

Дата публикации объявления 03.02.2021 г.
Адрес объявления на сайте ВАК <https://vak.minobrnauki.gov.ru/advert/100054631>

Информация о соискателе

Тип диссертации Кандидатская
Фамилия, имя, отчество соискателя Тарасов Александр Евгеньевич
Наименование темы диссертации Оптико-электронный комплекс, обеспечивающий прогнозирование срока службы торцевых лазерных диодов
Шифр научной специальности 05.11.07 - Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы
Отрасль науки технические науки
Шифр диссертационного совета Д 212.238.08
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/obyavl](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/2021/tarasov/dissertaciya_tarasov.pdf

Контактная информация

Адрес организации г. Санкт-Петербург, ул. Профессора Попова, 5
Телефон организации (812) 346-44-87
Дата защиты диссертации 06.04.2021
Редакции 1

