

**Перечень предприятий, проводивших работы по испытаниям с указанием видов испытаний в ИСЦ  
в 2016 году**

**I квартал**

<b>№ п/п</b>	<b>Предприятие-Заказчик</b>	<b>Тема</b>
1	ООО «КРАНШИП»	Проведение испытаний на электромагнитную совместимость аппаратуры буксира Т2440, корпус 507
2		Проведение испытаний на электромагнитную совместимость аппаратуры буксира Т2440, корпус 506
3	ООО «Концерн «Ксимекс»	Проведение испытаний щита собственных нужд и панели релейной защиты и автоматики (РЗ и А) на сейсмостойкость
4	ООО «ПРОМСПЕЦКОМПЛЕКСЕЗ»	Проведение испытаний пульта управления противопожарными клапанами ПК-КПВ-2-В1-У-Т на сейсмостойкость и оценка устойчивости к воздействию ионизирующих излучений
5		Проведение испытаний пульта управления противопожарными клапанами ПК-КПВ-2-В1-У-Т на электромагнитную совместимость
6	ГНПП «Объединение Коммунар»	Проведение испытаний на климатические воздействия электромагнита ЭМ 713
7	ЧАО «СНПО «ИМПУЛЬС»	Проведение испытаний аппаратуры контроля системы диагностики АКСД.2 на устойчивость к воздействию излученных радиочастотных электромагнитных полей и проверку уровня напряжения радиопомех (норм помехоэмиссии)
8		Проведение испытаний преобразователя сигналов детекторов нейтронов ПСДН-3 на устойчивость к воздействию излученных радиочастотных электромагнитных полей и излученных радиочастотных полей от цифровых телефонов
9		Проведение предварительных испытаний усилителя-ретранслятора сигналов магистрального УРСМ-3 на устойчивость к воздействию радиочастотных электромагнитных полей, радиочастотных электромагнитных полей от цифровых радиотелефонов и проверку уровня напряжения радиопомех (норм помехоэмиссии)
10		Проведение типовых испытаний преобразователя сигналов ПрС-2/1 на устойчивость к воздействию радиочастотных электромагнитных полей излучения и радиочастотных электромагнитных полей от цифровых радиотелефонов
11	ЧАО «Авиаконтроль»	Проведение предварительных испытаний БПС-124 на климатические и механические воздействия
12		Проведение предварительных испытаний ИСТП-1 на механические воздействия
13	ООО НПО «Вертикаль»	Проведение испытаний изделия ПЧ АТ24-М50-380-Р00000 на электромагнитную совместимость в части измерения промышленных радиопомех

№ п/п	Предприятие-Заказчик	Тема
14	НПП ХАРТРОН-ЭНЕРГО ЛТД	Проведение периодических испытаний блоков УКТС-Д (типопредставители блоков: БУЗ-Д, БПК-Д, БСУ-Д, БПН2-Д) и БКЛ-ДПР на механические и климатические воздействия согласно ТУ У 33.2-30034641-005-2002 А
15	НПП ХАРТРОН-ПЛАНТ ЛТД (ООО)	Проведение квалификационных испытаний блока защиты и коммутации В1318Е.70.020-2сб
16	ЧАО «ДКС Украины»	Проведение сертификационных испытаний систем силовых магистральных и распределительных шинопроводов торговой марки «HERCULES» 160-6400 А на сейсмостойкость

## II квартал

№ п/п	Предприятие-Заказчик	Тема
1	ЧАО «СНПО «ИМПУЛЬС»	Предварительные испытания на устойчивость к синусоидальной вибрации и сейсмостойкость тех. средств системы диагностики
2		Предварительные испытания аппаратуры контроля системы диагностики АКВД2/093 на устойчивость к воздействию радиочастотных электромагнитных полей и проверку уровня напряженности радиопомех
3	Корпорация «ЭЛКОР»	Проведение испытаний шкафа КТПСН ААЮТ.656451.422 и шкафа КТПСН ААЮТ.656451.422-01 на климатические воздействия
4		Проведение испытаний на сейсмостойкость и ЭМС шкафов КТСПН
5	ЧАО Авиаконтроль	Проведение предварительных испытаний ИВТ-1 на механические воздействия
6		Проведение испытаний изделий МВП-01-1В, ПВП на воздействие вибрации
7	ООО «Концерн «Ксимекс»	Проведение испытаний Панели постоянного тока 220 В щита ШРОТ ED на сейсмостойкость
8	ООО «УКРТРАНСПНЕВМАТИКА»	Проведение климатических испытаний авторежимов грузовых 265А-1, кранов пробковых 372
9	ГП НПКГ ЗАРЯ-МАШПРОЕКТ	Проведение сертификационных испытаний автоматизированной станции управления АСУ М15 на стойкость к внешним воздействиям
10	ООО НПО «Вертикаль»	Проведение испытаний изделия ПЧ АТ24-М71-690-310000-LC-06 на электромагнитную совместимость в части измерения промышленных радиопомех
11	ГНПП Объединение Коммунар	Проведение испытаний разъема типа ОС ШРБ-78 на ударную прочность

№ п/п	Предприятие-Заказчик	Тема
12	ООО «ВЕСТРОН»	Проведение предварительных и приемочных испытаний СКСО 2П, СКСО 3П, СКРС 3П на стойкость к воздействию окружающей среды, механическим воздействиям и на сейсмоустойчивость
13		Проведение расчета радиационной стойкости технических средств СКСО 2П, СКСО 3П и СКРС 3П АУИЦ.466514.300-001
14	НПП Хартрон-Энерго	Проведение периодических испытаний трансивера ОК (ААРО.424164.009) системы дистанционного контроля температуры вентиляционных каналов контейнеров сухого хранилища отработавшего ядерного топлива "СДКТ ВКК СХОЯТ"
15		Проведение сертификационных испытаний трансиверов ОК и ОКТ системы "СДКТ ВКК СХОЯТ" на соответствие требованиям к электромагнитной совместимости и сейсмостойкости

### III квартал

№ п/п	Предприятие-Заказчик	Тема
1	ООО «Индастриал Технолоджиз Групп»	Проведение испытаний изделия ППМ на климатические и механические воздействия
2	ГНПП Объединение Коммунар	Проведение испытаний реле тяговых РМ 719 на воздействие соляного (морского) тумана, брызгозащищенность и пыленепроницаемость
3	ЧАО «СНПО «ИМПУЛЬС»	Проведение предварительных испытаний нормализаторов аналоговых сигналов НАС-4 на устойчивость к воздействию электромагнитных полей и высокочастотных электромагнитных полей от цифровых радиотелефонов
4	НПП Хартрон-Юком	Проведение испытаний прибора 42А21 на прочность при воздействии линейного (центробежного) ускорения и акустического шума
5	ООО «ХАЗ «Владар»	Проведение испытаний изделия РТА-2 на механические, климатические воздействия и ЭМС
6	ООО «УКРТРАНСПНЕВМАТИКА»	Проведение климатических испытаний авторежимов грузовых 365А-1, кранов концевых 190, рукавов соединительных Р17Б, рукавов соединительных с электроконтактом 369А
7	НПП Хартрон-Плант ЛТД	Проведение периодической аттестации вибростендов УВ-70 №20300, СТ-80 №20086, СТ-80 №20416, 02-ВС-70 №20006 и 02 ВС-70 №20019
8	ООО НПП «Стальэнерго»	Проведение испытаний изделия ЦМ КРЦ с аппаратурой АК на помехоэммисию
9	ЧАО «Авиаконтроль»	Проведение предварительных испытаний БИЗ на климатические и механические воздействия

**IV квартал**

№ п/п	Предприятие-Заказчик	Тема
1	НПП Хартрон-Плант ЛТД	Проведение предварительных испытаний опытного образца АУ АКП-5 на климатические и механические воздействия
2		Проведение испытаний приборов СУ "Аркан" на устойчивость к воздействию синусоидальной вибрации
3	ООО «ХАЗ «Владар»	Проведение испытаний изделия РТА-2 на механические, климатические воздействия и ЭМС
4	ЧАО "ДКС Украины"	Проведение сертификационных испытаний системы кабельных металлических лотков торговой марки "S5 Combitech" на сейсмостойкость
5	ЧАО "Тахион"	Проведение испытаний счетчиков газа ультразвуковых ГУВР-011 на воздействие вибрации и механического удара
6	"ОЭПП "Промэнергоремонт"	Проведение сертификационных испытаний модулей газового пожаротушения МГП-190 на сейсмостойкость
7	ДП «ЗАО НИИРИ»	Перевірка приймача GPS на стійкість до динамічного навантаження та ЕМС
8	ПАО "ЧЕЗАРА"	Проведение испытаний датчика рычажного поплавкового ДРП4-11У и агрегатов зажигания AZ-1077-0,4 на климатические воздействия
9	НП ООО "ВИРА, ЛТД"	Проведение испытаний на сейсмоустойчивость расцепителя электронного серии РЭМ для автоматических выключателей типа АЗ700
10	ЧАО «СНПО «ИМПУЛЬС»	Проведение типовых испытаний устройства регистрации и отображения УРО-3 по проверке уровня напряжения промышленных радиопомех и уровня напряженности поля промышленных радиопомех (норм помехоэмиссии)
11		Проведение испытаний рабочей станции ПС 5150.990/02 на устойчивость к воздействию радиочастотных электромагнитных полей (в том числе от цифровых радиотелефонов) и проверку уровня напряженности поля радиопомех (норм помехоэмиссии)
12		Проведение исследовательских испытаний блоков питания (БПт-224 и БПт-228) для системы СЛБ-И по проверке уровня напряженности поля радиопомех (норм помехоэмиссии)
13		Проведение предварительных испытаний нормализаторов аналоговых сигналов НАС-5 на устойчивость к воздействию радиочастотных электромагнитных полей и высокочастотных электромагнитных полей от цифровых радиотелефонов