



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ И АТОМНОМУ НАДЗОРУ
ПЕЧОРСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА

ГОРНООТВОДНОЙ АКТ № 1205
к лицензии на пользование недрами (СЫК 02357 НЭ от 01.10.2012)
серия, номер, дата регистрации

Настоящий акт, удостоверяющий уточнённые границы горного отвода для добычи углеводородного сырья на Югидском нефтегазоконденсатном месторождении
(наименование месторождения и полезных ископаемых)

Предоставлен: Обществу с ограниченной ответственностью «Газпром добыча Краснодар»
(наименование организации, которой предоставлен горный отвод)

Горный отвод расположен в Печорском районе Республики Коми
(наименование селения, района, области, края, республики)

и обозначен на прилагаемой копии топографического плана угловыми точками: 1, 2, 3, 4, 5, 6
(перечень угловых точек)

а также на геологических картах и вертикальных разрезах: №№ 1, 2, 3, 4, 5

Площадь проекции горного отвода, обозначенная на копии топографического плана угловыми точками 1, 2, 3, 4, 5, 6

составляет 2 866 (две тысячи восемьсот шестьдесят шесть гектаров) га
(прописью)

Срок действия горноотводного акта – до 31.12.2038

Акт, удостоверяющий уточнённые границы горного отвода, выдан «07» апреля 2016 г.
Печорским управлением Ростехнадзора.

Настоящий акт составлен в трех экземплярах, внесён в реестр Печорского управления Ростехнадзора за

№ 1205

Пользователь недр на предоставленном в уточнённых границах горном отводе для разработки месторождения полезных ископаемых в соответствии с требованиями ст. 22. Федерального закона «О внесении изменений в Закон Российской Федерации «О недрах» и статью 12. Федерального закона «Об оружии» от 05.04.11 г. № 52-ФЗ обязан обеспечить:

1) соблюдение требований законодательства, а также утверждённых в установленном порядке стандартов (норм, правил) по технологии ведения работ, связанных с пользованием недрами, и при первичной переработке минерального сырья;

2) соблюдение требований технических проектов, планов и схем развития горных работ, недопущение сверхнормативных потерь, разубоживания и выборочной отработки полезных ископаемых;

3) ведение геологической, маркшейдерской и иной документации в процессе всех видов пользования недрами и её сохранность;

4) представление геологической информации в федеральный и соответствующий территориальный фонды геологической информации;

5) предоставление достоверных данных о разведанных, извлекаемых и оставляемых в недрах запасах полезных ископаемых, содержащихся в них компонентах, об использовании недр в целях, не связанных с добычей полезных ископаемых, в федеральный и соответствующий территориальный фонды геологической информации, в органы государственной статистики;

6) безопасное ведение работ, связанных с пользованием недрами;

7) соблюдение утверждённых в установленном порядке стандартов (норм, правил), регламентирующих условия охраны недр, атмосферного воздуха, земель, лесов, водных объектов, а также зданий и сооружений от вредного влияния работ, связанных с пользованием недрами;

8) приведение участков земли и других природных объектов, нарушенных при пользовании недрами, в состояние, пригодное для их дальнейшего использования;

9) сохранность разведочных горных выработок и буровых скважин, которые могут быть использованы при разработке месторождений и (или) в иных хозяйственных целях, ликвидацию в установленном порядке горных выработок и буровых скважин, не подлежащих использованию;

10) выполнение условий, установленных лицензией или соглашением о разделе продукции, своевременное и правильное внесение платежей за пользование недрами;

11) сохранность ценных и опасных грузов, геологической, маркшейдерской и иной документации, специальной корреспонденции, а также грузов, содержащих носители сведений, отнесённых к государственной тайне.

Горноотводный акт в 30-дневный срок после оформления акта о консервации либо ликвидации предприятия передаётся Печорскому управлению Ростехнадзора.



«07» апреля 2016 г.

**И.о. руководителя Печорского
управления Ростехнадзора**

В.Н. Ветошкин

№ 1205