

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ НАУКИ
ИНСТИТУТ МЕТАЛЛООРГАНИЧЕСКОЙ ХИМИИ
им. Г.А. РАЗУВАЕВА РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК
(ИМХ РАН)

Нижний Новгород

ПРИКАЗ

“ 21 ” сентября 2018 г.

№ 36

В связи с необходимостью оптимизации структуры научного подразделения института,

ПРИКАЗЫВАЮ:

Ввести в действие с 01.10.2018 г. следующую структуру научного подразделения

I. Отделение фундаментальных исследований
Куратор – чл.-корр. РАН И.Л. Федюшкин

1. Лаборатория металлокомплексов с редокс-активными лигандами, включающая сектор фосфорорганических соединений
2. Лаборатория лиганд-промотируемых реакций, включающая сектор метатезисных процессов
3. Лаборатория металлокомплексного катализа
4. Лаборатория строения металлоорганических и координационных соединений

II. Отделение функциональных материалов
Куратор - д.х.н. А.В. Пискунов

1. Лаборатория химии редкоземельных элементов, включающая сектор хромофорных соединений для медицины
2. Лаборатория фотополимеризации и полимерных материалов, включающая сектор оптики неоднородных полимеров

3. Лаборатория гибридных наноматериалов, включающая сектор термохимических исследований

III. Аналитический центр
Куратор – чл.-корр. РАН В.К. Черкасов

Лаборатория физико-химических исследований, включающая сектор рентгено-дифракционных исследований

п. 2

Приказ от 23 июня 2016 года № 16 отменить 30.09.2018 г.

п. 3

Закреть 30.09.2018 г. следующие лаборатории:

1. Химии элементоорганических соединений
2. Наноразмерных систем и структурной химии
3. Физико-химических методов исследования
4. Свободнорадикальной полимеризации
5. Полиядерных металлоорганических соединений
6. Кремнийорганических соединений
7. Металлоорганических катализаторов
8. Химии координационных соединений
9. Нелинейной оптики полимеризующихся сред
10. Органических производных переходных металлов

Директор
член-корреспондент РАН



И.Л. Федюшкин

