

МИНОБРНАУКИ РОССИИ
Федеральное государственное бюджетное
учреждение науки
ИНСТИТУТ ОРГАНИЧЕСКОГО СИНТЕЗА
ИМ. И.Я. ПОСТОВСКОГО
Уральского отделения
Российской академии наук

ПРИКАЗ
г. Екатеринбург

15.05.2026 г.

№ 33

**О допуске аспирантов к итоговой аттестации
и о рецензентах диссертационных работ,
научная специальность 1.4.3. Органическая химия**

В соответствии с:

- постановлением Правительства РФ от 30.11.2021 г. N 2122 «Об утверждении Положения о подготовке научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре)»;

- Положением об итоговой аттестации обучающихся по программам подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре Федерального государственного бюджетного учреждения науки Института органического синтеза им. И.Я. Постовского Уральского отделения Российской академии наук

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. **ДОПУСТИТЬ** к итоговой аттестации по научной специальности 1.4.3. Органическая химия аспирантов, полностью выполнивших индивидуальный план работы, в том числе подготовивших диссертацию к защите :

Крынину Е.М., научные руководители Вербицкий Е.В., д.х.н., проф. РАН, Квашнин Ю.А., к.х.н.

Мартьянова Г.С., научный руководитель Барабанов М.А., к.х.н.

Эдилову Ю.О., научные руководители Салоутин В.И., д.х.н., чл-корр. РАН, Бажин Д.Н., к.х.н.

2. **ДОПУСТИТЬ** к итоговой аттестации по научной специальности 1.4.3. Органическая химия прикрепленное лицо (соискателя), Веретенникову Е.А., полностью выполнившую индивидуальный план работы, в том числе подготовившую диссертацию к защите, научный руководитель Пестов А.В., к.х.н., доцент:

3. **УТВЕРДИТЬ** кандидатуры рецензентов по диссертационным работам аспирантов и прикрепленного лица, при проведении итоговой аттестации по программе подготовки научных и научно-педагогических кадров в аспирантуре ИОС УрО РАН по научной специальности 1.4.3. Органическая химия (Приложение).

Основание:

1. Выписка из протокола научного семинара лаборатории органических материалов института от 14.05.2026 г. №28.

2. Протокол научного семинара лаборатории фторорганических соединений института от 13.05.2026 г. №1.

3. Выписка из протокола научного семинара лаборатории гетероциклических соединений института от 28.04.2026 г. №12.

Директор института
д.х.н., проф. РАН



Е.В. Вербицкий