

Дата публикации объявления 15.03.2023 г.
Адрес объявления на сайте ВАК <https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100072825>

Информация о соискателе

Тип диссертации Кандидатская
Фамилия, имя, отчество соискателя Поздеев Александр Анатольевич
Наименование темы диссертации Методы анализа и обработки изображений видимого оптического диапазона в системах поддержки врачебных решений
Шифр научной специальности 2.2.13. Радиотехника, в том числе системы и устройства телевидения
Отрасль науки технические науки
Шифр диссертационного совета 24.2.387.01 (Д 212.238.03)
Наименование организации Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет «ЛЭТИ» им. В.И. Ульянова (Ленина)»
Автореферат [Файл реферата](#)
Интернет-адрес объявления на сайте организации <https://etu.ru/ru/nauchnaya-i-innovacionnaya-deyatelnost/podgotovka-kadrov-vysshey-kvalifikacii/obyavleniya-o-zashitah-doktorskih-i-kandidatskih-dissertaciy/>
Интернет-адрес текста диссертации на сайте организации [https://etu.ru/assets/files/nauka/dissertacii/2023/pozdeev/dissertatsia_pozdeev\(1\).pdf](https://etu.ru/assets/files/nauka/dissertacii/2023/pozdeev/dissertatsia_pozdeev(1).pdf)

Контактная информация

Адрес организации г. Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, 5
Телефон организации (812) 346-44-87
Дата защиты диссертации 16.05.2023
Редакции 1

