

ПРОТОКОЛ 10-пз

заседания диссертационного совета ПДС 2022.014

18 марта 2026 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: 12 из 18 членов диссертационного совета:

д.г.-м.н. Страхов П.Н., д.т.н. Капустин В. М., д.т.н. Хавкин А.Я., к.т.н. Тчаро Я.А., д.г.-м.н. Кузнецов Н.Б., д.г.-м.н. Малышев Н.А., д.х.н. Никульшин П.А., д.х.н. Егазьянц С.В., д.т.н. Ершов М.А., д.г.-м.н. Хафизов С.Ф., д.т.н. Григулецкий В.Г., д.т.н. Ушакова А.С.

ПРЕДСЕДАТЕЛЬСТВУЮЩИЙ: Страхов Павел Николаевич – председатель диссертационного совета ПДС 2022.014

СЕКРЕТАРЬ: Тчаро Яна Алексеевна – ученый секретарь диссертационного совета ПДС 2022.014

ПОВЕСТКА ДНЯ: к защите диссертации Сафронова Егора Михайловича «Увеличение производства моторных топлив при интеграции нефтеперерабатывающих и нефтехимических предприятий», 2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ.

СЛУШАЛИ:

- сообщение председательствующего о принятии диссертации Сафронова Егора Михайловича к предварительному рассмотрению и назначении экспертной комиссии в соответствии п.4.1 раздела IV Положения о присуждении ученых степеней в федеральном государственном автономном образовательном учреждении высшего образования «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», утвержденного ученым советом РУДН 22.01.2024, протокол № УС-1.

- сообщение экспертной комиссии о результатах рассмотрения диссертационной работы;

- сообщение ученого секретаря диссертационного совета о наличии письменных согласий официальных оппонентов и ведущей организации.

ПОСТАНОВИЛИ:

По результатам открытого голосования членов диссертационного совета (единогласно) считать диссертацию Сафронова Егора Михайловича соответствующей профилю диссертационного совета ПДС 2022.014 и принять ее к защите.

1) Назначить официальными оппонентами:

1. Ахметова Арслана Фаритовича, доктора технических наук (05.17.01.), профессора, заведующего кафедрой технологии нефти и газа технологического факультета ФГБОУ ВО «Уфимский государственный нефтяной технический университет»;

2. Тыщенко Владимира Александровича, доктора технических наук (05.17.01.), профессора, заведующего кафедрой химической технологии переработки нефти и газа химико-технологического факультета ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет»;

3. Рудко Вячеслава Алексеевича, кандидата технических наук (05.17.01.), исполнительного директора научного центра «Проблем переработки минеральных и техногенных ресурсов» ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургского горного университета императрицы Екатерины II».

2) Разрешить печать автореферата диссертации в количестве 100 экз.

3) Утвердить дополнительный список рассылки автореферата (по специальности 2.6.12. Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ).

4) Назначить дату защиты диссертации на 22 апреля 2026 г.

Председательствующий на заседании:

Председатель

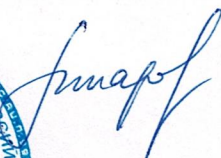
диссертационного совета ПДС 2022.014

 П.Н. Страхов

Ученый секретарь

диссертационного совета ПДС 2022.014



 Я.А. Тчаро