



# Ростех

## Ростех поставит Москве первые механизированные паркинги

*Пресс-релиз  
27 января 2020 г.*

**Холдинг «Технодинамика» Госкорпорации Ростех примет участие в эксперименте по оборудованию подземных автостоянок нового типа. Паркинги будут оснащены механизированными парковочными комплексами, которые позволяют значительно увеличить количество машиномест. Пилотный проект реализуется в рамках программы реновации жилищного фонда столицы.**

Механизированные парковочные комплексы производства екатеринбургского НПП «Старт» им. А.И. Яскина (входит в холдинг «Технодинамика» Госкорпорации Ростех) по емкости в среднем в три раза превосходят обычные стоянки сравнимой площади. Планируется, что такими комплексами оборудуют до 15% подземных помещений экспериментального объекта.

Место, где появятся первые механизированные паркинги, будет определено в марте 2020 года. Решение вынесет Объединенный научно-технический совет по вопросам градостроительной политики и строительства города Москвы.

«Переход к созданию механизированных парковок – устойчивая мировая тенденция. Для Москвы, где зарегистрировано более 7 млн автомобилей, это особенно актуально. Предлагаемое нами решение позволяет максимально эффективно организовывать паркинг, и, тем самым, улучшить транспортную инфраструктуру мегаполиса. В дальнейшем столичный опыт может быть применен в других крупных городах России», – отметил исполнительный директор Госкорпорации Ростех **Олег Евтушенко**.

В конструкции новых паркингов используются двухуровневый двухстоечный подъемник П-100 и пазловый паркинг СНМ-100, который выполнен в виде стеллажа со встроенными подвижными поддонами. Независимый тип парковки реализуется за счет перемещения поддонов хранения автомобилей по уровням парковки вверх-вниз и вправо-влево для освобождения нужной ячейки.

Обе конструкции имеют герметичные поддоны, что исключает возможность попадания грязи, дождевой воды, химических реагентов и следов нефтепродуктов на нижестоящие автомобили.

«Участие в этом экспериментальном проекте позволит увеличить долю продукции гражданского назначения, выпускаемой НПП «Старт». Это, в свою очередь, обеспечит рост диверсификации производства», – добавил генеральный директор холдинга «Технодинамика» **Игорь Насенков**.



# Ростех

**Холдинг «Технодинамика»** специализируется на разработке, производстве и послепродажном обслуживании систем и агрегатов воздушных судов. Кроме того, холдинг производит детали и агрегаты для таких отраслей промышленности как нефтяная и газовая, автомобилестроение, транспорт, энергетика. «Технодинамика» включает в себя 35 предприятий, расположенных по всей стране – в Москве, Московской области, Уфе, Самаре, Екатеринбурге, Архангельской области и других регионах России. Холдинг входит в состав Госкорпорации Ростех.

**Госкорпорация Ростех** – одна из крупнейших промышленных компаний России. Объединяет более 800 научных и производственных организаций в 60 регионах страны. Ключевые направления деятельности – авиастроение, радиоэлектроника, медицинские технологии, инновационные материалы и др. В портфель корпорации входят такие известные бренды, как АВТОВАЗ, КАМАЗ, Концерн Калашников, «Вертолеты России», ОДК, Уралвагонзавод, «Швабе» и др. Ростех активно участвует в реализации всех 12 национальных проектов. Компания является ключевым поставщиком технологий «Умного города», занимается цифровизацией государственного управления, промышленности, социальных отраслей, разрабатывает планы развития технологий беспроводной связи 5G, промышленного интернета вещей, больших данных и блокчейн-систем. Ростех выступает партнером ведущих мировых производителей, таких как Boeing, Airbus, Daimler, Pirelli, Renault и др. Продукция корпорации поставляется более чем в 100 стран мира. Почти треть выручки компании обеспечивает экспорт высокотехнологичной продукции.

*Пресс-служба Госкорпорации Ростех*

*Т: +7 (926) 911-28-36 | Москва, ул. Усачёва, д. 24 | [www.rostec.ru](http://www.rostec.ru)*