



ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ (РОСНЕДРА)

ДЕПАРТАМЕНТ ПО НЕДРОПОЛЬЗОВАНИЮ  
ПО ПРИВОЛЖСКОМУ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ОКРУГУ  
(ПРИВОЛЖСКНЕДРА)

ПРИКАЗ

29.10.2020

Нижний Новгород

№ 367

**О проведении аукциона на право пользования недрами  
Хабарнинского участка в Оренбургской области**

Руководствуясь статьей 13.1 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах», 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 Изменения № 1 в Дополнение № 6 к Перечню участков недр, предлагаемых для предоставления в пользование на 2020 год, утвержденного Роснедрами 17.08.2020, п р и к а з ы в а ю:

1. Провести в IV квартале 2020 года в г. Оренбург аукцион на право пользования недрами с целью геологического изучения, включающего поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, разведки и добычи полезных ископаемых на Хабарнинском участке недр в Оренбургской области.

2. Утвердить Порядок и условия проведения аукциона на право пользования недрами с целью геологического изучения, включающего поиски и оценку месторождений полезных ископаемых, разведки и добычи полезных ископаемых на Хабарнинском участке недр в Оренбургской области (Приложение 1).

3. Утвердить состав аукционной комиссии для проведения аукциона (Приложение 2).

4. Отделу геологии и лицензирования Приволжскнедр по Оренбургской области (Ермакова О.В.) обеспечить организацию проведения аукциона и размещение объявления о проведении аукциона на официальном сайте Российской Федерации в сети «Интернет»: [www.torgi.gov.ru](http://www.torgi.gov.ru).

5. Право подписи договоров о задатке с заявителями оставить за начальником Приволжскнедра или лицом, исполняющим его обязанности.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя начальника Приволжскнедр Ларина Е.В.

Начальник

В.В. Хамидулин