

Дайджест – 9 (113) – 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
В России начали сборку первого серийного Ил-114-300	2
Аналитики Sohu назвали новый авиационный двигатель России технологическим прорывом	3
Бесконтактный станок с ЧПУ на основе левитации создали ученые	4
Актуальные вопросы развития гражданского судостроения	5
Экономическое чудо в Польше. Есть ли оно на самом деле?	10
МС-21. И этот самолет не будет полностью Российским!	13
Алексей Рахманов о переезде ОСК в Санкт-Петербург в 2020 году	14
Беспилотник на солнечных батареях PHASA-35 совершил первый полет	19
«Тихий» сверхзвуковой самолет поднимется в воздух в 2021 году	20
Океанские суда могут начать использовать аммиак в качестве топлива	21
Первые образцы компактных электромобилей для бизнеса	22
Зарубежные инвесторы сделали рекордные вливания в экономику РФ	23
Предприятия ОПК тянут экономику России вниз	24
ОСК – программа кораблестроения провалена	26
СМИ узнали о планах Сбербанка заработать ₽448 млрд на технологии ИИ	27
ОАК завершает формирование Дивизиона гражданской авиации	28
Алексей Рахманов представил концепцию ОСК в отношении безопасности мореплавания	29
Инженеры Toyota признали – Tesla опережает их в области бортового ИИ на 6 лет	29
В России создан пенопласт для обшивки самолетов и космических кораблей	30
2019: Искусственный интеллект (мировой рынок)	31
Information and Communication Technology (ICT) Connected Shift System	37