



**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 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)**

**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](mailto:shlyago@technolog.edu.ru)**

**тел. (812) 494-9393**