

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ (РОСНЕДРА)

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ ПО ПРИВОЛЖСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ (ПРИВОЛЖСКНЕДРА)

ПРИКАЗ

26.11. 2018

Нижний Новгород

No 551

О проведении аукциона на право пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи углеводородного сырья на Шахтауском участке недр в Республике Башкортостан

Руководствуясь статьей 13.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» и Административным регламентом предоставления Федеральным агентством по недропользованию государственной услуги по организации проведения в установленном порядке конкурсов и аукционов на право пользования недрами, утвержденным приказом Минприроды России от 22.12.2017 № 698, в целях реализации Дополнения № 1 к Перечню участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование по Республике Башкортостан на 2018 год, утвержденного Роснедра 08.10.2018, приказываемые

- 1. Провести в IV квартале 2018 г. 1 квартале 2019 г. в г. Уфа аукцион на право пользования недрами с целью геологического изучения, разведки и добычи углеводородного сырья на Шахтауском участке недр в Республике Башкортостан.
- 2. Утвердить Порядок и условия проведения аукциона на право пользования недрами с целью геологического изучения, включающего поиски и оценку месторождений, разведки и добычи углеводородного сырья на Шахтауском участке недр в Республике Башкортостан (Приложение 1).
- 3. Утвердить состав аукционной комиссии для проведения аукциона (Приложение 2).
- 4. Отделу геологии и лицензирования Приволжскиедр по Республике Башкортостан (Осипова Е.Н.) обеспечить организацию проведения аукциона и размещение объявления о проведении аукциона на официальном сайте Российской Федерации в сети «Интернет»: www.torgi.gov.ru.
- 5. Право подписи договоров о задатке с заявителями оставить за начальником Приволжскиедра или лицом, исполняющим его обязанности.
- 6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Приволжскиедра Мухаметшина Р.Н.

Начальник

S

В.В. Хамидулин