

Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки
**Научно-технологический центр
микроэлектроники
и субмикронных гетероструктур**
Российской академии наук
(НТЦ микроэлектроники РАН)

ПРИКАЗ

от 25 апреля 2023 г. № 16

Санкт-Петербург

[О проведении общего собрания научных работников]

Руководствуясь статьями 39-40 устава НТЦ микроэлектроники РАН, Положением «Об Ученом совете Федерального государственного бюджетного учреждения науки Научно-технологического центра микроэлектроники и субмикронных гетероструктур Российской академии наук»,

1. Провести общее собрание научных работников Федерального государственного бюджетного учреждения науки Научно-технологического центра микроэлектроники и субмикронных гетероструктур Российской академии наук по вопросу избрания новых членов Ученого совета вместо выбывших путем проведения тайного голосования;

2. Объявляю дату проведения собрания 25.05.2023 года;

3. Место для проведения собрания и голосования - помещение № 604, 6-ой этаж Федерального государственного бюджетного учреждения науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук (гор. С-Петербург, Политехническая улица, дом № 26, литера З), время с 11:00 по 13:00;

4. Учёному секретарю Закгейму А.Л.:

4.1. Обеспечить размещение информации о новых кандидатах в состав Ученого совета НТЦ в помещении № 608, 6-ой этаж Федерального государственного бюджетного учреждения науки Физико-технический институт им. А.Ф. Иоффе Российской академии наук (гор. С-Петербург, Политехническая улица, дом № 26, литера З), а также в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» на сайте <http://ntcm-ras.ru/> в разделе «Новости»;

4.2. Подготовить бюллетени для голосования по избранию новых членов Ученого совета НТЦ микроэлектроники РАН в количестве, равном числу научных работников НТЦ микроэлектроники РАН, с которыми заключены трудовые договоры (эффективные контракты), включая внешних совместителей (Приложение №1), ко дню проведения голосования;

4.3. Организовать регистрацию бюллетеней в день голосования и принятие бюллетеней при тайном голосовании;

5. Старшему инспектору по кадрам Гусевой Т.Н. ознакомить с настоящим приказом под роспись научных работников НТЦ микроэлектроники РАН;

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Директор,
чл.-корр. РАН



В.М. Устинов

Ознакомлены:

Ученый секретарь



А.Л. Закгейм

Старший инспектор по кадрам



Т.Н. Гусева

Научные работники

№	Ф.И.О.	Наименование должности
1.	Аладов Андрей Вальменович	старший научный сотрудник
2.	Аладова Ирина Владимировна	ведущий инженер
3.	Артеев Дмитрий Сергеевич	младший научный сотрудник
4.	Бекман Артём Александрович	старший лаборант
5.	Блохин Сергей Анатольевич	старший научный сотрудник
6.	Васильев Алексей Петрович	научный сотрудник
7.	Дёмин Сергей Васильевич	ведущий конструктор
8.	Дойников Дмитрий Николаевич	ведущий инженер
9.	Заварин Евгений Евгеньевич	старший научный сотрудник
10.	Закгейм Александр Львович	ученый секретарь; заведующий лабораторией
11.	Иванов Антон Евгеньевич	старший лаборант
12.	Когновицкая Елена Андреевна	старший научный сотрудник
13.	Комарова Наталья Олеговна	ведущий инженер
14.	Курбатов Алексей Валентинович	инженер
15.	Левин Роман Викторович	научный сотрудник
16.	Лещенко Егор Дмитриевич	и.о. научного сотрудника
17.	Ленкова Татьяна Евгеньевна	инженер-технолог 1 категории
18.	Мизеров Михаил Николаевич	заведующий научно-технологическим отделом
19.	Митрофанов Максим Игоревич	младший научный сотрудник
20.	Николаев Андрей Евгеньевич	научный сотрудник
21.	Паюсов Алексей Сергеевич	научный сотрудник
22.	Печников Алексей Игоревич	инженер
23.	Родин Сергей Николаевич	научный сотрудник
24.	Сараев Олег Николаевич	ведущий технолог
25.	Сахаров Алексей Валентинович	старший научный сотрудник
26.	Синицын Михаил Алексеевич	старший научный сотрудник
27.	Тальнишних Надежда Андреевна	младший научный сотрудник
28.	Усов Сергей Олегович	научный сотрудник
29.	Устинов Виктор Михайлович	директор; ведущий научный сотрудник
30.	Цацульников Андрей Фёдорович	зам. директора; заведующий лабораторией
31.	Черняков Антон Евгеньевич	старший научный сотрудник
32.	Чумаченко Александр Фёдорович	ведущий конструктор
33.	Шитов Александр Николаевич	ведущий технолог