

План работы ЦКП «Фемтосекундный лазерный комплекс» на 2024год

1. Комплекс по прецизионному измерению оптических частот и радиочастот

Наименование работы	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
НИР (ИЛФ СО РАН)	17.01-09.02			
РНФ -№22-12-00279			05.08 -27.09	01.10-15.11
РНФ-№23-22-00182		1.04-27.04		07.10-22.11
РНФ-№23-12-00195	12.02-31.03	06.05-28.06		25.11-26.12

2. Фемтосекундный мультитераваттный лазерный комплекс на основе параметрических каскадов усиления

Наименование работы	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
НИР (ИЛФ СО РАН)	18.01-31.03	1.04-28.06		05.11-13.12
НИР (Иркутский филиал ИЛФ СО РАН)			05.08-30.09	07.10-31.10

3. Фемтосекундный лазерный комплекс с частотой следования 1 кГц

Наименование работы	1 квартал	2 квартал	3 квартал	4 квартал
НИР (ИЛФ СО РАН)	18.01-29.03	1.04-27.04		
РНФ №23-22-00238		13.05-21.06	12.08 -27.09	01.10-29.11