**Отчет за 2023 год**

**Статьи в сборниках конференций**

1. Раев О.Н. XV Международная научно-практическая конференция, Москва, 3-5 апреля 2023г: Материалы и доклады / под общей редакцией О. Н. Раева. – Москва: ИПП «КУНА», 2023.
2. Раев О.Н., Пронин М. А. Регулирование технологий виртуальной реальности: к первому российскому кодексу этического поведения (электронный ресурс) /Горизонты гуманитарного значения. 2018 №5 с.109-124.
3. Раев О.Н., Пронин М. А. Этическое сопровождение разработок и применения технологий виртуальной реальности в России. Запись и воспроизведение объемных изображений в кинематографе, науке образовании и в других областях: XI Международная научно-практическая конференция, Москва 18-19 апреля 2019 г: Материалы и доклады / под общей редакцией О. Н. Раева. – Москва: ИПП «КУНА», 2019. С. 11-28.
4. Раев О.Н. Время и пространство в виртуальной реальности. Наука. Техника. Человек: историческое, мировоззренческие и методологические проблемы: сборник научны статей. Выпуск 12. Москва: ИД Академии Жуковского, 2023. С 545-551.
5. Раев О.Н. Кинематограф и технологии виртуальной реальности. Инновационные технологии в кинематографе и образовании: IV Международная научно-практическая конференция, Москва, 26-29 сентября 2017 г.: Материалы и доклады. Москва: ВГИК, 2017. С. 109-116.
6. Раев О.Н. Кинематографическая виртуальная реальность // Инновационные технологии в кинематографе и образовании: VI Международная научно-практическая конференция, Москва, 16-18 октября 2019 г.: Материалы и доклады / Под общей редакцией О. Н. Раева. Москва: ИПП «КУНА», 2020. С. 24-35.
7. Раев О. Н. Понятийная область термина «объёмное изображение». Запись и воспроизведение объёмных изображений в кинематографе и других областях: IX Международная научно-практическая конференция, Москва, 17-18 апреля 2017 г.: Материалы и доклады. Москва: ВГИК, 2017. С. 29-40.
8. Раев О. Н., Пронин М. А. Природная виртуальность и технологии виртуальной реальности: pro et contra. Философия и/или новое интегративное знание: сборник материалов VIII всероссийской научной конференции (с международным участием) [20-21 апреля 2023 года] под науч. ред. Т. А. Никитенко. Ярославль: РИО ЯГПУ, 2023. С. 256-262.
9. Раев О. Н. Российский кинематограф и технологии виртуальной реальности.Мир техники кино. 2019. № 4(13). С. 11-15.
10. Раев О. Н. Термин «виртуальная реальность» в аудиовизуальной технике. Запись и воспроизведение объёмных изобра­жений в кинематографе, науке, образовании и в других областях: XIII Международная научно-практическая конференция, Москва, 15-16 апреля 2021 г.: Материалы и доклады / под общей редакцией О. Н. Раева. Москва: ИПП «КУНА», 2021. С. 161-171.