

Порядковый номер и содержание мероприятий (работ)	Наименование (индекс) образца	Условное наименование эксплуатирующей организации	Комплексы и изделия, на которых проводятся работы	Сроки проведения мероприятий (работ)
<p>Текущий авторский надзор с целью оперативного взаимодействия с руководством объектов и службами эксплуатации при решении вопросов обеспечения работоспособности КТС подсистемы связи:</p> <p>-анализ причин нарушения функционирования технических средств подсистемы связи и оформление актов с результатом анализа;</p> <p>-оказание практической помощи службам эксплуатации на объектах заказчика в определении характера неисправностей, причин их возникновения;</p> <p>-анализ состояния технических средств, комплексов и программного обеспечения;</p> <p>-проверка качества эксплуатации технических средств, комплексов и программного обеспечения;</p>	<p>Подсистема телефонной связи</p> <p><u>Руководства</u></p> <p><i>Telephone</i></p> <p><i>Сорманіава</i></p> <p><i>Subsystem</i></p> <p><i>for Candemir</i></p>	<p>в/ч 53982</p>	<p>Комплексы КБ109, КБ110, КБ111, КБ112, КБ162, ЦУ ПТС, «Кулон-Л» изд. «Курьер», СА312, СА326, И КБ115, КБ155, КБ157, КБ118-1, КБ118-2</p>	<p>3,4 квартал 2009г.</p>

<p>- оценка выполнения службой эксплуатации требований инструкций по эксплуатации;</p> <p>- обобщение результатов анализа информации о качестве (техническом состоянии) технических средств и комплексов, соответствие их КД и предложений по улучшению качества и конструкции ТС, внесению изменений в КД и ЭД;</p> <p>- обобщение данных, поступающих от службы эксплуатации.</p>		<p>в/ч 53982</p>	<p>КБ109, КБ110, КБ111, КБ112, КБ162, ПУ ПТС, «Кулон-Л» изд. «Курьер», СА312,</p> <p>СА326, КБ115, КБ155, КБ157, КБ118-1, КБ118-2</p>	<p>3,4 квартал 2009г.</p>
<p>Выпуск извещений об изменении КД;</p> <p>- оказание помощи службе эксплуатации по изучению КД, ЭД, правил эксплуатации при выполнении сложных операций технического обслуживания.</p>		<p>в/ч 53982</p>		<p>3,4 квартал 2009г.</p>

<p>Реализация рекомендаций и предложений по совершенствованию качества конструкции, повышению надежности, улучшению ТТХ и удобству эксплуатации.</p>	<p>Подсистема телефонной связи Руководства, МДЦ</p>	<p>в/ч 53982</p>		<p>3,4 квартал 2009г.</p>
<p>Разработка мероприятий по совершенствованию 48 комплексов «Кулон-Л-СТАЦ» в части выпуска бюллетеней и доработки комплексов блоками питания ВА288.</p>	<p>Подсистема телефонной связи Руководства</p>	<p>в/ч 53982</p>	<p>«Кулон-Л»</p>	<p>3 квартал 2009г</p>
<p>Внедрение мероприятий по усовершенствованию комплексов «Кулон-Л-СТАЦ» в части устройства сопряжения (УСО) с ЛВС Ethernet .</p>	<p>Подсистема телефонной связи Руководства</p>	<p>в/ч 53982</p>	<p>«Кулон-Л» «Бисер»</p>	<p>3 квартал 2009г.</p>
<p>Разработка перечня сигналов индикации и команд управления, эксплуатационного процесса на АРМ ДИ от изделий «Кулон-Л-СТАЦ» и ЯШ098-01.</p>	<p>Подсистема телефонной связи Руководства</p>			
<p>Разработка мероприятий по повышению тактико-технических характеристик автоматизированной системы контроля и управления (АСКУ) в части введения рабочего места дежурного инженера (АРМ</p>	<p>Подсистема телефонной связи Руководства</p>	<p>в/ч 53982</p>	<p>АРМ ДИ БП-220</p>	<p>3,4 квартал 2009г.</p>

ДИ) БП-220.						
Совершенствование АРМ КТС МДЦК и ПТСР в части обеспечения функционирования в автоматизированной системе контроля и управления (АСКУ) подсистемы связи «К-7» на базе ЛВС Ethernet .	Подсистема телефонной связи Руководства	в/ч 53982	АРМ КТС МДЦК и ПТСР	3,4 квартал 2009г.		
Совершенствование комплекса КБ115 в части служебной связи объекта ЧЗ 320 с объектом К750 и объектами подсистемы «К-7» путем доукомплектования и установки ответной аппаратуры на объектах системы 65с37.	Подсистема телефонной связи Руководства	в/ч 53982	КБ115	3,4 квартал 2009г.		
Совершенствование МДЦК в части служебной связи по 2-х и 4-х проводным линиям с использованием 32 комплектов 2-х проводных аппаратов и 8 комплектов 4-х проводных аппаратов типа А-65-4.	МДЦК	в/ч 53982	МДЦК	3,4 квартал 2009г.		
Выявление недостатков в конструкции образцов, эксплуатационной документации, определение характера	Подсистема телефонной связи Руководства		КБ-109; КБ-110; КБ-111; КБ-112;			

неисправностей, причин их возникновения и принятия мер по их устранению. Выявление тенденций изменения технического состояния в процессе технического обслуживания.			КБ-162; ПУ ПТС; «Кулон-Л»; «Курьер»; КБ-115; СА-312; СА-326; РРС «Радиус-15»	
---	--	--	--	--