



### **Состоялось заседание Комитета РСПП по финансовой политике**

**1 июля 2022 года** в здании РСПП состоялось первое заседание Комитета РСПП по финансовой политике. Участники обсуждали тему «Ключевые направления суверенизации российской финансовой системы».

В рамках предложенной темы были рассмотрены следующие вопросы:

- оценка глубины и характера изменений финансовой системы России и мира в текущих условиях;
- место и роль российской финансовой системы в мировой и региональной финансовых системах;
- прогнозы развития ситуации для финансового сектора России;
- ключевые условия и инструменты функционирования банковского, финансового, страхового и аудиторского секторов России в текущих условиях и в дальнейшем;
- источники и инструменты суверенного фондирования российской экономики;
- суверенизация инструментов и механизмов расчетов российских компаний;
- ключевые инструменты технологического обеспечения суверенизации российской финансовой системы.

Заседание вел Председатель Комитета РСПП по финансовой политике, Президент-Председатель Правления Банка ВТБ (ПАО) Андрей Костин.

Для участия в заседании Комитета были приглашены представители федеральных органов законодательной и исполнительной власти, Банка России.

Спикерами заседания были Александр Мурычев, Председатель Правления ФБА ЕАС, Вице-президент РСПП; Игорь Юргенс, Президент ВСС; Игорь Козырев, Председатель Правления СРО аудиторов Ассоциации «Содружество»; Иван Чебесков, Директор департамента финансовой политики Минфина России и др.

ФБА ЕАС на мероприятии представлял Генеральный директор Ассоциации Олег Березовой, постоянный член Комитета РСПП по финансовой политике.

**АООН «Национальная ассоциация по экспертизе недр» представлял директор Третьяков Андрей Викторович, член Комитета РСПП по финансовой политике.**

Президент РСПП Александр Шохин отметил, что в состав Комитета РСПП по финансовой политике вошли в виде подкомитетов комиссии союза по банковской, аудиторской и страховой деятельности, финансовым рынкам.

«Это объединение позволит максимально эффективно координировать рассмотрение вопросов развития финансовой системы. В некотором смысле мы выходим комитетом на всю компетенцию Центрального банка, частично Министерства финансов в части таких вопросов как привлечение и размещение финансовых ресурсов, осуществление финансовых операций и, прежде всего, международных и трансграничных расчетов, операций на фондовом, денежном, валютном рынках, оказания банковских, страховых, аудиторских и иных услуг в финансовой сфере, проблематики снижения избыточного надзорно-контрольного давления на бизнес», – обозначил Александр Шохин задачи Комитета РСПП по финансовой политике.

Председатель Комитета РСПП по финансовой политике Андрей Костин отметил, что возглавляемый им комитет призван способствовать развитию национального финансового рынка, повышению эффективности финансовых операций, более эффективному использованию технологий в финансовой сфере, формированию условий развития практик ответственного финансирования.

«Единая глобализированная система мировых хозяйственных связей, в рамках которой мы жили и работали на протяжении трех десятилетий, разрушается. Международная валютная финансовая система также вступила в период качественной трансформации, что проявляется в ускорении и углублении трендов последних лет на децентрализацию и дедолларизацию. Очевидно, что новый

финансовый дизайн мира будет децентрализован. У России есть возможность стать одним из мировых финансовых центров», - сказал Андрей Костин.

По его словам, формированию в России качественно новой финансовой системы будет способствовать максимальное развитие внутренних ресурсов страны.

«Трансформирующаяся внешнеэкономическая деятельность (ВЭД) требует эффективного сопровождения с опорой на диверсификацию структуры внешнеторговых платежей и перевод транзакций в изолированные каналы коммуникаций. Соответствующие шаги уже предпринимаются по линии исполнительной власти и Центрального банка. Есть понимание конкретных действий, в том числе открытие (или расширение) каналов для своп-операций между Банком России и регуляторами дружественных стран; запуск биржевой торговли экспортными товарами в российских рублях и формирование национальных индикаторов цен на эти товары, другие механизмы», – сказал Андрей Костин.

Для перестройки внешнеэкономических связей необходимо накопление на российской стороне «навеса» как твердых, так и национальных валют тех стран, с кем Россия имеет устойчивый торговый профицит. «Проще говоря, необходимо решить, как наиболее эффективно вывести с балансов «токсичные» резервные валюты и что делать с излишками «мягких» валют», – пояснил глава ВТБ.

Не менее важная тема – стимулировать зарубежных контрагентов ускоренно переводить все транзакции в закрытые каналы. Сегодня российская финансовая система обладает полноценной эффективной, независимой и легко масштабируемой инфраструктурой для проведения платежей и расчетов в рублях – как внутри страны, так и по внешнеторговым операциям.

«Она в этом смысле является технологичной и суверенной – импортозамещение в этой части уже состоялось, – сказал глава ВТБ. – Расшивка «узких мест» лежит именно в области международного взаимодействия». Речь идет о необходимости включения новых стран и организаций в периметр работы Системы передачи финансовых сообщений (СПФС), ее стыковка с аналогичными системами дружественных стран, прежде всего Китая (CIPS); расширении международного охвата карты «Мир»; выработке конкретных механизмов взаимодействия на уровне отдельных финансовых организаций России и дружественных стран.

Глава ВТБ подчеркнул, что бизнес как никто заинтересован в повышении возможностей банков предоставлять доступные финансовые ресурсы

«Бизнес как никто другой заинтересован в повышении возможностей банков предоставлять компаниям и населению доступные финансовые ресурсы. В условиях происходящей сейчас подстройки к новым реалиям доступ к оборотным средствам, дешевым инвестиционным ресурсам – в прямом смысле вопрос жизни и смерти для многих компаний», – сказал Андрей Костин.

Он уточнил, что ЦБ готов гибко подходить к вопросам реализации Базельских стандартов.

«Сегодня ЦБ демонстрирует готовность переосмысливать подходы к регулированию банков, гибко подходить к вопросам реализации Базельских стандартов. По нашим оценкам, приостановка действия надбавок к нормативам достаточности капитала и нормативов ликвидности позволила бы российским банкам высвободить до 50 трлн рублей для дополнительного потенциального кредитования компаний», – заявил Андрей Костин.

Сопредседатель Комитета РСПП по финансовой политике Александр Мурычев отметил, что суверенизация финансовой системы невозможна без суверенизации банковского сектора, в том числе по курсовой политике, режиму валютного курса. Нагрузка на банковское регулирование сегодня сказывается на финансировании предприятий. По данным наших опросов, предприятиям сегодня приходится предоставлять в коммерческие банки много документов.

«Нагрузка на банковскую систему в части регулирования во многом сказывается на стоимости финансирования для предприятий. В настоящее время представители индустрии высказывают мнение по пересмотру подходов к реализации в банковском регулировании требования «Базеля III», отчетности по стандартам МСФО. При этом нельзя ухудшить качество российской банковской системы, обеспечить признаваемость ее высокого качества со стороны дружественных внешних партнеров», – сказал Александр Мурычев.

«Надо отладить систематический сбор предложений от компаний по выявляемым барьерам при осуществлении ими международных расчетов и доведения их на рассмотрение на межведомственной рабочей группы Администрации Президента. В РСПП создана Рабочая группа по валютному регулированию и трансграничным операциям под руководством Алексея Мордашова. Отлаживается тесная координация этих рабочих групп по устранению барьеров» – отметил Александр Мурычев.

В ситуации полной неопределенности с расчетами компании самостоятельно ищут пути решения проблем, возникших в результате санкций. Опросы показывают, что чаще всего компании изменяют валюты контракта или валюты расчетов на рубли, на «несанкционные валюты» – привел примеры вице-президент РСПП.

Очевидно, для РСПП во взаимодействии с Банком России необходимо выстраивать поддержку компаниям общесистемными мерами, в том числе через расширение корреспондентских отношений российских банков с международными кредитно-финансовыми институтами, а также развитие инструментов денежного рынка в «несанкционных валютах». Александр Мурычев подчеркнул, что в настоящее время очень важно запустить программы цифровизации активов, которые позволят включить в оборот триллионы рублей. Опросы показывают, что большинство компаний видят в цифровизации

активов усиление контроля за финансовыми ресурсами, использование смарт-контрактов, включение в активный оборот товарных запасов и дебиторской задолженности.

Правовые условия по цифровым активам созданы при активной роли РСПП. (Закон о ЦФА, поправки о цифровых правах в ГК РФ, закон о привлечении инвестиций с использованием инвестиционных платформ). В настоящее время уже зарегистрированы три цифровые платформы российского бизнеса (Атомайз, Трансмашхолдинг, Сбербанк).

Сопредседатель Комитета РСПП по финансовой политике, президент Всероссийского союза страховщиков Игорь Юргенс спрогнозировал снижение чистой прибыли российских страховщиков на 20% по итогам первого полугодия текущего года.

Говоря о тенденциях развития страхового рынка, Игорь Юргенс напомнил, что по итогам первого квартала этого года общероссийские страховые премии сократились на 2% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года. «Это не катастрофа. Во втором квартале мы тоже ожидаем некоего снижения поступления премий, корпоративные страхователи и домохозяйства, конечно, экономят на страховании», – сказал глава ВСС.

«Стабилизация инфляционных процессов может способствовать восстановлению темпов сбора премий в 3-4 кварталах этого года, – отметил Игорь Юргенс. – Запас платежеспособности и рентабельности обеспечит выполнение всех обязательств страховщиков, в этом нет никаких сомнений. Все наши консультации с правительством, с ЦБ говорят о том, что в крайнем случае у нас есть возможности кредитования и докапитализации ключевых национальных игроков. Поступательная динамика роста активов и страховых резервов в текущем году сохранится, но окажется ниже значений 2021 года».

Игорь Юргенс затронул и тему реализации мер поддержки для страховщиков. «Практически все, что мы просили у Центрального банка и Минфина, мы получили с точки зрения смягчения отдельных регуляторных требований», – констатировал он.

Дальнейшую стабилизацию ситуации в страховом бизнесе Игорь Юргенс связывает с восстановлением объемов кредитования (расширением страхования рисков заемщиков) и снижением процентных ставок (что повысит конкурентоспособность накопительных продуктов страховщиков жизни).

Председатель Подкомитета по аудиторской деятельности Комитета РСПП по финансовой политике, председатель правления ассоциации аудиторов «Содружество» Игорь Козырев отметил, что в части финансовых стандартов Россию «не понимают на Западе».

«Наверное, нас не понимают на Западе. Но мы хотим быть сравнимыми с теми, кто открыт для нас, для Востока. Если мы хотим единый фондовый рынок, он будет основан на применении международных стандартов. При этом мы ожидаем, что будет ужесточение международных стандартов в части раскрытия санкционных операций, каких-то активов. При этом у нас есть рабочий действующий механизм – экспертиза применимости МСФО на территории РФ. Если МСФО противоречат российским стандартам, мы можем на полном основании в результате экспертизы их не применять», – сказал Игорь Козырев.

Директор департамента финансовой политики Минфина России Иван Чебесков заявил о необходимости применения в России нового валютного регулирования.

«Нам нужно подумать о новой концепции валютного регулирования. Мы понимаем, что нам нужно поменять всю законодательную архитектуру валютного законодательства. То, как это было сделано раньше, просто не работает, это тоже непростая задача, совместно нам нужно будет подумать», – сказал Иван Чебесков.

По его словам, российская экономика уже преодолела самые тяжелые времена и сейчас перешла к восстановлению. «На наш взгляд, в целом финансовая система выстояла и надо сказать, что могло бы быть и хуже. И на наш взгляд, сейчас как раз то время, когда нужно отходить, понятно, что пожаротушение продолжится, но нужно теперь уже заниматься более стратегическими задачами», – добавил Иван Чебесков.

Он пояснил, что российская экономика сейчас столкнулась с тем, что расчетная инфраструктура не работает, хотя раньше для международных расчетов в основном использовались западные механизмы, также для России перестала работать биржевая и рейтинговая западная инфраструктура. «То есть мы в принципе столкнулись с тем, что большинство того, на что мы опирались, просто перестало для нас существовать, и в этом ключе, конечно, задача сложная, но очень интересная», – сказал Иван Чебесков.

Он отметил, что сейчас Минфин при работе также делает упор не на традиционные, а на новые возможности для расчетов. «У нас появляется возможность поэкспериментировать и с новыми технологиями, и с новыми видами ведения расчетов, и здесь мы не обязаны себя ограничивать только теми критериями, как это делалось раньше», – резюмировал Иван Чебесков.

Подводя итоги заседания, Президент РСПП Александр Шохин отметил, что высказанные участниками идеи будут проанализированы и вынесены в отдельную резолюцию. Кроме того, будет сформирована дорожная карта работы комитета.

«Сегодняшняя дискуссия подтвердила целесообразность объединения четырех комиссий в единый комитет, который будет продолжать деятельность ранее действовавших комиссий. Многие вопросы находятся на пересечении проблематики финансового рынка. Комитет станет площадкой консолидации различных аспектов финансовой политики», – заключил Александр Шохин. ❶

## **АООН НАЭН в составе Технического комитета 505 «Информационное моделирование»**

В конце июля 2022 года Ассоциация организаций в области недропользования «Национальная ассоциация по экспертизе недр» абсолютным большинством голосов была принята в состав созданного по инициативе Минстроя РФ Технического комитета 505 «Информационное моделирование», председателем которого является заместитель Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Михайлик К.А.

Технический комитет создан в этом году для обеспечения последовательной политики министерства по формированию нормативно-технической документации и других инструментов для стимулирования внедрения информационного моделирования в строительстве (ТИМ), включая и строительство промышленных объектов. В первую очередь ТК 505 занимается вопросами разработки и утверждения системы национальных стандартов в сфере информационного моделирования, которая призвана закрепить подходы к описанию процессов создания цифровой модели на каждом этапе жизненного цикла объекта капитального строительства, а также требования по формированию и управлению единым информационным пространством. Учитывая, что принципы формирования цифровых моделей, и управления единым информационным пространством распространяются и на строительство в горнодобывающей отрасли, АООН «НАЭН» считает для себя приоритетным участие в создании новой системы НТД.

ТК 505 решает общую задачу по нормативно-техническому обеспечению деятельности организаций при формировании и ведении информационных моделей объектов капитального строительства с целью повышения эффективности реализации строительных проектов, ускорения их инвестиционно-строительного цикла, снижения рисков появления незавершенного строительства, осуществления максимально качественной и верифицированной аналитики. ТК 505 организует взаимодействие с представителями отрасли, а также смежными техническими комитетами для рассмотрения полного перечня регламентирующих документов в области информационного моделирования.

В качестве эксперта с правом голоса представлять Ассоциацию в ТК 505 будет руководитель направления разработки нормативно-технической документации АООН «НАЭН», к.т.н. Вержанская Надежда Дмитриевна, которая на протяжении нескольких лет была экспертом в Техническом комитете 465 «Строительство».

В новом Техническом комитете Надежда Дмитриевна продолжит отстаивать интересы добывающей отрасли и всего сообщества недропользователей при разработке национальных стандартов и нормативно-правовых актов в сфере информационного моделирования. **XXI**



На фото: Вержанская Н. Д.

## **Комиссия по аккредитации компетентных лиц выдала новые удостоверения**

**25 августа** состоялось совместное заседание АООН «НАЭН» (Национальная ассоциация по экспертизе недр) и МОО «ОЭРН» (Общество экспертов по недропользованию).

На совещании присутствовали: Третьяков А.В. – директор АООН «НАЭН», член подкомитета РСПП по аудиторской деятельности; Малухин Г.Н. – Председатель МОО «ОЭРН», канд. техн. наук, член комитета CRIRSCO, эксперт ЕЭК ООН, Свинтицкий И.Л. – директор горно-геологического форума «Мингео Сибирь», исполнительный директор ОЭРН; Ильин О.В. – канд. геолого-минералогических наук, директор Управления геологоразведочных работ и горного моделирования ООО «Мечел-Инжиниринг», член Исполкома ОЭРН; Никишичев С.Б. – канд. экон. наук, член Академии Горных Наук, эксперт ОЭРН и член ЕСОЭН, директор ООО «Ай Эм Си Монтан Групп»; Подтуркин Ю.А. – канд. экон. наук, президент ООО «РГ Консалтинг»; Желдаков Д.И. – член исполкома ОЭРН; Бурдин Д.Б. – главный геолог ФБУ «ГКЗ», заместитель председателя ЦКР-ТПИ Роснедра, эксперт ОЭРН; Кушнарев П.И. – член Исполнительного комитета МОО «ОЭРН»; Супрун В.И. – заместитель председателя ЦКР-ТПИ Роснедр; Малышев Ю.Н. – академик РАН; Сытенков В.Н. – первый заместитель председателя ЦКР-ТПИ Роснедр.

Совместное заседание проведено в целях утверждения внутренних регламентирующих документов, утверждения состава Аттестационной комиссии по признанию специалистов отрасли в качестве экспертов- компетентных персон.

### **На заседании рассмотрены следующие вопросы:**

1. Утверждение временных положений об аттестации физических лиц в качестве экспертов с правом подписи отчетов в качестве Компетентной персоны.
2. Утверждение временных положений об аттестационной комиссии.
3. Утверждение состава Аттестационной комиссии.
4. Совместное признание/переоформление действующих Сертификатов Эксперта МОО «ОЭРН».
5. Признание в качестве Почетных экспертов и выдача новых Сертификатов почётного эксперта с правом подписи отчетов в качестве Компетентной персоны;
6. Признание в качестве Экспертов и выдача новых Сертификатов Эксперта с правом подписи отчетов в качестве Компетентной персоны.
7. Обсуждение планов деятельности на сентябрь 2022г.

### **Аттестационной комиссией выданы сертификаты Эксперта с правом подписи отчетов в качестве Компетентной персоны следующим лицам:**

1. Кушнарев Петр Иванович
2. Ильин Олег Витальевич
3. Квиткин Станислав Юрьевич
4. Кушнарев Павел Петрович
5. Малухин Григорий Николаевич
6. Махоткин Иван Львович
7. Никандров Алексей Николаевич
8. Рогальский Валерий Викторович
9. Самойлов Владислав Юрьевич
10. Стремоухов Андрей Георгиевич
11. Чернявский Андрей Георгиевич
12. Шаклеин Сергей Васильевич
13. Ежов Александр Иванович
14. Анопов Евгений Владимирович
15. Думчев Анатолий Иванович
16. Свинтицкий Игорь Львович
17. Подтуркин Юрий Александрович
18. Бурдин Денис Борисович
19. Никишичев Сергей Борисович
20. Супрун Валерий Иванович
21. Новиков Игорь Михайлович
22. Харитонов Юрий Филиппович
23. Исмагуллоев Фирдавс Зубайдуллоевич
24. Бабина Татьяна Олеговна
25. Сытенков Виктор Николаевич



На фото: Вручение сертификата Эксперта Свинтицкому И.Л.

Настоящий сертификат официально признан: Управлением по финансовому регулированию и надзору Великобритании (FCA); Общеввропейским комитетом по стандартам отчетности о запасах и ресурсах ТПИ (PERC); Чилийской горной комиссией (Comision Minera); Южно-Африканским комитетом SAMREC/SAMVAL; Горно-металлургическим и геологоразведочным Обществом США (SME); Австралийским комитетом JORC; Канадской комиссией по регулированию рынка ценных бумаг (CSA).

**Сертификат подтверждает статус его обладателя в качестве Компетентной персоны.**



На фото: Вручение сертификата Эксперта Малухину Г.Н.

**При обсуждении перспектив развития совместной деятельности:**

Бурдин Д.Б. констатировал, что для полноценной работы системы компетентных лиц имеются все регламентирующие документы, однако требуется их актуализация.

Подтуркин Ю.А. предложил подписать совместный меморандум о взаимодействии АООН «НАЭН» и МОО «ОЭРН», в котором провести разграничение сфер ответственности, при этом отметить, что в функции АООН «НАЭН» входит взаимодействие с государственными регулирующими органами, а МОО «ОЭРН» осуществляет экспертизу разрабатываемых регулирующими органами нормативно-правовых документов. Это позволит поднять качество принимаемых регулирующими органами нормативно-правовых решений.

На совещании было принято решение о сроках для актуализации документов, регулирующих функционирование системы Компетентных лиц, а также было предложено совместно организовать и провести совместную конференцию АООН «НАЭН» и МОО «ОЭРН» по вопросу развития суверенного независимого горно-геологического аудита. ❶

## **Ответ на геополитические вызовы – создание методологического обеспечения в области разработки углеводородов по лучшим мировым стандартам**

Коллектив российских учёных и профильных специалистов в тесном сотрудничестве с крупнейшими отечественными добывающими компаниями закончил научно-аналитическую работу, посвящённую актуализации методологических и методических документов в области разведки и добычи углеводородов.

В результате выполненной работы для дальнейшего гармонизированного развития системы управления ресурсами на всех территориях его применения в России была создана национальная суверенная «Система управления углеводородными ресурсами» на основе PRMS, отвечающая всем требованиям международных стандартов, отражающая объективный комплексный подход, начиная с зарождения системы учета, контроля, классификации и разработки месторождений углеводородов.

Настоящая версия СУУП/PRMS содержит фундаментальные принципы оценки и классификации запасов и ресурсов углеводородов. Эти определения и методические указания допускают определенную гибкость для компаний, правительственных органов и регуляторных агентств в их применении для достижения конкретных целей.

Дальнейшая интеграция отечественной системы, основанной на национальных и международных стандартах и подходах к оценке запасов, СУУП/PRMS:

- введет единый формат отчетности о запасах – для принятия решений финансовыми регуляторами, банками, биржами и недропользователями;
- обеспечит странам СНГ и развивающимся странам, возможность взаимодействия с банками БРИКС и международными биржами в целях расширения инвестиционного потенциала;
- выделит экспертное сообщество нефтяников и газовиков в России и других странах мира, а также обеспечит их взаимным признанием;
- создаст общую систему взаимного признания результатов оценки и экспертизы запасов полезных ископаемых для равного доступа к финансовым ресурсам с целью устойчивого развития как отдельных стран, так и всего Мира.

Технологии поисков и разведки, разработки, добычи и подготовки углеводородов постоянно развиваются и улучшаются. Научно-техническое экспертное сообщество РГУ Нефти и газа им. Губкина и других профильных ВУЗов, НТО НГ им. И.М. Губкина, а также АООН «НАЭН» находятся в постоянном контакте между собой и с заинтересованными организациями, чтобы поддерживать имеющиеся определения и методические указания в соответствии с развивающимися технологиями и требованиями промышленности.

АООН «НАЭН» подчеркивает огромный вклад российского производственного и научного сообщества в процесс создания PRMS.



**На фото:**

ректор Губкинского университета – Виктор Мартынов, и директор АООН «НАЭН» – Андрей Третьяков

**Главный Редактор, Глава Редакционной коллегии**  
**Мартынов Виктор Георгиевич**, доктор экономических наук, кандидат геолого-минералогических наук, ректор РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина, профессор, член-корреспондент РАО

**Редакционная коллегия**

**А.В. Лобусев**, доктор геолого-минералогических наук, заслуженный геолог России

**А.В. Постников**, доктор геолого-минералогических наук

**В.И. Рыжков**, доктор технических наук

**В.В. Кульчицкий**, доктор технических наук

**С.Ф. Мулявин**, доктор технических наук

**Г.А. Калмыков**, доктор геолого-минералогических наук

**А.В. Бочкарев**, доктор геолого-минералогических наук

**П.В. Пятибратов**, кандидат технических наук

**А.В. Третьяков**

**С.И. Савченко**

**Я.А. Третьяков**

**СУУР  
PRMS**

# СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ

## УГЛЕВОДОРОДНЫМИ РЕСУРСАМИ

Разработано при участии

РГУ нефти и газа  
имени И.М. Губкина

А О О Н  
НАЭН  
НАЦИОНАЛЬНАЯ АССОЦИАЦИЯ  
ПО ЭКСПЕРТИЗЕ НЕДР

НТО НГ  
имени И.М. Губкина



## **ХРОНИКА ЗАКОНОДАТЕЛЬНОЙ РАБОТЫ**

**Меры по повышению эффективности разведки и добычи полезных ископаемых для увеличения темпов экономического роста – главная тема «Правительственного часа»**

**15 июня** на «Правительственном часе» в Госдуме выступил глава Минприроды А.А. Козлов. Ниже приводим краткое изложение его доклада.

Минприроды является «министерством доходов» и, в то же время, несет большую ответственность за качество жизни наших граждан. Инициативы Минприроды имеют далеко идущие последствия, поэтому мы внимательно следим за всеми новшествами, чтобы не допустить ухудшения экологии в стране. В этой работе участвуют депутаты всех фракций, парламентские дискуссии вокруг изменений в законодательстве порой бывают очень острыми. Так же, как и общественные дискуссии, что подтверждает значимость экологических вопросов для каждого гражданина нашей страны.

Минерально-сырьевой комплекс занимает серьезные позиции в формировании консолидированного бюджета страны – это 40% его доходной части. Сейчас ведется работа по перенастройке системы в условиях санкций. Недружественные шаги ряда стран требуют пересмотра привычной стратегии. Это связано как с рисками дальнейшей продажи углеводородного сырья, так и с ограничениями или полным запретом поставок импортозависимых видов минерального сырья, имеющих важное значение для российской промышленности, а также ограничение импорта технологий и оборудования для геологоразведки и добычи полезных ископаемых.

Без соответствующих мер, мы неминуемо придем к сокращению доходов бюджета в условиях растущих потребностей и создадим риски для экономической, энергетической и национальной безопасности.

В России в 2021 году почти 80% открытых месторождений твердых полезных ископаемых приходится на золото, а другим видам ископаемых было уделено недостаточно много внимания. Необходимо выстроить работу по формированию условий для разведки и добычи цветных металлов и редкоземельных элементов.

Если говорить о сохранении водных ресурсов, пора выстроить системную работу в масштабах всей страны. Определенные шаги предпринимаются по сохранению Волги, очистки уникальных водных объектов в рамках нацпроекта «Экология». Осенью 2021 года на заседании Комитета по экологии с участием Минприроды обсуждалась необходимость работ по расчистке реки Дон – будем внимательно следить за реализацией намеченных планов.

В части прироста запасов подземных вод Комитет отмечает озабоченность уменьшением общих запасов питьевых подземных вод, ростом водоемких регионов, а также ростом удельной водоемкости добычи полезных ископаемых.

Предлагаем отдельно рассмотреть развитие данного направления и принять соответствующие меры.

«Развитие экономики страны невозможно без сохранения экологии. Чем хуже будет экология, тем дороже будет стоить будущее. Призываю всех ответственно относиться к сохранению природы и обеспечению высокого качества жизни в каждом регионе России», – заявил председатель Комитета Д.Н. Кобылкин, выступая в рамках «Правительственного часа».

**21 июня Госдума приняла в окончательном третьем чтении поправки к закону «О недрах», которые позволят ускорить решение важной задачи по расширению и модернизации железнодорожных магистралей на востоке страны**

Новым законом также вводится обязательное переоформление лицензий на право пользования недрами, владельцами которых являются иностранные лица, в соответствии с законодательством Российской Федерации. Это шаг напрямую связан с интересами отечественной экономики и граждан, которые могут пострадать в случае выхода из проектов иностранных инвесторов, живущих по законодательству своих стран.

По новому закону сокращение сроков капитального ремонта и строительства БАМа и Транссиба достигается за счет упрощенного порядка предоставления права пользования общедоступными полезными ископаемыми «Российским железным дорогам». Эта мера также позволяет экономить средства федерального бюджета в условиях, когда сторонние организации в отсутствие альтернативы искусственно завышают цены на песок, гравий и т.п.

При этом госкомпания становится единым ответственным за все этапы эксплуатации месторождений – от добычи до рекультивации и консервации, и за нарушения, которые могут быть при этом выявлены.

**6 июля Госдума на последнем перед парламентскими каникулами пленарном заседании приняла в окончательном третьем чтении поправки к ФЗ «О недрах», направленные на стимулирование полезного использования отходов недропользователей, а также поправки к ФЗ «Об отходах производства и потребления», дающие регионам возможность гибко реагировать на ситуации в случае ухода с рынка регоператоров ТКО.**



На фото: Кобылкин Д.Н.

В тот же день на заседании Комитета по экологии были подведены итоги работы в весеннюю сессию – это 73 законопроект, из них по 28 работа завершена, в том числе по входящим в антисанкционный пакет.

Председатель Комитета Д. Н. Кобылкин отметил несколько знаковых направлений:

- принят системный закон по обращению с вторичными материальными ресурсами;
- приняты поправки в закон «О недрах», дающие право привлекать иностранные инвестиции для разработки месторождений через соглашения;
- введена обязанность для иностранных компаний переоформлять лицензии на право пользования недрами на юрлица, созданные в соответствии с российским законодательством.
- упрощен порядок пользования недрами для реконструкции БАМа и Транссиба;
- принят закон «О проведении эксперимента по ограничению выбросов парниковых газов» на Сахалине»;
- приняты поправки в «Водный кодекс», позволяющие оперативно проводить работы по расчисткам русел рек и дноуглублению;
- расширены полномочия регионов в части обращения с домашними животными и животными без владельцев;
- проделана большая работа по совершенствованию лесных отношений и развитию особо охраняемых природных территорий.

**19 июля Президент РФ В.В. Путин подписал поправки в закон «О недрах», которые направлены на стимулирование отходов недропользования**

Поправки позволят, в частности, вовлекать в хозяйственный оборот вскрышные породы и использовать золошлаковые отходы от сжигания угля для ликвидации горных выработок.

Председатель Комитета Д.Н. Кобылкин отметил, что следующим этапом будет налаживаться тесная координация между отраслями экономики и минерально-сырьевой базой — необходим действующий координационный орган при Правительстве России по синхронизации запросов отраслей и воспроизводству минерально-сырьевой базы.

На решение этой задачи направлен федеральный проект «Геология: возрождение легенды». Председатель Комитета выразил уверенность, что для поддержания положительного баланса разведки и добычи, а также для более активного развития российской геологии необходимо связать проект «Геология: возрождение легенды» с госпрограммой развития промышленности. XXI

*Материал подготовил специальный корреспондент журнала в Госдуме РФ С.Е. Матвейчук*



## УКАЗ

### ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

#### **О применении специальных экономических мер в финансовой и топливно-энергетической сферах в связи с недружественными действиями некоторых иностранных государств и международных организаций**

В связи с недружественными и противоречащими международному праву действиями Соединенных Штатов Америки и примкнувших к ним иностранных государств и международных организаций, направленными на введение ограничительных мер в отношении граждан Российской Федерации и российских юридических лиц, в целях защиты национальных интересов Российской Федерации и в соответствии с федеральными законами от 30 декабря 2006 г. № 281-ФЗ "О специальных экономических мерах и принудительных мерах", от 28 декабря 2010 г. № 390-ФЗ "О безопасности" и от 4 июня 2018 г. № 127-ФЗ "О мерах воздействия (противодействия) на недружественные действия Соединенных Штатов Америки и иных иностранных государств" **п о с т а н о в л я ю:**

1. Установить, что до 31 декабря 2022 г. запрещается совершение сделок (операций), влекущих за собой прямо и (или) косвенно установление, изменение, прекращение или обременение прав владения, пользования и (или) распоряжения ценными бумагами российских юридических лиц, долями (вкладами), составляющими уставные (складочные) капиталы российских юридических лиц, долями участия, правами и обязанностями, принадлежащими участникам соглашений о разделе продукции, договоров о совместной деятельности или иных договоров, на основании

которых реализуются инвестиционные проекты на территории Российской Федерации, при условии, что данные ценные бумаги, доли (вклады), права и обязанности принадлежат иностранным лицам, связанным с иностранными государствами, которые совершают в отношении Российской Федерации, российских юридических лиц и физических лиц недружественные действия (в том числе если такие иностранные лица имеют гражданство этих государств, местом их регистрации, местом преимущественного ведения ими хозяйственной деятельности или местом преимущественного извлечения ими прибыли от деятельности являются эти государства), и лицам, которые находятся под контролем указанных иностранных лиц.

2. Запрет, установленный пунктом 1 настоящего Указа, распространяется на сделки (операции):

а) с акциями, составляющими уставные капиталы акционерных обществ, включенных в перечень стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ, утвержденный Указом Президента Российской Федерации от 4 августа 2004 г. № 1009 "Об утверждении перечня стратегических предприятий и стратегических акционерных обществ";

б) с акциями, долями (вкладами), которые составляют уставные капиталы хозяйственных обществ, в которых акционерные общества, указанные в подпункте "а" настоящего пункта, прямо или косвенно владеют акциями, долями (вкладами);

в) с долями участия, правами и обязанностями, принадлежащими участникам Соглашения о разделе продукции по проекту "Сахалин-1" (нефтегазоконденсатные месторождения Чайво, Одопту и Аркутун-Дагинское на шельфе острова Сахалин) и Соглашения о разработке и добыче нефти на Харьягинском месторождении на условиях раздела продукции;

г) с акциями, долями (вкладами), составляющими уставные капиталы хозяйственных обществ, являющихся производителями оборудования для организаций топливно-энергетического комплекса и оказывающих услуги по сервисному обслуживанию и ремонту такого оборудования, хозяйственных обществ, являющихся производителями и поставщиками тепловой и (или) электрической энергии, хозяйственных обществ, осуществляющих переработку нефти, нефтяного сырья и производство продуктов их переработки.

Перечень указанных хозяйственных обществ утверждается Президентом Российской Федерации по представлению Правительства Российской Федерации;

д) с акциями, долями (вкладами), составляющими уставные капиталы российских кредитных организаций, перечень которых утверждается Президентом Российской Федерации по представлению Правительства Российской Федерации, согласованному с Центральным банком Российской Федерации;

е) с акциями, долями (вкладами), составляющими уставные капиталы хозяйственных обществ - пользователей:

участков недр, расположенных на территории Российской Федерации и содержащих месторождения углеводородного сырья (с извлекаемыми запасами не менее 20 млн. тонн нефти, не менее 20 млрд. куб. метров природного газа или не менее 35 млн. тонн угля), урана, особо чистого кварцевого сырья, редких земель иттриевой группы, никеля, кобальта, тантала, ниобия, бериллия, меди;

участков недр, расположенных на территории Российской Федерации и являющихся коренными месторождениями алмазов, коренными (рудными) месторождениями золота, лития, металлов платиновой группы;

участков недр внутренних морских вод, территориального моря, континентального шельфа Российской Федерации.

3. Запрет, установленный настоящим Указом, не распространяется на правоотношения, урегулированные Указом Президента Российской Федерации от 30 июня 2022 г. № 416 "О применении специальных экономических мер в топливно-энергетической сфере в связи с недружественными действиями некоторых иностранных государств и международных организаций" и Федеральным законом от 14 июля 2022 г. № 320-ФЗ "О внесении изменений в Федеральный закон "О приватизации государственного и муниципального имущества", отдельные законодательные акты Российской Федерации и об установлении особенностей регулирования имущественных отношений", в том числе на сделки (операции), совершаемые в соответствии с названным Указом, и сделки (операции), совершаемые при преобразовании филиала (представительства) иностранного юридического лица в хозяйственное общество в форме общества с ограниченной ответственностью в соответствии с указанным Федеральным законом.

4. Сделки (операции), совершенные в нарушение положений настоящего Указа, являются ничтожными. В случае совершения в нарушение положений настоящего Указа сделок (операций), названных в пункте 1 настоящего Указа, ценные бумаги российских юридических лиц, доли (вклады), составляющие уставные (складочные) капиталы российских юридических лиц, доли участия, принадлежащие участникам соглашений о разделе продукции, не предоставляют их владельцам прав, предусмотренных законодательством Российской Федерации, соглашениями о разделе продукции, договорами о совместной деятельности и иными договорами.

5. Сделки (операции), на совершение которых в соответствии с настоящим Указом установлен запрет, могут быть совершены на основании специального решения Президента Российской Федерации.

6. Срок действия ограничений, установленных настоящим Указом, может быть неоднократно продлен Президентом Российской Федерации.

7. Правительству Российской Федерации в 10-дневный срок представить на утверждение Президента Российской Федерации:

а) перечень хозяйственных обществ в соответствии с подпунктом "г" пункта 2 настоящего Указа;

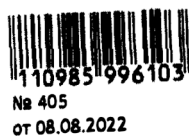
б) перечень российских кредитных организаций в соответствии с подпунктом "д" пункта 2 настоящего Указа (по согласованию с Центральным банком Российской Федерации).

8. Настоящий Указ вступает в силу со дня его официального опубликования.



Президент  
Российской Федерации В.Путин

Москва, Кремль  
5 августа 2022 года  
№ 520



МИНИСТЕРСТВО ПРИРОДНЫХ РЕСУРСОВ И ЭКОЛОГИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ**

**ПРИКАЗ**

г. МОСКВА

*08.08.2022*

№ 405

**Об утверждении положения о Центральной комиссии Федерального агентства по недропользованию по разработке месторождений твердых полезных ископаемых и типового положения о территориальных комиссиях территориальных органов Федерального агентства по недропользованию по разработке месторождений твердых полезных ископаемых**

В соответствии с частью четвертой статьи 23.2 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах» (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1992, № 16, ст. 834; Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 18, ст. 3067), пунктом 4 Правил подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2127 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8313), пунктом 6.3 Положения о Федеральном агентстве по недропользованию, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2004 г. № 293 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 26, ст. 2669), приказываю:

1. Утвердить Положение о Центральной комиссии Федерального агентства по недропользованию по разработке месторождений твердых полезных ископаемых (далее – ЦКР-ТПИ Роснедр) согласно приложению № 1 к настоящему приказу.

2. Утвердить состав ЦКР-ТПИ Роснедр в соответствии с приложением № 2 к настоящему приказу.

3. Утвердить структуру ЦКР-ТПИ Роснедр в соответствии с приложением № 3 к настоящему приказу.

4. Начальнику Управления финансово-экономического обеспечения Роснедр (Айвазова М.А.) разместить на официальном сайте Федерального агентства по недропользованию в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на информационных стендах, расположенных в помещениях Федерального агентства по недропользованию, информацию об адресах, по которым принимаются на бумажном носителе или на электронном носителе (оптический диск CD или диск DVD, внешний USB-накопитель или SSD-накопитель) заявления и прилагаемые к

нему документы, предусмотренные пунктами 13, 14 Правил подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2127, представляемые пользователями недр в Федеральное агентство по недропользованию для согласования, определив его как: 119017, г. Москва, Старомонетный переулок, дом 31.».

5. Утвердить типовое положение о Территориальной комиссии территориального органа Федерального агентства по недропользованию по разработке месторождений твердых полезных ископаемых (далее – ТКР-ТПИ территориальных органов Роснедр) согласно приложению № 4.

6. Территориальным органам Федерального агентства по недропользованию не позднее 60 дней после дня принятия настоящего приказа привести в соответствии с приложением № 4 к настоящему приказу положения о территориальных комиссиях территориальных органов Федерального агентства по недропользованию по разработке месторождений твердых полезных ископаемых в части согласования проектной документации в отношении твердых полезных ископаемых и представить их в Управление геологии твердых полезных ископаемых, а также ЦКР-ТПИ Роснедр.

7. Признать утратившими силу:

1) пункты 2-5 приказа Роснедр от 04 июня 2010 г. № 569 «О создании Центральной комиссии Федерального агентства по недропользованию и комиссий его территориальных органов по разработке месторождений твердых полезных ископаемых»;

2) пункт 2 приказа Роснедр от 14 октября 2010 г. № 1179 «О внесении изменений в Приказ Федерального агентства по недропользованию от 04.06.2010 № 569 «О создании Центральной комиссии Федерального агентства по недропользованию и комиссий его территориальных органов по разработке месторождений твердых полезных ископаемых»;

3) приказ Роснедр от 17 сентября 2014 г. № 527 «О внесении изменений и дополнений в Приказ Федерального агентства по недропользованию от 04 июня 2010 г. № 569 «О создании Центральной комиссии Федерального агентства по недропользованию и комиссий его территориальных органов по разработке месторождений твердых полезных ископаемых»;

4) приказ Роснедр от 26 мая 2015 г. № 360 «О внесении изменений в приказ от 04 июня 2010 г. № 569 «О создании Центральной комиссии Федерального агентства по недропользованию и комиссий его территориальных органов по разработке месторождений твердых полезных ископаемых»;

5) приказ Роснедр от 11 июня 2015 г. № 397 «О внесении изменений и дополнений в приказ Федерального агентства по недропользованию от 04 июня 2010 г. № 569 «О создании Центральной комиссии Федерального агентства по недропользованию и комиссий его территориальных органов по разработке месторождений твердых полезных ископаемых»;

6) приказ Роснедр от 28 января 2016 г. № 67 «О внесении изменений и дополнений в приказ Федерального агентства по недропользованию от 04 июня 2010 г. № 569 «О создании Центральной комиссии Федерального агентства по недропользованию и комиссий его территориальных органов по разработке месторождений твердых полезных ископаемых»;





Приложение № 1  
к приказу Роснедр  
от 08.08.2022 № 40

**Положение о Центральной комиссии Федерального агентства по  
недропользованию по разработке месторождений твердых полезных  
ископаемых**

**I. Общие положения**

1. Центральная комиссия Федерального агентства по недропользованию по разработке месторождений твердых полезных ископаемых (далее - ЦКР-ТПИ Роснедр) является коллегиальным органом, создаваемым Федеральным агентством по недропользованию (далее – Роснедра) в целях реализации статьи 23.2 Закона Российской Федерации от 21 февраля 1992 г. № 2395-1 «О недрах» (Ведомости Съезда народных депутатов Российской Федерации и Верховного Совета Российской Федерации, 1992, № 16, ст. 834; Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 18, ст. 3067), пункта 4 Правил подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2127 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2021, № 49, ст. 8313), для рассмотрения и согласования технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами, в отношении твердых полезных ископаемых (далее - проектная документация).

2. ЦКР-ТПИ Роснедр в своей деятельности руководствуется Конституцией Российской Федерации, федеральными законами Российской Федерации, указами Президента Российской Федерации, постановлениями и распоряжениями Правительства Российской Федерации, приказами Министерства природных ресурсов и экологии Российской Федерации (далее – Минприроды России), приказами Роснедр, настоящим Положением.

3. ЦКР-ТПИ Роснедр осуществляет свою деятельность на принципах профессионализма, независимости и объективности принятия решений.

**II. Задачи ЦКР-ТПИ Роснедр**

4. Основными задачами ЦКР-ТПИ Роснедр являются:

4.1. Организация рассмотрения и согласование проектной документации в целях обеспечения выполнения условий пользования недрами, соблюдения требований рационального и комплексного использования и охраны недр, а также требований законодательства Российской Федерации о недрах.

4.2. Согласование нормативов потерь полезных ископаемых (за исключением драгоценных металлов) при их добыче в составе проекта опытно-промышленной разработки месторождения, технического проекта разработки месторождения.

4.3. Согласование нормативов потерь драгоценных металлов при их добыче в составе проекта опытно-промышленной разработки, технического проекта разработки коренных (рудных), россыпных и техногенных месторождений драгоценных металлов.

4.4. Согласование показателей извлечения полезных ископаемых (за исключением драгоценных металлов) в товарные продукты при первичной переработке минерального сырья в составе технологической схемы первичной переработки минерального сырья.

4.5. Согласование показателей извлечения драгоценных металлов в товарные продукты и технологических потерь при первичной переработке минерального сырья (нормативы технологических потерь) в составе технологической схемы первичной переработки минерального сырья.

4.6. Методическое сопровождение деятельности территориальных комиссий территориальных органов Роснедр по разработке месторождений твердых полезных ископаемых, подготовка и обеспечение применения единых методических подходов при рассмотрении и согласовании проектной документации.

4.7. Методическое обеспечение проектирования разработки месторождений твердых полезных ископаемых.

4.8. Информационно-аналитическое сопровождение деятельности Роснедр и его территориальных органов по вопросам разработки месторождений твердых полезных ископаемых, рационального использования и охраны недр.

4.9. Участие в подготовке предложений по разработке нормативных правовых актов, регулирующих вопросы проектирования и разработки месторождений твердых полезных ископаемых.

4.10. Организация изучения и обмена опытом в области разработки месторождений твердых полезных ископаемых; проведение научно-практических конференций, семинаров, симпозиумов, совещаний по проблемам разработки месторождений твердых полезных ископаемых. Заслушивание на своих заседаниях докладов ученых, а также сообщений научных организаций по вопросам дальнейшего совершенствования технологии разработки месторождений твердых полезных ископаемых, подготовка предложений по приоритетным направлениям научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

### **III. Права и обязанности ЦКР-ТПИ Роснедр**

5. ЦКР-ТПИ Роснедр в целях решения своих основных задач вправе:

5.1. Принимать решения о согласовании проектной документации или об отказе в ее согласовании с указанием причин такого отказа.

5.2. Принимать решения о согласовании показателей разработки месторождений полезных ископаемых и первичной переработки минерального сырья, предусмотренных пунктами 4.2 - 4.5 настоящего Положения, или об отказе в их согласовании с указанием причин такого отказа.

5.3. Запрашивать и получать от структурных подразделений Роснедр, его территориальных органов, подведомственных учреждений Роснедр и пользователей недр информацию, необходимую для решения задач, относящихся к сфере деятельности ЦКР-ТПИ Роснедр.

5.4. Вносить руководству Роснедр и Минприроды России предложения:

- по вопросам обеспечения внедрения проектных и технических решений, направленных на повышение эффективности разработки месторождений твердых полезных ископаемых;

- по принятию мер, направленных на обеспечение рационального использования и охраны недр, исключение нанесения ущерба недрам при разработке месторождений твердых полезных ископаемых;

- по внесению изменений в условия пользования недрами по соответствующим лицензиям на пользование недр;

- по вопросам внедрения программных продуктов в практику проектирования и планирования горных работ.

5.5. Подготавливать и утверждать на заседаниях ЦКР-ТПИ Роснедр документы по организации деятельности ЦКР-ТПИ Роснедр, методические документы в области проектирования разработки месторождений твердых полезных ископаемых и согласования проектной документации, в том числе формы документов, касающихся деятельности комиссии, обязательные для применения ее членами и специалистами подведомственных учреждений Роснедр, участвующих в работе комиссии.

5.6. Направлять территориальным комиссиям территориальных органов Роснедр по разработке месторождений твердых полезных ископаемых методические документы для их применения при рассмотрении и согласовании проектной документации, а также при подготовке и принятии решений о согласовании или об отказе в согласовании проектной документации.

5.7. Подготавливать предложения по разработке нормативных правовых актов, регулирующих вопросы проектирования и разработки месторождений твердых полезных ископаемых, а также представлять указанные предложения уполномоченным органам государственной власти.

5.8. Проводить анализ и обобщение результатов научных исследований и экспериментальных работ по приоритетным направлениям в области разработки месторождений твердых полезных ископаемых в целях повышения эффективности их разработки и использования минерального сырья.

5.9. Организовывать и проводить научно-практические конференции, семинары, симпозиумы и совещания в образовательных целях и в целях обмена опытом по вопросам разработки месторождений твердых полезных ископаемых, совершенствования технологии разработки месторождений твердых полезных ископаемых, а также с целью подготовки предложений по реализации наиболее приоритетных направлений научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ.

5.10. Приглашать на заседания ЦКР-ТПИ Роснедр пользователей недр (их представителей), проектировщиков, уполномоченных должностных лиц органов государственной власти и иных лиц, вопросы которых включены в повестку дня ее заседания. Привлекать в установленном порядке к работе ЦКР-ТПИ Роснедр, ее секций и рабочих групп специалистов подведомственных учреждений Роснедр.

5.11. Рассматривать и анализировать по поручению Роснедр материалы и документы по проектированию и разработке месторождений твердых полезных ископаемых, рациональному использованию и охране недр.

6. ЦКР-ТПИ Роснедр в связи с выполнением своих основных задач обязана:

6.1. Строго соблюдать требования законодательства Российской Федерации.

6.2. Обеспечивать полное и объективное рассмотрение и согласование проектной документации.

#### IV. Структура и состав ЦКР-ТПИ Роснедр

7. В состав ЦКР-ТПИ Роснедр включаются представители Минприроды России, Роснедр, Федеральной службы по надзору в сфере природопользования, Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, Министерства энергетики Российской Федерации (по согласованию).

В составе ЦКР-ТПИ Роснедр представителями от Роснедр в соответствии с пунктом 4 Положения о Федеральном агентстве по недропользованию, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 17 июня 2004 г. № 293 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004, № 26, ст. 2669), могут выступать государственные служащие Роснедр, государственные служащие территориальных органов Роснедр и сотрудники подведомственных учреждений Роснедр.

К работе ЦКР-ТПИ Роснедр привлекаются при необходимости специалисты подведомственных учреждений Роснедр для обеспечения ее деятельности, а также для проверки и анализа проектной документации.

8. В целях оперативного управления деятельностью ЦКР-ТПИ Роснедр, в том числе обеспечения ее взаимодействия с Роснедрами и иными федеральными органами исполнительной власти, исполнения отдельных поручений Роснедр, создается ее президиум, который возглавляет Председатель ЦКР-ТПИ Роснедр или лицо, его замещающее. В состав президиума включаются: первый заместитель Председателя ЦКР-ТПИ Роснедр, заместители Председателя ЦКР-ТПИ Роснедр и Ученый секретарь ЦКР-ТПИ Роснедр - секретарь Президиума.

9. В целях обеспечения решения основных задач, возложенных на ЦКР-ТПИ Роснедр в соответствии с пунктом 4 настоящего Положения, в ее структуре формируются секции, которые возглавляют заместители Председателя ЦКР-ТПИ Роснедр.

Секции в структуре ЦКР-ТПИ Роснедр могут формироваться по территориальному принципу, по видам проектной документации, видам полезных ископаемых, а также по иным критериям.

Секции в структуре ЦКР-ТПИ Роснедр, формируемые по территориальному принципу (территориальные секции ЦКР-ТПИ Роснедр), создаются в случае передачи полномочий по согласованию отдельных технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недрами, от территориальных комиссий территориальных органов Роснедр по разработке месторождений твердых полезных ископаемых к ЦКР-ТПИ Роснедр, предусмотренной пунктом 2 приказа Минприроды России от 10 января 2022 г. № 4 «Об утверждении критериев

отнесения вопросов согласования технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недр, к компетенции комиссии, создаваемой Федеральным агентством по недропользованию, и комиссий, создаваемых его территориальными органами» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 19 мая 2022 г., регистрационный № 68519).

Полномочия и состав территориальных секций ЦКР-ТПИ Роснедр утверждаются приказом Роснедр.

10. Для рассмотрения отдельных вопросов и подготовки соответствующих решений ЦКР-ТПИ Роснедр и ее секциями могут создаваться рабочие группы, составы которых утверждаются Председателем ЦКР-ТПИ Роснедр или его заместителями. Формирование состава рабочих групп может осуществляться из членов ЦКР-ТПИ Роснедр, специалистов подведомственных учреждений Роснедр.

11. Персональный состав членов ЦКР-ТПИ Роснедр и ее секций, а также вносимые в них изменения утверждаются приказами Роснедр. Допускается включение членов ЦКР-ТПИ Роснедр в одну или несколько секций ЦКР-ТПИ Роснедр.

## **V. Организация и обеспечение деятельности ЦКР-ТПИ Роснедр**

12. Проектная документация рассматривается на заседаниях соответствующих секций ЦКР-ТПИ Роснедр, уполномоченных на ее рассмотрение в соответствии с приложением к настоящему Положению, определяющему компетенцию секций.

13. Заседание ЦКР-ТПИ Роснедр проводятся очно и (или) посредством использования видео-конференц-связи.

Заседание ЦКР-ТПИ Роснедр осуществляется в секционном режиме. Заседание ЦКР-ТПИ Роснедр правомочно при участии в нем не менее половины численного состава секции ЦКР-ТПИ Роснедр, уполномоченной на рассмотрение отнесенной к его компетенции проектной документации или уполномоченной на рассмотрение иных вопросов. В случае участия в заседании ЦКР-ТПИ Роснедр менее половины численного состава секции, уполномоченной на рассмотрение отнесенной к его компетенции проектной документации, заседание считается неправомочным, и проектная документация подлежит рассмотрению на новом внеочередном заседании ЦКР-ТПИ Роснедр.

Решения ЦКР-ТПИ Роснедр принимаются открытым голосованием простым большинством присутствующих на заседании членов секции ЦКР-ТПИ Роснедр, уполномоченной на рассмотрение отнесенной к его компетенции проектной документации или уполномоченной на рассмотрение иных вопросов (в голосовании не принимают участие лица, привлекаемые к работе ЦКР-ТПИ Роснедр в соответствии с абзацем третьим пункта 7 настоящего Положения).

Голосование членами ЦКР-ТПИ Роснедр осуществляется очно и (или) в формате видео-конференц-связи. При проведении голосования допускается использование технических средств, позволяющих осуществлять фиксацию принятия решения членом ЦКР-ТПИ Роснедр в электронной форме.

При равенстве голосов принятым считается решение, за которое проголосовал Председатель ЦКР-ТПИ Роснедр или лицо, его замещающее. В случае несогласия с принятым решением член ЦКР-ТПИ Роснедр письменно излагает свое мнение, которое подлежит обязательному приобщению к решению о согласовании проектной документации или об отказе в согласовании проектной документации.

14. При оформлении в бумажном виде решение ЦКР-ТПИ Роснедр о согласовании проектной документации подписывается секретарем комиссии, утверждается Председателем ЦКР-ТПИ Роснедр или лицом, его замещающим, а в случае, предусмотренном абзацем вторым пункта 21 Правил подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недр, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами, утвержденных постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2127, скрепляется печатью Роснедр. Решение ЦКР-ТПИ Роснедр об отказе в согласовании проектной документации подписывается Председателем ЦКР-ТПИ Роснедр или лицом, его замещающим.

Решение о согласовании проектной документации или о мотивированном отказе в согласовании проектной документации, оформленное в виде электронного документа, подписывается в соответствии с Федеральным законом от 6 апреля 2011 года № 63-ФЗ «Об электронной подписи» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 15, ст. 2036; 2021, № 24, ст. 4188) электронной подписью Председателя ЦКР-ТПИ Роснедр или лица, его замещающего, а также секретаря комиссии.

В соответствии с частью 3 статьи 6 Федерального закона от 6 апреля 2011 года № 63-ФЗ «Об электронной подписи» если в соответствии с федеральными законами, принимаемыми в соответствии с ними нормативными правовыми актами или обычаем делового оборота документ должен быть заверен печатью, электронный документ, подписанный усиленной электронной подписью и признаваемый равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью, признается равнозначным документу на бумажном носителе, подписанному собственноручной подписью и заверенному печатью.

Полномочия секретаря комиссии, предусмотренные Правилами подготовки, согласования и утверждения технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недр, по видам полезных ископаемых и видам пользования недрами, утвержденными постановлением Правительства Российской Федерации от 30 ноября 2021 г. № 2127, осуществляет Ученый секретарь ЦКР-ТПИ Роснедр, а при его отсутствии - секретарь секции ЦКР-ТПИ Роснедр (лицо, его замещающее).

15. Организацию проведения заседания ЦКР-ТПИ Роснедр осуществляет Ученый секретарь ЦКР-ТПИ Роснедр или лицо, его замещающее.

16. ЦКР-ТПИ Роснедр возглавляет Председатель, который назначается приказом Роснедр.

Лицо, исполняющее обязанности Председателя ЦКР-ТПИ Роснедр в его отсутствие, назначается распоряжением Председателя ЦКР-ТПИ Роснедр.

Председатель ЦКР-ТПИ Роснедр или лицо, его замещающее:

- осуществляет управление деятельностью ЦКР-ТПИ Роснедр;
- вносит руководству Роснедр предложения о включении кандидатур в состав ЦКР-ТПИ Роснедр;
- утверждает состав рабочих групп ЦКР-ТПИ Роснедр (при необходимости рассмотрения отдельных вопросов);
- назначает лиц, замещающих его в его отсутствие;
- открывает и ведет заседания ЦКР-ТПИ Роснедр;
- утверждает ежегодный график заседаний ЦКР-ТПИ Роснедр;
- закрывает заседания ЦКР-ТПИ Роснедр при рассмотрении всех вопросов, а также в случае отсутствия кворума;
- утверждает протоколы заседаний ЦКР-ТПИ Роснедр, за исключением протоколов, содержащих решение об отказе в согласовании проектной документации;
- подписывает протоколы, содержащие решение об отказе в согласовании проектной документации;
- принимает иные решения, связанные с обеспечением деятельности ЦКР-ТПИ Роснедр и осуществлением ей своих полномочий.

При оценке Председателем ЦКР-ТПИ Роснедр или лицом, его замещающим, принятого коллегиального решения ЦКР-ТПИ Роснедр, в случае согласования ЦКР-ТПИ Роснедр проектной документации при наличии оснований для отказа в ее согласовании, Председатель ЦКР-ТПИ Роснедр или лицо, его замещающее, вправе инициировать повторное рассмотрение проектной документации без утверждения решения ЦКР-ТПИ Роснедр.

17. Члены ЦКР-ТПИ Роснедр вправе:

- знакомиться с проектной документацией, поступившей на рассмотрение и согласование, а также с документами и материалами, подготовленными и направленными им к соответствующим заседаниям;
- выступать на заседаниях ЦКР-ТПИ Роснедр, вносить предложения по вопросам, входящим в компетенцию ЦКР-ТПИ Роснедр и исключительно в части предмета ее деятельности;
- привлекать по согласованию с Председателем ЦКР-ТПИ Роснедр, лицом, его замещающим, в установленном порядке специалистов подведомственных учреждений Роснедр для разрешения вопросов по рассматриваемой проектной документации;
- голосовать на заседаниях комиссии;
- представлять особое мнение по представленной на согласование проектной документации при несогласии с принятым решением на заседании секции ЦКР-ТПИ Роснедр.

Члены ЦКР-ТПИ Роснедр не вправе делегировать свои полномочия иным лицам, в том числе по доверенности.

Члены ЦКР-ТПИ Роснедр обязаны присутствовать на заседаниях ее секций.



Приложение 1 к Положению о Центральной комиссии  
Федерального агентства по недропользованию по  
разработке месторождений твердых полезных ископаемых

**Компетенция секций Центральной комиссии Федерального агентства по недропользованию  
по разработке месторождений твердых полезных ископаемых**

Наименование секции	Секция топливно-энергетических полезных ископаемых	Секция черных, цветных, редких и благородных металлов и драгоценных камней	Секция нерудного сырья	Секция методического обеспечения
<b>Виды проектной документации согласно Критериям<sup>1</sup></b>	разд. I, разд. V п. 1	разд. I, разд. V п. 1	разд. I, разд. V п. 1	-
<b>Виды минерального сырья</b>	виды полезных ископаемых по пп. «а» п. 1 разд. I Критериев <sup>1</sup> (по количеству балансовых запасов, отнесенным к компетенции Комиссии Роснедр)	виды полезных ископаемых по пп. «б», «в» «г», «ж» п. 1 разд. I Критериев <sup>1</sup> (по количеству балансовых запасов, отнесенным к компетенции Комиссии Роснедр)	виды полезных ископаемых по пп. «д», «е», «з» п. 1 разд. I Критериев <sup>1</sup> (по количеству балансовых запасов, отнесенным к компетенции Комиссии Роснедр)	-
<b>Иные вопросы</b>	-	-	-	Задачи, предусмотренные п.п. 4.6 – 4.10 Положения о ЦКР-ТПИ Роснедр

<sup>1</sup> Критерии отнесения вопросов согласования технических проектов разработки месторождений полезных ископаемых, технических проектов строительства и эксплуатации подземных сооружений, технических проектов ликвидации и консервации горных выработок, буровых скважин и иных сооружений, связанных с использованием недр, к компетенции комиссии, создаваемой Федеральным агентством по недропользованию, и комиссий, создаваемых его территориальными органами, утвержденные приказом Минприроды России от 10 января 2022 г. № 4.

Приложение № 2  
к приказу Роснедр  
от 18.08.2022 № 405

**Состав Центральной комиссии Федерального агентства по недропользованию по разработке месторождений твердых полезных ископаемых**

№, п/п	ФИО	Должность	Секция ЦКР-ТПИ Роснедр <sup>1</sup>
<b>Председатель ЦКР-ТПИ Роснедр</b>			
1.	Олейник Д.Н.	Советник Руководителя Федерального агентства по недропользованию	1
<b>Первый заместитель председателя ЦКР-ТПИ Роснедр</b>			
2.	Сытенков В.Н.	Заведующий отделом методических основ оценки проектной и технической документации на разработку месторождения ТПИ ФГБУ «ВИМС»	1
<b>Заместители председателя ЦКР-ТПИ Роснедр</b>			
3.	Супрун В.И.	Руководитель лаборатории переработки камня НИТУ МИСиС, д.т.н., <b>Председатель секции топливно-энергетических полезных ископаемых</b>	1
4.	Куликов Д.А.	Заведующий научным отделением минерально-сырьевой базы ФГБУ «ЦНИГРИ», к.г.-м.н, <b>Председатель секции черных, цветных, редких и благородных металлов и драгоценных камней</b>	1
5.	Бурдин Д.Б.	Главный геолог отдела ТЭО ФБУ «ГКЗ», член Президиума Медисовета Первого общественного экологического телевидения, <b>Председатель секции нерудного минерального сырья</b>	1
6.	Гермаханов А.А.	Директор Департамента государственной политики и регулирования в области геологии и недропользования Минприроды России	1
7.	Руднев А.В.	Начальник Управления геологии твердых полезных ископаемых Федерального агентства по недропользованию	1
8.	Бабиков В.С.	Заместитель начальника Управления геологии твердых полезных ископаемых Федерального агентства по недропользованию	1
<b>Члены ЦКР-ТПИ Роснедр</b>			
9.	Ануфриева С.И.	Заведующая отделом ФГБУ «ВИМС», к.т.н.	3, 4
10.	Башлыкова Т.В.	Заведующая лабораторией НИТУ МИСиС	3, 4
11.	Быховский Л.З.	Главный научный сотрудник ФГБУ «ВИМС», д.г.-м.н.	3
12.	Оксман В.С.	Заместитель начальника отдела организации надзорных мероприятий Управления горного надзора Ростехнадзора	1
13.	Горохов К.Д.	Заместитель директора по вопросам лицензирования недропользования ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	1
14.	Ильяхин С.В.	Профессор кафедры разработки месторождений МГРИ-РГГРУ, д.т.н.	3
15.	Никитин С.Г.	Заместитель начальника Управления по надзору за подземной угледобычей Ростехнадзора	2
16.	Никишин Д.Л.	Заместитель директора по правовым вопросам ФГКУ «Росгеолэкспертиза»	1
17.	Прокопович А.В.	Начальник отдела мониторинга лицензионных соглашений Управления геологии твердых полезных ископаемых Федерального агентства по недропользованию	3, 4
18.	Рогожин А.А.	Первый заместитель генерального директора ФГБУ «ВИМС», к.ф.-м.н.	3, 4
19.	Ходорович К.К.	Начальник отдела Департамента государственной политики и регулирования в области геологии и недропользования Минприроды России	1
20.	Лопатин Д.Е.	Заместитель директора Департамента внешнеэкономического сотрудничества и развития топливных рынков Минэнерго России	2
21.	Грибанов А.В.	Руководитель международных проектов кафедры ЮНЕСКО Санкт-Петербургского политехнического университета Петра Великого, доцент кафедры экономики высокотехнологичных производств Федерального государственного автономного образовательного учреждения высшего образования Санкт-Петербургский государственный университет аэрокосмического приборостроения, к.э.н.	1
22.	представитель Росприроднадзора		1
<b>Ученый секретарь ЦКР-ТПИ Роснедр, секретари ЦКР-ТПИ</b>			
23.	Уманская Ю.В.	Ведущий специалист отдела методических основ оценки проектной и технической документации на разработку месторождений ТПИ ФГБУ «ВИМС», <b>Ученый секретарь ЦКР-ТПИ Роснедр</b>	1
24.	Рындальцева А.М.	Главный специалист-эксперт отдела мониторинга лицензионных соглашений Управления геологии твердых полезных ископаемых Федерального агентства по недропользованию, <b>секретарь ЦКР-ТПИ Роснедр (без права голоса)</b>	1

<sup>1</sup> Секции ЦКР-ТПИ Роснедр обозначены следующими номерами:

- 1 – Все секции;
- 2 - Секция топливно-энергетических полезных ископаемых;
- 3 - Секция черных, цветных, редких и благородных металлов и драгоценных камней;
- 4 - Секция нерудного минерального сырья;
- 5- Секция методического обеспечения

## Памяти Ю.Н. Малышева

*5 сентября скоротечно скончался Юрий Николаевич Малышев - президент Государственного геологического музея им. В. И. Вернадского, Академик РАН.*

Ю. Н. Малышев родился 1 сентября 1939 года в Воронеже. Трудовую деятельность начал в 1956 г., прошел все ступени большого профессионального пути – от подкатчика шахты треста «Прокопьевскуголь» до президента ОАО «Росуголь». После окончания в 1963 г. Кемеровского горного института работал на инженерных и руководящих должностях ПО «Южкузбассуголь». В 1985 г. стал генеральным директором этого объединения. В 1989 г. коллектив Института горного дела имени А.А. Скочинского избрал Юрия Николаевича директором института, где он работал до 1993 г., при этом с 1992 г. являясь председателем Комитета по угольной промышленности Министерства топлива и энергетики Российской Федерации. В 1993 г. Ю.Н. Малышев назначен генеральным директором компании «Росуголь». В 1997 г., после преобразования компании в акционерное общество, стал ее президентом и возглавил Академию горных наук. С 1997 г. Юрий Николаевич руководил Союзом промышленников и предпринимателей угольной отрасли, а с 1999 по 2013 гг. был президентом НП «Горнопромышленники России», затем являлся его Почетным президентом.



С 2015 г. Ю.Н. Малышев занимал должность Президента Государственного геологического музея им. В.И. Вернадского РАН. Он стал инициатором активного развития старейшего академического музея Москвы, как современного научного, информационного, просветительского, образовательного и культурного центра, объединяющего деятельность научных учреждений и производственных предприятий, работу образовательных и общественных организаций, стремление молодежи к горно-геологическим знаниям, экологии, наукам о Земле в целом. Эти задачи требовали изменений в системе работы музея, финансовых вложений. Проведена реконструкция здания, техническое оснащение, развитие новых для музея видов деятельности, вывод из забвения уникальных коллекций. На базе музея работают «Клуб юных геологов», учебная имитационная шахта «Академическая», развивается сотрудничество с регионами России и зарубежными странами, открыт современный информационный центр для работы с электронными ресурсами в области геологии, недропользования, экологии «Инфотека ГГМ РАН».

В ноябре 2015 г. на базе Музея совместно с Московским институтом стали и сплавов, РГУ нефти и газа им. И.М. Губкина, Российским государственным геологоразведочным университетом им. Серго Орджоникидзе, Московским Государственным университетом геодезии и картографии создан Межвузовский Академический Центр навигации по специальностям горно-геологического профиля. Центр представляет собой проект по формированию на базе Музея непрерывной системы профориентации детей и молодежи в сегменте: школа – ВУЗ – производство. Все это стало реальным воплощением замысла Юрия Николаевича – объединить современную науку, историю, образование и культуру для эффективного взаимодействия ученых, преподавателей и специалистов производственных компаний, для просвещения детей, молодежи и всех тех, кому интересны геология, экология, мир человека и планеты Земля.

Выдающиеся заслуги и достижения Юрия Николаевича получили высокую оценку: он награжден орденами Почета, «За заслуги перед Отечеством» III степени, «За доблестный шахтерский труд», знаком «Шахтерская слава» трех степеней, золотым знаком «Горняк России», международной медалью Всемирного конгресса им. Крупинского, золотой медалью Дизеля (ФРГ), Командорским крестом ордена «За заслуги перед Польской республикой». Он удостоен звания лауреата премии Совета министров СССР (1984 г.), премии Ленинского комсомола (1990 г.), Государственной премии Российской Федерации (1993 г.), премии Правительства Российской Федерации (2001 г.), а также звания «Почетный шахтер». В 2016 г. за заслуги в развитии науки, образования, подготовке квалифицированных специалистов и многолетнюю плодотворную работу Юрий Николаевич награжден Орденом Дружбы.

*Коллектив АООН «НАЭН» и редакции журнала «Недропользование XXI век» выражает глубокие соболезнования родным и близким Юрия Николаевича Малышева, в нашей памяти он останется выдающимся профессионалом, учёным, авторитетным лидером российского горного сообщества.*