



01.09.2020

Автобетононасос Scania с установкой CIFA для строительной отрасли

Scania в России продолжает расширять модельный ряд грузовой специальной техники для строительной отрасли. Летом этого года рынку представлен первый автобетононасос P380B6x4HZ на шасси Scania нового поколения с надстройкой CIFA. Модель, созданная совместно с «Коминвест-АКМТ». Ведущий производитель бетона в Краснодарском крае «НоворосБетон» после обновления автопарка сможет обслуживать на один объект больше, чем раньше.

Для нового бетононасоса инженеры выбрали компактное шасси с колесной формулой 6x4, просторной дневной кабиной, усиленной рамой с двойными лонжеронами, рядным 6-цилиндровым дизельным двигателем объемом 13 л., оснащенным системой впрыска PDE, мощностью 380 л.с. и высоким крутящим моментом 1975 Нм. Установка CIFA имеет эффективный насосный узел, рассчитанный на длительный период использования, маневренную раздаточную стрелу из 5 секций высотой раскладывания 8,5 м и подает бетонную смесь на расстояние 35,5 м – до 9-11 этажа.

«Рынок автобетононасосов в России достаточной небольшой по сравнению с теми же смесителями и самосвалами, но при этом спрос на надежные автомобили всегда высокий. Поэтому мы решили предложить новую модель как образец производительной и экономичной техники на шасси Scania с оборудованием CIFA, которое востребовано у строителей. В процессе проектирования и производства удалось добиться точной синхронизации ходовой части с насосной установкой», – рассказал менеджер по продажам строительной и нефтегазовой техники ООО «Скания-Русь» **Александр Шефер**.

Краснодарское предприятие «НоворосБетон» уже имеет в автопарке свыше 30 единиц техники Scania: тягачи 4x2 под самосвальные полуприцепы, самосвалы 8x4, автобетоносмесители.

«Мы эксплуатируем машины Scania девять лет, довольны показателями, теперь решили опробовать новый вид техники – бетононасос. Установка CIFA пятая для нас, тоже убедились в ее надежности. Насос будет работать посуточно при строительстве жилого комплекса в Новороссийске. При этом удобно, что официальный дилер «Краснодар-Скан» готов предоставлять выездное техобслуживание, ведь это значительно упрощает процесс эксплуатации и повышает КТГ техники», – прокомментировал главный механик ООО «НоворосБетон» **Алексей Ивко**.

До конца года планируется реализовать порядка 6 аналогичных автобетононасосов с разной колесной формулой – 6x4, 8x4 и 10x4, кроме того, есть производственные заказы на 2021 год. А в ближайшее время партнеры «Скания-Русь» и «Коминвест-АКМТ» представят строительным компаниям в России еще одну совместную модель – Zoomlion 56X-6RZ – первый автобетононасос на шасси Scania, оснащенный установкой Zoomlion, с колесной формулой 10x4 и высотой подачи бетона 56 м.



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

Телефон: +7(495) 787 50 00

E-mail: 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