

МОСКОВСКИЙ

ПРОМЫШЛЕННЫЙ

ЕЖЕНЕДЕЛЬНИК

Бизнес-Успех 2020

Объявлены победители IX сезона Национальной премии

(Окончание. Начало на стр. 1)

Лидером в номинации «Народный предприниматель» стал Николай Скоморохов (Компания «Стройтелеком-Инвест-Проект», г. Новосибирск). Компания Николая выполняет проектно-исследовательские, строительные и пусконаладочные работы в телекоммуникационном и энергетическом секторе (магистральные и городские волоконно-оптические линии связи, модернизации антенно-мачтовых сооружений, реконструкции электрических сетей 10,0/0,4 кВ).

Победителем в номинации «Лучшая муниципальная практика поддержки предпринимательства и улучшения инвестиционного климата» стал город Нефтекамск Республики Башкортостан. Объявил победителя Владимир Лищенко, генеральный директор федеральной электронной площадки РТС-тендер.

Предприниматели – участники конкурса – выступили в основном блоке онлайн-программы по видеосвязи. Они рассказали о собственном опыте развития бизнеса, выводе компаний из кризиса, маркетинговых инструментах, выводе на экспорт, инновационных продуктах.

Ирина Макиева, зампредела ВЭБ.РФ, генеральный директор Фонда разви-



тия моногородов, отметила, что число участников премии из моногородов с каждым годом неуклонно растет: «В этом году предприниматель-финалистом премии из моногородов стало больше почти в 2 раза – 15 компаний из 6 моногородов».

«Премия «Бизнес-Успех» – это про позитивные примеры, хорошие новости в сфере малого бизнеса и популяризацию предпринимательства, про налаживание контактов. Сейчас ситуация сложная, но мы всё-таки не отменили наш Форум и Премии, мы сегодня онлайн. «Бизнес-Успех» – это более 70 000 предпринимателей из всех регионов России, которых объединяет Клуб победителей Премии. Именно в сообществе есть определенная сила», – подчеркнула Дарья Сунцова, руководитель оргкомитета премии «Бизнес-Успех».

В прямом эфире с мастер-классами выступили Алек-

сандра Князев, доктор психологических наук, профессор, Герман Гаврилов, основатель сквозной аналитики Roistat, Константин Батанов, эксперт-кандидат, кандидат экономических наук, исполнительный директор Инвестиционной площадки «Оазис», с 20-летним опытом жизни и работы в Китае, доцент Высшей школы перевода МГУ, автор бестселлера «Ни хао! Как вести дела с китайскими партнерами», Илья Балахнин, спикер программы Open Academy от банка «Открытие», Генеральный директор и управляющий партнер консалтингового агентства «Paper Planes», Роман Дусенко, бизнес-тренер, эксперт по стратегическим сессиям, Михаил Гончаров, владелец сети «Теремок».

Национальная премия «Бизнес-Успех» – совместный проект Общероссийской общественной организации малого и среднего предпринимательства «ОПОРА РОССИИ»,

Агентства стратегических инициатив по продвижению новых проектов и Общественной палаты РФ, который реализуется при поддержке Корпорации МСП. Соорганизатор – Российский экспортный центр. Стратегический партнер – Федеральная пассажирская компания (РЖД). Генеральный партнер – РТС-тендер. Официальные спонсоры: Банк ВТБ, Россельхозбанк, официальные партнеры – Газэнергопроект, МСП Банк, Промсвязьбанк, Открытие, партнеры – ОПОРА-СОЗИ-ДАНИЕ, Баскин Роббинс, Эконика, Образовательный партнер Синергия, Спонсоры награждения – Альпина Паблшер, ВБО, Henderson, Seldon.

В 2019 году в поддержку Премии прошло 20 региональных этапов, которые объединили более 10 000 участников из 66 регионов России, больше 300 из них были награждены на региональных этапах и сейчас борются за победу в финале.

О премии «Бизнес-Успех»
Основные цели проекта «Бизнес-Успех» – это популяризация успешных примеров развития малого и среднего бизнеса в регионах России, а также поиск и тиражирование информации об эффективных муниципальных практиках улучшения бизнес-климата на малых территориях.
ПРЕМИЯБИЗНЕСУСПЕХ.РФ

Реновация промзон

Жители района Силино, работники местных предприятий и представители органов власти обсудили на публичных слушаниях проект по застройке и благоустройству площадки «Алабушево», входящей в состав ОЗЗ «Технополис «Москва».

Проект разработан с учетом масштабных задач по совершенствованию промзон, рассказал руководитель Департамента инвестиционной и промышленной политики города Москвы Александр Прохоров.

«На территории комплекса будут возведены производственные и административные объекты общей площадью более 796 тысяч квадратных метров. В состав центра войдут 38 промышленных объектов различного целевого предназначения. Также развитие территории приведет к увеличению количества новых рабочих мест для

высококвалифицированных специалистов, в перспективе до 22 тысяч», – сказал Александр Прохоров.

В целом формирование внутренней инфраструктуры будет нацелено на комфортное пребывание сотрудников компаний-резидентов, отметил генеральный директор ОЗЗ «Технополис «Москва» Геннадий Дёгтев.

«Для работающих на территории появятся точки питания, парковая зона, планируется расширение автодороги – до шести полос – на улице Конструктора Лукина при въезде на территорию и до четырех

на проезде №6029 внутри комплекса. В перспективе – реконструкция шести наземных пешеходных переходов и создание трех новых, обустройство велосипедных дорожек общей протяженностью 2,1 км», – подчеркнул Геннадий Дёгтев.

В проекте предусмотрено внутреннее улучшение транспортной доступности для сотрудников центра – рассматривается возможность запуска транспорта по территории комплекса, маршрут будет иметь 14 остановок. Также возможен трансфер для сотрудников от станции Крюково до «Алабушево».

В числе обсуждавшихся на встрече вопросов были и предстоящие работы по инженерно-техническому обеспечению локации. Одна из основных задач

– проложить все виды коммуникаций на территории объекта. Благоустройство локации положительно скажется на многих аспектах жизни жителей Зеленограда, считает Геннадий Дёгтев.

Площадь территории составляет 142,1 гектара. Здесь уже появились пожарное депо и таможенный пост, а также корпуса предприятий по производству лекарств, глюкометров и лазерного оборудования, продукции из синтетического сапфира, здания для ИТ-компаний и др. Сейчас на территории «Алабушево» размещается 24 резидента. Они занимаются высокотехнологичным производством в сфере микроэлектроники, медицины, информационно-коммуникационных и энергоэффективных технологий.

Награды ОПК

Почетные грамоты Государственной Думы Федерального Собрания РФ за достижения в развитии оборонно-промышленного комплекса вручил вчера в ходе пленарного заседания председатель Государственной Думы Вячеслав Володин.

Награды инициированы Комитетом по экономической политике и промышленности Государственной Думы РФ, а также Комиссией по правовому обеспечению развития организаций ОПК, возглавляемой первым заместителем председателя Союза Машино-

строителей России Владимиром Гутеневым.

За большой вклад в развитие военно-технического сотрудничества Почетной грамотой ГД ФС РФ награжден директор Федеральной службы по военно-техническому сотрудничеству Дмитрий

Шугаев. За многолетний и добросовестный труд награду получил руководитель Ростехнадзор Алексей Алейкин. «Ростовский научно-исследовательский институт радиосвязи» (Ростов-на-Дону) в лице заместителя директора института Александра Давиденко отмечен грамотой за достижения в научно-исследовательской деятельности и большой вклад в укрепление обороноспособности России. Отмечен наградой за достижения в про-

изводственной деятельности и вклад в укрепление обороноспособности РФ и гендиректор АО «Туламашзавод» Евгений Дронов. Почетную грамоту от парламентариев за результаты научно-исследовательской и производственной деятельности получили также гендиректор холдинга «Вертолеты России» Андрей Богинский и ряд других руководителей, с учетом их вклада в развитие профильных направлений деятельности.

ТЕРМООБРАБОТКА
14 Международная специализированная выставка
Единственная в России выставка термического оборудования и технологий

15 - 17 сентября 2020
Россия, Москва, ЦВК «Экспоцентр», павильон 7

Основные разделы:

- Термическое и химико-термическое оборудование
- Промышленные печи, сушильные шкафы
- Индукционное оборудование
- Жаропрочная оснастка
- Вакуумная техника и компоненты вакуумных систем
- Огнеупоры, теплоизоляция и футеровка тепловых агрегатов
- Изделия из графита, углеродного волокна и углерод-углеродных композитов
- Установки нанесения покрытий
- Диагностическое и измерительное оборудование

Факты о выставке 2019 года: 80 экспонентов из 10 стран мира: Россия, Германия, Италия, Швеция, Испания, Австрия, Китай, Словения, Франция, Швейцария, 3022 кв. м. экспозиции, 2830 посетителей-специалистов.

Бронь стенов и пригласительные билеты на www.htexporus.ru

Организатор: **Map-Экспо**

rosmould

Международная выставка форм, пресс-форм, штампов, услуг по проектированию изделий и их контрактному производству

08 – 10 июня 2020
МВЦ «Крокус Экспо», Москва

+ Специализированный раздел выставки
3D TECH / Аддитивные технологии и 3D-печать

www.rosmould.ru

При поддержке

VDMA formnext **messe frankfurt** **mesago**
Messe Frankfurt Group

МОСКВА ИНЖЕНЕРНАЯ СТОЛИЦА РОССИИ

РУССКИЙ INGENIER
RUSSIAN ENGINEER
ИНЖЕНЕР

Всероссийский информационно-аналитический и научно-технический журнал
№ 03 (68) сентябрь 2020

Редакция журнала «Русский инженер» совместно с «Объединённой промышленной редакцией» в 2020 году начинают реализацию масштабного специального информационно-аналитического проекта «МОСКВА – ИНЖЕНЕРНАЯ СТОЛИЦА РОССИИ» с широким участием в нём профильных, отраслевых, региональных и корпоративных СМИ (в том числе электронных), промышленных холдингов и предприятий, НИИ и КБ, органов власти и муниципальных структур, технических учебных заведений, общественных союзов и организаций...

Специальный информационно-аналитический проект «МОСКВА – ИНЖЕНЕРНАЯ СТОЛИЦА РОССИИ» реализуется через подготовку и размещение на страницах заинтересованных СМИ блоков информационных и аналитических материалов, посвящённых тематике проекта, организацию и проведение пресс-мероприятий (круглых столов, семинаров, конференций, форумов и т.д.), инициирование общественно и экономически значимых проектов и программ.

В центре внимания информационно-аналитического проекта «МОСКВА – ИНЖЕНЕРНАЯ СТОЛИЦА РОССИИ» – анализ и презентация опыта и предложений столичных структур и организаций как в плоскости разработки передовых национальных инженерных решений и технологий, так и в плоскости внедрения таких решений в повседневную жизнь, производственные процессы, перспективные социально-экономические и инфраструктурные программы.

Материалы специального информационно-аналитического проекта «МОСКВА – ИНЖЕНЕРНАЯ СТОЛИЦА РОССИИ» будут публиковаться на страницах журналов «Русский инженер», «Машиностроение РФ», «ОПК РФ», «Диверсификация», «Наукоёмкий бизнес», газет «Промышленный еженедельник», «Содружество», ведущих сетевых СМИ, таких как «Инвест-Форсайт» и многие другие.

Информационно-аналитический проект «МОСКВА – ИНЖЕНЕРНАЯ СТОЛИЦА РОССИИ» открыт для сотрудничества со всеми заинтересованными структурами и лицами.

ОПР
Объединённая промышленная редакция

РУССКИЙ INGENIER
RUSSIAN ENGINEER
ИНЖЕНЕР

123557, Москва, ул. Малая Грузинская, д. 39
+7 (495) 505-76-92, 778-14-47,
doc@promweekly.ru, www.promweekly.ru