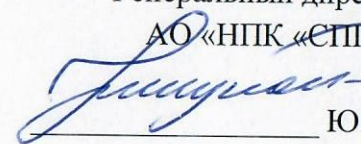


Акционерное общество
«Научно-производственная корпорация «Системы прецизионного приборостроения»
(АО «НПК «СПП»)

УТВЕРЖДАЮ

Генеральный директор

АО «НПК «СПП»



Ю.А. Рой

«___» _____ 20___ г.

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

подготовки аспирантов по научной специальности

2.2.6. Оптические и оптико-электронные приборы и комплексы

(очная форма обучения)

Год начала подготовки (приема на обучение) - 2024

СОГЛАСОВАНО

Генеральный конструктор, первый
заместитель генерального директора



В.В. Пасынков

Начальник НТЦ 02 –
Заместитель генерального конструктора



И.И. Олейников

Заведующий аспирантурой



Ю.Д. Агеев

Условные обозначения:

НД - научная деятельность, направленная на подготовку диссертации к защите и подготовка публикаций и заявок на патенты;

ИА - итоговая аттестация.

Курс	Теоретическое обучение*	НД	Промежуточная аттестация	Теоретическое обучение*	НД	Промежуточная аттестация	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7	8
1	01.09 - 22.12	23.12 - 19.01	20.01 - 02.02	03.02 - 25.05	26.05 - 22.06	23.06 - 06.07	07.07 - 31.08

Курс	Теоретическое обучение*	НД	Промежуточная аттестация	Теоретическое обучение**	НД	Промежуточная аттестация	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7	8
2	01.09 - 22.12	23.12 - 19.01	20.01 - 02.02	03.02 - 25.05	26.05 - 22.06	23.06 - 06.07	07.07 - 31.08

Курс	Теоретическое обучение*	НД	Промежуточная аттестация	НД	Промежуточная аттестация	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7
3	01.09 - 22.12	23.12 - 19.01	20.01 - 02.02	03.02 - 22.06	23.06 - 06.07	07.07 - 31.08

Курс	НД	Промежуточная аттестация	НД	Промежуточная аттестация	ИА	Каникулы
1	2	3	4	5	6	7
4	01.09 - 19.01	20.01 - 02.02	03.02 - 11.05	12.05 - 25.05	26.05 - 06.07	07.07 - 31.08

*Теоретическое обучение совмещено с: научной деятельностью, направленной на подготовку диссертации к защите; подготовкой публикаций и заявок на патенты.

**Теоретическое обучение совмещено с: научной деятельностью, направленной на подготовку диссертации к защите; подготовкой публикаций и заявок на патенты; рассредоточенной практикой.

Осуществление образовательной деятельности по образовательным программам в нерабочие праздничные дни не проводится. Нерабочими праздничными днями в Российской Федерации являются:

1, 2, 3, 4, 5, 6 и 8 января; 7 января; 23 февраля; 8 марта; 1 мая; 9 мая; 12 июня; 4 ноября