

**Методика расчета размера платы за работы по обязательному подтверждению соответствия продукции в форме обязательной сертификации**

1. Общие положения

1.1 Настоящая методика устанавливает порядок определения размера платы за проведение работ по обязательному подтверждению соответствия продукции в форме обязательной сертификации на соответствие требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования, работающего под избыточным давлением» (далее-методика).

2. Формула расчета стоимости услуг по подтверждению соответствия

2.1 Размер платы за работы по подтверждению соответствия  $C_{общ}$  без учета НДС определяется по формуле:

$$C_{общ} = C_{реш} + C_{отб} + C_{виз} + C_{пров} + C_{эксп} + C_{ком} + C_{и}, \text{ где}$$

$C_{реш}$  - стоимость оценки заявки на проведение сертификации, анализа представленных Заказчиком документов и сведений, принятия решения по заявке (предварительный этап);

$C_{отб}$  - стоимость проведения отбора проб образцов продукции;

$C_{виз}$  - стоимость проведения визуального контроля;

$C_{пров}$  - стоимость проведения проверки состояния производства продукции;

$C_{эксп}$  - стоимость проведения экспертизы: результатов испытаний; проверки состояния производства продукции; других доказательных материалов; принятия решения о выдаче сертификата соответствия либо об отказе в выдаче сертификата соответствия; оформления, регистрации сертификата соответствия; оформление решения о выдаче сертификата соответствия либо решения об отказе в выдаче сертификата;

$C_{ком}$  - командировочные расходы, учитывающие: кол-во человек; кол-во дней командировки; стоимость найма жилого помещения; суточные; стоимость билетов, в рублях;  $C_{ком} = (C_{сут} + C_{проезд} + C_{найм}) * C_{кол-во человек}$

$C_{и}$  - стоимость испытаний продукции в аккредитованной испытательной лаборатории, в рублях (цена устанавливается испытательной лабораторией).

2.2 Формулы для расчета размера платы за работы по подтверждению соответствия приведены в таблице 1.

2.3 Базовые трудоемкости выполнения работ по подтверждению соответствия приведены в таблицы 2, 3.

Таблица 1 - Формулы для расчета размера платы за работы по подтверждению соответствия (с указанием этапов, предусматривающих командировочные расходы)

№ п/п	Наименование работ, руб.	Формулы для расчета
1	Стоимость одного чел.дня $C^*$ )	$C^*$ ) – стоимость одного человека-дня: включает затраты на заработную плату эксперта, страховые взносы на обязательное страхование и накладные расходы;
2	Стоимость оценки заявки на проведение сертификации, анализа представленных заказчиком документов и сведений, принятия решения по заявке (предварительный этап) $C_{реш}$	$C_{реш} = (t_1 + t_2 + t_3) \times C^*$ , где $t_1, t_2, t_3$ - чел/дн., трудоемкость определена экспертным путем на основании базовой трудоемкости; значения приведены в таблице 2
3	Стоимость проведения отбора образцов продукции $C_{отб}$	$C_{отб} = t_4 \times C^*$ , где $t_4$ - чел/дн., трудоемкость определена экспертным путем на основании базовой

		трудоемкости; значение приведено в таблице 2; С <sub>ком1</sub> - сумма плановых командировочных расходов на одного человека
4	Стоимость проведения визуального контроля С <sub>виз</sub>	$C_{виз}=t_5 \times C^{*} + C_{ком2}$ , где t <sub>5</sub> -чел/дн., трудоемкость определена экспертным путем на основании базовой трудоемкости; значение приведено в таблице 2; С <sub>ком2</sub> -сумма плановых командировочных расходов.
5	Стоимость проведения проверок состояния производства продукции С <sub>обсл</sub>	$C_{обсл}=t_6 \times C^{*}$ , где t <sub>6</sub> -чел/дн., трудоемкость определена экспертным путем на основании базовой трудоемкости; значение приведено в таблице 2; С <sub>ком3</sub> - сумма плановых командировочных расходов.
6	Стоимость проведения экспертизы: результатов испытаний; проверки состояния производства продукции; других доказательных материалов; принятия решения о выдаче сертификата соответствия либо об отказе в выдаче сертификата соответствия; оформления, регистрации сертификата соответствия; оформление решения о выдаче сертификата соответствия либо решения об отказе в выдаче сертификата соответствия С <sub>эксп</sub>	$C_{эксп}=(t_7+t_8+t_9) \times C^{*}$ t <sub>7</sub> , t <sub>8</sub> , t <sub>9</sub> – чел./дн., трудоемкость определена экспертным путем на основании базовой трудоемкости; значение приведено в таблице 2

Таблица 2 - Базовая трудоемкость за единицу продукции

№	Объект подтверждения соответствия	Базовая трудоемкость работ, дней
1	Арматура, имеющая номинальный более 25 мм (для оборудования с рабочей средой группы 1), арматура, имеющая номинальный диаметр более 32 мм (для оборудования, используемого для газов с рабочей средой группы 2), арматура, имеющая номинальный диаметр более 200 мм (для трубопроводов, предназначенных для жидкостей и используемых для рабочих сред группы 2*	3,4
2	Показывающие и предохранительные устройства	3,4
3	Сосуды, предназначенные для газов, сжиженных газов, растворенных под давлением, и паров, используемые для рабочих сред группы 1,2 *	8,8
4	Сосуды предназначенные для жидкостей, используемые для рабочих сред группы 1, 2*	8,8

\*- Подтверждению соответствия продукции по данному виду продукции проводится в отношении продукции, определенной в ТР ТС 032/2013 «О безопасности оборудования

работающего под давлением» как «оборудование, имеющее 3-ю и 4-ю категорию опасности»

Таблица 3 - Базовые трудоемкости этапов выполнения работ по договору по подтверждению соответствия продукции на соответствие требованиям ТР ТС

Трудоемкость работ по подтверждению соответствия (Базовые размеры платы за работы по сертификации ТР ТС – Таблица 2 к настоящей методике)	Оценка заявки на проведение сертификации, анализа представленных документов и сведений, принятие решения по заявке (предварительный этап), дней			Отбор образцов продукции, дней	Проведение визуального контроля, дней	Проверка состояния производства продукции, дней	Экспертиза: результатов испытаний; проверки состояния производства продукции, других доказательных материалов. Принятие решения о выдаче сертификата соответствия. Оформление, регистрация сертификата соответствия. Оформление, регистрация о выдаче сертификата соответствия либо решения об отказе в выдаче сертификата соответствия, дней			
	всего	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub>	t <sub>3</sub>	t <sub>4</sub>	t <sub>5</sub>	t <sub>6</sub>	t <sub>7</sub>	t <sub>8</sub>	t <sub>9</sub>
3,4	0,3	0,5	0,3	0,5	0,2	0,5	0,3	0,5	0,3	
8,8	1,0	0,5	1,0	0,5	0,2	2,6	1,0	1,0	1,0	

2.4 В случае подтверждения соответствия нескольких однотипных видов (типов) продукции, базовая трудоемкость может быть увеличена на коэффициент К, изменение базовой трудоемкости приведены в таблице 4. Увеличение трудоемкости может применяться к этапам, за исключением этапа t<sub>2</sub> (Оформление стоимости договора).

Таблица 4 - Коэффициент изменения базовой трудоемкости выполнения работ по договору по подтверждению соответствия продукции на соответствие требованиям ТР ТС

Число объектов	Коэффициент изменения базовой трудоемкости
1	1,0
2	1,1
3	1,2
4-5	1,3
6-10	1,4
11-20	1,5
21 и более	1,6

2.5 Рассчитанная стоимость выполнения работ по этапам договора округляется до сотен рублей и увеличивается на величину НДС.