



# Семинар QForm. Москва. 29 мая 2025

Зал Семинаров 4 павильона 2, рядом со стендом № 84А40  
(зал 4, павильон 8), необходима регистрация для прохода на выставку  
«Металлообработка-2025» (<https://metobr-expo.ru>)

Приглашаем на семинар пользователей российского ПО для моделирования процессов заготовительного производства

**Контактные лица:**

Гладков Юрий

+7 (926) 020 82 86

[sales@qform3d.ru](mailto:sales@qform3d.ru)

Мордвинцев Павел

+7 (926) 127 75 02

[www.qform3d.ru](http://www.qform3d.ru)

## ПРОГРАММА СЕМИНАРА

10:30	<b>Регистрация и начало работы семинара</b>
11:00	<b>Приветственное слово</b> <i>Стебунов Сергей Александрович, генеральный директор, КванторФорм, к.т.н.</i>
11:10	<b>Проектирование, моделирование и оптимизация процессов обработки металлов давлением в QForm</b> <i>Гладков Юрий Анатольевич, директор по продажам и сопровождению, КванторФорм, к.т.н.</i>
11:30	<b>Программное обеспечение для металлургических и заготовительных производств</b> <i>Валиуллин Рустам Равинович, коммерческий директор, ГК ПЛМ Урал</i>
11:50	<b>Программное обеспечение для моделирования литья POLIGONSOFT</b> <i>Монастырский Алексей Валерьевич, CSoft Development</i>
12:10	<b>Моделирование и оптимизация процессов сварки SIMMAX</b> <i>Кучин Павел Сергеевич, руководитель отдела технической поддержки, ГК ПЛМ Урал</i>
12:30	<b>Живая демонстрация новой версии QForm 12</b> <i>Гартвиг Артур Александрович, технический директор, КванторФорм</i>
13:00	<b>Кофе-брейк</b>
13:30	<b>Примеры использования ПО QForm на зарубежных предприятиях</b> <i>Мордвинцев Павел Сергеевич, директор по развитию, КванторФорм</i>
13:50	<b>Моделирование и проектирование листовой штамповки в QForm Stamping</b> <i>Грузинов Вячеслав Максимович, ООО «Кьюформ Технологии»</i>
14:05	<b>Опыт пользователей по применению SIMMAX для моделирования сварки</b> <i>Докладчик уточняется</i>
14:20	<b>Опыт применения POLIGONSOFT для моделирования ЭШП, непрерывного и полу-непрерывного литья</b> <i>Докладчик уточняется</i>
14:35	<b>Образовательные проекты QForm. Награждение победителей национального этапа Международной Олимпиады 2025</b> <i>Мордвинцев Павел Сергеевич, директор по развитию, КванторФорм</i>
15:00	<b>Перерыв на обед</b>
15:30	<b>Моделирование и оптимизация процессов в DT Seven и QForm</b> <i>Кучин Павел Сергеевич, руководитель отдела технической поддержки, ГК ПЛМ Урал</i>
15:45	<b>QForm Direct: САПР для проектирования переходов штамповки</b> <i>Алленов Максим Геннадьевич, инженер отдела технической поддержки, КванторФорм</i>
16:00	<b>Опыт применения программы QForm в АО СМК</b> <i>Пчельников Алексей Викторович, начальник ОПТП АО СМК</i>
16:15	<b>Опыт использования QForm для решения задач АО ОДК-Авиадвигатель</b> <i>Бекмансуров Марат Рамильевич, нач. бюро компьютерного анализа тех. процессов, АО ОДК-Авиадвигатель</i>
16:30	<b>Применение ПО Базис для расчёта напряжённо-деформированного состояния после сварки и ремонта оборудования АЭУ</b> <i>Ершов Алексей Александрович, ведущий научный сотрудник, к.т.н., НПО ЦНИИТМАШ</i>
16:45	<b>Доклад уточняется</b>
17:00	<b>Дискуссия</b>
18:00	<b>Окончание семинара</b>

Программа может быть скорректирована в соответствии с заявками специалистов – участников семинара. Дата выпуска: 03.04..2025