

**Общее собрание III созыва
Ассоциации научно-технического
сотрудничества
России и Китая
Решение № 2**

**中俄科技合作联盟
第三次全体大会决议
第 2 号**

10 июля 2023 года
г. Екатеринбург

2023 年 7 月 10 日
堡市

叶卡捷

Члены-участники Общего собрания III созыва Ассоциации научно-технического сотрудничества России и Китая рассмотрели вопрос о приеме новых членов Ассоциации.

По итогам рассмотрения вопроса Общее собрание III созыва Ассоциации ПОСТАНОВЛЯЕТ:

В соответствии с п. 5. устава Ассоциации принято решение о включении следующих участников: Хэйлунцзянской научно-технической компании новых графитовых материалов Нокан с ограниченностью ответственностью, Ляонинского научно-технического института (провинция Ляонин), ООО Муданьцзянская компания фармацевтических вспомогательных

中俄科技合作联盟第三次全体大会审议了关于接收新联盟成员的问题。

依照审议结果，联盟第三次全会通过决议如下：

根据联盟章程 5.条，决定接收黑龙江诺康石墨新材料科技有限公司、辽宁科技学院、牡丹江霖润药用辅料有限责任公司、哈尔滨国生生物科技股份有限公司、黑龙江八一农垦大学、黑龙江大学、哈尔滨赛信生物技术开发有限公司、筱工（鹤岗）科技有限公司、齐齐哈尔大学、黑龙江谱农丰生物技术开发有限公司、哈尔滨天鹅土畜产技术开发有限公司、中科优术(黑龙江)科技产业有限公司、黑龙江省昊千生物科技有限公司、佳木斯市凯乐农药有限公司、广联

материалов «Линжун», ООО
Харбинская компания биотехнология
«Гошэн», Хэйлунцзянский
сельскохозяйственный университет
Баи, Хэйлунцзянский университет,
Харбинская компания по развитию
биотехнологий «Сайсинь», (Hegang)
Научно-техническая компания
«Сяогун», Цицикарский университет,
Хэйлунцзянская компания по
развитию биотехнологий «Пу
Нунфэн», Харбинская компания по
развитию техники местных продуктов
животноводства «Лебедь»,
(Heilongjiang) Компания по развитию
научно-технической отрасли «Чжун
Кэюшу», Хэйлунцзянская компания
по развитию биотехнологий «Хао
Цянь» и Цзямусыская компания
ядохимикатов «Кай Лэ», Акционерное
общество авиационной
промышленности «Гуан Лянь»,
Хэйлунцзянская компания
фармацевтического машиностроения
«Дир», Харбинская
научно-техническая компания «Тай
Чуан», Цицихарская компания
производства тяжелого
машиностроения «Лэй Ан», (Haerbin)
Компания по обеспечению
биологической безопасности «Сы
Майр», Хэйлунцзянская компания
пластмассовых изделий «Цзинь
Дали», Харбинская компания по
развитию научно-технической
разработке «Гун Да», Хэйлунцзянская
научно-техническая компания «Рау
Ли», Хэйлунцзянская компания по
развитию новой научно-технической

авиационной промышленности, Харбинская компания по развитию биотехнологий «Сайсинь», (Hegang) Научно-техническая компания «Сяогун», Цицикарский университет, Хэйлунцзянская компания по развитию биотехнологий «Пу Нунфэн», Харбинская компания по развитию техники местных продуктов животноводства «Лебедь», (Heilongjiang) Компания по развитию научно-технической отрасли «Чжун Кэюшу», Хэйлунцзянская компания по развитию биотехнологий «Хао Цянь» и Цзямусыская компания ядохимикатов «Кай Лэ», Акционерное общество авиационной промышленности «Гуан Лянь», Хэйлунцзянская компания фармацевтического машиностроения «Дир», Харбинская научно-техническая компания «Тай Чуан», Цицихарская компания производства тяжелого машиностроения «Лэй Ан», (Haerbin) Компания по обеспечению биологической безопасности «Сы Майр», Хэйлунцзянская компания пластмассовых изделий «Цзинь Дали», Харбинская компания по развитию научно-технической разработке «Гун Да», Хэйлунцзянская научно-техническая компания «Рау Ли», Хэйлунцзянская компания по развитию новой научно-технической

航空工业股份有限公司、黑龙江迪尔制药机械有限责任公司、哈尔滨太创科技有限公司、齐齐哈尔雷昂重工机械制造有限公司、斯迈尔(哈尔滨)生物安全科技有限公司、黑龙江金达利塑料制品有限公司、哈尔滨市工大同创科技开发有限公司、黑龙江劳力科技有限公司、黑龙江佳旺新科技开发有限公司、黑龙江天行健体育科技有限责任公司、黑龙江齐伦瀚科技有限公司、哈尔滨华拓导航技术有限公司、哈尔滨工程北米科技有限公司、黑龙江华腾生物科技有限公司、逊克县聚鑫生物质新材料有限公司和黑龙江大数据产业发展有限公司、齐齐哈尔华工机床股份有限公司、黑龙江省黑土保护利用研究院为联盟新成员单位。

разработке «Цзя Ван»,
Хэйлунцзянская компания по
развитию науки и техники для спорта
«Тянь Синцзянь», Хэйлунцзянская
научно-техническая компания «Ци
Лунхан», Харбинская компания по
развитию навигационной техники
«Хуа То», ООО Харбинская
научно-техническая инженерная
компания «Бейми», ООО
Хэйлунцзянская биотехническая
компания «Хуатэн», ООО Сюнкэская
компания по новым материалам
биомассы «Цзюйсинь» и ООО
Хэйлунцзянская компания по
развитию индустрии больших данных
в состав Ассоциации, ОАО
Цицикарская станкостроительная
компания «Хуа гун», Хэйлунцзянский
институт по охране и
природопользованию чернозема.

Постоянный председатель российской
стороны
АНТСРК
академик РАН

В.Н. Руденко

Постоянный
председатель - ротационный
председатель китайской стороны
АНТСРК

Лю Чуньянь

中俄科技合作联盟中方常任主席
中俄科技合作联盟中方轮值主席
刘春燕

中俄科技合作联盟俄方常任主席
俄罗斯科学院院士
卢杰科·维克托·尼古拉耶维奇