

ПОВЕСТКА

расширенного заседания итоговой коллегии министерства науки и инновационной политики Новосибирской области и общественного совета при министерстве науки и инновационной политики Новосибирской области

Правительство Новосибирской области
Большой зал, 2 этаж

25 января 2023 года
14.00 час.

Демонстрация видеоролика (продолжительность 3 мин)

Вступительное слово **Травникова Андрея Александровича**, Губернатора Новосибирской области

1. «Об итогах работы министерства науки и инновационной политики Новосибирской области в 2022 году и задачах на 2023 год»

Докладчик: **Васильев Вадим Витальевич**, министр науки и инновационной политики Новосибирской области

2. «О деятельности научной сферы в 2022 году для социально-экономического развития Новосибирской области и планах на 2023 год»

Докладчик: **Пармон Валентин Николаевич**, председатель Сибирского отделения Российской академии наук, академик

3. «О деятельности единого регионального оператора в инновационной сфере в 2022 году и задачах на 2023 год»

Докладчик: **Николаенко Александр Леонидович**, директор государственного автономного учреждения Новосибирской области «Новосибирский областной фонд поддержки науки и инновационной деятельности»

4. «О развитии Академпарка в 2022 году и планах на 2023 год»

Докладчик: **Верховод Дмитрий Бенедиктович**, генеральный директор АО «Академпарк»

5. «О возможностях для реализации инновационных проектов в Новосибирской области»

Докладчики:

- **Рыбаков Роман Владимирович**, президент общества с ограниченной ответственностью «Современные системы выращивания»;

- **Минаев Андрей Олегович**, технический директор ООО «НСК Коммуникации Сибири» (*проект «Завершение разработки, сертификация, патентование, организация серийного производства и технической поддержки автоматического*

диспенсера паяльной пасты «Атлас» в составе автоматизированной производственной линии «Инициатива»);

- Поступаева Анна Геннадьевна, генеральный директор общества с ограниченной ответственностью «СИЭМЭЛ» (проект «Создание модульной Системы автоматического управления технологическим процессом роста монокристаллов низкоградиентным методом Чохральского (САУ ТП УВМ)».

6. «Об итогах работы общественного совета при Министерстве науки и инновационной политики Новосибирской области в 2022 году и задачах на 2023 год»

Докладчик: **Фомин Василий Михайлович**, председатель общественного совета при Министерстве науки и инновационной политики Новосибирской области, академик

Заключительное слово **Травникова Андрея Александровича**, Губернатора Новосибирской области