



КОМИТЕТ ПО НАУКЕ И ВЫСШЕЙ ШКОЛЕ

Диплом

ИП № 20/21
НАГРАЖДАЕТСЯ

Авторский коллектив
ООО «Научно-техническое предприятие «ТКА»»

победитель Конкурса лучших инновационных проектов
в сфере науки и высшего образования
Санкт-Петербурга в 2021 году
в номинации
«Лучший инновационный продукт»
за проект

«Спектрорадиометр «ТКА-Спектр» для измерения спектральной плотности
энергетической яркости/освещенности, координат цветности, коррелированной
цветовой температуры и общего индекса цветопередачи»

Председатель Комитета
по науке и высшей школе

 А.С. Максимов

Председатель Совета Конкурса,
академик

 М.П. Федоров



**Приложение
к диплому ИП № 20/21**

Название конкурса	Конкурс лучших инновационных проектов в сфере науки и высшего образования Санкт-Петербурга в 2021 году
Номинация	Лучший инновационный продукт
Направление конкурса	Информационно-телекоммуникационные системы
Тема проекта	Спектрорадиометр «ТКА-Спектр» для измерения спектральной плотности энергетической яркости/освещенности, координат цветности, коррелированной цветовой температуры и общего индекса цветопередачи
Организация	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-техническое предприятие «ТКА»
Руководитель проекта	Баев Сергей Сергеевич
Члены авторского коллектива	Кузьмин Владимир Николаевич Николаев Сергей Евгеньевич Перетягин Владимир Сергеевич Баев Сергей Сергеевич
Председатель Комитета по науке и высшей школе	Председатель Совета Конкурса, академик


А.С. Максимов


М.П. Федоров