



**МИНИСТЕРСТВО
ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ
И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
(МИНЦИФРЫ РОССИИ)**

МИНИСТР

Пресненская наб., д.10, стр.2, Москва, 123112
Справочная: +7 (495) 771-8000

08.11.2024 № МШ-П17-325412

На № _____ от _____

О благодарности за работу на ВАСЭ-2024

Ректору ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет телекоммуникаций имени профессора М. А. Бонч-Бруевича»

Р.В Киричеку

Уважаемый Руслан Валентинович!

Сообщаем, что в период с 14 по 24 октября 2024 года в г. Нью-Дели (Республика Индия) состоялась Всемирная ассамблея по стандартизации электросвязи Международного союза электросвязи (ВАСЭ-2024).

Отрадно отметить, что в составе российской делегации в указанном мероприятии приняли активное участие представители Вашего университета, которые внесли свой экспертный вклад в его работу. Кроме того, с удовлетворением отмечаю участие СПбГУТ со стендом на выставке “Digital Wave Stage”, состоявшейся в рамках ВАСЭ-2024, с демонстрацией последних передовых разработок института в сфере голографических технологий, вызвавший неподдельный интерес у мирового ИТ-сообщества.

Благодаря профессиональной работе представителей СПбГУТ в ходе данного мероприятия решения, принятые на ВАСЭ-2024, заложат основу развития международных стандартов цифровых решений на следующий исследовательский период с учетом российских подходов.

В связи с этим от имени Министерства цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации и себя лично выражаю благодарность следующим сотрудникам СПбГУТ:

Кучерявому Андрею Евгеньевичу – заведующему кафедрой Сетей связи и передачи данных;

Волкову Артему Николаевичу – доценту кафедры Сетей связи и передачи данных;

Мутханне Аммару Салеху Али – профессору кафедры Сетей связи и передачи данных.



СПБГУТ

90-01-3837
08.11.2024

Желаю Вам и всему научному коллективу СПбГУТ дальнейшего развития, новых научных разработок и открытий, а также воспитания талантливых студентов мирового уровня.

М.И. Шадаев

