253Dvorotilov%2540mirea.ru%26c%3Dswm%26r%3Dhttp%26o%3Dmail%26v%3D3%26s%3Dccbfbbbd3e626d34&uidl=17406353362125074963&from=alexey_yurasov%40mail.ru&to=alexey_yurasov%40mail.ru&email=alexey_yurasov%40mail.ru)**•   Секция 4. Дизайн перспективных материалов. Получение. Диагностика дифракционными и комплементарными методами. Программное обеспечение Руководитель Г.М. Кузьмичёва**[**galina\_kuzmicheva@list.ru**](https://checklink.mail.ru/proxy?es=aBqfH%2FqRMsq7MvnNcK3rnu%2BzwLdygPw147bdZob7zU4%3D&egid=YhMSHOMRKL9lyqVg%2FARV70Z2H3VDr8CDb7TX6omRGZ4%3D&url=https%3A%2F%2Fclick.mail.ru%2Fredir%3Fu%3Dhttps%253A%252F%252Fe.mail.ru%252Fcompose%252F%253Fmailto%253Dmailto%25253agalina_kuzmicheva%2540list.ru%26c%3Dswm%26r%3Dhttp%26o%3Dmail%26v%3D3%26s%3D440b5cbe674b7693&uidl=17406353362125074963&from=alexey_yurasov%40mail.ru&to=alexey_yurasov%40mail.ru&email=alexey_yurasov%40mail.ru)**•    Секция 5. Оптическая и лазерная техника: технологии и материалы. Руководитель В.В. Кузнецов.**[**kuznetsov@mirea.ru**](https://checklink.mail.ru/proxy?es=aBqfH%2FqRMsq7MvnNcK3rnu%2BzwLdygPw147bdZob7zU4%3D&egid=YhMSHOMRKL9lyqVg%2FARV70Z2H3VDr8CDb7TX6omRGZ4%3D&url=https%3A%2F%2Fclick.mail.ru%2Fredir%3Fu%3Dhttps%253A%252F%252Fe.mail.ru%252Fcompose%253FTo%253Dkuznetsov%2540mirea.ru%26c%3Dswm%26r%3Dhttp%26o%3Dmail%26v%3D3%26s%3Dfe427d01a589268e&uidl=17406353362125074963&from=alexey_yurasov%40mail.ru&to=alexey_yurasov%40mail.ru&email=alexey_yurasov%40mail.ru)**•  Секция 6. Оптоэлектроника и приборостроение Руководитель В.С. Кондратенко.**[**vsk1950@mail.ru**](https://checklink.mail.ru/proxy?es=aBqfH%2FqRMsq7MvnNcK3rnu%2BzwLdygPw147bdZob7zU4%3D&egid=YhMSHOMRKL9lyqVg%2FARV70Z2H3VDr8CDb7TX6omRGZ4%3D&url=https%3A%2F%2Fclick.mail.ru%2Fredir%3Fu%3Dhttps%253A%252F%252Fe.mail.ru%252Fcompose%253FTo%253Dvsk1950%2540mail.ru%26c%3Dswm%26r%3Dhttp%26o%3Dmail%26v%3D3%26s%3D49d49f94d5704567&uidl=17406353362125074963&from=alexey_yurasov%40mail.ru&to=alexey_yurasov%40mail.ru&email=alexey_yurasov%40mail.ru)**•  Секция 7. Метрологическое обеспечение наукоёмких технологий. Стандартизация и управление качеством продукции.  Руководители О.А. Минаева,****С.С.Анцыферов.**[**minaeva\_o@mirea.ru**](https://checklink.mail.ru/proxy?es=aBqfH%2FqRMsq7MvnNcK3rnu%2BzwLdygPw147bdZob7zU4%3D&egid=YhMSHOMRKL9lyqVg%2FARV70Z2H3VDr8CDb7TX6omRGZ4%3D&url=https%3A%2F%2Fclick.mail.ru%2Fredir%3Fu%3Dhttps%253A%252F%252Fe.mail.ru%252Fcompose%253FTo%253Dminaeva_o%2540mirea.ru%26c%3Dswm%26r%3Dhttp%26o%3Dmail%26v%3D3%26s%3De4ab2b3da3a95caf&uidl=17406353362125074963&from=alexey_yurasov%40mail.ru&to=alexey_yurasov%40mail.ru&email=alexey_yurasov%40mail.ru)**,****antsyferov@mirea.ru****•   Секция 8. .Индустриальное программирование. Руководитель А.В. Юдин yudin\_a@mirea.ru****•    Секция 9. Прикладная математика и математическое моделирование. Руководитель А.А. Кытманов**[**kytmanov@mirea.ru**](https://checklink.mail.ru/proxy?es=aBqfH%2FqRMsq7MvnNcK3rnu%2BzwLdygPw147bdZob7zU4%3D&egid=YhMSHOMRKL9lyqVg%2FARV70Z2H3VDr8CDb7TX6omRGZ4%3D&url=https%3A%2F%2Fclick.mail.ru%2Fredir%3Fu%3Dhttp%253A%252F%252Fe.mail.ru%252Fcompose%252F%253Fmailto%253Dmailto%25253akytmanov%2540mirea.ru%26c%3Dswm%26r%3Dhttp%26o%3Dmail%26v%3D3%26s%3D6f2b026f48daf4bd&uidl=17406353362125074963&from=alexey_yurasov%40mail.ru&to=alexey_yurasov%40mail.ru&email=alexey_yurasov%40mail.ru)**•   Секция 10. Технологии и дизайн. Руководитель О.А. Зябнева.**[**zyabneva\_o@mirea.ru**](https://checklink.mail.ru/proxy?es=aBqfH%2FqRMsq7MvnNcK3rnu%2BzwLdygPw147bdZob7zU4%3D&egid=YhMSHOMRKL9lyqVg%2FARV70Z2H3VDr8CDb7TX6omRGZ4%3D&url=https%3A%2F%2Fclick.mail.ru%2Fredir%3Fu%3Dhttps%253A%252F%252Fe.mail.ru%252Fcompose%253FTo%253Dzyabneva_o%2540mirea.ru%26c%3Dswm%26r%3Dhttp%26o%3Dmail%26v%3D3%26s%3Dc94842468a11386c&uidl=17406353362125074963&from=alexey_yurasov%40mail.ru&to=alexey_yurasov%40mail.ru&email=alexey_yurasov%40mail.ru)**Секция 11. Прикладная и химическая физика . Руководитель А.А.  Задерновский, Ю.И. Тарасов**[**zadernovsky@mirea.ru**](https://checklink.mail.ru/proxy?es=aBqfH%2FqRMsq7MvnNcK3rnu%2BzwLdygPw147bdZob7zU4%3D&egid=YhMSHOMRKL9lyqVg%2FARV70Z2H3VDr8CDb7TX6omRGZ4%3D&url=https%3A%2F%2Fclick.mail.ru%2Fredir%3Fu%3Dhttps%253A%252F%252Fe.mail.ru%252Fcompose%253FTo%253Dzadernovsky%2540mirea.ru%26c%3Dswm%26r%3Dhttp%26o%3Dmail%26v%3D3%26s%3D59992264f0da9393&uidl=17406353362125074963&from=alexey_yurasov%40mail.ru&to=alexey_yurasov%40mail.ru&email=alexey_yurasov%40mail.ru)**,****tarasov\_yu@mirea.ru** |

 |