



Механика-2014

19 сентября 2014 года на базе учебного центра «Профсталь» состоялась конференция «Механика 2014», организованная журналом «МЕХАНИК», при поддержке ИРО ООО «Деловая Россия» и ИРО ООО «Союза Машиностроителей России».

Доклады представили 7 крупных компаний Москвы и Иркутска. ООО «Эланд» выступила с презентацией «Сход-развал, как фактор безопасности движения». ГК «КрайсНефть» рассказала о своих проектах и презентовала тему: «Топливо Будущего». Также прозвучал 30-минутный доклад о преимуществах работы с компа-

нией «АРЛАН-СИБИРЬ», корпорация «ИРКУТ» рассказала об опыте внедрения бережливого производства на предприятии, звучали советы по эффективному применению масел и фильтров на автотранспорте, поднималась проблематика особенностей внедрения тахографов и другие актуальные вопросы.

Все выступления сопровождались живыми дискуссиями, гости конференции активно участвовали в обсуждениях той или иной темы.

В рамках конференции, на площадке учебного центра прошла выставка грузовых автомобилей и спецтехники, желающим была предоставлена возможность тест-

драйва заинтересовавшего транспортного средства.

В завершении мероприятия состоялось награждение победителей премии «Механик года». Всего в финал премии вышли четыре механика: Шведков Сергей - механик ООО «Фирма Никалид», Баженов Дмитрий — руководитель ремонтной службы сети АЗС «КрайсНефть», Стрелов Денис — заместитель главного механика ОАО «Труд» и Ломов Сергей — за-

меститель главного механика ОАО «ФСК Новый город». Выбор победителя определялся тайным голосованием участников. С отрывом в девять голосов победителем в номинации «Спецтехника, автотранспорт» (г. Иркутск), стал Баженов Дмитрий. Журнал «МЕХАНИК» поздравляет всех номинантов с профессиональным признанием и желает дальнейших успехов.

Конференция «Механика-2014» — стала площадкой для об-

на опытом на производственном рынке, где участники смогли поделиться опытом с коллегами и наладить прямой диалог с ведущими производителями и поставщиками.

Миссия конференции «Механика-2014» — содействие развитию производства. Оставаясь верными этому, организаторы стараются сделать каждую встречу «механиков» насыщенной обменом знаниями и новыми идеями