

**ПРОТОКОЛ**  
**заседания научной комиссии в области химических наук**  
**08/91-04-10 от 12.05.2021**

**ПРИСУТСТВОВАЛИ:** П.М. Толстой – заместитель Председателя научной комиссии, Е.В. Грачева, К.Н. Михельсон, И.М. Зорин, Р.М. Исламова, Д.О. Кирсанов, И.А. Родионов, А.В. Сапегин, А.С. Тверьянович. Секретарь научной комиссии – А.М. Тарасов.

**ПОВЕСТКА ДНЯ:**

1. О рассмотрении заявления аспиранта 4 года обучения Хайруллиной Е.М., обучающегося по образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 04.06.01 «Химические науки» о замене научного руководителя.
2. О рассмотрении заявления аспиранта 4 года обучения Хайруллиной Е.М., обучающегося по образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 04.06.01 «Химические науки» об изменении темы диссертационного исследования.

1. **СЛУШАЛИ:** выступление заместителя Председателя научной комиссии о представлении в научную комиссию заявления аспиранта 4 года обучения Хайруллиной Е.М., обучающегося по образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 04.06.01 «Химические науки» о замене научного руководителя (научный руководитель – к.х.н., с.н.с. Кочемировский Владимир Алексеевич) в связи с корректировкой задач в рамках выполняемой НИР.

**ПОСТАНОВИЛИ:** по результатам голосования («за» - 9; «против» - 0; «воздержались» - 0) утвердить д.х.н., профессора кафедры лазерной химии и лазерного материаловедения Маньшину Алину Анвяровну научным руководителем Хайруллиной Е.М., аспиранта 4 года, обучающегося по образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 04.06.01 «Химические науки».

2. **СЛУШАЛИ:** выступление заместителя Председателя научной комиссии о представлении в научную комиссию заявления аспиранта 4 года обучения Хайруллиной Е.М., обучающегося по образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 04.06.01 «Химические науки» о замене темы НИР (в связи с корректировкой задач и получением новых научных результатов), тема НИР: «Изучение процесса лазерно-индуцированного осаждения никеля из водных растворов, не содержащих компонентов, выполняющих функции восстановителя на диэлектрические поверхности», утверждена приказом № 01/7-16/3 от 23.12.2014.

**ПОСТАНОВИЛИ:** по результатам голосования («за» - 9; «против» - нет; «воздержались» - нет); утвердить тему НИР обучающемуся по образовательной программе подготовки научно-педагогических кадров в аспирантуре по направлению подготовки 04.06.01 «Химические науки» Хайруллиной Е.М. в следующей редакции:

«Лазерная активация диэлектрических поверхностей с последующей селективной металлизацией как способ получения бесферментных сенсорных платформ».

Заместитель  
Председателя научной комиссии



П.М. Толстой

Секретарь научной комиссии



А.М. Тарасов