

**18 сентября 2019 года**  
гостиница „Кортъярд Марриотт  
Санкт-Петербург Васильевский“  
Санкт Петербург, Россия

Время	Название доклада	Компания	Докладчик
08:30 - 09:00	Регистрация участников		
09:00 - 09:05	Приветствие		
09:05 - 09:20	Краткая презентация фирмы HÜBERS	HÜBERS	Маркус Терхардт Диана Кац
09:20 - 09:45	Эпоксидные системы для электротехники	SPOLCHEMIE/SYNPO	др. Франтишек Соха
09:45 - 10:10	Новые эпоксидные системы для наружной установки	HUNTSMAN Advanced Materials	др. Вернер Холлштейн Константин Ильчевский
10:10 - 10:35	Функциональные наполнители в эпоксидных заливках	Quarzwerte Gruppe - HPF The Mineral Engineers	Татьяна Егорова
10:35 - 11:00	Кофе-брейк		
11:00 - 11:45	Инновационное технологическое оборудование для компаундной заливки	HÜBERS	Петер Кац
11:45 - 12:20	Заливочные и пропиточные компаунды для электротехнических применений	AXALTA Coating Systems	Александр Литинский
12:20 - 14:00	Обед		
14:00 - 14:45	V-DIT - Технология прямой вакуумной инфузии	HÜBERS Verfahrenstechnik Maschinenbau	Бернд Тилькес Петер Кац
14:45 - 15:10	Эффективная система эпоксидной смолы для процесса вакуумной инфузии / Инновационные системные решения для высокого и среднего напряжения	CTP Advanced Materials	др. Томас Далемс
15:10 - 15:30	Кофе-брейк		
15:30 - 15:55	POWERSIL® изоляционные материалы - от RTV-2 до новых силиконовых систем	WACKER Chemie	др. Анна Царёва
15:55 - 16:20	Жидкие силиконовые резины (LSR). Новые решения и технологии	MOMENTIVE Performance Materials	Андрей Романов
16:20 - 16:55	Технология SVT® - Технология для заливки жидкого силикона (LSR)	HÜBERS	Петер Кац
16:55 - 17:00	Подведение итогов Форума		Маркус Терхардт Петер Кац
18:30	Ужин и вечерняя программа		