

{joomplu:1702}С 8 по 9 июня 2021 года в г. Лыткарино, ДК «МИР» прошла 21-я Всероссийская научно-техническая конференция «Радиационная стойкость электронных систем» (СТОЙКОСТЬ-2021). Сотрудники Консорциума «ЭНПО СПЭЛС» - НИЯУ МИФИ» представили 7 устных и 42 стендовых доклада.

Докладчики и темы устных докладов представлены ниже: [А.А.Смолин. «Особенности задания и оценки соответствия ИС требованиям к стойкости к воздействию ТЗЧ по одиночным радиационным эффектам»](#)

; [Д.И. Сотсков. «Контрактное производство ЭКБ твердотельной СВЧ электроники в режиме «foundry»: текущее состояние, проблемные вопросы и тенденции развития»](#)

; [Д.В. Бобровский. «Стенд облучения ЭКБ длиннопробежными ионами: состояние дел и ближайшие планы»](#)

; [Д.В. Савченков. «Автоматизация испытаний изделий ЭКБ на лазерных установках со сфокусированным излучением посредством клиент-серверного взаимодействия»](#)

; [А.А. Печенкин. «Особенности радиационного поведения оптических волокон при стационарном гамма воздействии в различных режимах и условиях эксплуатации»](#)

; [М.П. Белова. «Эффекты мощности дозы в стабилизаторах напряжения»](#)

; [Д.В. Заворотнов. «Доминирующие радиационные эффекты в преобразователях физических величин»](#)

Отмечаем стабильно высокий уровень организации конференции (АО «НИИП», Росатом), которая уже много лет проходит в во всех отношениях удобном месте. Участники конференции, число которых практически вернулось к «доковидному» уровню (264 против 207 в прошлом году), представляют широкий спектр предприятий и научных организаций России (47 организаций), разрабатывающих аппаратуру в интересах ГК «РОСКОСМОС» и МО РФ.

{joomplu:1703} {joomplu:1704}