

Положение "О порядке определения и возмещения исторических затрат, понесенных государством на геологическое изучение Контрактной территории, и порядке приобретения геологической информации"

Утративший силу

Утверждено Вице-министром энергетики и природных ресурсов Республики Казахстан 18 августа 1997 года и Вице-министром финансов Республики Казахстан 18 августа 1997 года. Зарегистрировано в Министерстве юстиции Республики Казахстан 29.06.1998 г. за № 526. Утратило силу совместным приказом Заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан — Министра индустрии и новых технологий Республики Казахстан от 3 июля 2013 года № 206 и Министра финансов Республики Казахстан 3 июля 2013 года № 308

Сноска. Утратило силу совместным приказом Заместителя Премьер-Министра РК – Министра индустрии и новых технологий РК от 03.07.2013 № 206 и Министра финансов РК 03.07.2013 № 308.

Основные положения

- 1. Настоящее Положение регламентирует единый порядок определения и возмещения исторических затрат на геологическое изучение Контрактной территории и порядок приобретения геологической информации.
- 2. Исторические затраты суммарные прошлые затраты государства, связанные с поисками и разведкой месторождений на Контрактной территории и обустройством открытых на ней месторождений и подлежащие возмещению при эксплуатации этих месторождений.
- 3. Определение исторических затрат (подготовку пакета документов) производят территориальные управления по охране и использованию недр по принадлежности (в дальнейшем Территориальное управление) на основе инвентаризации всех геологических исследований, выполненных в пределах Контрактной территории.
- 4. Материалы по расчету исторических затрат проходят проверку и согласование в Управление "Геоинформ" Главного управления минеральных ресурсов "Казгоснедра", после чего утверждаются первым руководителем Территориального управления.

Содержание пакета документов

5. Территориальное управление проводит инвентаризацию всех геологических материалов по Контрактной территории, независимо от

лицензируемых полезных ископаемых, за исключением общераспространенных.

- 6. Данные инвентаризации должны отражать степень геологической изученности Контрактной территории (объекта) и фактические затраты на геологоразведочные работы. По данным инвентаризации составляются картограмма геологической изученности и инвентарная ведомость, на основе которых осуществляется расчет исторических затрат.
- 7. На картограмме изученности в масштабе 1:1000000 1:200000 (в зависимости от площади Контрактной территории) должны быть показаны:
- контур и географические координаты угловых точек Контрактной территории;
- контуры всех ранее выполненных на Контрактной территории геологических исследований.

На Контрактной территории должны быть показаны:

- разведанные объекты, находящиеся на балансе Государственной комиссии по запасам (ГКЗ) или Территориальной комиссии по запасам (ТКЗ); горные отводы действующих предприятий, а также контуры площадей и месторождений, на которые раньше выданы лицензии;
 - контуры действующих проектов.
- 8. В инвентарную ведомость вносятся все геологоразведочные работы, выполненные на контрактной территории (Приложение 1).

Порядок определения размера исторических затрат и стоимости геологической информации

- 9. Указом Президента Республики Казахстан, имеющим силу Закона, "О недрах и недропользовании" от 17.01.1996 г.№ 2828, предусмотрена выдача следующих Лицензий: см.Z100291, Z070214
 - Лицензия на Разведку;
 - Лицензия на Добычу;
 - совмещенная Лицензия на Разведку и Добычу.
- 10. Отнесение стоимости выполненных ранее геологических исследований к историческим затратам зависит от вида Лицензии, стадии геологических исследований, площади Контрактной территории и рассматривается в каждом конкретном случае отдельно.
- 11. При наличии Лицензии на Разведку определенного вида(ов) полезного ископаемого исторические затраты включают в себя затраты на:
- региональные геолого-физические исследования пропорционально площади Контрактной территории;
- поисковые работы на полезные ископаемые, заявленные в Лицензии, пропорционально площади Контрактной территории;
 - научно-исследовательские, опытно-методические, опытно-конструкторские

и другие исследования, результаты которых связаны с изучением полезных ископаемых, заявленных в Лицензии.

- 12. При наличии Лицензии на Добычу полезного ископаемого исторические затраты включают затраты на:
- региональные исследования в пределах площади поисково-оценочных работ для данного месторождения, независимо от площади лицензионной территории;
- поисковые и поисково-оценочные работы на полезные ископаемые, заявленные в Лицензии;
 - предварительную разведку месторождения;
 - детальную разведку месторождения;
 - доразведку флангов и глубоких горизонтов;
 технологические исследования;
- исследования на безрудность промплощадок для данного месторождения, независимо от их местоположения;
- гидрогеологические исследования для водоснабжения будущего предприятия на данном месторождении;
- научно-исследовательские, опытно-методические, опытно- конструкторские и другие исследования, результаты которых связаны с изучением месторождения .

Если лицензией предусматривается отработка части месторождения, то все вышеуказанные расходы включаются в расчет пропорционально запасам м е с т о р о ж д е н и я .

- 13. При наличии совмещенной Лицензии на Разведку и Добычу возможны д в а р и а н т а :
- Лицензия выдана на Разведку и Добычу территории, в пределах которой располагается месторождение с балансовыми запасами, включенное в Лицензию. В этом случае исторические затраты на геологические исследования определяются как для Лицензии на Добычу в пределах месторождения, а остальной площади как для Лицензии на Разведку;
- Лицензия выдана на Разведку и Добычу территории, в пределах которой предполагается открытие Коммерческого объекта. В этом случае исторические затраты исчисляются как для Лицензии на Разведку.
- 14. Из инвентарной ведомости выписываются в справку (Приложение 2) работы, фактические затраты по которым полностью исключаются из расчета исторических затрат по Контрактной территории.

Остальные работы из инвентарной ведомости переносятся в справку (Приложение 3), где затраты по каждому отчету определяются согласно условиям п.п. 9-13 настоящего Положения. Эта справка ложится в основу подсчета Исторические затраты, отнесенные на лицензируемую площадь, суммируются по годам проведения работ (работы, выполненные до 1961 г., работы, выполненные в период 1961-90 гг. и далее в пределах каждого последующего года), по видам работ (Приложение 4).

- 15. Пересчет исторических затрат на геологические исследования в цены текущего периода производится в соответствии с "Методическими указаниями о порядке пересчета затрат прошлых лет на геологические исследования в цены текущего периода" (Приложение 5).
- 16. Стоимость приобретаемой лицензиатом у государства геологической информации (в соответствии с условиями Лицензии) является составной частью суммы исторических затрат. Стоимость геологической информации определяется как доля от суммы исторических затрат. Эта доля в зависимости от характера информации устанавливается в нижеследующих предельных процентах от стоимости исторических затрат:
 - а) Региональная геологическая информация до 1,5%
 - б) Поисковая геологическая информация до 3,0% в) Поисково-оценочная и разведочная геологическая информация до 5,0%

Порядок приобретения геологической информации и возмещения исторических затрат

- 17. Недропользователь, в соответствии с условиями Лицензии на недропользование, обязан в течение одного месяца с момента ее получения заключить с Комитетом геологии, охраны и использования недр Министерства энергетики и природных ресурсов РК Соглашение на приобретение геологической информации.
- 18. Определение размеров исторических затрат, необходимых для заключения Соглашения, производится соответствующим Территориальным управлением в течение 30-ти дней с момента получения заявки от недропользователя на расчет исторических затрат.
- 19. Порядок выплаты стоимости геологической информации (в пределах указанных в п.16 процентов от суммы исторических затрат) определяется по договоренности сторон Соглашения.
- 20. Остаток суммы исторических затрат (после выплаты стоимости геологической информации) возвращается недропользователем путем уплаты в бюджет Республики Казахстан. Порядок возмещения остатка суммы исторических затрат устанавливается в Контракте на недропользование в соответствии с законодательством Республики Казахстан.

Приложение 1 "Утверждаю" Начальник соответствующего Территориального управления

Подпись

Печать

Инвентарная ведомость

геологоразведочных работ, проведенных на месторождении (площади)

Координаты месторождения

(ппошали).

ицензиат:	(IBIC	N <u>ı</u>	2 Лицензи	ии(полезные	ископаемые):
 № !№№ конту п/п!инвентарня	•				ные результаты ведочных работ
!номер	!годы пров	-		-	- om o P we o -
!	!организа:			!	
!	!исполнит			!	
!	!авторы от	чета!		!	
!	!	<u>!</u>		<u> ! </u>	
 1!2		!!	4	!	5
 (продолже	ение		табл	ицы)	
——————— Объемы в затраты	ыполненны по ним	х рабо	 ЭТ И		! !
 Физические		!Фина	ансовые	затрат	гы, !
объемы			!тыс.руб	б.,тыс.тен	•
	!		!		
6	!7	!			
	Пр	иложение Ј	№ 2		
				\mathbf{C}	T 10 0 D 17 0

о геолого-разведочных работах, проведенных на лицензионной площади..... но полностью исключенных из подсчета исторических затрат по данной площади

NoNo !Hom	лер контура	на ! Фин	ансовы	е затра	аты ! П _]	эичины и	сключ	- ения
пп.!карт	гограмме,	. !			!			
! инв	ентарный	номер !			!			
<u>!</u>		!			!			
Испо	олнитель	По	дпись					
		Приложе	ние № 3					
						Спр	ав	к а
			ОВ	ычис	пении	части за	атрат	на
		геол	ого-раз	ведоч	ные ра	боты, от	несен	ных
	к и	сторически	_		_			
		-	•			10		
			· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·			 		
	 контуров на!	Общая !Пло	ощадь,!%	6 от об	щей !Об	щие !Зат	раты,	!Год
	31	·	. , , ,		,	,	1 ,	,
пп!картогр	амме, !плоц	цадь!приход	я-!площа	ади или	и !затрать	ы !приход	ящиеся	ı!рабо
1 1	,		,	, ,	1	1 ,,	,	1
!номер с	отчета !км2	!шаяся	на!% от	физич	ес!тыс.р	уб, !на ли	шензи-	. !ты
!	!			-	-	енге!руе		!
!	!	!руемый			!	!участ		!
!	!	!участ	-	-	1	2	.руб,	. !
	į	!км2 и.			!		. г. ј . тенге	· !
!	!	!% фи			!	!	,	!
!	1	! ческ			!	1		!
!	•	! объег			1	!		!
!	1	! рабо				i		!
1		!	1		1	1		1
<u> </u>	·	·	·		•	·		·_
 1 !	2 -	3 ! 4	1	5	1	5!	7	1
8	_ - ·	··.	·		·	·		·-
_	_							
Испо	олнитель		Подпи	AC L				
Henc	элин слв	Припоч	тюдии кение №					
		прилол	кснис лу	4		"Утвеј	о ме п о	10 "
				Цопо		•	•	
						соответс	•	
		" "				кого упј	harnel	. Кип
				199	7 года			
		Печат	Ъ					

Расчет исторических затрат по геологоразведочным работам на площади

_	_	(месторо	– – эжления зо	ны, района)				
Ли	ценз			, p		$N_{\underline{0}}$		
					• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •			
Ин	вент	арная в	едомость	геологоразведо	_	бот, про	веденных	на
_	– тавл				рождени	ıя, зон	ы, райс	на)
про	чете 3 эпор И	геологор историч атраты п	разведочных еских затра о остальны но лицен кие затрати / ю	риального упра х работ, указан ат исключены рым работам от зируемой плына геологора площадь,	ных в инвоработы согланесены на ощади (по зведочные всечета ! та	ласно при лицензиј приложен работы, состави	иложению руемый об иие № отнесенны или: на 1.01.1	№ 1. бъект 2). ые на
			!	<u> ! </u>		_!		
			a) Γl	РР на твердые	е полезны	е ископа	иемые и п	воду:
1.	В	ценах	до 1961	г. 3.п.л	•	x1,45x0,	002хИ96:	10=
2.	В	ценах	1961-90) гг. 3.п.л		x1,45x	к0,002хИ9	96=
3.	В	ценах	1991г.		3.п.л.	X	0,002хИ	96=
4.	В	ценах	1992Γ.	3.	П.Л.	x0,00	2:И92хИ	96=
5.	В	ценах	1993г.	3.:	П.Л.	x0,00	2:И93хИ	96=
						тыс	. тен	г е
6.	В	ценах	1993г.	3.п.	л.		:И93хИ	96=
7.	В	ценах	1994г.	3.п	л.		:И94хИ	96=
8.	В	ценах	1995г.	3.п	л.		:И95хИ	96=
9.	В		1996г.		.П.Л.			.0=

б)ГРР на нефть и газ (глубокое бурение):(аналогично п.а) в)Научно-исследовательские работы:(аналогично п.а) г)Геофизические работы:(аналогично п.а)

Итого в ценах на 1.01.1997 года

Исторические затраты на геологоразведочные работы в долларах США, при курсе его на 1.01.1997 года 1 доллар США = 73,3 тенге, составляют
(месторождения, зоны, района) составляют тысяч долларов США.
Исторические затраты по геологоразведочным работам, отнесенные на лицензиата составляют:
Исполнитель Подпись
Приложение 5
Методические указания
о порядке пересчета затрат прошлых лет

о порядке пересчета затрат прошлых лет на геологические исследования

в цены текущего периода

1. Общие положения

- 1.1. Настоящие Положение регламентирует порядок пересчета затрат прошлых лет на геологические исследования в цены текущего периода.
- 1.2. Расчет затрат на основе инвентаризации всех геологических исследований на контрактной территории производят территориальные Управления по охране и использованию недр (ТУО и ИН, по принадлежности) и Управление "Геоинформ" ГУМР "Казгоснедра".
- 1.3. Сумма затрат определяется на основе инвентаризации всех фактических затрат в денежном выражении по контрактной территории и, после прохождения экспертной проверки, утверждается территориальным Управлением (по принадлежности), или ГУМР "Казгоснедра".
- 1.4. По данным инвентаризации определяется состояние геологогеофизической изученности лицензионного объекта, физические и финансовые затраты, понесенные государством на его изучение, составляются картограмма изученности и инвентарная ведомость.

1.5. Фактические затраты принимаются на основании справки на списание затрат, прилагаемой к отчету о выполненных ГРР.

2. Порядок пересчета затрат прошлых лет на геологические исследования

в цены текущего периода

- 2.1. Основанием для пересчета затрат служат индексы изменения стоимости геологоразведочных работ, рассчитанные на основании индексов, ранее утвержденных (начиная с 1992г.) приказами Министерства геологии и охраны недр Республики Казахстан (приложение 1). Индекс изменения стоимости геолого-разведочных работ 1.45 (1991г. к ценам 1990г.) принят на основании "Дополнения к методическим указаниям по пересчету смет на строительство скважин на нефть и газ (приложение 6), утвержденного заместителем Министра геологии СССР В.М.Толкачевым 29.11.1990г. и писем Мингео СССР от 25.12.90г. № 3 5 7 Д .
- 2.2. Для пересчета затрат до 1961г. в цены 1961-1990гг., затраты уменьшаются в десять раз (Денежная реформа 1961г.).
- 2.3. Для пересчета затрат в тенге затраты в рублях 1961-1990гг. умножаются на коэффициент 0,002 согласно пункту 3 Постановления Кабинета Министров Республики Казахстан от 12 ноября 1993г. № 1121 "О чрезвычайных мерах по ограничению роста цен в условиях введения национальной валюты".
- 2.4. Пересчет затрат до 1961г. на проведенные геологоразведочные и другие работы в цены 1996г.(тенге) осуществляется по формуле:

1.45 - индекс изменения стоимости геологоразведочных работ 1991 г. к ценам 1990 г.

0,002- коэффициент перевода в тенге И96 - индекс изменения стоимости геологоразведочных работ 1996г.к ценам 1991г.

Пересчет затрат с 1961 по 1990 годы в цены 1996 года осуществляется по ϕ о p м y л e :

Пересчет затрат с 1991 года в цены 1996 года осуществляется по формуле: Цт = $3\pi\pi$ х 0.002 х И96

где: И(92-95) - индексы изменения стоимости геологоразведочных работ по годам (коэффициент 0,002 не применяется после ввода национальной валюты).

Пример 1. Затраты на проведение геологоразведочных работ до 1961 годасоставляли 10тыс.руб., в ценах 1996 года они составят:

$$U_T = 10 \times 1,45 \times 0,002 \times 17496 : 10 = 50,74$$
 тыс. тенге

Пример 2. Затраты на проведение геологоразведочных работ в 1993 году составляли 100 тыс. тенге, в ценах 1996 года они составят:

$$L_T = 100 : 251,5 \times 17496 = 6956,66$$
 тыс. тенге

2.5. Для пересчета затрат прошлых лет на проведенные геологоразведочные работы по отраслям следует применять индексы изменения стоимости геологоразведочных работ соответственно на твердые полезные ископаемые и воду, на нефть и газ, НИР и геофизические работы согласно

Приложению к "Методическим указаниям о порядке пересчета затрат прошлых лет...", которое будет дополняться по мере утверждения новых индексов изменения стоимости геологоразведочных и других видов работ.

Приложение к "Методическим указаниям о порядке пересчета затрат прошлых лет..."
При расчетах индексов, начиная с 1 9 9 2 г.

за базовый год принят 1991г.

Т а б л и ц а индексов изменения стоимости геологоразведочных работ по Комитету геологии, охраны и использованию недр РК

 №№! Дата и № прі	– иказа! ГРР на ! ГРР на	! Научно- ! Ге	офизи-!Средн	евзве-
пп!	!твердые !нефть и газ!и	исследо- ! че	ские !шенны	ій ин-
!	!полезные!(глубокое	!вательские!	работы !де	кс по
!	!ископа- !бурение)	!работы	!!!1	годам
!	!емые и !	!	!	!
!	!на воду !	!	!	!
!	!!!	!!!	!!	
_1!2	!3!4	_!5!_	6!	7_
	_			
1	. 1991г.	К	ценам	
1990г.	1,45 1,45	1,45	1,45	1,45

	Врем. методич. указания Госком-						
			геол	ОГИИ			
	от 17.01.92г.	4,53	-	5,22	2,24		
- 3			01.04	92г.			
		Пр		8 1 - П			
	от 12.06.92г.	11,4		1,4	6,7		
- 4 .	_C - ₀ ₁		26	1 0 0			
	от 09.10.92г.	П р 30,12	№ 29,23	1 8 0 - 1			
- 5 .	– – – –индекс за 1992г.	Средневз 14,36 14,3			13,8		
- 6	_C		01.01				
	от 09.03.93г.	П р 95,68		6 0 - 1	54,33		
			01.04	93г.			
,		Пр		9 0 -]	П		
	от 22.04.93г.				75,5		
	_C		0.1 0.5	93г			
	_C	Пр	0 1 . 0 5 No		П		
- 8		П р 165,15	$N_{\underline{0}}$	93г. 125-	П 87,73		
- 8 - 9			№ 191	1 2 5 -			

от 26.10.93г.	417,7	793,4	290,40	6
10	-	евзвешанн		251.5
индекс за 1993г. 2	,00,3 3	12,1 129		251,5
		0.1.0.1	0.4	
1 1 C			l.94г. 15-1	П
от 24.01.94г.	П р 503.7		363,1	
01 24.01.941.	393,1	721,2	303,1	390,3
		0.1.0.0	0.4	
1 2 C			2.94г.	п
07 02 02 04-	П р	<u>№</u>	6 3 -]	
от 03.03.94г.	1418,3	1624,9	848,5	1111,3
		0.1.0.7	- 0 4	
1 3 C			5.94г.	П
24 05 04-	П р		1 2 2 - 1	
от 24.05.94г.	3887,0	4300,0	1858,6	2936,3
		0.1.0.2	7 0 4	
1 4 C		0 1 . 0 . <u>№</u>	7.94г. 94-]	П
or 04 08 04r	П р			
от 04.08.94г.	0231,9	0930,9	2034,2	4333
	0	1.10.94г		
1 3	Пр	1.10.941 <u>№</u>	2 7 1 - 1	П
от 29.11.94г.	•			6062,3
01 29.11.941.	7201,3	9800,7	4334	
16	C = 0 =			
1 0		невзвеше		0
1004p 442			екс 3	
1994Γ. 443	U, 4 340.		2 3402,45	4040,0
	01.01.	0.5 г		
1 / C			4 8 - 1	П
	Пр	145	4 0 - 1	1.1

от 15.03.95г. 8782 7946 6961 15935 1 8 01.03.95г. 4 9 -Π П p от 15.03.95г 9118 16312 8419 7313 1 9 C 01.07.95г. Пр Ŋo $1 \ 7 \ 0 \ - \ \Pi$ от 01.08.95г. 11156 20392 11448 9044 Средневзвешенный 20 И Η Д К 9854,7 за 1995г. 18289,2 8119,8 10081 13575,6 2 1 01.04.96г. П р 7 2 -Π № от 22.04.96г. 11856 21350 13063 11731 2 2 \mathbf{C} 01.07.96г. Πр $N_{\underline{0}}$ $1 \ 3 \ 2 \ - \ \Pi$ от 25.07.96г. 13415 26301 14540 13427 2 3 Средневзвешенный Η К c И Д за 1996г. 12460,5 13397,75 11907,25 23586 17496