



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

**П Р И К А З**

14 февраля 2012г

№ 97

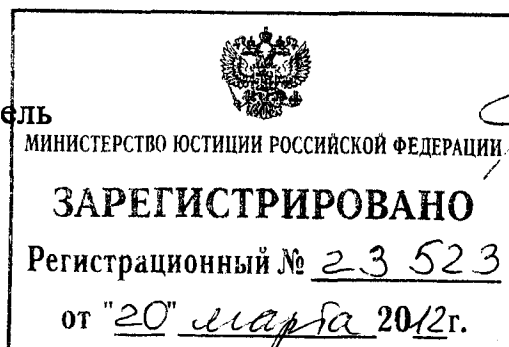
Москва

**Об утверждении Методики определения размера  
платы за оказание услуги по экспертизе  
промышленной безопасности**

Во исполнение постановления Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. № 352 «Об утверждении перечня услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления федеральными органами исполнительной власти государственных услуг и предоставляются организациями, участвующими в предоставлении государственных услуг, и определении размера платы за их оказание» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 20, ст. 2829) приказываю:

1. Утвердить Методику определения размера платы за оказание услуги по экспертизе промышленной безопасности согласно приложению к настоящему приказу.
2. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя руководителя В.Б. Кузьмичева.

Руководитель



Н.Г. Кутын

Приложение  
УТВЕРЖДЕНА  
приказом Федеральной службы  
по экологическому, технологическому  
и атомному надзору  
от « 14 » *сентября* 20 *12* г. № *97*

**МЕТОДИКА**  
**определения размера платы за оказание услуги**  
**по экспертизе промышленной безопасности**

**I. Общие положения**

1. Настоящая Методика определения размера платы за оказание услуги по экспертизе промышленной безопасности (далее – Методика) разработана в соответствии со следующими нормативными правовыми актами:

Федеральным законом от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (Собрание законодательства Российской Федерации, 1997, № 30, ст. 3588; 2000, № 33, ст. 3348; 2003, № 2, ст. 167; 2004, № 35, ст. 3607; 2005, № 19, ст. 1752; 2006, № 52, ст. 5498; 2009, № 1, ст. 17, ст. 21, № 52, ст. 6450; 2010, № 30, ст. 4002, № 31, ст. 4195, ст. 4196; 2011, № 27, ст. 3880; № 30, ст. 4590, ст. 4591, ст.4596; № 49, ст. 7025);

Положением о Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 30 сентября 2004 г. № 401 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2004 г., № 32, ст. 3348; 2006, № 5, ст. 544, № 23, ст. 2527, № 52, ст. 5587; 2008, № 22, ст. 2581, № 46, ст. 5337; 2009, № 6, ст. 738, № 33, ст. 4081, № 49, ст. 5976; 2010, № 9, ст. 960, № 26, ст. 3350, № 38, ст. 4835; 2011, № 6, ст. 888, № 14, ст. 1935, № 41 ст. 5750; № 50, ст. 7385);

постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. № 352 «Об утверждении перечня услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления федеральными органами исполнительной власти государственных услуг и предоставляются организациями, участвующими в предоставлении государственных услуг, и определении размера оплаты за их оказание» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2011, № 20, ст. 2829);

постановлением Федерального горного и промышленного надзора России от 6 ноября 1998 г. № 64 «Об утверждении Правил проведения экспертизы промышленной безопасности» (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 8 декабря 1998 г, регистрационный № 1656; Бюллетень нормативных актов федеральных органов исполнительной власти, 1998, N 35-36).

2. Методика предназначена для использования организациями, находящимися в ведении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору при организации и проведении экспертизы промышленной безопасности.

3. Целью настоящей Методики является определение экономически обоснованной величины затрат, необходимых для организации и проведения экспертизы промышленной безопасности организациями, находящимися в ведении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (далее – Экспертный центр).

4. Организация и проведение экспертизы промышленной безопасности производится за счет средств заказчика экспертизы промышленной безопасности.

5. Стоимость каждой экспертизы промышленной безопасности складывается из затрат на ее организацию и проведение, определяемых в соответствии с настоящей Методикой на дату их определения.

## II. Определение размера платы за оказание услуги по экспертизе промышленной безопасности

6. Затраты на организацию и проведение экспертизы промышленной безопасности (далее – экспертиза) определяются по каждому объекту экспертизы в отдельности и складываются из прямых и накладных расходов, а также налога на добавленную стоимость, рассчитанных на дату утверждения сметы расходов на организацию и проведение экспертизы промышленной безопасности по образцу согласно приложению № 1 к настоящей Методике.

7. Стоимость организации и проведения повторной экспертизы, выполняемой после доработки материалов по результатам ранее проведенной экспертизы или на основании решения судебных органов, складывается из затрат на ее организацию и проведение, а также налога на добавленную стоимость, определяемых в соответствии с настоящей Методикой на дату их определения.

8. Стоимость организации и проведения одной экспертизы (С) определяется по следующей формуле:

$$C = (R_{\text{пр}} + R_{\text{н}}) \times (1 + \text{НДС}/100), \text{ где}$$

$R_{\text{пр}}$  — прямые расходы, рублей;

$R_{\text{н}}$  — накладные расходы, рублей;

НДС — налог на добавленную стоимость, %.

9. К прямым расходам Экспертного центра на организацию и проведение одной экспертизы относятся затраты, непосредственно связанные с процессом организации и проведения одной экспертизы, а именно:

расходы на оплату труда членов экспертной комиссии;

расходы на оплату труда экспертов, привлекаемых для работы по договорам гражданско-правового характера (включая договоры подряда);

расходы на оплату труда научно-технического персонала, привлекаемого для организации и проведения одной экспертизы (включая договора подряда);

начисления на фонд оплаты труда экспертов, проводящих экспертизу, в порядке и размерах, установленных законодательством Российской Федерации;

затраты на материальные и другие ресурсы (приобретение расходных материалов, запасных частей, канцелярских товаров и т.д.), потребляемые в процессе организации и проведения одной экспертизы;

амортизация основных средств, используемых в процессе организации и проведения одной экспертизы;

услуги связи – оплата услуг почтовой, телефонной, телеграфной и других видов связи, в том числе за предоставление доступа и использование линий и каналов связи (передачи данных, пользование глобальной сетью Интернет), потребляемых в процессе организации и проведения одной экспертизы;

транспортные услуги - расходы по оплате транспортных услуг для целей организации и проведения одной экспертизы.

9.1. Прямые расходы на организацию и проведение одной экспертизы (**Рпр**) рассчитываются по следующей формуле:

$$R_{пр.} = R_{э} + N_{э} + M_{з} + A + P_{с} + P_{т}, \text{ где}$$

$R_{э}$  — расходы на оплату труда за расчетный период, рублей;

$N_{э}$  — начисления на оплату труда, рублей;

$M_{з}$  — затраты на материальные и другие ресурсы, потребляемые в процессе организации и проведения одной экспертизы, рублей;

$A$  — амортизация основных средств, используемых в процессе организации и проведения одной экспертизы, рублей;

$P_{с}$  — расходы на услуги всех видов связи (почтовой, телефонной и т.д.), потребляемых в процессе организации и проведения одной экспертизы, рублей;

$P_t$  — расходы по оплате транспортных услуг, потребляемых в процессе организации и проведения одной экспертизы, рублей.

9.2. Расходы на оплату труда за расчетный период ( $P_{\Sigma}$ ) определяются по формуле:

$$P_{\Sigma} = \sum_{i=1}^n TЗ_i \times \Phi_i + \sum_{j=1}^j TЗ_{нтп} \times \Phi_{нтп} + \sum_{i=1}^n TЗ_{зас\ i} \times \Phi_{зас\ i}, \text{ где}$$

$TЗ_i$  — стоимость трудозатрат 1 чел/часа членов экспертной комиссии с учетом всех компенсационных и стимулирующих выплат, выплачиваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации, рублей;

$TЗ_{нтп}$  - стоимость трудозатрат 1 чел/часа научно-технического персонала с учетом всех компенсационных и стимулирующих выплат, выплачиваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации, рублей;

$TЗ_{зас\ i}$  - стоимость трудозатрат 1 чел/часа в процессе заседания экспертной комиссии с учетом всех компенсационных и стимулирующих выплат, выплачиваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации, рублей;

$n$  – количество членов экспертной комиссии, чел.;

$i$  – категория члена экспертной комиссии;

$j$  – количество научно-технического персонала, привлекаемого для процесса организации и проведения одной экспертизы, чел.;

$\Phi_i$  — продолжительность проведения одной экспертизы членом экспертной комиссии, час;

$\Phi_{нтп}$  - продолжительность проведения одной экспертизы научно-техническим персоналом, час;

$\Phi_{зас\ i}$  - продолжительность заседания экспертной комиссии, час.

Стоимость трудозатрат 1 чел/часа с учетом всех компенсационных и стимулирующих выплат, выплачиваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации, составляет 265,85 рублей.

Для расчета стоимости трудозатрат применяют повышающий коэффициент (таблица № 1), учитывающий квалификацию членов экспертной комиссии, работников научно-технического персонала.

Таблица № 1

№ п/п	Наименование	Средняя оплата труда 1 (чел/час) с учетом всех надбавок	Повышающий коэффициент, учитывающий квалификацию	Итого
1	2	3	4	5
1.	Экспертная комиссия:			
1.1	Председатель	265,85	1,2	319,02
1.2	Заместитель председателя	265,85	1,1	292,44
1.3	Ответственный секретарь	265,85	1	265,85
1.4	Член экспертной комиссии (эксперт)	265,85	1,5	398,78
2.	Одно заседание экспертной комиссии	265,85	1	265,85
3.	Научно-технический персонал	265,85	1,7	451,95

При этом оплата труда, производимая за участие в заседании экспертной комиссии, распределяется пропорционально между членами экспертной комиссии, участвовавшими в заседании.

Продолжительность проведения экспертизы документа, поданного на экспертизу промышленной безопасности (в зависимости от количества листов в документе), приведена в таблице № 2.

Таблица № 2

№ п/п	Наименование	Продолжительность проведения экспертизы документа, поданного на экспертизу промышленной безопасности (в зависимости от количества листов в документе), час							
		1 лист	от 1 до 100 листов	от 100 до 200 листов	от 200 до 300 листов	от 300 до 500 листов	от 500 до 700 листов	от 700 до 1000 листов	свыше 1000 листов
1	2	3	4	5	6	7	8		
1.	Экспертная комиссия:	0,45	104,15	208,5	249,7	295,2	580,3		
1.1	Председатель	0,1	2,0	4,0	6,0	10,0	20,0		
1.2	Заместитель председателя	0,1	2,0	4,0	6,0	10,0	20,0		
1.3	Ответственный секретарь	0,15	0,15	0,15	0,2	0,2	0,3		
1.4	Члены экспертной комиссии	0,1	100,0	200,0	237,5	275,0	540,0		
1.4.1.	Эксперт № 1								
1.4.2.	Эксперт № 2	0,1	100,0	200,0	237,5	275,0	540,0		
1.4.3.	Эксперт № 3								
...	...								
2.	Одно заседание экспертной комиссии	0,08	0,3	0,3	0,3	1,0	1,0		
3.	Научно-технический персонал	0,1	0,3	2,0	4,0	10,0	20,0		
	ИТОГО	0,63	104,75	210,45	254,0	306,2	601,3		



9.3. Начисления на оплату труда (**Нэ**), включая тарифы на обязательное социальное страхование от несчастных случаев на производстве и профессиональных заболеваний, устанавливаются в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

9.4. Затраты на материальные и другие ресурсы (**Мз**), потребляемые в процессе организации и проведения одной экспертизы (приобретение расходных материалов, запасных частей, канцелярских товаров и т.д.), определяются исходя из расхода этих ресурсов в процессе организации и проведения одной экспертизы и цен, сложившихся на рынке, по формуле:

$$M_z = \sum_{i=1}^k P_i \times C_i, \text{ где}$$

$P_i$  — расход  $i$ -го ресурса, используемого при организации и проведении одной экспертизы, в натуральных единицах измерения;

$C_i$  — цена за единицу  $i$ -го ресурса, используемого при организации и проведении одной экспертизы, рублей;

$k$  – количество видов ресурсов, потребляемых в процессе организации и проведения одной экспертизы.

9.5. Амортизация основных средств (**А**), используемых в процессе организации и проведения одной экспертизы, учитывается пропорционально времени их использования в процессе организации и проведения одной экспертизы.

Годовая сумма амортизации основных средств по каждому виду основных средств определяется по формуле:

$$A_g = BC \times Ha / 100, \text{ где}$$

$A_g$  — годовая амортизация основных средств, рублей;

$BC$  — балансовая стоимость основных средств, рублей;

$Ha$  — норматив амортизационных отчислений, установленный в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, процент.

Объем амортизации основных средств ( $A$ ), относимых к прямым расходам на организацию и проведение одной экспертизы, рассчитывается по формуле:

$$A = \sum_1^j (A_g / 8760) \times \Phi, \text{ где}$$

$j$  — количество видов основных средств, используемых в процессе организации и проведения одной экспертизы;

8760 - количество часов в году;

$\Phi$  - продолжительность проведения одной экспертизы, час.

9.6. Расходы на услуги всех видов связи ( $P_c$ ) – сумма расходов по видам услуг связи (почтовой, телефонной, телеграфной и других видов связи, в том числе за предоставление доступа и использование линий и каналов связи (передачи данных, пользование глобальной сетью Интернет), потребляемых в процессе организации и проведения одной экспертизы, рассчитывается по формуле:

$$P_c = \sum P_i \times C_i, \text{ где}$$

$P_i$  — объем  $i$ -го вида услуг связи, потребляемого в процессе организации и проведения одной экспертизы, в натуральных единицах измерения;

$C_i$  — цена за единицу  $i$ -го вида услуг связи, используемого в процессе организации и проведения одной экспертизы, рублей.

9.7. Расходы по оплате транспортных услуг, потребляемых в процессе организации и проведения одной экспертизы ( $P_T$ ), рассчитываются по формуле:

$$P_T = \sum N_{гсмi} \times Ц_{гсмi} \times L_i \times S_i, \text{ где}$$

$N_{гсмi}$  - норма расхода горюче-смазочного материала по типам, рассчитанная на основе распоряжения Минтранса России от 14 марта 2008 г. № АМ-23-р «О введении в действие методических рекомендаций «Нормы расхода топлив и смазочных материалов на автомобильном транспорте»;

$Ц_{гсмi}$  - цена горюче-смазочного материала  $i$ -го вида, рублей;

$S_i$  - пробег единицы автотранспортного средства, используемого для целей организации и проведения одной экспертизы, км.;

$L_i$  - количество потребляемых горюче-смазочных материалов в процессе организации и проведения одной экспертизы, л.;

$i$  – количество единиц автотранспортных средств, используемых в процессе организации и проведения одной экспертизы из числа находящихся на балансе Экспертного центра, шт.

10. К накладным расходам Экспертного центра ( $P_H$ ) на организацию и проведение одной экспертизы относятся затраты, сопровождающие процесс организации и проведения одной экспертизы, которые рассчитываются по следующей формуле:

$$P_H = P_K, \text{ где}$$

$P_K$  - затраты на коммунальные платежи (в части потребления электроэнергии, водоснабжения помещений, оплаты отопления помещений и прочие, потребляемые в процессе организации и проведения одной экспертизы),

рублей.

10.1. Затраты на коммунальные платежи (**Рк**), относимые на организацию и проведение одной экспертизы, рассчитываются по формуле:

$$P_k = \sum P_{ki} \times V_{ki} \times \Phi, \text{ где}$$

$V_{ki}$  — объем  $i$ -го вида коммунальных услуг, потребляемых в процессе организации и проведении одной экспертизы, в натуральных единицах измерения;

$P_{ki}$  — цена за единицу  $i$ -го вида коммунальных услуг, используемых в процессе организации и проведении одной экспертизы, рублей;

$\Phi$  - продолжительность проведения одной экспертизы, час.

11. Размер налога на добавленную стоимость (**НДС**) определяется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.

12. Пример определения размеров платы за организацию и проведение одной экспертизы промышленной безопасности приведен в приложении № 2 к настоящей Методике.

13. Пересмотр платы за организацию и проведение экспертизы производится не чаще 1 раза в год.

### **III. Предельные размеры платы за оказание услуги по экспертизе промышленной безопасности**

14. Размеры оплаты труда работников, участвующих в процессе проведения одной экспертизы промышленной безопасности, приведены в таблице № 3, без учета начислений на оплату труда, которые рассчитываются в соответствии с законодательством Российской Федерации.

15. Предельные размеры платы за организацию и проведение одной экспертизы промышленной безопасности приведены в таблице № 4.

Таблица № 3

№ п/п	Наименование	Размеры оплаты труда (без начислений на оплату труда) при проведении одной экспертизы промышленной безопасности в зависимости от количества листов в документе, поступившем в Экспертный центр на рассмотрение, рублей							
		1 лист	от 1 до 100 листов	от 100 до 200 листов	от 200 до 300 листов	от 300 до 500 листов	свыше 500 листов		
1	2	3	4	5	6	7	8		
1.	Экспертная комиссия:	140,86	41 140,3	82 240,72	98 430,99	115 830,9	227 647,46		
1.1	Председатель	31,9	638,04	1 276,08	1 914,12	3 190,2	6 380,4		
1.2	Заместитель председателя	29,2	584,88	1 169,76	1 754,64	2 924,4	5 848,8		
1.3	Ответственный секретарь	39,88	39,88	39,88	53,17	53,17	79,76		
1.4	Члены экспертной комиссии	39,88	39 877,5	79 755,0	94 709,06	109 663,13	215 338,5		
1.4.1.	Эксперт № 1								
1.4.2.	Эксперт № 2	39,88	39 877,5	79 755,0	94 709,06	109 663,13	215 338,5		
1.4.3.	Эксперт № 3								
....	...								
2.	Участие в заседаниях экспертной комиссии (распределяется пропорционально между членами экспертной комиссии)	21,27	79,76	79,76	79,76	265,85	265,85		
3.	Научно-технический персонал	45,19	135,58	903,89	1 807,78	4 519,45	9 038,9		
	<b>ИТОГО</b>	<b>207,32</b>	<b>41 355,64</b>	<b>83 224,37</b>	<b>100 318,53</b>	<b>120 616,2</b>	<b>236 952,21</b>		

Таблица № 4

№ п/п	Наименование показателя	Пределные размеры платы за организацию и проведение одной экспертизы промышленной безопасности в зависимости от количества листов в документе, поступившем в Экспертный центр на рассмотрение, рублей				
		до 100 листов	от 100 до 200 листов	от 200 до 300 листов	от 300 до 500 листов	свыше 500 листов
1	2	3	4	5	6	7
	Всего	1 528 549,1	1 596 030,8	1 646 700,4	1 741 382,9	1 819 408,1

Приложение № 1  
к Методике определения размера платы  
за оказание услуги по экспертизе  
промышленной безопасности,  
утвержденной приказом Федеральной  
службы по экологическому,  
технологическому и атомному надзору  
от 14 февраля 2012 № 97  
(образец)

### Смета расходов на организацию и проведение экспертизы промышленной безопасности

(Наименование организации – заказчика экспертизы промышленной безопасности)

Дата проведения экспертизы промышленной безопасности:

Начало оказания услуг: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Окончание оказания услуг: « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

Количество листов в документе, поступившем в Экспертный центр для проведения экспертизы промышленной безопасности: \_\_\_\_ л.

№ п/п	Наименование показателей	Общая стоимость (руб.)
1	2	3
1.	<b>Расходы на оплату труда</b>	
1.1	Расходы на оплату труда экспертов, непосредственно участвующих в проведении экспертизы промышленной безопасности	
1.2	Расходы на оплату труда экспертов, привлекаемых для работы по договорам гражданско-правового характера (включая договоры подряда)	
1.3	Страховые взносы во внебюджетные фонды ( ____ % от п.1.1 ____ % от п.1.2)	
1.4	Страховые взносы по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве ( ____ % от п. 1.1)	
2.	<b>Затраты на материальные и другие ресурсы</b>	

3.	<b>Амортизация основных средств, используемых в процессе организации и проведения экспертизы промышленной безопасности</b>	
1	2	3
4.	<b>Расходы на служебные командировки экспертов, непосредственно участвующих в проведении экспертизы промышленной безопасности</b>	
5.	Услуги связи	
6.	Транспортные услуги	
7.	Накладные расходы	
8.	Итого, без НДС	
9.	НДС, _____%	
	Итого с НДС	

Дата составления сметы расходов на организацию и проведение экспертизы промышленной безопасности: \_\_\_\_\_

Руководитель

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф И О)

М.П.

Гл. бухгалтер (Начальник ПЭО)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф И О)

Исполнитель

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф И О)



Приложение № 1  
к смете расходов на организацию и  
проведение экспертизы промышленной  
безопасности

**Расходы на оплату труда экспертов, непосредственно участвующих в  
проведении экспертизы промышленной безопасности**

№ п/п	Наименование должностей экспертов (профессий, категорий) работников	Численность, (чел.)	Кол-во (чел /час) работы по теме	Расходы на оплату труда, (руб.) (гр. 4 х гр.5 х гр.6)
1	2	3	4	7
1	<b>Экспертная комиссия:</b>			
1.1	Председатель	1		
1.2	Заместитель председателя			
1.3	Ответственный секретарь	1		
1.4	Члены экспертной комиссии			
1.5	Участие в заседаниях экспертной комиссии (распределяется пропорционально между членами Экспертной комиссии)			
2	<b>Научно-технический персонал</b>			
<b>ИТОГО</b>				

Примечание: К основной заработной плате относится заработная плата работников, занятых непосредственно оказанием данного вида услуги, исходя из среднечасовой ставки с учетом надбавок, доплат в соответствии с временем, затраченным на ее оказание.

Бухгалтер (экономист)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф И О)

Руководитель

\_\_\_\_\_ (подпись)

М.П.

\_\_\_\_\_ (Ф И О)

Гл. бухгалтер (Начальник ПЭО)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф И О)

Приложение № 2  
к смете расходов на организацию  
и проведение экспертизы промышленной  
безопасности

**Расходы на оплату экспертов, привлекаемых для работы по договорам  
гражданско-правового характера (включая договоры подряда)**

№ п/п	Наименование категории экспертов	Трудоемкость выполняемых работ (чел/час),	Зарботная плата (руб./час)	Расходы на оплату труда (руб.) гр.3 x гр.4
1	2	3	4	5
1				
2				
3				
...				
<b>ИТОГО</b>				

Руководитель

М.П.

Гл. бухгалтер (начальник ПЭО)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф И О)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф И О)

Приложение № 3  
к смете расходов на организацию и  
проведение экспертизы промышленной  
безопасности

### Затраты на материальные и другие ресурсы

№ п/п	Наименование	Ед. изме- рения	Кол-во	Стоимость*(руб., без НДС)		Примеча- ние
				За единицу	Всего, (гр.4 x гр.5)	
1	2	3	4	5	6	7
1						
2						
...						
<b>ИТОГО</b>						<b>X</b>

Примечание: Затраты на материальные и другие ресурсы формируются исходя из цен их приобретения (без учета НДС).

Руководитель

М.П.

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф И О)

Гл. бухгалтер (начальник ПЭО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф И О)

Приложение № 4  
к смете расходов на организацию и  
проведение экспертизы промышленной  
безопасности

**Амортизация основных средств, используемых в процессе организации и  
проведения экспертизы промышленной безопасности**

№ п/п	Наименование основного средства (с указанием типа, марки, модели)	Балансовая стоимость, (без учета НДС) на начало проведения экспертизы, (руб.)	Годовая норма амортиза- ционных отчисле- ний, (%)	Срок использования основного средства для проведения экспертизы, (к-во месяцев)	Сумма амортизацион- ных отчислений (руб.)
1	2	3	4	5	6
1					
2					
3					
...					
<b>ИТОГО</b>					

Руководитель

М.П.

Гл. бухгалтер (начальник ПЭО)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф И О)

\_\_\_\_\_

(подпись)

\_\_\_\_\_

(Ф И О)

Приложение № 5  
к смете расходов на организацию и  
проведение экспертизы промышленной  
безопасности

**Услуги связи**

№ п/п	Наименование вида услуги	Ед. измерения	Абонентская плата (руб.)	Кол-во	Стоимость обслуживания единицы (руб.)	Всего затрат (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
1	Городская телефонная связь	Мин.				
2	Междугородняя телефонная связь	Мин.				
3	Глобальная информационная сеть "ИНТЕРНЕТ"	Мб				
4	Почтовые отправления	бандероль	х			
5	Прочие затраты					
<b>ИТОГО</b>						

Руководитель

\_\_\_\_\_ (подпись)

М.П.

\_\_\_\_\_ (Ф И О)

Гл. бухгалтер (начальник ПЭО)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф И О)

Приложение № 6  
к смете расходов на организацию и  
проведение экспертизы промышленной  
безопасности

**Транспортные услуги**

Марка автомобиля (вид ГСМ*, затрат*)	Пробег (км.)	Норма расхода ГСМ на 100 км, (л.)	К-во (л.)	Цена (руб.)	Всего затрат (руб.)
1	2	3	4	5	6

\*автотранспорт, находящийся на балансе организации

Руководитель

\_\_\_\_\_ (подпись)

М.П.

\_\_\_\_\_ (Ф И О)

Гл. бухгалтер (начальник ПЭО)

\_\_\_\_\_ (подпись)

\_\_\_\_\_ (Ф И О)

## Приложение № 2

к Методике определения размера платы за оказание услуги по экспертизе промышленной безопасности, утвержденной приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 14 февраля № 97 2012

### Пример определения размеров платы за организацию и проведение одной экспертизы промышленной безопасности

1. Смета расходов на организацию и проведение экспертизы промышленной безопасности ЗАО «Рассвет»

(Наименование организации – заказчика экспертизы промышленной безопасности)

Дата проведения экспертизы промышленной безопасности:

Начало оказания услуг: «15» февраля 2011 г.

Окончание оказания услуг: «10» апреля 2011 г.

Количество листов в документе, поступившем в Экспертный центр для проведения экспертизы промышленной безопасности: 100 л.

№ п/п	Наименование показателей	Общая стоимость (руб.)
1	2	3
1.	Расходы на оплату труда	110 474,08
1.1	Расходы на оплату труда экспертов, непосредственно участвующих в проведении экспертизы промышленной безопасности	82 320,48
1.2	Расходы на оплату труда экспертов, привлекаемых для работы по договорам гражданско-правового характера (включая договоры подряда)	0
1.3	Страховые взносы во внебюджетные фонды	27 988,96
1.4	Страховые взносы по обязательному социальному страхованию от несчастных случаев на производстве (0,2 % от п. 1.1)	164,64

1	2	3
2.	Затраты на материальные и другие ресурсы	3 066,00
3.	Амортизация основных средств, используемых в процессе организации и проведения экспертизы промышленной безопасности	1 701,47
4.	Услуги связи	0,11
5.	Транспортные услуги	0
6.	Накладные расходы	0
7.	Итого, без НДС	115241,66
8.	НДС, 18%	20743,50
	<b>Итого с НДС</b>	<b>135985,16</b>

Дата составления сметы расходов на организацию и проведение экспертизы промышленной безопасности: 15 февраля 2011 г.

**Расходы на оплату труда экспертов, непосредственно участвующих в проведении экспертизы промышленной безопасности**

№п /п	Наименование должностей экспертов (профессий, категорий) работников	Численность, (чел.)	Кол-во (чел /час) работы по теме	Расходы на оплату труда, (руб.)
1	2	3	4	7
1	<b>Экспертная комиссия:</b>			
1.1	Председатель	1	4	1 276,08
1.2	Заместитель председателя	1	4	1 169,76
1.3	Ответственный секретарь	1	0,15	39,88
1.4	Члены экспертной комиссии	1	200	79 755,0
1.5	Участие в заседаниях экспертной комиссии (распределяется пропорционально между членами экспертной комиссии)	6	0,3	79,76
2	<b>Научно-технический персонал</b>		0	
	<b>ИТОГО</b>	X	X	<b>82 320,48</b>



### Заграты на материальные и другие ресурсы

№ п/п	Наименование	Единица измерения	Кол-во.	Стоимость* (руб., без НДС)		Примечание
				За единицу	Всего,	
1	2	3	4	5	6 = (гр.4 x гр.5)	7
1	Бумага писчая А4, ЗУМ, 95%, 80, 210x297	пачка	0,15	80	12	распечатка текста
2	Картриджи для принтера НР	шт.	1	3 054	3 054	распечатка текста
<b>ИТОГО</b>					<b>3 066</b>	<b>X</b>

### Амортизация основных средств, используемых в процессе организации и проведения экспертизы промышленной безопасности

№ п/п	Наименование основного средства (с указанием типа, марки, модели)	Балансовая стоимость, (без учета НДС) на начало проведения экспертизы, (руб.)	Годовая норма амортизационных отчислений, (%)	Срок использования основного средства для проведения экспертизы, (к-во месяцев)	Сумма амортизационных отчислений (руб.)
1	Компьютер Р4-3,00 531(1024,8)-710н	7 772	7	2,0	1 088,08
2	Лазерный принтер НР 2410	4 381,36	7	2,0	613,39
<b>ИТОГО:</b>					<b>1 701,47</b>

## Услуги связи

№ п/п	Наименование вида услуги	Ед. измерения	Абонентская плата (руб.)	Кол-во	Стоимость обслуживания единицы (руб.) в месяц	Всего затрат на экспертизу (руб.)
1	2	3	4	5	6	7
1	Городская телефонная связь	Мин.	250,0	20	250,0	0,11
2		Мин.				
<b>ИТОГО</b>						<b>0,11</b>