



федеральное государственное бюджетное образовательное
учреждение высшего образования
«Санкт-Петербургский государственный технологический
институт (технический университет)» СПбГТИ(ТУ)

Актуальные вопросы интеграции ГИА-НОК в вузе. Взгляд участника пилотной апробации

Руководитель ЭЦ СПбГТИ(ТУ) в составе ЦОК в nanoиндустрии
Завода «КП» Шляго Юрий Иванович

Сессия «Независимая оценка в профессиональном
образовании. Перспективы и барьеры»
10 сентября 2020 г.



Предпосылки участия СПбГТИ(ТУ) в пилотном проекте интеграции ГИА-НОК

СПбГТИ(ТУ) с 2018 г. является активным участником процесса развития системы НОК в nanoиндустрии.

**09.01.2018 организован ЭЦ СПбГТИ(ТУ)
в составе ЦОК в nanoиндустрии
Завода по переработке пластмасс им.
«Комсомольской правды»,
который решением СПК в nanoиндустрии от
14.03.2018 (протокол №26) наделен
полномочиями по приему ПЭ**



Участие СПбГТИ(ТУ) в пилотном проекте интеграции ГИА-НОК

В течение 2019 года в рамках пилотного проекта СПК в nanoиндустрии по интеграции процедур ГИА-НОК в ЭЦ СПбГТИ(ТУ) было проведено 45 ПЭ для студентов.

Реализован сокращенный вариант ПЭ – экзамен «Вход в профессию» по КОСам, предусматривающим отсутствие у соискателей навыков практической работы.



Основная проблематика широкого внедрения процедур НОК в ГИА вузов

Полученный опыт позволил сформировать определенный взгляд на основные элементы широкого внедрения процедур НОК в ГИА вузов и выявить их проблематику.

Наиболее актуальные вопросы можно условно разбить на 3 группы:

- вопросы нормативно-правового обеспечения,**
- организационно-методические вопросы,**
- вопросы финансового обеспечения.**



Вопросы нормативно-правового обеспечения

Требуется корректировка нормативной базы федерального уровня:

по ФГОСам: в пункт раздела 2, определяющий содержание ГИА, необходимо включить процедуру ПЭ.

По «Порядку проведения ГИА по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры»:

- в п.10 включить процедуру ПЭ;
- в п.16 включить сопряжение используемых оценочных шкал для НОК и для ГИА;
- в п. 44 уточнить вопросы по выполнению требований к порядку проведения ГИА для инвалидов при сдаче ими ПЭ;
- дополнить документ изложением порядка проведения ПЭ и алгоритма взаимодействия ГЭК и ЭК ЦОК.

Требуется корректировка локальных актов вузов.



Организационно-методические вопросы

- 1. По каждой ООП провести сравнение ФОСов с КОСами по профильному ПС (если потребуется – их адаптацию).**
- 2. Разработать процедуру ознакомления студентов с КОСами, используемыми при проведении ПЭ.**
- 3. Определиться, по каким квалификациям, в каких ЦОКах и входящих в их состав ЭЦ, каких СПК должны проходить ПЭ в рамках ГИА и систематизировать эту информацию в виде реестра.**
- 4. Согласовать сроки проведения традиционных форм ГИА и интегрированных в нее ПЭ, а также сроки объявления их результатов.**
- 5. Провести сопряжение терминологии ГИА и НОК.**
- 6. Регламентировать внедрение в процедуру ГИА-НОК дистанционных технологий.**



Вопросы финансового обеспечения

При интеграции ГИА-НОК финансовая нагрузка на студентов-бюджетников должна быть исключена.

Необходимо решение директивных органов:

- о внесении затрат на ПЭ в смету расходов бюджетных вузов;**
- для случаев, когда студенты сдают ПЭ в ЭЦ другого вуза определить порядок расчетов между вузами или между вузами и ЦОКами, в составе которых действуют эти ЭЦ (возможна выдача студентам, допущенным к ГИА, именных финансовых сертификатов для предъявления в структуру, уполномоченную принимать профильные ПЭ).**



Предложения

В целях выполнения поручения Президента РФ Пр-589 от 28.03.2020 по проведению на федеральном уровне внешней оценки качества подготовки обучающихся в вузах предложить профильным Министерствам, НАРК, СПК и вузам:

- организовать оперативную совместную работу по подготовке методических рекомендаций, разъясняющих порядок интеграции ГИА-НОК;**
- выработать конкретные предложения по внесению необходимых изменений в соответствующие федеральные нормативно-правовые акты.**



Контакты:

**Санкт-Петербургский государственный
технологический институт
(технический университет)**

почтовый адрес:

190013, г. Санкт-Петербург, Московский пр., 26

e-mail: shlyago@technolog.edu.ru

тел. (812) 494-9393