



«УТВЕРЖДАЮ»

Директор ИДСТУ СО РАН
академик

И.В.Бычков

« 17 » *Иванов* 2015 г.

План работы ЦКП «ИИВС ИРНОК» в 2016 г.

№	Технологические комплексы ЦКП	Пользователь	Время использования
1.	Сеть хранения данных (СХД данных LSI Logic Engenio 3994, СХД HP MSA 2040)	ФГБУН ИГХ СО РАН ФГБУН ИрИХ СО РАН ФГБУН ЛИН СО РАН ФГБУН ИЗК СО РАН ФГБУН ИГ СО РАН ФГБУН ИДСТУ СО РАН ФГБУН СИФибР СО РАН ФГБУН ИСЗФ СО РАН ФГБУН ИСЭМ СО РАН ФГБУН ИФ ИЛФ СО РАН ФГБУН БМ ИНЦ СО РАН ФГБУН «НЦ ПЗСРЧ» ФГБОУ ВПО ИГУ ФГБОУ ВПО «ИрГУПС» ФГБОУ ВПО «ИрНИТУ» ФГКОУ ВПО "ВСИ МВД"	01.01.2016 – 31.12.2016
2	Телекоммуникационный комплекс (Сетевой коммутатор Cisco 4503 Маршрутизатор Cisco 7201 Маршрутизатор Cisco 7301)	ФГБУН ИГХ СО РАН ФГБУН ИрИХ СО РАН ФГБУН ЛИН СО РАН ФГБУН ИЗК СО РАН ФГБУН ИГ СО РАН ФГБУН ИДСТУ СО РАН ФГБУН СИФибР СО РАН ФГБУН ИСЗФ СО РАН ФГБУН ИСЭМ СО РАН ФГБУН ИФ ИЛФ СО РАН ФГБУН БМ ИНЦ СО РАН ФГБУН «НЦ ПЗСРЧ» ФГБОУ ВПО ИГУ ФГБОУ ВПО «ИрГУПС» ФГБОУ ВПО «ИрНИТУ» ФГКОУ ВПО «ВСИ МВД»	01.01.2016 – 31.12.2016
3	Телекоммуникационный комплекс (маршрутизатор Cisco 2801)	ФГБУН БМ ИНЦ СО РАН	01.01.2016 – 31.12.2016
4	Комплекс обработки данных (Программно-аппаратный комплекс виртуализации на базе HP BL7000, Сервер HP Proliant DL380P G8, Сервер	ФГБУН ИГХ СО РАН ФГБУН ИрИХ СО РАН ФГБУН ЛИН СО РАН ФГБУН ИЗК СО РАН ФГБУН ИГ СО РАН ФГБУН ИДСТУ СО РАН	01.01.2016 – 31.12.2016

	телематических служб на базе IBM x3550M3)	ФГБУН СИФиБР СО РАН ФГБУН ИСЗФ СО РАН ФГБУН ИСЭМ СО РАН ФГБУН ИФ ИЛФ СО РАН ФГБУН БМ ИНЦ СО РАН ФГБУН «НЦ ПЗСРЧ» ФГБОУ ВПО ИГУ ФГБОУ ВПО «ИрГУПС» ФГБОУ ВПО «ИрНИТУ» ФГКОУ ВПО "ВСИ МВД"	
5	Комплекс инженерно-технического обеспечения бесперебойного электропитания (Источник бесперебойного электропитания APC Symmetra RX Дизель-генераторная установка HIMOINSA HDW-525-T5 (525 кВА))	Обеспечение работы других технологических комплексов ЦКП – сети хранения данных, телекоммуникационного оборудования и оборудования обработки данных	01.01.2016 – 31.12.2016
6	Источник бесперебойного электропитания APC Smart UPS VT (выведен из эксплуатации в связи с неисправностью силового модуля, подлежит ремонту)	Обеспечение работы других технологических комплексов ЦКП – сети хранения данных, телекоммуникационного оборудования и оборудования обработки данных	-

Руководитель ЦКП «ИИВС ИРНОК»



Т.И.Маджара