



Издается
с апреля 1924

ИНВЕСТИЦИИ | ПРОИЗВОДСТВО | АРХИТЕКТУРА | ЖКХ

Строительная газета

98 99 100 лет
2024

ГЛАВНЫЙ
ИНФОРМАЦИОННЫЙ
ПАРТНЕР



МИНСТРОЯ
РОССИИ

www.stroygaz.ru

№21 (10749) 16 июня 2023

Смотр ВОЗМОЖНОСТЕЙ

Российские лифтостроители
представили свои достижения
на REW-2023

Алексей ЩЕГЛОВ

На прошлой неделе на ВДНХ состоялось главное деловое событие отечественной лифтовой индустрии — 11-я международная выставка Russian Elevator Week (REW-2023). Крупнейшее на пространстве ЕАЭС мероприятие в области вертикального транспорта проходило при поддержке Минпромторга РФ, Общественного совета при Минстрое России, Национального лифтового союза (НЛС), Российского лифтового объединения и Евразийской лифтовой ассоциации. В течение трех дней работы REW-2023 ведущие российские компании презентовали современные линейки лифтовых кабин, новые технологии и оборудование, в том числе бесконтактные решения для безопасности и комфорта пассажиров. Одновременно в ходе панельных дискуссий состоялось обсуждение путей преодоления барьеров, мешающих модернизации отечественного лифтового парка.

Как отметил президент НЛС Виктор Тишин, формат выставки эффективен с точки зрения расширения торговых связей, развития межрегионального и международного сотрудничества. Так, в этом году в REW-2023 приняли участие более 100 компаний из девяти стран. Несмотря на непростые политические реалии и санкционное давление, лифтовые предприятия Турции, Китая, Ирана, Белоруссии, Казахстана и Узбекистана представили на выставке образцы лифтов и подъемников, систем управления и диспетчеризации, промышленного оборудования, большинство которых были на уровне лучших мировых стандартов. Более того, участие в показах приняли и представители стран Евросоюза — Италии, Испании и Греции. Благодаря такому широкому международному представительству экспонаты выставки наглядно отображали последние тенденции в области лифтостроения, дизайна, производства лифтовых комплектующих, запасных частей для оборудования, отделочных материалов.

Продemonстрировала свой растущий технологический уровень и отечественная индустрия. Интересные новинки на стендах представили такие ведущие компании, как Щербинский лифтостроительный завод (ШЛЗ), Карачаровский механический завод (КМЗ), «Мослифт», «Евролифтмаш», METEOR Lift, «МАШ ЮНИТ», «Нижегородлифтмаш», «Подий», «КЕВ-Рус», а также Cenemek, Doppler, SJEC Corporation, Giovenzana и другие.

с. 13

Новые направления

В Санкт-Петербурге обсуждают
экономическое развитие страны



Оксана САМБОРСКАЯ

На этой неделе в Северной столице проходит XXVI Петербургский международный экономический форум (ПМЭФ-2023) — одно из главных деловых событий года. В его повестке — широкий круг актуальных и значимых тем. «В условиях санкций и кризиса глобализации перед Россией открываются новые горизонты, — считает советник президента РФ, ответственный секретарь Оргкомитета ПМЭФ Антон Кобяков. — Выводы, сделанные по результатам обсуждений на форуме, подталкивают бизнес и власть к принятию необходимых реше-

ний, служащих реализации целей устойчивого развития».

Программа ПМЭФ-2023 разделена на пять тематических блоков-треков и насчитывает более 140 мероприятий, в которых примут участие свыше 1 000 модераторов и спикеров. Каждое из них в соответствии с треком отвечает на вопрос, какое место займет Россия в этом новом мире. Наша страна уже показала, что готова отстаивать свои интересы и безопасность. Теперь предстоит перестроить экономику. Это непростой процесс, но именно так и формируются центры силы.

Так, сессии в рамках трека «Мировая экономика в эпоху глобального перелома» раскроют изменения в экономических сферах:

энергетической, финансовой, логистической, транспортной, культурной, технологической. Блок «Российская экономика: от адаптации к росту» будет посвящен ключевым драйверам экономического роста.

Традиционно в ПМЭФ примут участие представители российской строительной отрасли, в том числе руководители крупнейших девелоперских компаний, вносящие свой весомый вклад в развитие городов страны. Для них организаторы подготовили, в частности, тематическую сессию «Инвентаризация территорий: новые возможности применения пространственных данных».

с. 2



Сибирские саморегуляторы поделились
региональной практикой внедрения механизма КРТ с. 4-5