



**Центр правового обеспечения
природопользования**

Natural Resources Use Law Center Ltd., Moscow
107045, Москва,
Колокольников пер., д. 9, стр. 2
Телефон/факс: (495) 621 69 29,
E-mail: ecolawyer@ecolawyer.ru,
<http://www.ecolawyer.ru>,
<http://www.ecours.ru>
ОКПО 54935307

Заместителю Министра природных ресурсов и
экологии Российской Федерации -
руководителю
Федерального агентства по недропользованию

Е.А. Киселеву

№ 09.11.2020 от Н20/СРЗ16-10

[О геофизическом и гидрогеохимическом
контроле при закачке сточных вод в
глубокозалегающие горизонты]

Уважаемый Евгений Аркадьевич!

Положениями п. 1.2 Правил геофизических исследований и работ в нефтяных и газовых скважинах (утв. Приказом МПР РФ № 323, Минтопэнерго РФ № 445 от 28 декабря 1999 г.) (далее – Правила) установлено, что данные Правила являются нормативным документом, обеспечивающим государственное регулирование геофизических исследований и работ в нефтяных и газовых скважинах в области геологического изучения, рационального использования и охраны недр, безопасного ведения работ, связанных с использованием недрами.

При этом в ряде случаев эксплуатация скважин связана не с добычей нефти или газа, а с закачкой сточных вод в подземные водоносные горизонты, в связи с чем применение Правил для геофизического и гидрогеохимического контроля при закачке сточных вод в подземные горизонты противоречит указанным выше положениям.

С учетом изложенного просим разъяснить:

- возможно ли применением Правил для геофизического и гидрогеохимического контроля при закачке сточных вод в глубокозалегающие горизонты?
- какими документами регламентируется проведение геофизического и гидрогеохимического контроля при закачке сточных вод в глубокозалегающие горизонты?

С уважением,

Президент, к.ю.н.,
член Общественно-экспертного Совета Комитета
ГД ФС РФ по природным ресурсам, собственности
и земельным отношениям, экспертного Совета Комитета
ГД ФС РФ по экологии и охране окружающей среды

Б.В. Кокотов