

Основными задачами ОПЗ являются:

□ · Обеспечение единой точки доступа («одного окна») предприятий к продукции и услугам АО «ЭНПО СПЭЛС»:
в том числе, методическая помощь и сопровождение разработок электронной компонентной базы (ЭКБ) и радиоэлектронной аппаратуры (РЭА), консультирование и техническое содействие специалистам по всем аспектам задания требований, обеспечения, оценки и контроля радиационной стойкости на всех этапах жизненного цикла изделия,
организация оборота образцов, оснастки и документации между АО «ЭНПО СПЭЛС» и предприятиями Зеленограда
;

□ · Обеспечение радиационных испытаний, исследований и контроля (в том числе оперативных) тестовых структур, полуфабрикатов, готовых образцов и производственных партий ЭКБ (подгруппа Е по ОСТ В 11 0998-99, ОСТ В 11 1010-2001) - микросхем, полупроводниковых приборов, изделий твердотельной СВЧ электроники, оптоэлектроники, микросистемной техники, систем на кристалле, систем в корпусе и электронных модулей;

□□ · ОПЗ является удаленным подразделением АО «ЭНПО СПЭЛС», имеет доступ ко всем ресурсам предприятия и интегрировано в его систему менеджмента качества. На ОПЗ возложены функции официального представительства АО «ЭНПО СПЭЛС» в Зеленограде и лаборатории в составе аккредитованного испытательного центра. ОПЗ самостоятельно проводит радиационные испытания и исследования на стойкость к импульсным и дозовым воздействиям на собственной базе, а также организует все виды радиационных испытаний и исследований в рамках области аккредитации АО «ЭНПО СПЭЛС». Испытательное и измерительное оборудование ОПЗ аттестовано и поверено в установленном порядке.



Интернет-ОД? по адресу: 400-й проезд, 5 строение 5, г. Зеленоград, Московская область



Координаты: 55.982677, 37.204371



Средств обслуживания № 2, в случае необходимости звонить и предупредить о