



Федеральная служба по экологическому,  
технологическому и атомному надзору  
(Ростехнадзор)

Печорское управление Ростехнадзора  
Сыктывкарский территориальный отдел

Советская ул., д. 67, Сыктывкар,

Республика Коми, 167000,

тел: 8(8212)20-25-53,

факс: 8(812)24-76-05

E-mail: [priem@pech.gosnadzor.ru](mailto:priem@pech.gosnadzor.ru)

Web Site: <http://www.pech.gosnadzor.ru>

ОКПО 02844216, ОГРН 1021100813799

ИНН/КПП 1103001093/110101001

Законному представителю ООО  
«Горная Жила»

14 оф., 36 д., Кутузова ул., Сыктывкар г.,  
РК, 167011

12.08.2013 № 5323

На Ваш исх. от 31.07.13 г. № 2-31/07 информирую: в соответствии с письмом Ростехнадзора от 13.05.2013 г. № 00-04-05/773 государственный горный надзор за ликвидацией или консервацией объектов разработки (добычи) открытым способом без применения взрывных работ общераспространённых и рассыпных месторождений полезных ископаемых территориальными органами Ростехнадзора не производится.

Начальник отдела

А. Белоусов



ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ  
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)

Руководителям территориальных  
органов Ростехнадзора  
(по списку)

**ЗАМЕСТИТЕЛЬ РУКОВОДИТЕЛЯ**

ул. А.Лукавича, д. 4, стр. 1, Москва, 105066  
Телефон: (495) 411-60-43, Факс: (495) 411-60-52  
E-mail: [rostehnadzor@rosstat.gov.ru](mailto:rostehnadzor@rosstat.gov.ru)  
<http://www.gosstat.gov.ru>  
ОКПО 00983101, ОГРН 1047796607650  
ИНВЕНЦИОННЫЙ № 770901001

13.05.2013 № 00-04-05/473

На \_\_\_\_\_  
№ \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

О применении нормативных  
правовых актов

В связи с поступлением от ряда руководителей территориальных органов обращений, связанных с изменением отдельных норм законодательства о промышленной безопасности опасных производственных объектов, предлагаю руководствоваться следующими положениями, установленными действующим законодательством Российской Федерации.

Пунктом 2 части второй статьи 22 Закона Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1 «О недрах» (далее – закон «О недрах») установлено, что пользователь недр обязан обеспечить соблюдение требований технических проектов, планов и схем развития горных работ. Пунктами 5, 8, 9, 10 части пятой статьи 24 указанного закона установлены основные требования по обеспечению безопасности работ, связанных с пользованием недрами. Мероприятия по реализации указанных требований являются составной частью, в том числе, годовых планов развития горных работ. Порядок их реализации определён нормативными правовыми актами органа государственного горного надзора, к которым относятся: Единые правила безопасности при разработке месторождений полезных ископаемых открытым способом (ПБ 03-498-02), Правила охраны недр (ПБ 07-601-03), Инструкция по согласованию годовых планов развития горных работ (РД 07-330-99) и др. Согласно РД 07-330-99 рассмотрение и согласование годовых планов развития горных работ осуществляется на соответствие требованиям нормативных правовых актов в области безопасного ведения и маркшейдерского обеспечения горных работ, утверждённой проектной документацией, в соответствии с которой осуществляется и определение объёмов разработки горной массы на объектах ведения горных работ открытым способом. При этом объёмы горной массы, установленные пунктом 8 приложения 2 к Федеральному закону от 21.07.1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (в редакции Федерального закона от 04.03.2013 № 22-ФЗ), определяются как раздробленный массив горных пород.

РОСТЕХНАДЗОР  
ПЕНОРСКОЕ УПРАВЛЕНИЕ РОСТЕХНАДЗОРА  
Вх. № 384  
15 05 2013 г.

лицензировании производства маркшейдерских работ, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 28.03.2012 г. № 257, осуществляется в отношении организаций и индивидуальных предпринимателей имеющих соответствующие лицензии. Лицензионный контроль осуществляется в порядке, предусмотренном пунктом 11 указанного Положения. Предметом проверок, согласно пункту 7 статьи 19 Федерального закона «О лицензировании отдельных видов деятельности» являются, в том числе, содержащиеся в документах лицензиата сведения о его деятельности, состоянии используемых при осуществлении лицензируемого вида деятельности помещений, зданий, сооружений, технических средств, оборудования, иных объектов, а также выполняемые работы и оказываемые услуги. Под категорией «иной объект», являющийся местом осуществления деятельности по производству маркшейдерских работ, следует понимать и объекты, право пользования которыми предоставлено иной организации на основании лицензии на пользование недрами. Поэтому мероприятия в рамках лицензионного контроля могут проводиться по месту выполняемых лицензиатом работ и оказываемых услуг на объектах безотносительно их класса опасности, а также на объектах не зарегистрированных в государственном реестре опасных производственных объектов. При этом необходимость организации лицензиатом, в соответствии с подпунктом б) пункта 4 Положения о лицензировании производства маркшейдерских работ, производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности при ведении горных работ на объектах не отнесенных к категории опасных не рассматривается.

Согласно требованиям статьи 26 закона «О недрах» ликвидация и консервация предприятия по добыче полезных ископаемых считается завершенной после подписания акта о ликвидации или консервации органами, предоставившими лицензию на право пользование недрами, и органом государственного горного надзора. Технические требования при осуществлении таких работ установлены Инструкцией о порядке ведения работ по ликвидации и консервации опасных производственных объектов, связанных с пользованием недрами» (РД 07-291-99). При этом государственный горный надзор за ликвидацией или консервацией объектов разработки (добычи) открытым способом без применения взрывных работ общераспространенных и россыпных месторождений полезных ископаемых территориальными органами Ростехнадзора не проводится.



Б.А. Красных