

НИЛТИ РОССИЯ ПРОВЕЛА ДЕМОНСТРАЦИЮ ИНСТРУМЕНТОВ И УСЛУГ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

17 ноября 2017 года на территории выставочного комплекса «Ленэкспо» в Санкт-Петербурге состоялась встреча представителей Hilti с подписчиками компании в социальных сетях, ведущими блогерами региона и СМИ.

В рамках встречи были представлены новинки инструмента, решение для управления активами строительных компаний Hilti ON!Track и новый формат автомобиля технического консультанта Hilti-вэн.

Гости встречи смогли познакомиться со следующими решениями Hilti:

• **Измерительные системы:** противоударный ротационный лазерный нивелир PR 30-HVS A12, линейные лазерные нивелиры PM 2-L и PM 2-LG с зелёным лучом, лазерные измерители для наружных и внутренних работ PD-E и PD-I и мультidetектор PS 50 для обнаружения арматуры, металлических или пластиковых труб, проводов под напряжением и дерева в конструкциях.

• **Аккумуляторные инструменты:** инновационный аккумуляторный перфоратор TE 6-A22, ударная дрель-шуруповёрт с активным контролем крутящего момента SF 6-A22, аккумуляторные светодиодные фонари SL 2-A12 и SL 2-A22, компактный аккумуляторный ударный винтовёрт SID 4-A22, радиоприёмник с функцией зарядного устройства RC 4/36-DAB.

• **Техника прямого монтажа:** первый в мире аккумуляторный монтажный пистолет BX 3 и система крепления к стали без сварки S-BT.

• **Сетевые перфораторы и отбойные молотки:** вся линейка комбинированных перфораторов Hilti от TE 30 до TE 70 и отбойных молотков от TE 500 до самого мощного TE 3000.

• **Расходные материалы:** полное портфолио оснастки для решений Hilti, включая революционные твёрдосплавные буры TE-YX последнего поколения с несколькими режущими гранями для бурения без заклиниваний в арматуре.

Внимание участников встречи была предложена презентация последней инновации компании — системы управления активами строительных и производственных компаний Hilti ON!Track. Hilti ON!Track позволяет вести учёт, контролировать, анализировать и повышать эффективность использования всего оборудования, инструментов и материалов на строительных и производственных объектах. В состав решения входят программное обеспечение, система маркировки в виде износостойких меток с 2D-кодами и поддержка Hilti на объекте и в офисе, маркировка активов износостойкими метками, обучение персонала, загрузка данных и настройка системы, поддержка в процессе эксплуатации.

Менеджеры по продукту, технические консультанты и специалисты по профессиональным сервисам рассказали о перспективах развития портфолио решений Hilti в России и ответили на вопросы. Все желающие могли попробовать инструмент в действии и оценить его возможности в практической зоне мероприятия.

Традиция встреч со строительными блогерами существует в компании с 2016 года. В рамках встречи в Санкт-Петербурге Hilti впервые пригласила подписчиков своих аккаунтов в социальных сетях.

