



СПбГЭТУ «ЛЭТИ»  
ПЕРВЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ

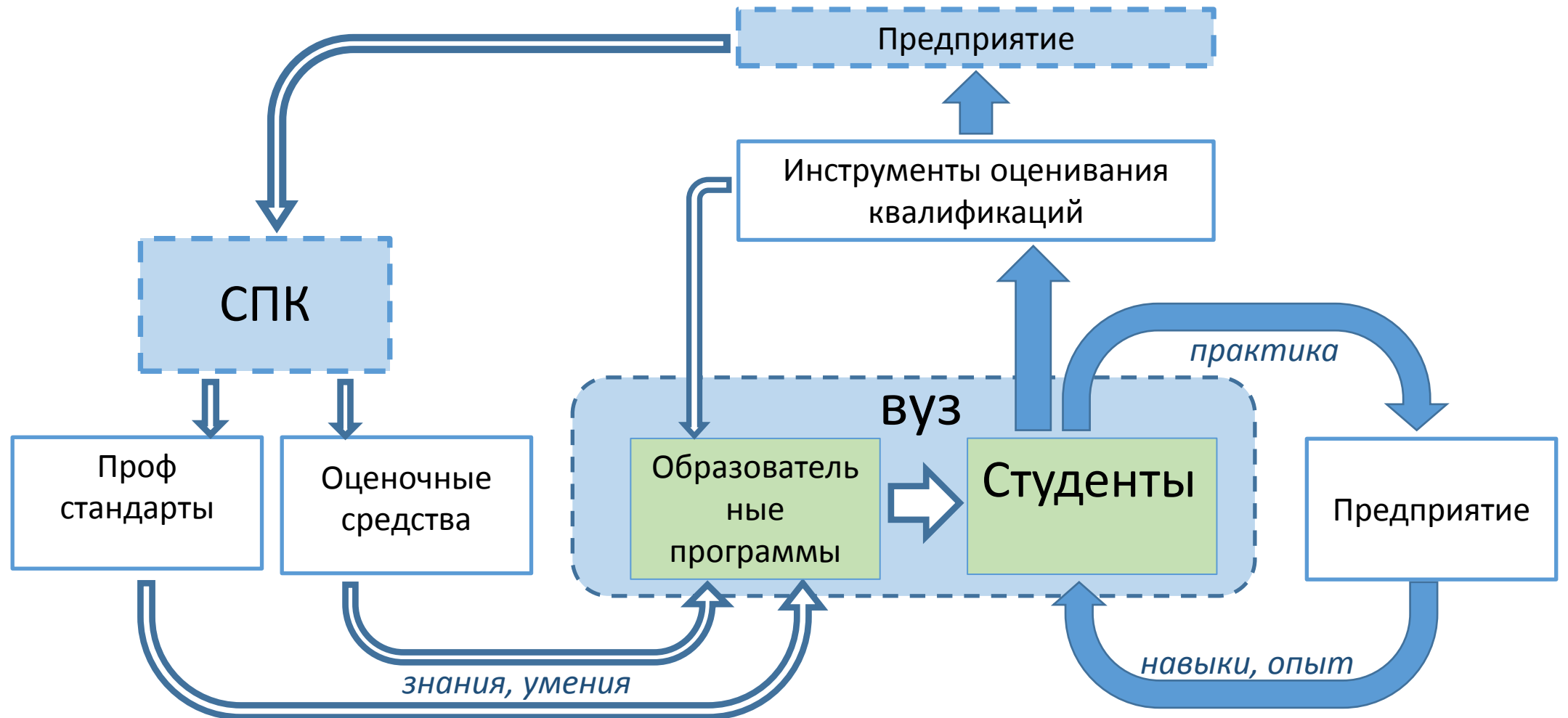
# Подготовка кадров для высокотехнологичных отраслей в условиях перехода на профессиональные стандарты

Директор  
Института непрерывного образования  
Борис Геннадьевич Комаров

Санкт-Петербург 02.03.2018

Международная конференция «Сотрудничество университетов и работодателей  
с целью обеспечения качества и актуальности образования»

Секция №1



**Квалификация = знания + умения + опыт + навыки**

## ООО «Хевел»: опыт подготовки квалифицированных специалистов в высокотехнологичных отраслях

**2011** – СПбГЭТУ «ЛЭТИ» при поддержке Фонда инфраструктурных и образовательных программ «РОСНАНО» разработана и реализуется программа опережающей профессиональной переподготовки, на базе которой открыта первая в стране магистерская программа «Солнечная гетероструктурная фотоэнергетика» в рамках направления «Электроника и нанoeлектроника».

**с 2013 года** выпускники СПбГЭТУ «ЛЭТИ» успешно работают на заводе ООО «Хевел» в г. Новочебоксарске и в «НТЦ тонкопленочных технологий в энергетике при ФТИ им. А.Ф. Иоффе» в Санкт-Петербурге.

**2015** – магистерская программа «Солнечная гетероструктурная фотоэнергетика» успешно прошла аккредитацию в Ассоциации инженерного образования России.

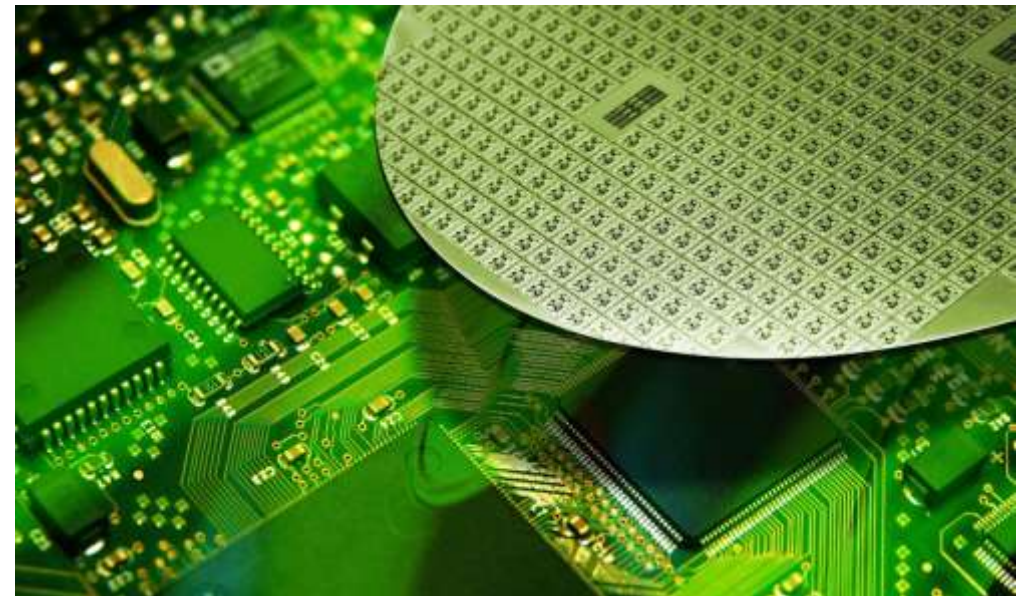
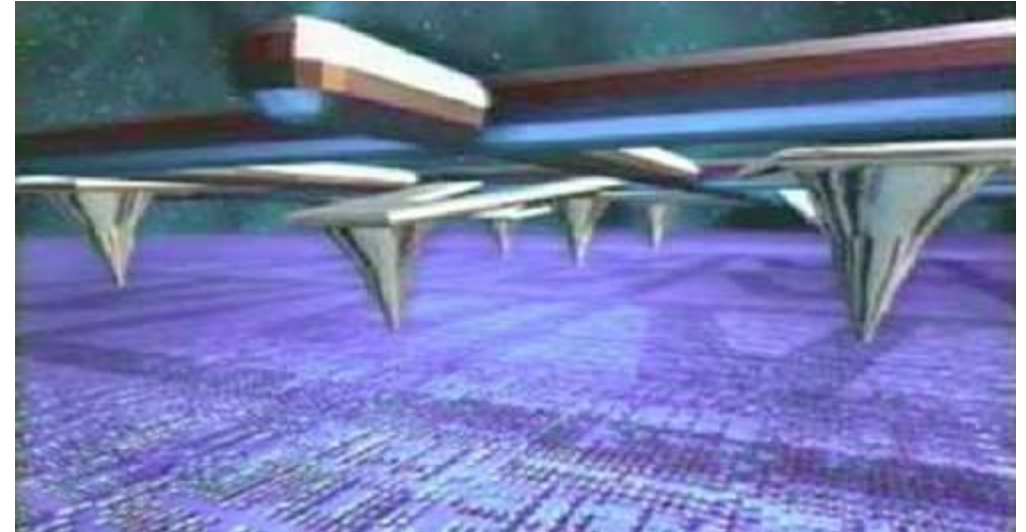


## для работодателя:

- Нет необходимости в доучивании
- Гарантированное трудоустройство
- Нет необходимости в предоставлении жилья

## для студента:

- Планирование карьеры
- Нет необходимости в адаптации
- Гарантированное трудоустройство
- Нет необходимости в поиске жилья







- ▶ Экзаменационный центр по проведению независимой оценки квалификации создан в 2017 году при Центре оценки квалификаций (ЦОК) в nanoиндустрии ООО «Завод имени Комсомольской Правды».
- ▶ Независимая оценка проводится по 8 профессиональным стандартам (всего 27 квалификаций).
- ▶ В сентябре 2017 г. утверждены СПК в nanoиндустрии и НАРК, разработанные СПбГЭТУ «ЛЭТИ» совместно с носителями квалификаций предприятий nanoиндустрии оценочные средства для независимой оценки квалификаций (6 и 7 уровня).
- ▶ В ноябре 2017 г. проведен экзамен на соответствие квалификации «Инженер по технической поддержке технологической базы производства приборов квантовой электроники и фотоники» (6-й уровень квалификации). В экзамене приняли участие 15 соискателей, 11 из них успешно прошли испытание.



СПбГЭТУ «ЛЭТИ»  
ПЕРВЫЙ ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКИЙ

# Спасибо за внимание!

Директор Института непрерывного образования СПбГЭТУ «ЛЭТИ»  
**Борис Геннадьевич Комаров**

Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, 5

Тел.: +7 (921) 961-29-58 e-mail: [bgkomarov@etu.ru](mailto:bgkomarov@etu.ru) [www.eltech.ru](http://www.eltech.ru)