

Председателю совета по защите диссертаций на  
соискание ученой степени кандидата наук, на  
соискание ученой степени доктора наук  
24.1.149.01 (Д004.004.01), созданного на базе  
ФГБУН Института химии твердого тела Уральского  
отделения РАН (ИХТТ УрО РАН) академику РАН,  
д.х.н. Кожевникову В.Л.  
От младшего научного сотрудника ИХТТ УрО РАН  
Рыбниковой Анны Антоновны  
Пасп  
Выда  
660-0

ласти

## ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу принять к рассмотрению и защите мою диссертацию на тему «Синтез и люминесцентные свойства оптических сред на основе оливинов  $\text{NaYGeO}_4$ , активированных ионами лантаноидов и/или  $\text{Bi}^{3+}$ » на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.4.15 Химия твердого тела:

Защита работы проводится впервые.

Подтверждаю, что все представляемые к защите данные и результаты являются подлинными и оригинальными и, кроме специально оговоренных случаев, получены мной лично.

Рыбникова Анна Антоновна

12.09.2025



Председателю совета по защите диссертаций на  
соискание ученой степени кандидата наук, на  
соискание ученой степени доктора наук  
24.1.149.01 (Д004.004.01), созданного на базе  
ФГБУН Института химии твердого тела Уральского  
отделения РАН (ИХТТ УрО РАН) академику РАН,  
д.х.н. Кожевникову В.Л.  
От младшего научного сотрудника ИХТТ УрО РАН  
Рыбниковой Анны Антоновны  
Паспорт РФ  
Выдан ГУ М  
660-004, 03.

## ЗАЯВЛЕНИЕ

Прошу разместить на официальном сайте ИХТТ УрО РАН текст диссертации (электронный полнотекстовый вариант) на тему «Синтез и люминесцентные свойства оптических сред на основе оливинов  $\text{NaYGeO}_4$ , активированных ионами лантаноидов и/или  $\text{Bi}^{3+}$ » на соискание ученой степени кандидата физико-математических наук по специальности 1.4.15 Химия твердого тела, подаваемой мной на рассмотрение в диссертационный совет 24.1.149.01 на базе ИХТТ УрО РАН.

Текст диссертации представляет собой самостоятельную научно-квалификационную работу, не содержит заимствованного материала без ссылки на автора и (или) источник заимствования результатов научных работ, выполненных в соавторстве, без ссылок на соавторов; не содержит сведений, представляющих государственную тайну, а также информации, распространение которой запрещено действующим законодательством Российской Федерации.

Диссертация оформлена в соответствии с требованиями, установленными Министерством образования и науки Российской Федерации.

Рыбникова Анна Антоновна  
12.09.2025 