



УТВЕРЖДАЮ
Директор ИДСТУ СО РАН
академик

И.В. Бычков
2019 г.

План работы ЦКП «Интегрированная информационно-вычислительная сеть Иркутского научно-образовательного комплекса» в 2019 г.

№	Технологические комплексы ЦКП	Пользователь	Время использования
1.	Сеть хранения данных (СХД данных LSI Logic Engenio 3994, СХД HP MSA 2040)	ИГХ СО РАН ИрИХ СО РАН ЛИН СО РАН ИЗК СО РАН ИДСТУ СО РАН СИФИБР СО РАН ИСЗФ СО РАН ИСЭМ СО РАН ИФ ИЛФ СО РАН БМ ИНЦ СО РАН НЦ ПЗСРЧ ИрГУПС ИНЦ СО РАН Больница ИНЦ СО РАН	01.01.2019 – 31.12.2019
2	Телекоммуникационный комплекс (Сетевой коммутатор Cisco 4503 Маршрутизатор Cisco 7201 Маршрутизатор Cisco 7301)	ИГХ СО РАН ИрИХ СО РАН ЛИН СО РАН ИЗК СО РАН ИДСТУ СО РАН СИФИБР СО РАН ИСЗФ СО РАН ИСЭМ СО РАН ИФ ИЛФ СО РАН БМ ИНЦ СО РАН НЦ ПЗСРЧ ИрГУПС ИНЦ СО РАН Больница ИНЦ СО РАН	01.01.2019 – 31.12.2019
3	Телекоммуникационный комплекс (маршрутизатор Cisco 2801)	ФГБУН БМ ИНЦ СО РАН	01.01.2019 – 31.12.2019
4	Комплекс обработки данных (Программно-аппаратный комплекс виртуализации на базе HP BL7000, Сервер HP Proliant DL380P G8, Сервер телематических служб на базе IBM x3550M3)	ИГХ СО РАН ИрИХ СО РАН ЛИН СО РАН ИЗК СО РАН ИДСТУ СО РАН СИФИБР СО РАН ИСЗФ СО РАН ИСЭМ СО РАН ИФ ИЛФ СО РАН	01.01.2019 – 31.12.2019

		БМ ИНЦ СО РАН НЦ ПЗСРЧ ИрГУПС ИНЦ СО РАН Больница ИНЦ СО РАН	
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	01.01.2019 – 31.12.2019
6	Источник бесперебойного электропитания APC Smart UPS VT (повторный ввод в эксплуатацию с 01.03 в связи с выполнением кап.ремонта)	Обеспечение работы других технологических комплексов ЦКП – сети хранения данных, телекоммуникационного оборудования и оборудования обработки данных	01.01.2019 – 31.12.2019

Руководитель ЦКП «Интегрированная информационно-вычислительная сеть Иркутского научно-образовательного комплекса», к.т.н.



Т.И. Маджара