



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

Проблемы внедрения процедур НОК в ГИА вузов. Взгляд участника пилотного проекта

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

**Заседание Рабочей группы по развитию системы оценки
квалификаций Национального совета при Президенте РФ по
профессиональным квалификациям
15 сентября 2020 г.**



Основная проблематика

Полученный опыт участия в пилотном проекте интеграции ГИА-НОК 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. Из документов Минобрнауки РФ: 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 иЭК ЦОК.**

Требуется корректировка локальных актов вузов.



Организационно-методические вопросы

- 1. Действующие КОСы, как правило, не синхронизированы с компетенциями, получаемыми выпускниками вузов. По каждой ООП провести сравнение ФОСов с КОСами по профильным ПС (если потребуется – их адаптацию).**
- 2. Разработать и формализовать процедуру ознакомления студентов с КОСами, используемыми при проведении ПЭ.**
- 3. Отдельные образовательные программы вузов бывают сопряжены с несколькими ПС. Чтобы не перегружать процедуру ГИА, студенты в ее рамках должны сдавали только один ПЭ. По какому ПС - должен определять вуз, исходя из компетенций, в наибольшей степени формирующих профессионализм будущего специалиста.**



Организационно-методические вопросы

4. Вузы имеют разновекторные направления подготовки, профильные ПС, входящим в области деятельности разных СПК. Необходим анализ действующей инфраструктуры НОК. Основной структурой, уполномоченной принимать ПЭ в рамках ГИА, должен стать ЭЦ вуза.

Потребуется реформирование инфраструктуры НОК: как открытие новых, так и расширение области деятельности действующих ЭЦ.

Их количество следует минимизировать, сделав акцент на широкое внедрение дистанционных технологий и определив вузы, ЭЦ которых могут стать головными для приема ПЭ по широкому спектру квалификаций различных ПС, возможно, придав отдельным ЭЦ межотраслевой статус.

Информационное обеспечение организации ПЭ вести через реестр ЭЦ, удобный для ознакомления вузов.



Организационно-методические вопросы

- 5. Согласовать сроки проведения традиционных форм ГИА и интегрированных в нее ПЭ, а также сроки объявления их результатов.**
- 6. Провести сопряжение терминологии ГИА и НОК.**



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.**

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 Министерством, 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)**

**руководитель ЭЦ СПбГТИ(ТУ) в составе ЦОК в
наноиндустрии Завода «КП»
Шляго Юрий Иванович**

**почтовый адрес:
190013, г. Санкт-Петербург, Московский пр., 26**

e-mail: shlyago@technolog.edu.ru

тел. (812) 494-9393