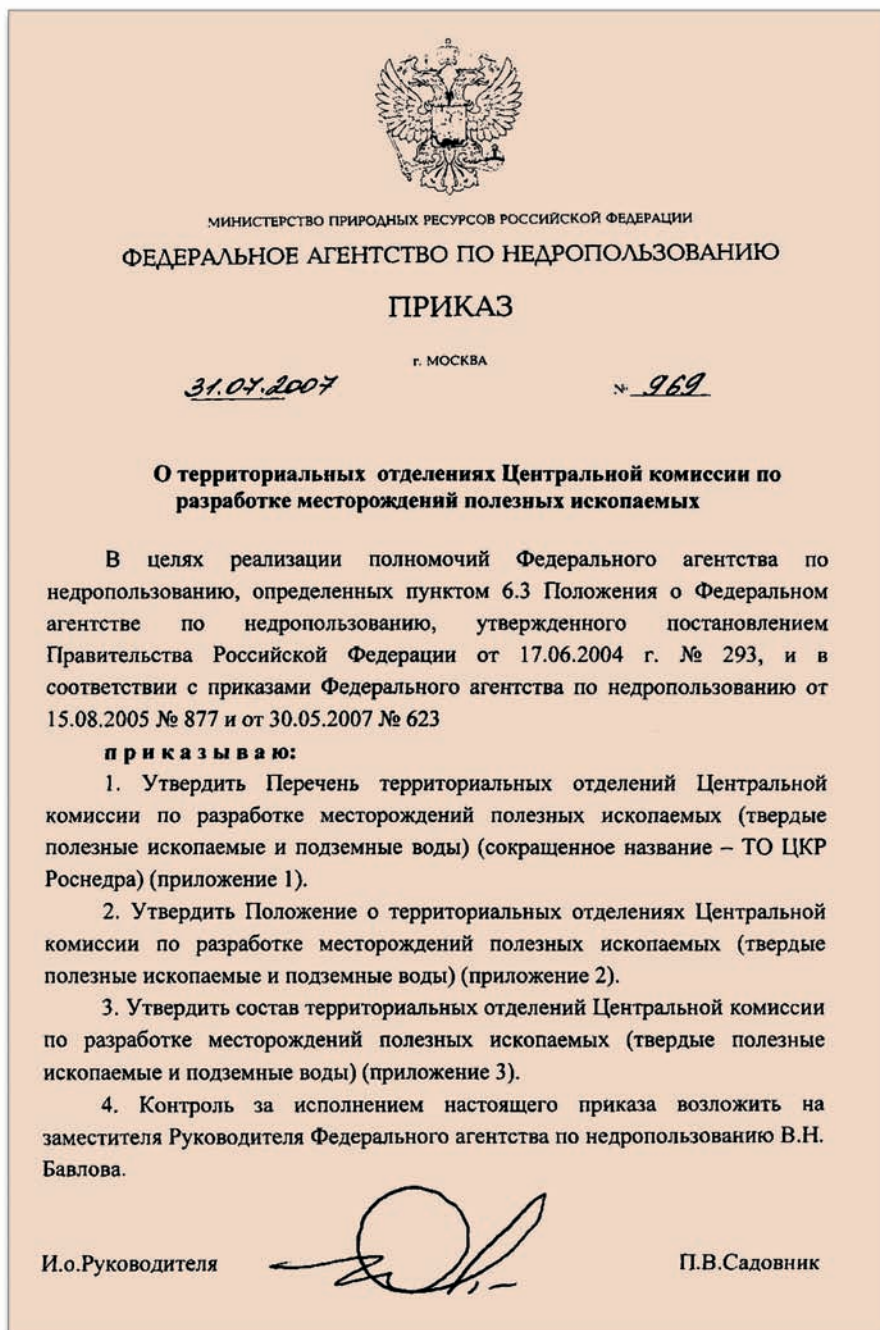


О ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ ЦКР РОСНЕДРА

Федеральное агентство по недропользованию РФ (Роснедра) продолжает совершенствовать механизм регулирования и оценки системы рационального недропользования. Логическим продолжением приказа Роснедра № 623 от 30.05.2007 г. «О рассмотрении и утверждении уточненных при подготовке годовых планов развития горных работ (годовых программ работ) нормативов потерь твердых полезных ископаемых при добыче» является создание территориальных отделений ЦКР Роснедра (ТО ЦКР Роснедра), которым делегируются права (согласно приложению к приказу № 623) по рассмотрению нормативов потерь при добыче в регионах РФ. Формируемая система, включающая филиалы ФГУ ГКЗ, территориальные отделения ЦКР Роснедра и территориальные агентства Роснедра, обеспечит решение задачи квалифицированного оперативного рассмотрения нормативов потерь на всей территории РФ.

Ниже публикуется (частично) приказ Роснедра о ТО ЦКР Роснедра. Опыт их работы позволит оценить эффективность территориального распределения полномочий ЦКР Роснедра и внести, если необходимо, соответствующие коррективы.



ПЕРЕЧЕНЬ

ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЙ ЦЕНТРАЛЬНОЙ КОМИССИИ ПО РАЗРАБОТКЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ* (ТВЕРДЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ И ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ)

1. Северо-Кавказское отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (СКЦКР Роснедра) по республикам Адыгея, Дагестан, Ингушетия, Чеченской Республике, Краснодарскому и Ставропольскому краям, г. Ессентуки.

2. Южное отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (ЮжЦКР Роснедра) по Астраханской, Волгоградской и Ростовской областям, республикам Кабардино-Балкария, Карачаево-Черкессия, Северная Осетия (Алания), Калмыкия, г. Ростов-на-Дону.

3. Пермское отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (ПермьЦКР Роснедра) по Приволжскому федеральному округу, г. Пермь.

4. Уральское отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (УралЦКР Роснедра) по Свердловской, Челябинской и Курганской областям, г. Екатеринбург.

5. Новосибирское отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (СибЦКР Роснедра) по Республике Алтай, Алтайскому краю, Новосибирской, Томской и Омской областям, г. Новосибирск.

6. Кемеровское отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (КузбассЦКР Роснедра) по Кемеровской области, г. Кемерово.

7. Красноярское отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (ВостСибЦКР Роснедра) по

Красноярскому краю, республикам Хакасия и Тыва, г. Красноярск.

8. Иркутское отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (ИркутскЦКР Роснедра) по Иркутской области, г. Иркутск.

9. Бурятское отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (БурятЦКР Роснедра) по Республике Бурятия, г. Улан-Удэ.

10. Читинское отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (ЧитаЦКР Роснедра) по Читинской области, г. Чита.

11. Якутское отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (СахаЦКР Роснедра) по Республике Саха (Якутия), г. Якутск.

12. Хабаровское отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (ДальЦКР Роснедра) по Хабаровскому и Камчатскому краям, Амурской области, Еврейской автономной области, г. Хабаровск.

13. Приморское отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (ПриморЦКР Роснедра) по Приморскому краю и Сахалинской области, г. Владивосток.

14. Северо-Восточное отделение ЦКР Роснедра (твердые полезные ископаемые и подземные воды) (Северо-ВостокЦКР Роснедра) по Магаданской области и Чукотскому автономному округу, г. Магадан.

* Центральный и Северо-Западный федеральные округа до организации на местах соответствующих территориальных отделений относятся к полномочиям ЦКР Роснедра (г. Москва).

ПОЛОЖЕНИЕ

О ТЕРРИТОРИАЛЬНЫХ ОТДЕЛЕНИЯХ ЦЕНТРАЛЬНОЙ КОМИССИИ ПО РАЗРАБОТКЕ МЕСТОРОЖДЕНИЙ ПОЛЕЗНЫХ ИСКОПАЕМЫХ (ТВЕРДЫЕ ПОЛЕЗНЫЕ ИСКОПАЕМЫЕ И ПОДЗЕМНЫЕ ВОДЫ)

1. Территориальные отделения Центральной комиссии по разработке месторождений полезных ископаемых Федерального агентства по недропользованию (секции твердых полезных ископаемых и подземных вод) (далее – ТО ЦКР Роснедра) являются коллегиальными совещательными органами Центральной комиссии по разработке на территории деятельности отделения и создаются приказом Федерального агентства по недропользованию (далее – Роснедра).

Положение о ТО ЦКР Роснедра, перечень ТО ЦКР Роснедра и их состав, а также вносимые в них изменения и дополнения утверждаются приказами Роснедра.

ТО ЦКР Роснедра формируются из специалистов территориальных органов Роснедра, специалистов территориальных органов

Росприроднадзора, а также из представителей органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, научно-исследовательских, проектных организаций, высших учебных заведений, специализирующихся в геологии, геофизике, гидродинамике, технике и технологии разработки месторождений, а также в экономических, нормативных, правовых вопросах недропользования.

2. Целью деятельности ТО ЦКР Роснедра являются рассмотрение и подготовка согласования территориальными органами Роснедра проектной и технической документации на разработку месторождений полезных ископаемых в целях обеспечения рационального и комплексного использования минерально-сырьевого потенциала недр, а также подготовка решений территориальных органов Роснедра в пределах предоставленных им

полномочий по утверждению нормативов потерь твердых полезных ископаемых при добыче, уточненных в составе годовых планов развития горных работ (годовых программ работ).

3. ТО ЦКР Роснедра в своей деятельности руководствуются Конституцией Российской Федерации, законодательством Российской Федерации, действующими стандартами (нормами, правилами), приказами МПР России и Роснедра, Временным положением о ЦКР Роснедра и настоящим Положением.

ТО ЦКР Роснедра осуществляют свою деятельность на принципах профессионализма, независимости и объективности принятия решений.

4. Основными задачами ТО ЦКР Роснедра на территории их деятельности являются:

4.1. Подготовка решений по согласованию проектной и технической документации на разработку месторождений полезных ископаемых (твердые полезные ископаемые и подземные воды) на основании экспертных заключений.

4.2. Подготовка решений по утверждению нормативов потерь твердых полезных ископаемых при добыче, технологически связанных с принятой системой и технологией разработки месторождений, уточненных в составе годовых планов развития горных работ (годовых программ работ).

4.3. По поручению руководства ЦКР Роснедра решает и другие задачи в рамках своей компетенции, в том числе рассматривает на своих заседаниях проекты среднесрочных и долгосрочных программ развития горной промышленности на территории своей деятельности, проекты нормативных правовых документов, регламентирующих проектирование и разработку месторождений, включая регламенты, нормы, правила, инструкции, методики.

5. ТО ЦКР Роснедра имеет право:

5.1. Вносить предложения руководству соответствующих территориальных органов Роснедра и ЦКР Роснедра о целесообразности принятия мер, исключающих нанесение ущерба недрам при разработке месторождений.

5.2. Получать от территориальных органов Роснедра информацию, предоставляемую пользователями недр независимо от их форм собственности, необходимую для решения задач, относящихся к компетенции ТО ЦКР Роснедра.

6. Регламент работы ТО ЦКР Роснедра:

6.1. Заседания ТО ЦКР Роснедра проводятся с оповещением всех ее членов, экспертов, докладчиков, недропользователей не позднее, чем за 7 дней до их проведения с указанием повестки дня, адреса, даты и времени проведения заседания. Заседания проводятся согласно подготовленному ТО ЦКР Роснедра в соответствии с полномочиями и утвержденному Председателем ЦКР Роснедра годовому графику работ. При изменении объема работ график корректируется и переутверждается.

6.2. Председатель ТО ЦКР Роснедра обеспечивает конфиденциальность при рассмотрении материалов, представляемых пользователями недр.

6.3. Началу заседания ТО ЦКР Роснедра предшествует регистрация ее членов. Заседание считается правомочным при участии в нем не менее трети численного состава членов ТО ЦКР Роснедра. Открывая заседание, председательствующий оглашает повестку, согласовывает с участниками заседания возможные ее изменения, сообщает об организациях, экспертах (фамилии экспертов), проводивших экспертизу.

Для рассмотрения проектной и технической документации привлекаются только те эксперты (организации), которые утверждены председателем ЦКР Роснедра согласно списку, представленному ТО ЦКР Роснедра. В исключительных случаях допускается привлечение экспертов, не указанных в утвержденном списке, предварительно согласованных с председателем ЦКР Роснедра или его заместителями.

6.4. Ведет заседание ТО ЦКР Роснедра председатель ТО ЦКР Роснедра или, в случае его отсутствия, заместитель председателя.

6.5. На заседании ТО ЦКР Роснедра авторами проектного документа излагаются существо и основные положения рассматриваемого вопроса. Представители пользователя недр и члены ТО ЦКР Роснедра высказывают свое мнение по рассматриваемому документу.

6.6. После обсуждения вопроса оглашается проект решения, подготовленный экспертизой с учетом поступивших и принятых предложений.

6.7. Решение по вопросу принимается открытым голосованием простым большинством присутствующих членов ТО ЦКР Роснедра.

6.8. Решения ТО ЦКР Роснедра оформляются протоколами заседаний.

6.9. Протоколы заседаний ТО ЦКР Роснедра подписываются председателем или заместителем председателя, ученым секретарем и согласовываются руководителем соответствующего филиала ФГУ ГКЗ.

6.10. Протокол ТО ЦКР Роснедра направляется для утверждения руководителю соответствующего территориального органа Роснедра.

6.11. При согласовании проектной и технической документации на разработку месторождений полезных ископаемых протокол ТО ЦКР Роснедра направляется для утверждения в ЦКР Роснедра, а затем – руководству территориального органа Роснедра для согласования.

7. ТО ЦКР Роснедра ежегодно представляет в ЦКР Роснедра отчет о выполнении годового графика работ с предложениями о текущих и перспективных уровнях добычи полезных ископаемых по месторождениям, по недропользователям и в целом по территории деятельности отделения.

На книжную полку недропользователя

Росс Джеймс Д. Единая система классификации и дефиниций для энергетических и минеральных ресурсов: мечта или реальность? Перевод К. П. Кавуна. – М.: НП НАЭН, 2007. (Библиотека журнала «Недропользование-XXI век». – Вып. 3). Цена 210 руб.



Методические рекомендации по проектированию разработки нефтяных и газовых месторождений: Информационно-аналитический бюллетень (Прил. к журналу «Недропользование-XXI век»). – М.: НП НАЭН, 2007. – Вып. 3. Цена 175 руб.

По вопросам приобретения обращайтесь в редакцию

