

Дайджест – 3 (107) – 2020

Информационно-аналитические материалы Национальной технологической палаты

Для получения полной версии дайджеста, направьте запрос в произвольной форме на электронную почту: mvtk@mail.ru. Принимаются заказы на отдельные выпуски дайджеста, на их ретроспективные подборки и новые выпуски на любой период (месяц, квартал, полугодие, год).

СОДЕРЖАНИЕ	Стр
Президент РАН Александр Сергеев: Надо вернуть нам право заниматься наукой	2
Совет РАН по проблемам евразийской экономической интеграции возглавил Сергей Глазьев	7
Россия признана второй по могуществу среди стран мира	7
Мишустин: Россия будет продвигать собственные передовые цифровые платформы	8
Против 100 беспилотников: Boeing тестирует новейшую лазерную пушку	8
Самолет для негабаритных грузов выполнил первый рейс	10
Американцы показали воздушную мишень пятого поколения	10
Захватывает дух: немецкие СМИ впечатлил будущий российский авианосец	11
Real graphene запустила производство графеновых аккумуляторов	12
Российские химики сконструировали прототип нового типа аккумуляторов	12
Китай разрабатывает беспилотники, которые используют квантовую физику для отправки не взламываемых сообщений	14
В Китае испытали новый тяжелый трёхдвигательный беспилотник	15
Airbus испытала систему автоматического взлета	16
«Облака»: в чем преимущество перед корпоративным сервером	17
2019: Российский облачный рынок переживает бум новых сервисов	21
Облачные технологии в судостроении	25
Россия и Китай построят самый мощный в мире телескоп	32
Искусственный интеллект спасёт автомобили от аварий	32
Утверждена постройка головного атомного ледокола типа «Лидер»	33
ОСК рассчитывает стать поставщиком для проекта строительства ледокола "Лидер"	34
Сергей Литвинов, «Ланит»: UBTech Robotics поможет нам развивать рынок роботов в России и формировать спрос на них	34
Ученые США создали первого в мире робота с крыльями из перьев	37