

Зарегистрировано в Минюсте России 18 октября 2024 г. N 79821

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ**

**ПРИКАЗ
от 8 октября 2024 г. N 310**

**ОБ УТВЕРЖДЕНИИ МЕТОДИКИ
ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАЗМЕРА ПЛАТЫ ЗА ОКАЗАНИЕ УСЛУГИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ
ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ И ПРЕДЕЛЬНОГО РАЗМЕРА
УКАЗАННОЙ ПЛАТЫ**

В соответствии с пунктом 15 приложения N 4 к постановлению Правительства Российской Федерации от 12 марта 2022 г. N 353 "Об особенностях разрешительной деятельности в Российской Федерации", подпунктами "а" и "б" пункта 2 постановления Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 352 "Об утверждении перечня услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления федеральными органами исполнительной власти, органами государственных внебюджетных фондов, государственными корпорациями, наделенными в соответствии с федеральными законами полномочиями по предоставлению государственных услуг в установленной сфере деятельности, государственных услуг и предоставляются организациями и уполномоченными в соответствии с законодательством Российской Федерации экспертами, участвующими в предоставлении государственных услуг, и определении размера платы за их оказание"¹ приказываю:

1. Утвердить:

Методику определения размера платы за оказание услуги по проведению экспертизы промышленной безопасности согласно приложению N 1 к настоящему приказу;

пределный размер платы за оказание услуги по проведению экспертизы промышленной безопасности согласно приложению N 2 к настоящему приказу.

2. Признать утратившим силу приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 14 февраля 2012 г. N 97 "Об утверждении Методики определения размера платы за оказание услуги по экспертизе промышленной безопасности" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 марта 2012 г., регистрационный N 23523).

Руководитель
А.В.ТРЕМБИЦКИЙ

¹ Пункт 19 перечня услуг, которые являются необходимыми и обязательными для предоставления федеральными органами исполнительной власти, органами государственных внебюджетных фондов, государственными корпорациями, наделенными в соответствии с федеральными законами полномочиями по предоставлению государственных услуг в установленной сфере деятельности, государственных услуг и предоставляются организациями и уполномоченными в соответствии с законодательством Российской Федерации экспертами, участвующими в предоставлении государственных услуг, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 6 мая 2011 г. N 352.

МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАЗМЕРА ПЛАТЫ ЗА ОКАЗАНИЕ УСЛУГИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Методика определения размера платы за оказание услуги по проведению экспертизы промышленной безопасности (далее - Методика) предназначена для использования организациями, находящимися в ведении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, права акционера которых от имени Российской Федерации осуществляет Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору, имеющими лицензию на осуществление деятельности по проведению экспертизы промышленной безопасности, в соответствии с пунктом 15 приложения N 4 к постановлению Правительства Российской Федерации от 12 марта 2022 г. N 353 "Об особенностях разрешительной деятельности в Российской Федерации" (далее - экспертная организация).

2. Методика разработана с целью определения экспертной организацией экономически обоснованной величины затрат, необходимых для оказания услуги по проведению экспертизы промышленной безопасности (далее соответственно - услуга, экспертиза).

3. Услуга оказывается за счет средств заказчика².

4. Размер платы за оказание услуги определяется экспертной организацией на день составления сметного расчета стоимости проведения экспертизы в рублях.

5. Размер платы за оказание услуги (С) определяется путем сложения стоимости каждого этапа (мероприятия) проведения экспертизы (пример определения размера платы приведен в приложении N 1 к Методике) и определяется по формуле:

$$C = \sum_{i=1}^n C_{vi},$$

где:

C_{vi} - стоимость выполнения i -ого этапа (мероприятия) проведения экспертизы;

n - количество этапов (мероприятий) проведения экспертизы.

6. Стоимость выполнения i -ого этапа (мероприятия) проведения экспертизы (C_{vi}) определяется по формуле:

$$C_{vi} = (Z_{pri} + Z_{ni}) \times \left(1 + \frac{П_n}{100}\right) \times \left(1 + \frac{НДС}{100}\right),$$

где:

Z_{pri} - прямые расходы на выполнение i -ого этапа (мероприятия) проведения экспертизы;

Z_{ni} - накладные расходы на выполнение i -ого этапа (мероприятия) проведения экспертизы;

$П_n$ - норма прибыли в объеме 5% (не применяется некоммерческими организациями);

² Пункт 2 статьи 13 Федерального закона от 21 июля 1997 г. N 116-ФЗ "О промышленной безопасности опасных производственных объектов".

НДС - ставка налога на добавленную стоимость.

7. Прямые расходы на выполнение *i*-ого этапа (мероприятия) проведения экспертизы ($Z_{при}$) определяются по формуле:

$$Z_{при} = P_{три} + H_{три},$$

где:

$P_{три}$ - расходы на оплату труда работников, принимающих непосредственное участие в проведении *i*-ого этапа (мероприятия) экспертизы;

$H_{три}$ - начисления на фонд оплаты труда работников, принимающих непосредственное участие в проведении *i*-ого этапа (мероприятия) экспертизы, установленные законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, с учетом предельных размеров баз для начисления страховых взносов.

8. Расходы на оплату труда работников, принимающих непосредственное участие в проведении *i*-ого этапа (мероприятия) экспертизы ($P_{три}$), определяются по формуле:

$$P_{три} = TЗ_i \times B_{эi},$$

где:

$TЗ_i$ - средняя стоимость трудозатрат 1 человеко-часа работников экспертной организации, принимающих непосредственное участие в проведении *i*-ого этапа (мероприятия) экспертизы, с учетом выплат компенсационного и стимулирующего характера, выплачиваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации;

$B_{эi}$ - время, фактически необходимое работникам экспертной организации на проведение *i*-ого этапа (мероприятия) экспертизы (в пределах значений, приведенных в приложении N 2 к Методике).

9. Накладные расходы на выполнение *i*-ого этапа (мероприятия) проведения экспертизы ($Z_{ни}$) определяются по формуле:

$$Z_{ни} = K_n \times P_{три} + P_{ки},$$

где:

K_n - коэффициент накладных расходов (без учета расходов, связанных со служебными командировками), в размере не более 0,45;

$P_{ки}$ - расходы, связанные со служебными командировками, необходимые для проведения *i*-ого этапа (мероприятия) экспертизы.

К накладным расходам, которые учитываются при определении коэффициента накладных расходов, относятся:

расходы на оплату труда работников административно-управленческого и вспомогательного персонала, включая начисления на фонд оплаты труда;

общехозяйственные расходы, включающие затраты на коммунальные услуги, услуги связи, транспортные услуги, затраты на приобретение материальных запасов, амортизацию основных средств, затраты на услуги в области информационных технологий, затраты на текущий ремонт по видам основных средств;

затраты на уплату налогов, пошлин и иных обязательных платежей;

прочие расходы, связанные с проведением экспертизы.

Накладные расходы на выполнение *i*-ого этапа (мероприятия) проведения экспертизы не могут превышать расходы на оплату труда работников, принимающих непосредственное участие в проведении *i*-ого

этапа (мероприятия) экспертизы ($P_{\text{три}}$), более чем в 1,45 раза.

Значение накладных расходов может быть увеличено при наличии дополнительной потребности в командировочных расходах в пределах размера платы за оказание услуги по проведению экспертизы.

10. Плата за оказание услуги облагается налогом на добавленную стоимость в размере, установленном пунктом 3 статьи 164 Налогового кодекса Российской Федерации.

11. Пересмотр размера платы за проведение экспертизы производится не чаще одного раза в год.

к Методике определения размера платы за оказание услуги по проведению экспертизы промышленной безопасности, утвержденной приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 8 октября 2024 г. N 310

ПРИМЕР ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАЗМЕРА ПЛАТЫ ЗА ОКАЗАНИЕ УСЛУГИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ

1. Определение размера платы за оказание услуги по экспертизе промышленной безопасности документации на консервацию, ликвидацию опасного производственного объекта (С):

$$C = \sum_{i=1}^n C_{Bi} = C_{B1} + C_{B2} + C_{B3},$$

где:

C_{B1} - стоимость анализа документации;

C_{B2} - стоимость формирования выводов;

C_{B3} - стоимость оформления заключения экспертизы.

1.1. Стоимость анализа документации (C_{B1}):

$$C_{B1} = (Z_{пр1} + Z_{н1}) \times \left(1 + \frac{\Pi_{Н}}{100}\right) \times \left(1 + \frac{НДС}{100}\right),$$

где:

$Z_{пр1}$ - прямые расходы на выполнение анализа документации при проведении экспертизы;

$Z_{н1}$ - накладные расходы на выполнение анализа документации при проведении экспертизы.

Прямые расходы на выполнение анализа документации при проведении экспертизы ($Z_{пр1}$):

$$Z_{пр1} = P_{тр1} + H_{тр1},$$

где:

$P_{тр1}$ - расходы на оплату труда работников, принимающих непосредственное участие в проведении анализа документации при проведении экспертизы;

$H_{тр1}$ - начисления на фонд оплаты труда работников, принимающих непосредственное участие в проведении анализа документации при проведении экспертизы, установленные законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, с учетом предельных размеров баз для начисления страховых взносов.

Расходы на оплату труда работников, принимающих непосредственное участие в проведении анализа документации при проведении экспертизы ($P_{тр1}$):

$$P_{тр1} = TЗ_1 \times В_{э1},$$

где:

$T_{з1}$ - средняя стоимость трудозатрат 1 человеко-часа работников экспертной организации, принимающих непосредственное участие в проведении анализа документации при проведении экспертизы, с учетом выплат компенсационного и стимулирующего характера, выплачиваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации;

$V_{з1}$ - время, фактически необходимое работникам экспертной организации на проведение анализа документации при проведении экспертизы.

$$P_{тр1} = 1\,262,5 \text{ руб.} \times 100 \text{ чел.-час} = 126\,250,0 \text{ руб.}$$

Начисления на фонд оплаты труда работников ($H_{тр1}$):

$$H_{тр1} = 126\,250,0 \text{ руб.} \times 0,302 = 38\,127,5 \text{ руб.,}$$

где:

0,302 - коэффициент начислений на фонд оплаты труда, применяемый в экспертной организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

$$З_{пр1} = 126\,250,0 \text{ руб.} + 38\,127,5 \text{ руб.} = 164\,377,5 \text{ руб.}$$

$$З_{н1} = K_n \times P_{тр1} + P_{к1},$$

где:

K_n - коэффициент накладных расходов (без учета расходов, связанных со служебными командировками), равный 0,45;

$P_{к1}$ - расходы, связанные со служебными командировками, необходимые для анализа документации при проведении экспертизы.

$$\begin{aligned} Z_{н1} &= 0,45 \times 126\,250,0 \text{ руб.} + 126\,250,0 \text{ руб.} = \\ &= 183\,062,5 \text{ руб.} \end{aligned}$$

Норма прибыли (Π_n) определена в размере 5%.

В результате:

$$C_{в1} = (164\,377,5 \text{ руб.} + 183\,062,5 \text{ руб.}) \times \left(1 + \frac{5}{100}\right) \times \left(1 + \frac{20}{100}\right) = 437\,774,4 \text{ руб.}$$

1.2. Стоимость формирования выводов ($C_{в2}$):

$$C_{в2} = (З_{пр2} + З_{н2}) \times \left(1 + \frac{\Pi_n}{100}\right) \times \left(1 + \frac{\text{НДС}}{100}\right),$$

где:

$З_{пр2}$ - прямые расходы на формирование выводов по итогам анализа документации при проведении экспертизы;

$З_{н2}$ - накладные расходы на формирование выводов по итогам анализа документации при проведении экспертизы.

Прямые расходы на формирование выводов по итогам анализа документации при проведении

экспертизы ($Z_{\text{пр}2}$):

$$Z_{\text{пр}2} = P_{\text{тр}2} + H_{\text{тр}2},$$

где:

$P_{\text{тр}2}$ - расходы на оплату труда работников, принимающих непосредственное участие в формировании выводов;

$H_{\text{тр}2}$ - начисления на фонд оплаты труда работников, принимающих непосредственное участие в формировании выводов, установленные законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, с учетом предельных размеров баз для начисления страховых взносов.

Расходы на оплату труда работников, принимающих непосредственное участие в формировании выводов ($P_{\text{тр}2}$):

$$P_{\text{тр}2} = TЗ_2 \times B_{\text{э}2},$$

где:

$TЗ_2$ - средняя стоимость трудозатрат 1 человеко-часа работников экспертной организации, принимающих непосредственное участие в формировании выводов, с учетом выплат компенсационного и стимулирующего характера, выплачиваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации;

$B_{\text{э}2}$ - время, фактически необходимое работникам экспертной организации на формирование выводов при проведении экспертизы.

$$P_{\text{тр}2} = 1\,262,5 \text{ руб.} \times 140 \text{ чел.-час} = 176\,750,0 \text{ руб.}$$

Начисления на фонд оплаты труда работников ($H_{\text{тр}2}$):

$$H_{\text{тр}2} = 176\,750,0 \text{ руб.} \times 0,302 = 53\,378,5 \text{ руб.},$$

где:

0,302 - коэффициент начислений на фонд оплаты труда, применяемый в экспертной организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

$$Z_{\text{пр}2} = 176\,750,0 \text{ руб.} + 53\,378,5 \text{ руб.} = 230\,128,5 \text{ руб.}$$

$$Z_{\text{н}2} = K_{\text{н}} \times P_{\text{тр}2} + P_{\text{к}2},$$

где:

$K_{\text{н}}$ - коэффициент накладных расходов (без учета расходов, связанных со служебными командировками), равный 0,45;

$P_{\text{к}2}$ - расходы, связанные со служебными командировками, необходимые для формирования выводов при проведении экспертизы.

$$\begin{aligned} Z_{\text{н}2} &= 0,45 \times 176\,750,0 \text{ руб.} + 176\,750,0 \text{ руб.} = \\ &= 256\,287,5 \text{ руб.} \end{aligned}$$

Норма прибыли ($P_{\text{н}}$) определена в размере 5%.

В результате:

$$C_{в2} = (230\,128,5 \text{ руб.} + 256\,287,5 \text{ руб.}) \times \left(1 + \frac{5}{100}\right) \times \left(1 + \frac{20}{100}\right) = 612\,884,2 \text{ руб.}$$

1.3. Стоимость оформления заключения экспертизы ($C_{в3}$):

$$C_{в3} = (Z_{пр3} + Z_{н3}) \times \left(1 + \frac{П_{н}}{100}\right) \times \left(1 + \frac{НДС}{100}\right),$$

где:

$Z_{пр3}$ - прямые расходы на оформление заключения экспертизы;

$Z_{н3}$ - накладные расходы на оформление заключения экспертизы.

Прямые расходы на оформление заключения экспертизы ($Z_{пр3}$):

$$Z_{пр3} = P_{тр3} + H_{тр3},$$

где:

$P_{тр3}$ - расходы на оплату труда работников, принимающих непосредственное участие в оформлении заключения экспертизы;

$H_{тр3}$ - начисления на фонд оплаты труда работников, принимающих непосредственное участие в оформлении заключения экспертизы, установленные законодательством Российской Федерации о налогах и сборах, с учетом предельных размеров баз для начисления страховых взносов.

Расходы на оплату труда работников, принимающих непосредственное участие в оформлении заключения экспертизы ($P_{тр3}$):

$$P_{тр3} = TЗ \times В_{э3},$$

где:

$TЗ$ - средняя стоимость трудозатрат 1 человеко-часа работников экспертной организации, принимающих непосредственное участие в оформлении заключения экспертизы, с учетом выплат компенсационного и стимулирующего характера, выплачиваемых в соответствии с законодательством Российской Федерации;

$В_{э3}$ - время, фактически необходимое работникам экспертной организации на оформление заключения экспертизы.

$$P_{тр3} = 1\,262,5 \text{ руб.} \times 360 \text{ чел.-час} = 454\,500,0 \text{ руб.}$$

Начисления на фонд оплаты труда работников ($H_{тр3}$):

$$H_{тр3} = 454\,500,0 \text{ руб.} \times 0,302 = 137\,259,0 \text{ руб.},$$

где:

0,302 - коэффициент начислений на фонд оплаты труда, применяемый в экспертной организации в соответствии с законодательством Российской Федерации.

$$Z_{пр3} = 454\,500,0 \text{ руб.} + 137\,259,0 \text{ руб.} = 591\,759,0 \text{ руб.}$$

$$Z_{н3} = K_{н} \times P_{тр3} + P_{к3},$$

где:

K_n - коэффициент накладных расходов (без учета расходов, связанных со служебными командировками), равный 0,45;

$P_{кз}$ - расходы, связанные со служебными командировками, необходимые на оформление заключения экспертизы.

$$Z_{нз} = 0,45 \times 454\,500,0 \text{ руб.} + 454\,500,0 \text{ руб.} = 659\,025,0 \text{ руб.}$$

Норма прибыли (P_n) определена в размере 5%.

В результате:

$$C_{вз} = (591\,759,0 \text{ руб.} + 659\,025,0 \text{ руб.}) \times \left(1 + \frac{5}{100}\right) \times \left(1 + \frac{20}{100}\right) = 1\,575\,987,8 \text{ руб.}$$

2. Размер платы за оказание услуги по экспертизе промышленной безопасности документации на консервацию, ликвидацию опасного производственного объекта (С):

$$C = C_{в1} + C_{в2} + C_{вз} = 437\,774,4 + 612\,884,2 + 1\,575\,987,8 = 2\,626\,646,4 \text{ руб.}$$

3. Сметный расчет стоимости оказания услуги по экспертизе промышленной безопасности документации на консервацию, ликвидацию опасного производственного объекта:

N п/п	Наименование статей расходов	Сумма, руб.			
		1 этап (мероприятие)	2 этап (мероприятие)	3 этап (мероприятие)	Итого (гр. 2 + гр. 3 + гр. 4)
	1	2	3	4	5
1.	Прямые расходы, в том числе:	164 377,5	230 128,5	591 759,0	
1.1.	расходы на оплату труда	126 250,0	176 750,0	454 500,0	
1.2.	начисления на фонд оплаты труда	38 127,5	53 378,5	137 259,0	
2.	Накладные расходы	183 062,5	256 287,5	659 025,0	
3.	Всего расходов собственными силами (стр. 1 + стр. 2)	347 440,0	486 416,0	1 250 784,0	-
4.	Норма прибыли (5%) (стр. 3 * 0,05)	17 372,0	24 320,8	62 539,2	
5.	Налог на добавленную стоимость (20%) (стр. 3 + стр. 4) * 0,2)	72 962,4	102 147,4	262 664,6	
6.	Размер платы за проведение экспертизы (стр. 3 + стр. 4 + стр. 5)	437 774,4	612 884,2	1 575 987,8	2 626 646,4

**ПРЕДЕЛЬНЫЕ ТРУДОЗАТРАТЫ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЭТАПОВ (МЕРОПРИЯТИЙ) ЭКСПЕРТИЗЫ
ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

N п/п	Этап (мероприятие)	Пределные временные затраты (человеко- час)
1.	Документация на консервацию, ликвидацию опасного производственного объекта	
1.1.	Анализ документации	100
1.2.	Формирование выводов	140
1.3.	Оформление заключения экспертизы	360
2.	Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта	
2.1.	Анализ документации	100
2.2.	Формирование выводов	140
2.3.	Оформление заключения экспертизы	360
3.	Техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте	
3.1.	Анализ документации	100
3.2.	Техническое диагностирование (1 мероприятие) ³	600
3.3.	Формирование выводов	140
3.4.	Оформление заключения экспертизы	360
4.	Здание, сооружение на опасном производственном объекте, предназначенные для осуществления технологических процессов, хранения сырья или продукции, перемещения людей и грузов, локализации и ликвидации последствий аварий	
4.1.	Анализ документации	100

³ Временные затраты на 1 мероприятие, предусмотренное пунктом 25 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила проведения экспертизы промышленной безопасности", утвержденных приказом Ростехнадзора от 20 октября 2020 г. N 420 (зарегистрирован Минюстом России 11 декабря 2020 г., регистрационный N 61391; срок действия документа ограничен 1 января 2027 г.) с изменениями, внесенными приказами Ростехнадзора от 13 апреля 2022 г. N 120 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 июня 2022 г., регистрационный N 68752) и от 20 февраля 2024 г. N 60 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 марта 2024 г., регистрационный N 77649).

4.2.	Обследование зданий и сооружений (1 мероприятие) ⁴	600
4.3.	Формирование выводов	140
4.4.	Оформление заключения экспертизы	360
5.	Декларация промышленной безопасности, разрабатываемая в составе документации на техническое перевооружение (в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации опасного производственного объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности), консервацию, ликвидацию опасного производственного объекта, или вновь разрабатываемая декларация промышленной безопасности	
5.1.	Анализ документации	100
5.2.	Формирование выводов	140
5.3.	Оформление заключения экспертизы	360
6.	Обоснование безопасности опасного производственного объекта, а также изменения, вносимые в обоснование безопасности опасного производственного объекта	
6.1.	Анализ документации	100
6.2.	Формирование выводов	140
6.3.	Оформление заключения экспертизы	360

⁴ Временные затраты на 1 мероприятие, предусмотренное пунктом 27 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила проведения экспертизы промышленной безопасности", утвержденных приказом Ростехнадзора от 20 октября 2020 г. N 420 (зарегистрирован Минюстом России 11 декабря 2020 г., регистрационный N 61391; срок действия документа ограничен 1 января 2027 г.) с изменениями, внесенными приказами Ростехнадзора от 13 апреля 2022 г. N 120 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 июня 2022 г., регистрационный N 68752) и от 20 февраля 2024 г. N 60 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 марта 2024 г., регистрационный N 77649).

**ПРЕДЕЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ОКАЗАНИЕ УСЛУГИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЭКСПЕРТИЗЫ
ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ**

1. Предельный размер платы за оказание услуги по проведению экспертизы промышленной безопасности составляет сумму, полученную в результате сложения сумм стоимости выполнения каждого из этапов и мероприятий по проведению экспертизы промышленной безопасности (далее - экспертиза).

2. Стоимость выполнения этапов, мероприятий с учетом налога на добавленную стоимость (20%) на соответствующий год приведена в таблице:

N п/п	Этап (мероприятие)	Сумма на один этап (мероприятие) ⁵ , руб./год заключения договора на проведение экспертизы	
		2024 год	2025 год
1.	Документация на консервацию, ликвидацию опасного производственного объекта		
1.1.	Анализ документации	437 774,4	437 774,4
1.2.	Формирование выводов	612 884,2	612 884,2
1.3.	Оформление заключения экспертизы	1 575 987,8	1 575 987,8
2.	Документация на техническое перевооружение опасного производственного объекта в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации такого объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности		
2.1.	Анализ документации	437 774,4	437 774,4
2.2.	Формирование выводов	612 884,2	612 884,2
2.3.	Оформление заключения экспертизы	1 575 987,8	1 575 987,8
3.	Техническое устройство, применяемое на опасном производственном объекте		
3.1.	Анализ документации	437 774,4	437 774,4
3.2.	Техническое диагностирование (1 мероприятие) ⁶	2 626 646,4	2 626 646,4
3.3.	Формирование выводов	612 884,2	612 884,2
3.4.	Оформление заключения экспертизы	1 575 987,8	1 575 987,8
4.	Здание, сооружение на опасном производственном объекте, предназначенные для осуществления		

⁵ Предельное значение.

⁶ На каждое из мероприятий, предусмотренных пунктом 25 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила проведения экспертизы промышленной безопасности", утвержденных приказом Ростехнадзора от 20 октября 2020 г. N 420 (зарегистрирован Минюстом России 11 декабря 2020 г., регистрационный N 61391; срок действия документа ограничен 1 января 2027 г.) с изменениями, внесенными приказами Ростехнадзора от 13 апреля 2022 г. N 120 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 июня 2022 г., регистрационный N 68752) и от 20 февраля 2024 г. N 60 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 марта 2024 г., регистрационный N 77649).

	технологических процессов, хранения сырья или продукции, перемещения людей и грузов, локализации и ликвидации последствий аварий		
4.1.	Анализ документации	437 774,4	437 774,4
4.2.	Обследование зданий и сооружений (1 мероприятие) ⁷	2 626 646,4	2 626 646,4
4.3.	Формирование выводов	612 884,2	612 884,2
4.4.	Оформление заключения экспертизы	1 575 987,8	1 575 987,8
5.	Декларация промышленной безопасности, разрабатываемая в составе документации на техническое перевооружение (в случае, если указанная документация не входит в состав проектной документации опасного производственного объекта, подлежащей экспертизе в соответствии с законодательством о градостроительной деятельности), консервацию, ликвидацию опасного производственного объекта, или вновь разрабатываемая декларация промышленной безопасности		
5.1.	Анализ документации	437 774,4	437 774,4
5.2.	Формирование выводов	612 884,2	612 884,2
5.3.	Оформление заключения экспертизы	1 575 987,8	1 575 987,8
6.	Обоснование безопасности опасного производственного объекта, а также изменения, вносимые в обоснование безопасности опасного производственного объекта		
6.1.	Анализ документации	437 774,4	437 774,4
6.2.	Формирование выводов	612 884,2	612 884,2
6.3.	Оформление заключения экспертизы	1 575 987,8	1 575 987,8

⁷ На каждое из мероприятий, предусмотренных пунктом 27 Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила проведения экспертизы промышленной безопасности", утвержденных приказом Ростехнадзора от 20 октября 2020 г. N 420 (зарегистрирован Минюстом России 11 декабря 2020 г., регистрационный N 61391; срок действия документа ограничен 1 января 2027 г.) с изменениями, внесенными приказами Ростехнадзора от 13 апреля 2022 г. N 120 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 6 июня 2022 г., регистрационный N 68752) и от 20 февраля 2024 г. N 60 (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 27 марта 2024 г., регистрационный N 77649).

[↑ в начало ↑](#)

Предметный указатель:

Н

НДС..... 3

С

Ставка налога на добавленную стоимость..... 3

Э

Экспертная организация 2

[↑ в начало ↑](#)

Оглавление:

Приложение N 1.....	2
МЕТОДИКА ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАЗМЕРА ПЛАТЫ ЗА ОКАЗАНИЕ УСЛУГИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.....	2
Приложение N 1.....	5
ПРИМЕР ОПРЕДЕЛЕНИЯ РАЗМЕРА ПЛАТЫ ЗА ОКАЗАНИЕ УСЛУГИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ.....	5
Приложение N 2.....	10
ПРЕДЕЛЬНЫЕ ТРУДОЗАТРАТЫ НА ПРОВЕДЕНИЕ ЭТАПОВ (МЕРОПРИЯТИЙ) ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	10
Приложение N 2.....	12
ПРЕДЕЛЬНЫЙ РАЗМЕР ПЛАТЫ ЗА ОКАЗАНИЕ УСЛУГИ ПО ПРОВЕДЕНИЮ ЭКСПЕРТИЗЫ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ	12

⁸ Текст этого документа взят из открытых источников и актуален на момент формирования 27.10.2024. Мы стараемся поддерживать все документы [нашей библиотеки по промышленной безопасности](#) в актуальном состоянии, но, в связи с занятостью [основной работой](#), гарантировать не можем, поэтому этот документ на сегодняшнюю дату может быть изменен или уже отменен. Уточняйте в официальных изданиях. Для удобного чтения текст документа отформатирован программой [FURDUS](#) (расставлены корректно страницы без разрыва таблиц, рисунков, висячих заголовков, обработаны сноски, много других улучшений). Термины документа найдены и размечены по тексту также с помощью программы FURDUS. Дополнительно добавлены предметный указатель и оглавление, которые уже не относятся к официальному тексту документа. О возможных неточностях и обнаруженных ошибках просьба сообщать на почту admin@furdus.ru с указанием документа "ПРИКАЗ 08.10.2024 N310 МЕТОДИК..."
Наша организация и администрация сайта не несут ответственности за возможный вред и/или убытки, возникшие или полученные в связи с использованием Вами этого текста.

30 лет



НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ ТЕХКРАНЭНЕРГО

Организация оказывает комплексы работ:

Промышленная безопасность

Экспертные услуги

- **Экспертиза промышленной безопасности** технических устройств, зданий и сооружений, документации на опасных производственных объектах (ОПО)
- Обследование строительных конструкций, зданий, сооружений.
- Разработка **планов мероприятий (ПЛА, ПМЛА), ПЛАРН**, технологических регламентов, паспортов тех. устройств, техническое освидетельствование.

Промышленная безопасность

Консультационные услуги

- **Промышленный аудит предприятий** - обследование предприятий на соответствие требованиям промышленной безопасности.
- **Идентификация и классификация ОПО** по четырем классам опасности, сопровождение в Ростехнадзоре.
- **Помощь при лицензировании деятельности на эксплуатацию ОПО.**

Электро- безопасность

- **Электромонтажные**, электроремонтные работы.
- Испытания и **измерения электроустановок** потребителей.
- Монтаж, наладка, ремонт и техническое обслуживание **приборов безопасности** на подъемных сооружениях.
- **Предэкзаменационная подготовка электротехнического персонала на группу по электробезопасности.**
Предаттестационная подготовка руководителей (заместителей) по вопросам безопасности в сфере электроэнергетики.

Экологическая безопасность

- Разработка проектов **ПДВ, ПДС**, обоснование деятельности по обращению с отходами.
- Разработка **проектов санитарно-защитной зоны** предприятия (СЗЗ).
- Лабораторные исследования, отбор и первичная обработка проб.

Проектирование

- **Проектирование новых производств.**
- **Инженерные изыскания** (обследование, оценка состояния).
- Разработка **проектов реконструкции, технического перевооружения, консервации, ликвидации ОПО.**

Оценка соответствия

- **Сертификация продукции** на соответствие регламентам: ТР ТС 010/2011, ТР ТС 011/2011, ТР ТС 016/2011, ТР ТС 032/2013, ТР ТС 004/2011, ТР ТС 020/2011.
- **Оценка соответствия лифтов** (декларация, полное и периодическое техническое освидетельствование).
- **Специальная оценка условий труда** (рабочих мест), ОПР.

Обучение, аттестация

- Профессиональное обучение (более 150 рабочих профессий). Предаттестационная подготовка по промышленной безопасности. Охрана труда. Пожарная безопасность. Электробезопасность.
- Аттестация лабораторий и спец-тов **неразрушающего контроля (ЛНК)**

Telegram @techkranenergo



Наш сайт: krantest.ru

Почта: po@tke.ru

Телефоны: (4922) 33-15-50, +7 (910) 174-84-80

Кузнецов Максим Борисович