

Методика расчета

стоимости работ по подтверждению соответствия,
проводимых органом по сертификации продукции, процессов и услуг
Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр
стандартизации, метрологии и испытаний в г. Санкт-Петербурге и
Ленинградской области»

1. Общие положения

1.1. Настоящая методика устанавливает общие правила и порядок оплаты работ по сертификации продукции, услуг и регистрации деклараций о соответствии (далее – работы по подтверждению соответствия) на основании утвержденной области аккредитации:

- в рамках технических регламентов Таможенного союза;
- согласно Постановлению Правительства Российской Федерации от 01.12.2009 года № 982 «Об утверждении единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации, и единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии»;
- в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов, утвержденных Решением Комиссии Таможенного союза от 07.04.2011 № 620 «О Едином перечне продукции, подлежащей обязательной оценке (подтверждению) соответствия в рамках Таможенного союза с выдачей единых документов».
- в добровольной Системе сертификации ГОСТ Р;
- в добровольной Системе сертификации «Сделано в Санкт-Петербурге»;
- в добровольной Системе сертификации «Халяль Северо-Запад».

1.2. Методика разработана для организации выполнения платных работ и оказания платных услуг, определенных Уставом ФБУ «Тест-С.-Петербург», упорядочения ценообразования на платные услуги (работы) и в соответствии со следующими документами:

- Гражданский кодекс Российской Федерации (часть первая, статья 424) от 30.11.1994 № 51-ФЗ;
- Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании»;
- Приказ Минэкономразвития России от 07.09.2016 № 570 «О внесении изменений в приказ Минэкономразвития России от 30.05.2014 № 326 «Об утверждении Критериев аккредитации, перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации, и перечня документов в области стандартизации, соблюдение требований которых заявителями, аккредитованными лицами обеспечивает их соответствие критериям аккредитации».

2. Расчет стоимости работ по подтверждению соответствия

В общем виде стоимость работы по подтверждению соответствия включает:

$$\underline{C = C_{oc} + C_{об} + C_{и} + C_{смк} + C_{ик} + C_{оо}}, \text{ где:}$$

C – общая величина стоимости работ по подтверждению соответствия;

C_{oc} – стоимость услуг органа по сертификации, руб.;

C_{об} – стоимость образцов, отобранных для испытаний, руб. (затраты на стоимость образцов оплачивает заявитель, при этом количество образцов, отобранных для испытаний, определяет ОС в соответствии с требованиями нормативно-технических документов);

C_и – стоимость испытаний продукции в аккредитованной испытательной лаборатории, руб.;

C_{смк} – стоимость сертификации системы менеджмента качества производства в случае, определенном схемой сертификации продукции (определяется органом по сертификации систем менеджмента), руб.;

C_{ик} – стоимость инспекционных проверок на соответствие сертифицированной продукции требованиям технических регламентов (см. примечание табл.1), руб.;

C_{оо} – расходы по отбору и идентификации образцов продукции для испытаний, кроме тех, которые связаны с трудозатратами ОС (см. п. 3 Таблицы 1), а также расходы по их упаковке и транспортировке к месту испытаний (оплачивает заявитель), руб.

2.1. Расчет стоимости работ по сертификации продукции и услуг

Стоимость организации и проведения сертификации продукции, услуг органом по сертификации (ОС) определяется по формуле:

$$\underline{C_{oc} = T_{oc} \times C_э \times (1 + (K_{нз} + K_{нр})/100) \times (1 + P/100)}, \text{ где:}$$

T_{oc} – трудоемкость сертификации продукции, услуг, чел. - дн.;

C_э – дневная ставка эксперта;

K_{нз} – норматив начислений на заработную плату, установленный действующим законодательством РФ;

K_{нр} – коэффициент накладных расходов;

P – уровень рентабельности.

Значения **T_{oc}**, **C_э**, **K_{нз}**, **K_{нр}**, **P** определяются органом по сертификации.

Трудоемкость и наименование работ, выполняемых при сертификации определенной продукции, услуг приведены в Таблице 1.

Таблица 1
**Нормативы трудоемкости
и наименование работ по сертификации
продукции, услуг**

№ п/п	Наименование работ	Нормативы трудоемкости, чел.-дн.	Фактическая трудоемкость, чел.-дн.
1	Рассмотрение и анализ документов, приложенных к заявке	0,5	0,5
2	Выбор схемы и программы сертификации	0,5	0,5* К
3	Отбор и идентификация образцов для проведения сертификационных испытаний	1,0	1,0* К
4	Анализ протоколов испытаний	0,5	0,5* К
5	Анализ состояния производства / Анализ результатов работ по сертификации производства или системы качества	1,0	1,0* К
6	Оценка соответствия продукции установленным требованиям и принятие решения о возможности выдачи сертификата соответствия, оформление сертификата соответствия	0,5	0,5* К
	Итого:	4,0	0,5+3,5* К

Примечание:

– проведение инспекционного контроля за сертифицированной продукцией (услугой) проводится, если он предусмотрен схемой сертификации;

– инспекционный контроль за сертифицированной продукцией (услугой) оплачивается в размере фактически произведенных затрат органом по сертификации, при этом трудоемкость одного инспекционного контроля за соответствием сертифицированной продукции требованиям НД не должна превышать 70% трудоемкости ее сертификации;

– для расчета стоимости анализа состояния производства определяется только трудоемкость работы ОС без учета проживания и проезда;

– корректирующий коэффициент **К** в зависимости от группы сложности продукции может корректировать определяемую трудоемкость работ по сертификации, при этом значение его приведено в Таблице 2 (**К=1,0 – 2,5**).

Таблица 2
Группы сложности и виды продукции

Группа сложности продукции	Виды продукции	коэффициент К
Группа сложности 1	Материалы (металлы, сплавы, строительные материалы и т.п.)	1,0 - 1,4
	Топливо	1,0 - 1,4
	Продукты нефтехимии, текстильные, кожевенные	1,0 - 1,4
	Пищевое сырье	1,0 - 1,4
Группа сложности 2	Изделия общемашиностроительного применения	1,5 – 1,9
	Инструмент	1,5 – 1,9
	Электро- и радиоэлементы	1,5 – 1,9
	Мебель	1,5 – 1,9
	Одежда	1,5 – 1,9
	Обувь	1,5 – 1,9
	Пищевые продукты	1,5 – 1,9
Группа сложности 3	Машины, оборудование	2,0 – 2,5
	Приборы, средства автоматики	2,0 – 2,5
	Радиоэлектроника	2,0 – 2,5
	Вычислительная техника	2,0 – 2,5

2.2. Расчет стоимости работ по подтверждению соответствия продукции в форме регистрации декларации о соответствии

Стоимость работ по анализу документов и проведению регистрации деклараций о соответствии определенной продукции определяется по формуле:

$$\underline{C_{oc} = T_{oc} \times C_{э} \times (1 + (K_{нз} + K_{нр})/100) \times (1 + P/100)}, \text{ где:}$$

T_{oc} – трудоемкость регистрации декларации продукции, чел. - дн.;

C_э – дневная ставка эксперта;

K_{нз} – норматив начислений на заработную плату, установленный действующим законодательством;

К_{нр} – коэффициент накладных расходов;
Р – уровень рентабельности.

Значения **Тос**, **Сэ**, **Кнз**, **Кнр**, **Р** определяются органом по сертификации.

Трудоемкость и наименование работ, выполняемых при регистрации деклараций о соответствии, приведены в Таблице 3.

Таблица 3
**Нормативы трудоемкости
и наименование работ по подтверждению
соответствия продукции
в форме регистрации деклараций
о соответствии**

№ п/п	Наименование работ	Нормативы трудоемкости, чел.-дн.	Фактическая трудоемкость, чел.-дн.
1	Рассмотрение и анализ документов, приложенных к заявлению о регистрации декларации о соответствии продукции	1,0	1,0* К
2	Оформление результатов анализа документов, приложенных к заявлению о регистрации декларации о соответствии продукции, в одной из двух представленных ниже форм: – регистрация декларации о соответствии в ФГИС Росаккредитации; – оформление уведомления об обоснованном отказе в регистрации декларации о соответствии.	0,35	0,35
	Итого:	1,35	0,35+1,0* К

Примечание:

1. Корректирующий коэффициент **К** в зависимости от группы сложности продукции может корректировать определяемую трудоемкость работ по регистрации деклараций о соответствии, при этом его значение приведено в Таблице 2 (**К=1,0 – 2,5**).

2.3. Стоимость испытаний продукции в аккредитованной испытательной лаборатории по проведению сертификации продукции

$Си = Тис \times Сис \times (1 + (Кнз + Кнр)/100) \times (1 + Р/100)$, где:

Тис – трудоемкость испытаний конкретной продукции, проведенных в соответствии с объемом, определенным оформленным ОС направлением на испытания, чел. - дн.;

Сис – дневная ставка испытателя;

Кнз – норматив начислений на заработную плату, установленный действующим законодательством РФ;

Кнр – коэффициент накладных расходов;

Р – установленный уровень рентабельности.

Значения **Тис**, **Сис**, **Кнз**, **Кнр**, **Р** предоставляются испытательной лабораторией.

Стоимость испытаний в аккредитованной испытательной лаборатории отражается в утвержденных тарифах и оплачивается заявителем по отдельному договору, заключенному с испытательной лабораторией.