

## ОБЪЯВЛЕНИЕ

### о переносе даты заседания экспертной комиссии

В связи с принятием дополнительных мер по организации заседаний экспертных комиссий в период реализации мероприятий по предупреждению распространения коронавирусной инфекции, во исполнение приказа Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 14.03.2020 г. № 398 «О деятельности организаций, находящихся в ведении Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации» по решению Диссертационного совета НИТУ «МИСиС» от 13.05.2020 (протокол № 18) заседание экспертной комиссии по защите докторской диссертационной работы **Пестряк Ирины Васильевны** «Развитие физико-химических основ и создание технологии малореагентного кондиционирования оборотных вод сложного состава при обогащении медно-молибденовых руд в условиях дефицита водных ресурсов» (специальность **25.00.13** – «Обогащение полезных ископаемых») перенесено на **14 октября 2020 года, 14:00 часов.**

**Пестряк Ирина Васильевна**

**Развитие физико-химических основ и создание технологии малореагентного кондиционирования оборотных вод сложного состава при обогащении медно-молибденовых руд в условиях дефицита водных ресурсов**

Диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук

Специальность **25.00.13 – «Обогащение полезных ископаемых»**

Работа выполнена на кафедре общей и неорганической химии НИТУ «МИСиС».

**Научный консультант:** д.т.н., профессор, профессор кафедры общей и неорганической химии НИТУ «МИСиС» – Морозов Валерий Валентинович

**Экспертная комиссия:**

1. Чантурия Елена Леонидовна, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры обогащения и переработки полезных ископаемых и техногенного сырья НИТУ «МИСиС» - председатель комиссии;
2. Горячев Борис Евгеньевич, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры обогащения и переработки полезных ископаемых и техногенного сырья НИТУ «МИСиС»;
3. Игнаткина Владислава Анатольевна, доктор технических наук, доцент, профессор кафедры обогащения и переработки полезных ископаемых и техногенного сырья НИТУ «МИСиС»;
4. Матвеева Тамара Николаевна, доктор технических наук, заведующая отделом проблем комплексного извлечения минеральных компонентов из природного и техногенного сырья Института проблем комплексного освоения недр им. Н.В. Мельникова РАН (ИПКОН РАН), г. Москва;
5. Морозов Юрий Петрович, доктор технических наук, профессор, профессор кафедры обогащения руд Уральского государственного горного университета (ФГБОУ ВО «УГГУ»), г. Екатеринбург;
6. Седельникова Галина Васильевна, доктор технических наук, старший научный сотрудник, директор Геолого-технологического центра АО «Росгеология»;
7. Петров Игорь Михайлович, доктор технических наук, генеральный директор ООО «ИГ «Инфолайн».

**Ведущая организация:**

Акционерное Общество НПО «РИВС», г. Санкт-Петербург

Защита диссертации состоится «20» мая 2020 года по адресу 119049, г. Москва,

Ленинский проспект, д. 4