

АНАЛИТИЧЕСКАЯ ЗАПИСКА

**по результатам опроса представителей профильных организаций,
участвовавших в работе федеральной инновационной площадки
«Образовательно-технологическая платформа содействия развитию
профессиональных компетенций по инженерной
экономике в условиях цифровизации»
за период с 01.10.2022 по 01.09.2023**

Оценка качества работы федеральной инновационной площадки на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет» (далее – СПбГЭУ, Университет) проводилась посредством анонимного анкетирования, результаты которого подробно представлены в аналитической записке.

Форму обратной связи заполнили более 70 представителей профильных организаций, которые принимали участие в реализации проектов федеральной инновационной площадки СПбГЭУ.

Большинство представителей бизнес-сообщества ранее уже принимали участие в проектах федеральной инновационной площадки или присоединились к ее работе по приглашению организаторов – СПбГЭУ, что свидетельствует о профессиональном доверии к Университету в области реализации образовательных инициатив с целью подготовки высококвалифицированных кадров. Также участники анкетирования отмечали высокий уровень прошедших мероприятий, организованных СПбГЭУ, и рекомендации коллег – эти факторы также оказались ключевыми в решении присоединиться к работе образовательной площадки. Ещё одна причина – это актуальность затронутой темы: развитие инновационной инженерной экономики и обеспокоенность комплексной и современной подготовкой кадров на основе запросов рынка. Представители профильных организаций проявили интерес к заявленной дорожной карте работы образовательной площадки, контенту проектных мероприятий, а также к составу экспертной комиссии и спикеров.

Подробная статистика представлена на Рисунке 1.

По итогам проведённой работы федеральной инновационной площадки большая половина участников удовлетворена организацией работы по выработке решений для развития профессиональных компетенций по инженерной экономике. Были предложены варианты совершенствования управленческих процессов – они представлены далее. Вторая половина опрошенных осталась полностью довольна проведённой работой.

Из положительных сторон участники анкетирования отметили прежде всего системность и последовательность проектной работы, логическую взаимосвязь её этапов. Каждая проектная группа занималась изучением и решением

индивидуальной специфической задачи, поэтому результаты отличались глубокой проработкой вопросов и качеством проведённого исследования.

Что повлияло на ваше решение принять участие в работе федеральной инновационной площадки на базе СПбГЭУ?

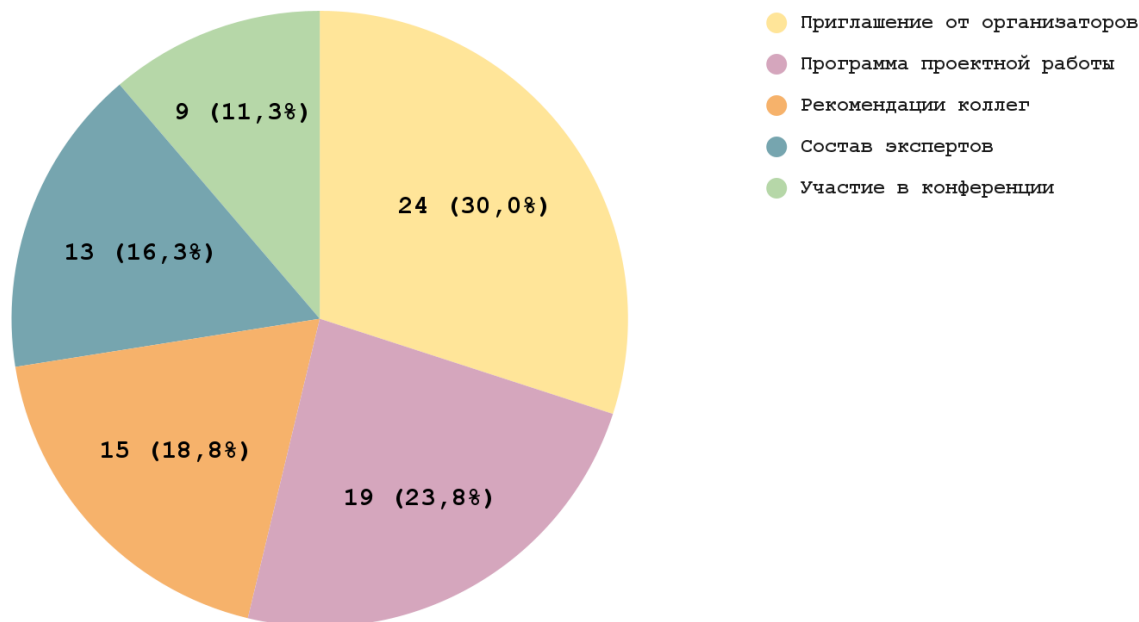


Рисунок 1. Причины участия в ФИП на базе СПбГЭУ

В рамках работы образовательной площадки были детально проанализированы проблемы, затрагивающие отрасли инженерной экономики, – машиностроение, транспорт, строительство и др. Опрошенные подчёркивали ориентацию работы на запросы представителей бизнеса по подготовке кадров, при этом учитывающую специфические особенности организации образовательной деятельности в различных инженерных, экономических и технических вузах страны:

- *«Наша команда опиралась на мнения и запросы всех заинтересованных сторон при определении поставленных целей и формулировании проектных заданий. Это позволило нам разработать комплексные решения, которые удовлетворяют потребности как бизнес-сообщества, так и образовательных организаций, достигая поставленных целей и желаемых результатов»;*
- *«Благодаря работе на этой платформе у меня появилась возможность получить полное представление о проблеме как с точки зрения специализированных организаций, так и с позиции высшего образования».*

Ещё одной сильной стороной организации работы на федеральной инновационной площадке стало повсеместное информационное обеспечение и высокая скорость коммуникации экспертов и проектных команд между собой.

Участники единогласно согласились с тем, что информирование о ходе работы на каждом этапе было проведено качественно, на профессиональном уровне. Взаимодействием с СПбГЭУ в рамках функционирования образовательной площадки представители профильных организаций остались полностью довольны:

- *«Одним из главных преимуществ данной площадки является отличная информированность о текущих событиях проекта и оперативные, профессиональные комментарии и консультации, которые помогают поддерживать высокий уровень продуктивности и решать возникающие вопросы с уверенностью и эффективностью».*

Слаженная организационная работа, привлечение экспертов со стороны бизнеса и участие профессорско-преподавательского состава обеспечивают эффективность развития инженерной экономики в рамках федеральной инновационной площадки на базе СПбГЭУ – с этим согласны все участники анкетирования.

Для дальнейшего совершенствования и расширения площадки в перспективе было предложено привлекать к дискуссии больше представителей инженерных и технических вузов:

- *«Студенты, выбравшие технические и инженерные вузы, обладают потрясающей способностью углубить свои знания в выбранной предметной области благодаря специализации учебных заведений и акцентированности на практической направленности инженерных знаний».*

Опрошенные также отметили практическую значимость их участия в работе федеральной инновационной площадки в части формирования новых образовательных моделей в области инженерной экономики и необходимость полученных результатов для реализации дальнейшей профессиональной деятельности.

Со списком количественных показателей, собранных по результатам анкетирования, можно ознакомиться ниже.

Таблица 1. Количественные показатели анкетирования

1.	Оцените качество взаимодействия с СПбГЭУ на протяжении работы образовательной площадки по 5-балльной шкале	4,9
2.	Как Вы оцениваете уровень информирования о ходе работы образовательной площадки?	100% высоко оценили уровень информированности
3.	Считаете ли Вы эффективным решение развивать инженерную экономику на базе СПбГЭУ?	100% согласны с утверждением

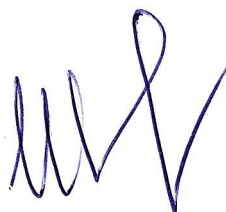
№	Критерий оценки	Показатель
4.	Насколько Вы удовлетворены организацией работы федеральной инновационной площадки по выработке решений для развития профессиональных компетенций по инженерной экономике?	54% скорее удовлетворен 46% полностью доволен
5.	Считаете ли Вы, что выполненная работа будет полезна Вам в дальнейшей профессиональной деятельности?	100% согласны с утверждением

По результатам проведённой работы представителями профильных организаций были высказаны предложения по совершенствованию управленческих процессов и тематического наполнения работы в рамках образовательной площадки.

Для комплексной поступательной подготовки дальнейшего этапа исследования необходимо составить дорожную карту проектной деятельности на следующий год, которая обеспечит системный подход всех участников в рамках площадки. Также должны быть конкретизированы задачи, поставленные в рамках проекта. Это позволит обеспечить глубокое понимание каждым участником проекта его роль в команде и работе площадки в целом, и, следовательно, повысит качество достигнутых результатов.

Обратная связь от профильных организаций, полученная по результатам анкетирования, изучена и принята в работу для совершенствования механизмов функционирования федеральной инновационной площадки в следующем году.

Ответственный исполнитель



И.М. Шаповалова

«20» июня 2023 г.