

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАТИСТИКИ

ПРИКАЗ

от 14 декабря 2010 г. № 438

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ СТАТИСТИЧЕСКОГО ИНСТРУМЕНТАРИЯ
ДЛЯ ОРГАНИЗАЦИИ РОСТЕХНАДЗОРОМ ФЕДЕРАЛЬНОГО СТАТИСТИЧЕСКОГО
НАБЛЮДЕНИЯ ЗА ЛИКВИДАЦИЕЙ (КОНСЕРВАЦИЕЙ) ОБЪЕКТОВ,
СОСТОЯЩИХ НА БАЛАНСЕ ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ
И НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

В соответствии с п. 5.5 Положения о Федеральной службе государственной статистики, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 2 июня 2008 г. № 420, и во исполнение Федерального плана статистических работ приказываю:

1. Утвердить представленную Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору прилагаемую годовую форму федерального статистического наблюдения № 1-ЛК "Сведения о ликвидации (консервации) объектов, состоящих на балансе горнодобывающих и нефтегазодобывающих организаций" с указаниями по ее заполнению для сбора и обработки данных в системе Ростехнадзора, и ввести ее в действие с отчета за 2010 год.

2. Установить предоставление данных по указанной в п. 1 настоящего Приказа форме федерального статистического наблюдения в адреса и сроки, установленные в форме.

3. С введением указанного в п. 1 настоящего Приказа статистического инструментария:

- признать утратившим силу Постановление Госкомстата России от 03.06.1999 № 36 с изменениями от 23.05.2002 № 124, от 03.09.2002 № 173 в части утверждения формы № 1-лк "Сведения о ликвидации (консервации) объектов, состоящих на балансе горнодобывающих и геологоразведочных организаций";

- признать утратившим силу Постановление Госкомстата России от 03.06.1999 № 36 в части утверждения Инструкции по заполнению формы федерального государственного статистического наблюдения № 1-лк.

Руководитель Федеральной службы
государственной статистики
А.Е.СУРИНОВ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ СТАТИСТИЧЕСКОЕ НАБЛЮДЕНИЕ

КОНФИДЕНЦИАЛЬНОСТЬ ГАРАНТИРУЕТСЯ ПОЛУЧАТЕЛЕМ ИНФОРМАЦИИ

Нарушение порядка представления статистической информации, а равно представление недостоверной статистической информации влечет ответственность, установленную статьей 13.19 Кодекса Российской Федерации об административных правонарушениях от 30.12.2001 № 195-ФЗ, а также статьей 3 Закона Российской Федерации от 13.05.92 № 2761-1 "Об ответственности за нарушение порядка представления государственной статистической отчетности"

ВОЗМОЖНО ПРЕДОСТАВЛЕНИЕ В ЭЛЕКТРОННОМ ВИДЕ

СВЕДЕНИЯ О ЛИКВИДАЦИИ (КОНСЕРВАЦИИ) ОБЪЕКТОВ, СОСТОЯЩИХ НА БАЛАНСЕ ГОРНОДОБЫВАЮЩИХ И НЕФТЕГАЗОДОБЫВАЮЩИХ ОРГАНИЗАЦИЙ за 20__ г.

Предоставляют:	Сроки предоставления	Форма № 1-ЛК
юридические лица, осуществляющие деятельность по добыче полезных ископаемых: - территориальному органу Ростехнадзора в субъекте Российской Федерации территориальный орган Ростехнадзора: - Ростехнадзору	1 апреля после отчетного периода 5 мая после отчетного периода	Приказ Росстата: Об утверждении формы от 14.12.2010 № 438 О внесении изменений (при наличии) от _____ № _____ от _____ № _____
		Годовая

Наименование отчитываемой организации _____			
Почтовый адрес _____			
Код формы по ОКУД	Код		
	отчитываемой организации по ОКПО		
1	2	3	4
0609023			

Раздел 1. Сведения об объекте

Наименование месторождения (01) _____

Наименование объекта (02) _____

Стадия геологоразведочного процесса, на которой ликвидированы (законсервированы) работы (нужное подчеркнуть) (03):

а) региональная б) поисково-оценочная в) разведочная

Количество скважин: ликвидация (04) _____ консервация (05) _____

Виды разведываемых (добываемых) полезных ископаемых (06) _____

Причины ликвидации (консервации) объекта (нужное подчеркнуть) (07):

а) отработка запасов б) нерентабельность в) банкротство

г) прочие (указать какие) _____
 Дата начала работ по ликвидации (консервации):
 а) по проекту (08) _____ б) фактически (09) _____
 Дата окончания работ по ликвидации (консервации):
 а) по проекту (10) _____ б) фактически (11) _____
 Источники финансирования работ по ликвидации (консервации) (12) _____
 Общие затраты на ликвидацию (консервацию) в отчетном году, тыс. руб. (13)

Код по ОКЕИ: тысяча рублей - 384

Раздел 2. Сведения об объемах полезных ископаемых

Коды по ОКЕИ: тысяча тонн - 169; процент - 744

1	№ строки	Единица измерения по ОКЕИ	Наименование полезного ископаемого		
			4	5	6
Объемы оставленных в недрах полезных ископаемых:	14	тыс. т			
балансовых	15	"-"			
забалансовых	16	"-"			
Объемы оставленных в недрах полезных ископаемых в процентах по отношению к первоначально утвержденным и приращенным за время эксплуатации (за вычетом неподтвердившихся) запасам - всего	17	%			
балансовых	18	"-"			
забалансовых	19	"-"			
Объемы запасов полезных ископаемых, отнесенных к сверхнормативным потерям	20	тыс. т			
Добыча за последний год эксплуатации объекта (скважины) в год	21	"-"			

Раздел 3. Сведения о горных выработках и рекультивации

Коды по ОКЕИ: тысяча кубических метров - 114;
 метр - 006; гектар - 059; процент - 744

1	№ строки	Единица измерения по ОКЕИ	Фактически	% от общего числа
	2	3	4	5
Погашено пустот - всего	22	тыс. куб. м		
в том числе с закладкой выработанного пространства	23	"-"		
Погашено горных выработок - всего	24	м		

из них: вертикальных	25	-"-		
горизонтальных	26	-"-		
наклонных	27	-"-		
Погашено горных выработок с помощью закладки выработанного пространства - всего	28	-"-		
из них: вертикальных	29	-"-		
горизонтальных	30	-"-		
наклонных	31	-"-		
Рекультивированная площадь	32	га		

Раздел 4. Сведения о подработанных объектах

Количество объектов, расположенных на подработанных территориях ликвидируемого (консервируемого) объекта, - всего, (ед.) (33) _____ в том числе промышленных (34) _____ гражданских (35) _____

Код по ОКЕИ: единица - 642

Должностное лицо, ответственное за предоставление статистической информации (лицо, уполномоченное предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица)

(должность) (Ф.И.О.) (подпись)

(номер контактного телефона)

"__" ____ 20__ год
(дата составления документа)

Указания

по заполнению формы федерального статистического наблюдения

1. Сведения по форме федерального статистического наблюдения № 1-ЛК предоставляют юридические лица, осуществляющие деятельность по добыче полезных ископаемых на территории Российской Федерации и в пределах ее континентального шельфа и исключительной экономической зоны Российской Федерации, и/или проводящие в отчетном периоде ликвидацию (консервацию) объектов.

К объектам, по которым предоставляются сведения, относятся объекты, подлежащие, на основании принятого в установленном порядке решения о ликвидации или консервации: шахты, рудники, карьеры, разрезы, прииски, промыслы, дражные полигоны, торфяные и сапропелевые разработки, объекты старательской добычи и подземной газификации, нефтяные и газовые скважины нефтегазодобывающих предприятий.

2. Форма заполняется на основании данных геолого-маркшейдерского учета, проектов и других документов.

Заполненные формы предоставляются юридическим лицом в территориальные органы Ростехнадзора в субъекте Российской Федерации по установленному им адресу в срок до 1 апреля после отчетного периода.

Юридические лица предоставляют указанную форму федерального статистического наблюдения по месту их нахождения. В случае, когда юридическое лицо не осуществляет деятельность по месту своего нахождения, форма федерального статистического наблюдения предоставляется по месту фактического осуществления им деятельности.

Руководитель юридического лица назначает должностных лиц, уполномоченных предоставлять статистическую информацию от имени юридического лица.

В адресной части формы указывается полное наименование отчитывающейся организации в соответствии с учредительными документами, зарегистрированными в установленном порядке, а затем в скобках - краткое наименование.

По строке "Почтовый адрес" указывается наименование субъекта Российской Федерации, юридический адрес с почтовым индексом; если фактический адрес не совпадает с юридическим, то указывается также фактический почтовый адрес.

Юридическое лицо проставляет в кодовой части формы код Общероссийского классификатора предприятий и организаций (ОКПО) на основании Уведомления о присвоении кода ОКПО, направляемого (выдаваемого) организациям территориальными органами Росстата.

3. В строке 06 "виды разведываемых (добываемых) полезных ископаемых" необходимо указывать как основные, так и попутные полезные компоненты, числящиеся на балансе организации или учтенные в результате государственной экспертизы запасов полезных ископаемых, или указанные в лицензии на геологическое изучение недр.

4. В строке 07 "причины ликвидации (консервации) объекта" указываются причины, содержащиеся в официальных документах организаций, принявших решение о ликвидации (консервации) объекта.

5. При проставлении в отчете даты окончания работ по ликвидации (консервации) предприятия (объекта) по добыче полезных ископаемых следует руководствоваться статьей 26 Закона Российской Федерации "О недрах", в которой предусмотрено, что фактическим завершением ликвидации (консервации) объекта является дата подписания акта о ликвидации или консервации органами, предоставившими лицензию, и органом государственного горного надзора.

Данные строки 13, строк 17, 18, 19 по графам 4, 5 и 6, строк 22 ÷ 31 по графе 5 и строки 32 по графам 4 и 5 приводятся в виде десятичной дроби с одним знаком после запятой; для показателей строк 14, 15, 16 и 20, 21 по графам 4, 5 и 6, строк 22 ÷ 31 по графе 4 и строк 33, 34, 35 приводятся в целых числах.

6. В строке 12 "Источники финансирования работ по ликвидации (консервации)" следует привести источники финансирования этих работ: ликвидационный фонд предприятий, федеральный бюджет и др.

7. В разделе 2 "Сведения об объемах полезных ископаемых" приводятся данные по ликвидируемым горнодобывающим объектам, включая шахты, рудники, разрезы, карьеры, прииски и др.

8. В строках 14, 15, 16 указываются объемы балансовых и забалансовых запасов полезных ископаемых, оставленных в недрах.

9. В строках 17, 18, 19 указывается процент оставленных в недрах балансовых и забалансовых запасов по отношению ко всем запасам, которые числились на учете по данному объекту на начало его деятельности, с учетом приращенных за время эксплуатации (за вычетом неподтвердившихся) запасов.

10. В строке 20 учитываются запасы полезных ископаемых, списываемые с государственного баланса запасов полезных ископаемых и, соответственно, с учета организаций по добыче

полезных ископаемых в случаях их оставления в недрах из-за неправильного ведения горных работ, в том числе из-за неполноты выемки по площади и мощности, подработки (надработки) сближенных пластов, залежей, жил, выборочной отработки месторождений полезных ископаемых или их участков, несвоевременного списания, преждевременного погашения горных выработок и др., и не включенные в нормативы потерь, устанавливаемые ежегодными планами горных работ, согласованными (утвержденными) в установленном порядке. При этом не учитываются допущенные и оплаченные ранее начала ликвидации (консервации) предприятия сверхнормативные потери.

11. По строке 21 приводятся данные о фактической добыче за последний год эксплуатации объекта (скважины). В случае длительного простоя в пояснительной записке указать последний год работ по добыче.

12. В разделе 3 "Сведения о горных выработках и рекультивации" по строке 22 "Погашено пустот - всего" указываются объемы выработанного пространства (включая горные выработки), ликвидированного с помощью закладки пустой породой, некондиционными полезными ископаемыми, промышленными отходами, специально добытым и доставленным в горные выработки закладочным материалом, а также с полным обрушением кровли.

13. По строке 23 указывается погашение пустот с закладкой выработанного пространства.

14. По строке 24 "Погашено горных выработок" данные приводятся на основании учета протяженности и состояния горных выработок на предприятии. В них включаются разведочные, капитальные, подготовительные, нарезные, очистные выработки, образуемые в результате извлечения полезных ископаемых и вмещающих горных пород. Из их числа отдельными строками выделяются: 25 строка - вертикальные (стволы, шурфы, скважины и др.), 26 строка - горизонтальные (штольни, руддворы, квершлагги, штреки и др.), 27 строка - наклонные (стволы, уклоны, бремсберги и др.) горные выработки.

15. В строке 28 "Погашено горных выработок с помощью закладки выработанного пространства" показываются выработки, заложенные породой, заиленные на полное сечение, укрепленные крестовой крепью, а также иным способом, сохраняющим устойчивость выработок длительный период или постоянно. Из их числа выделяются основные горные выработки: вертикальные (стр. 29), горизонтальные (стр. 30) и наклонные (стр. 31).

16. Рекультивации подлежат земли, нарушенные при разработке месторождений, проведении геологоразведочных работ, захоронении отходов и др. В строке 32 "Рекультивированная площадь" показывается площадь рекультивации (восстановления) нарушенных горными работами земель, включая рекультивацию накопителей отходов (хвосто-, шламохранилища и др.).

17. В разделе 4 "Сведения о подработанных объектах" приводятся данные маркшейдерских служб предприятий.

К подработанным объектам относятся гражданские и промышленные здания и сооружения, природные объекты и др., попадающие в зону вредного влияния горных разработок.

Гражданские здания и сооружения включают: жилые, административные и общественные здания различной этажности, спортивные комплексы и др.

К промышленным зданиям относятся производственные здания, оснащенные технологическим оборудованием, независимо от характера производства и выпускаемой продукции; к промышленным сооружениям - инженерные сооружения различного назначения, в том числе гидротехнические сооружения и оградительные дамбы, дымовые трубы, шахтные стволы, эстакады, путепроводы, мостовые переходы, технологическое оборудование, расположенное вне зданий, тоннели, трубопроводы, санитарно-технические сети, опоры ЛЭП, железные и автомобильные дороги и др.

Природные объекты включают: водные объекты (реки, пруды, озера, водоносные горизонты

и т.д.), лесонасаждения (леса, парки, скверы и т.д.), особо охраняемые природные территории, сельскохозяйственные угодья и др.

В отчет также включаются подработанные специфические объекты, такие как мемориалы, культовые сооружения, кладбища.

18. В случае необходимости к отчету прилагается пояснительная записка, содержащая краткую информацию о производстве работ по ликвидации (консервации) объектов, пояснения по строкам формы.