



БЕЛАРУСЬ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ
ВЫСТАВКА НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДОСТИЖЕНИЙ

ПУТЕВОДИТЕЛЬ

ОРГАНИЗАТОР:



НАЦИОНАЛЬНАЯ
АКАДЕМИЯ НАУК
БЕЛАРУСИ

ОПЕРАТОР:



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
ВЫСТАВОЧНЫЙ ЦЕНТР «БЕЛЭКСПО»
УПРАВЛЕНИЯ ДЕЛАМИ ПРЕЗИДЕНТА
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



**БЕЛАРУСЬ
ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ**
ВЫСТАВКА НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДОСТИЖЕНИЙ



ТОП-РАЗРАБОТКИ ПО ЭКСПОЗИЦИОННЫМ КЛАСТЕРАМ

- | | |
|--|--|
| 1 БЕСПИЛОТНЫЕ АВИАЦИОННЫЕ КОМПЛЕКСЫ | 11 БЕСПИЛОТНЫЙ АВИАЦИОННЫЙ КОМПЛЕКС «АГРОДРОН 60-Х» |
| 2 РОССИЙСКО-БЕЛОРУССКИЙ КОСМИЧЕСКИЙ АППАРАТ (МАКЕТ 1:5) | 12 ГЕНЕТИЧЕСКИЕ ИССЛЕДОВАНИЯ ДЛЯ ЗДОРОВЬЯ НАЦИИ |
| 3 КОМПОНЕНТНАЯ БАЗА ЭЛЕКТРОТРАНСПОРТА | 13 БЕЛОРУССКИЕ ЭКЗОТЫ (СОРТА ОТЕЧЕСТВЕННОЙ СЕЛЕКЦИИ И ЦИТРУСОВЫЕ СУБТРОПИЧЕСКИЕ КУЛЬТУРЫ) |
| 4 ТВЕРДОТЕЛЬНЫЕ ЛАЗЕРЫ С ДИОДНОЙ НАКАЧКОЙ | 14 ЧЕРНАЯ КНИГА БЕЛАРУСИ
КРАСНАЯ КНИГА БЕЛАРУСИ |
| 5 АВТОМАТИЗИРОВАННЫЙ ЛАЗЕРНЫЙ АНАЛИЗАТОР ВИРУСОВ | 15 ТЕХНОЛОГИЯ СИНТЕЗА ИСКУССТВЕННЫХ ГЕНОВ |
| 6 МОБИЛЬНЫЕ РОБОТОТЕХНИЧЕСКИЕ КОМПЛЕКСЫ | 16 ACADEMIC ELECTRO
КАРКАШО-ПАНЕЛЬНЫЙ
ЛЕГКОВОЙ ЭЛЕКТРОМОБИЛЬ |
| 7 ВИРТУАЛЬНАЯ МАСТЕРСКАЯ
ОАО «БЕЛАЗ» | 17 ZUBRIC ELECTRO
КАРКАШО-ПАНЕЛЬНЫЙ
ЛЕГКОВОЙ ЭЛЕКТРОМОБИЛЬ |
| 8 РОБОТ-ЭКСКУРСОВОД | 18 ELECTRO ROADSTER
ЭЛЕКТРОМОБИЛЬ |
| 9 НОВЫЕ СОРТА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ РАСТЕНИЙ
НОВЫЕ ПРОДУКТЫ ПИТАНИЯ | 19 АВТОЖИР (ГИРОПЛАН)
МОДЕЛИ TERCEL |
| | 20 БЕСПИЛОТНЫЙ АВИАЦИОННЫЙ КОМПЛЕКС «HUNTER» |

СЕГМЕНТЫ ВЫСТАВОЧНОГО ПРОСТРАНСТВА:

- | | | |
|---|-----------------------------------|---|
| ИСКУССТВЕННЫЙ ИНТЕЛЛЕКТ. IT-ТЕХНОЛОГИИ. РОБОТОТЕХНИКА | ОБОРОНОСПОСОБНОСТЬ. ВОЕННАЯ НАУКА | ФАРМАЦИЯ. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ. МЕДИЦИНА |
| ИННОВАЦИОННОЕ ПРИБОРОСТРОЕНИЕ | ЭКОЛОГИЯ. ПРИРОДОПОЛЬЗОВАНИЕ | АГРОПРОМЫШЛЕННЫЙ КОМПЛЕКС. ПРОДОВОЛЬСТВИЕ |
| ИНДУСТРИЯ 4.0 | БИОТЕХНОЛОГИИ | ПРОСТРАНСТВО МОЛОДЕЖНЫХ ИНИЦИАТИВ |
| СОЦИАЛЬНО-ГУМАНИТАРНЫЕ НАУКИ | | |

- А.** BELARUS 152
Б. BELARUS A3523i
В. Сеялка зерновая пневматическая «Lider-12000»
Д. Зерноуборочный комбайн GS2124
Е. Автоматическая управляемая навесная система АУНС
Ж. Опрыскиватель высококлиренсный самоходный «ОВС-4224»
З. Беспилотный авиационный комплекс «HUNTER»