



Российская Академия Наук

СОВЕТ

**по приоритетному направлению Стратегии научно-технологического развития
Российской Федерации**

**«Переход к цифровым, интеллектуальным производственным технологиям,
роботизированным системам, новым материалам и способам конструирования, создание
систем обработки больших объемов данных, машинного обучения
и искусственного интеллекта»**

Базовая организация: Национальный исследовательский университет ИТМО
197101, г. Санкт-Петербург, Кронверкский проспект, д. 49, лит. А

ПРОТОКОЛ

заочного заседания Совета по приоритетному направлению Стратегии
научно-технологического развития Российской Федерации
**«Переход к цифровым, интеллектуальным производственным
технологиям, роботизированным системам, новым материалам и способам
конструирования, создание систем обработки больших объемов данных,
машинного обучения и искусственного интеллекта»**

11 мая 2023 г.

№ 18

Форма проведения: заочная, путем рассылки по электронной почте членам Совета материалов рассмотрения, проекта решения Совета и бюллетеней для голосования, последующих сбора по электронной почте бюллетеней проголосовавших членов Совета, обобщения и подсчета результатов.

Дата проведения: 11 мая 2023 г.

Приняли участие:

Председатель Совета: д.т.н., академик РАН И.А. Соколов

Заместитель Председателя Совета: д.т.н., академик РАН В.А. Сойфер

Секретарь Совета: д.т.н., профессор В.О. Никифоров

Члены Совета: член-корреспондент РАН С.М. Абрамов, академик РАН А.И. Аветисян, член-корреспондент РАН Т.А.-Х. Аушев, к.ф.-м.н. В.Е. Велихов, член-корреспондент РАН В.В. Воеводин, Б.М. Глазков, член-корреспондент РАН А.В. Дворкович, д.т.н. А.В. Дуб, академик РАН С.Ю. Желтов, к.т.н. А.А. Зеленский, к.т.н. Д.Ю. Колодяжный, д.т.н. В.В. Кореньков, д.т.н. Г.О. Котиев, д.т.н. В.В. Орлов, академик РАН А.И. Рудской, А.В. Фомин.

**Рассмотрение проекта комплексной научно-технической программы
полного инновационного цикла «Новые композиционные материалы:
технологии конструирования и производства».**

Членам Совета посредством электронной почты были представлены:

1) Обращение заместителя директора Департамента развития технологического предпринимательства и трансфера технологий Минобрнауки России А.А. Тихонова от 03.05.2023 № МН 14/331 к Председателю Совета 20а академику И.А. Соколову с просьбой рассмотреть проект КНТП «Новые композиционные материалы: технологии конструирования и производства» на очередном заседании совета;

2) проект Комплексной научно-технической программы полного инновационного цикла «Новые композиционные материалы: технологии конструирования и производства» (приложение к исх. № МН 14/331 от 03.05.2023);

3) Экспертная рецензия базовой организации Совета на проект КНТП «Новые композиционные материалы: технологии конструирования и производства».

По результатам рассмотрения представленных материалов и подсчета представленных бюллетеней заочного голосования Совет принял следующее

РЕШЕНИЕ:

Согласовать проект Комплексной научно-технической программы полного инновационного цикла «Новые композиционные материалы: технологии конструирования и производства».

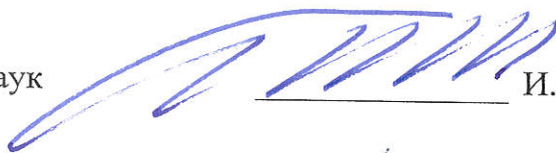
Голосовали

«ЗА» 20;

«ПРОТИВ» НЕТ;

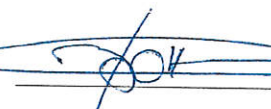
«ВОЗДЕРЖАЛСЯ» НЕТ

Председатель Совета
академик РАН,
доктор технических наук



И.А. Соколов

Секретарь Совета
доктор технических наук, профессор



В.О. Никифоров