Концепция экологичного дорожного строительства представленна на стенде выставки Bauma Wirtgen Group

Мировые премьеры вызывают интерес посетителей

«The Future in Roadbuilding - Smart. Safe. Sustainable.» (Будущее дорожно-строительной отрасли-смарт. Безопасность. Стабильное развитие.) Под этим девизом Wirtgen Group была представлена на выставке Bauma на совместном стенде с компанией John Deere. Более 97 экспонатов, в том числе 37 мировых премьер и собственные экспозиции, посвященные цифровым системным решениям и устойчивому развитию: группа компаний представила новаторские решения для дорожного строительства.

Инновационный потенциал: машины с электроприводом и другие новинки

Ориентация Wirtgen Group на экологическое развитие красной нитью проходила через весь выставочный стенд. Что касается мировых премьер машин и инноваций — в центре внимания были электрические тандемные катки Hamm, компактные асфальтоукладчики от Vögele с электроприводом на аккумуляторах, а также роторные дробилки Kleemann с электроприводом. Большой интерес вызвали также две компактные фрезы Wirtgen с комфортабельной кабиной, поколение «-5» асфальтоукладчиков Vögele и система REVOC компании Benninghoven — катализатор для асфальтобетонных заводов.

**Производственные системы с экологическим и экономическим потенциалом экономии**

В дополнение к отдельным машинам группа компаний представила производственные системы для комплексного применения в дорожном строительстве. В целом именно здесь кроется наибольший экономический и экологический потенциал — от холодного ресайклинга, повторного использования асфальта и работ с нулевым содержанием вредных выбросов в городах и других экологически чувствительных местах от крупномасштабных ремонтных работ до небольших коммунальных объектов. При этом пользователи пользуются преимуществом не только согласованного ассортимента машин Wirtgen Group, но и синергии, возникающей в результате сочетания с John Deere. Это также касается переработки горной породы и вторичных материалов, где колесные погрузчики John Deere вместе с дробильно-сортировочными установками Kleemann образуют собственную производственную систему.

**Реализация колесных погрузчиков John Deere — в том числе в Европе**

В будущем компания John Deere предложит две модели колесных погрузчиков на отдельных европейских рынках. С момента начала выставки Bauma 24 октября модели 744 P-Tier и 824 P-Tier доступны в Германии и Великобритании. Обе модели колесных погрузчиков предлагаются через сеть сбыта Wirtgen Group.

**Цифровизация как фактор дополнительного устойчивого развития в дорожном строительстве**

В так называемой технологической зоне (Technology Zone) Wirtgen Group продемонстрировала цифровые решения своих торговых марок, которые уже сегодня упрощают пользователям работу с машинами и позволяют вести документацию по строительной площадке. К ним относятся, в частности, Wirtgen Performance Tracker, новая спутниковая навигационная система управления Wirtgen AutoTrac для колесных стабилизаторов грунта и колесных ресайклеров, новый цифровой ассистент уплотнения Smart Compact компании Hamm или даже инструменты для ведения цифровой документации и оптимизации процессов Vögele WITOS Paving Docu и WITOS Paving Plus.

Кроме того, так называемый центр управления (Operations Center) дал представление о том, как можно планировать, контролировать и анализировать целые строительные площадки в будущем. Цель состоит в том, чтобы с помощью телематических решений предоставить клиенту реальное дополнительное преимущество, которое обеспечит еще более эффективную реализацию его проектов.

**Экологичское направление –**  **основа корпоративной стратегии**

Wirtgen Group — флагман в сфере повышения мобильности в дорожном строительстве. При этом экологическое напрвление развития является основой корпоративной стратегии. Это показала и экспозиция, посвященная этой теме, на собственном стенде компании. Инновации Bauma также подчеркнули стремление расширить доступность электромоделей и предложить альтернативные технологии привода - от низкоэмиссионных до безуглеродных

Новые, ориентированные на будущее машинные и технологические решения также характеризуются обещанием Wirtgen Group «close to our customers» (всегда рядом с клиентом). С помощью своих устойчивых решений группа компаний стремится поддержать своих клиентов не только в быстрой и экономичной реализации растущего спроса на инфраструктуру, но и в удовлетворении растущих сегодня требований в отношении охраны окружающей среды и безопасности для людей и природы.

Фотографии:

   
WG\_photo\_Bauma-2022\_00063

Экологически устойчивые и тем самым передовые решения в области дорожного строительства: компания Wirtgen Group представила на выставке Bauma 2022 свой высокий инновационный потенциал.

   
WG\_photo\_Bauma-2022\_00060

Компания Hamm представила первые катки с полным электроприводом. Управление и параметры уплотнения такие же, как у соответствующих моделей на дизельном топливе.

  
**WG\_photo\_Bauma-2022\_00061**

Роторная дробилка MOBIREX MR 130(i) PRO, на электроприводе. Новая установка компании Kleemann серии PRO используется для первичного и вторичного дробления природного камня, а также вторичного материала.

  
**WG\_photo\_Bauma-2022\_00068**

Система REVOC компании Benninghoven была номинирована на премию «Инновации Bauma 2022» в категории «Защита климата». Катализатор для асфальтобетонных заводов повышает экологичность в асфальтобетонной отрасли и обеспечит дальнейшую долговременную эксплуатацию завода на этой производственной площадке.

   
WG\_photo\_Bauma-2022\_00024

Среди прочего, компания Wirtgen представила компактные фрезы с комфортабельной кабиной. Это первые в мире холодные фрезы этого класса, предлагаемые с кабиной.

   
WG\_photo\_Bauma-2022\_00043

Мировая премьера: SUPER 1900-5(i) и SUPER 2100-5(i): компания Vögele представила первые асфальтоукладчики нового поколения «-5».

  
**WG\_photo\_Bauma-2022\_00062**

Обе модели колесных погрузчиков 744 P-Tier и 824 P-Tier компании John Deere теперь также доступны в Германии и Великобритании. Они предлагаются через сеть сбыта Wirtgen Group.

Примечание: настоящие фотографии служат лишь для ознакомления. Для печати в публикациях используйте фотографии в разрешении 300 dpi, доступные для скачивания на сайте Wirtgen Group.

Контакты для получения подробной информации:

WIRTGEN GROUP

Public Relations

Reinhard-Wirtgen-Straße 2

53578 Windhagen

Германия

Телефон: +49 (0) 2645 131 – 1966

Факс: +49 (0) 2645 131 – 499

E-mail: PR@wirtgen-group.comPR@wirtgen-group.com

www.wirtgen-group.com