



16.10.2020

## Scania стала лидером в области устойчивого развития

Компания Scania в России стала первым производителем коммерческой техники, получившим премию AUTONET AWARDS 2020 в номинации «Устойчивое развитие». Награждение состоялось 14 октября в Москве на Международном онлайн-форуме «АВТОНЕТ–2020», посвященном актуальным тенденциям в области автоматизированного транспорта, автомобильным цифровым сервисам и транспортно-логистическим услугам. Конкурс проходил в четырех номинациях среди более 300 участников.

Ежегодная премия в сфере инновационных транспортных технологий AUTONET AWARDS 2020 вручалась во второй раз за лучшие коммерческие проекты, частные инициативы и стартапы, способствующие развитию рынков «Автонет». Scania получила высшую награду в номинации «Устойчивое развитие» за вклад в экологическую повестку и внедрение энергоэффективных технологий.

«Глобальный автопром совершает качественный скачок в реализации целей устойчивого развития для снижения энергопотребления и вредного воздействия на экологию. Проекты Scania в этой области имеют конкретные эффекты: мы обучили профессиональному водительскому мастерству и эффективному вождению около 15 тысяч российских водителей и обеспечили сокращение выбросов CO<sub>2</sub> в атмосферу со стороны автопарка Scania в России в объеме 200 тысяч тонн. Мы очень рады, что инициативы и усилия команды Scania были отмечены жюри «Автонет» и что наша компания получила эту достойную награду», – прокомментировал директор по устойчивому развитию и работе с государственными органами ООО «Скания-Русь» **Вахтанг Парцвания**.

Вахтанг Парцвания также отметил, что в начале осени 2020 года Scania одной из первых запустила серийное производство гибридных и полностью электрических городских грузовиков для развозных операций в ритейле и коммунальной отрасли. Этот масштабный проект стал еще одним значимым шагом на пути устойчивого развития, поскольку электрификация коммерческой техники вносит существенный вклад в достижение углеродной нейтральности транспортной отрасли.

Международный форум инновационных транспортных решений «АВТОНЕТ–2020» проходил в режиме онлайн совместно с Международным автомобильным научным форумом «МАНФ–2020». Организатором мероприятия выступила Национальная технологическая инициатива «Автонет» совместно ГНЦ РФ ФГУП «НАМИ» при участии МАДИ. Мероприятие объединило участников автомобильной, транспортной, цифровой и телематической отраслей, а также представителей органов власти, страховых, лизинговых и других компаний.

В 2019 году на Международном форуме «АВТОНЕТ-2019» Scania стала лидером в номинации «Connected решения/платформы», входящей в категорию «Транспортные телематические системы», за перспективные разработки в области управления автопарком, внедрение системы Scania Fleet Management (FMS) и «подключенных» сервисов.



**Для получения дополнительной информации свяжитесь с отделом маркетинга ООО «Скания-Русь»:**

Телефон: +7(495) 787 50 00

E-mail: [scania@polylog.su](mailto:scania@polylog.su)

*Компания Scania входит в группу компаний TRATON GROUP и является одним из ведущих мировых поставщиков транспортных решений. Вместе с нашими партнерами и клиентами мы развиваем устойчивую транспортную систему. В 2019 году мы поставили клиентам 99 457 грузовиков и автобусов. Общий объем поставок техники Scania в мире вырос на 3% по сравнению с 2018-м и достиг исторического максимума, как и объем услуг. Чистая выручка от продаж – 152,4 млрд шведских крон, с увеличением на 11%. Прибыль достигла самого высокого уровня за всю мировую историю Scania – почти 17,5 млрд шведских крон. Выручка от продаж услуг выросла на 9% – до 28,9 млрд шведских крон. На 46% увеличился объем продаж моделей на альтернативных видах топлива, включая метан. Компания Scania, основанная в 1891 году, ведет свою деятельность более чем в 100 странах. Научно-исследовательские и опытно-конструкторские работы проводятся в Швеции (с филиалами в Бразилии и Индии). В Европе и Южной Америке и Азии расположено производство с возможностями международного обмена как отдельными компонентами, так и комплексными автотранспортными средствами; региональные производственные центры располагаются в Африке, Азии и Евразии.*

С пресс-релизами Scania можно ознакомиться на сайте [www.scania.ru](http://www.scania.ru)