**Методика определения стоимости работ**

**по подтверждению соответствия продукции**

1. Общие положения

1.1. Определение размера платы за оказание услуг по подтверждению соответствия, выполняемых органом по сертификации, осуществляется исходя из следующих принципов:

- применения единых правил установления размера платы за оказание услуг по подтверждению соответствия, на продукцию осуществляется независимо от страны и (или) места ее происхождения, а также лиц, которые являются заявителями;

- все фактически произведенные работы по сертификации оплачиваются за счет собственных средств предприятий, организаций, индивидуальных предпринимателей, обратившихся с заявкой (заявлением) на проведение работ по подтверждению соответствия; - услуги по подтверждению соответствия, оплачиваются заявителем независимо от принятого по результатам работ решения;

1.2. Полный состав работ, выполняемых при подтверждении соответствия продукции и подлежащих оплате, включает:

1.3. Работы, по обязательной и добровольной сертификации продукции:

- рассмотрение заявки на сертификацию продукции с прилагаемыми документами и принятие решения о проведении работ по сертификации продукции, заключение договора на проведение работ по сертификации продукции;

- идентификацию продукции и отбор образцов для испытаний;

- анализ протоколов испытаний;

- анализ состояния производства или анализ сертификата соответствия на систему менеджмента качества (если это предусмотрено схемой сертификации);

- анализ полученных результатов по всей процедуре и принятие решения о выдаче (об отказе в выдаче) сертификата соответствия;

- оформление сертификата соответствия (при необходимости приложений к нему, при добровольной сертификации - разрешение на применение знака соответствия);

- передачу сведений о выданных обязательных сертификатах соответствия в Единый реестр выданных сертификатов соответствия;

- инспекционный контроль за сертифицированной продукцией, включая инспекционный контроль за состоянием производства (если это предусмотрено схемой сертификации);

1.4. Работы по регистрации деклараций о соответствии:

- ограниченная проверка представленных заявителем документов в соответствии с критериями, установленными действующими законодательными актами и нормативными документами Российской Федерации и Евразийского экономического союза в области технического регулирования;

- проведение регистрации принятой декларации о соответствии в Едином реестре выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии в электронной форме;

1.5. Дневная ставка специалистов органа по сертификации, выполняемых работы по подтверждению соответствия, включая работы по инспекционному контролю, принимаемая для расчета стоимости работ, определяется органом по сертификации самостоятельно исходя из установленных в нем условий оплаты труда работников и накладных расходов.

1.6. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией оплачивается в размере фактически произведенных затрат органом по сертификации, выполняющим соответствующие работы и не должна превышать 70 % от стоимости сертификации продукции.

1.7. Уровень рентабельности работ по сертификации не должен превышать 35%.

1.8. Стоимость работ по подтверждению соответствия, рассчитанная в соответствии с настоящий методикой, не включает командировочные расходы. Их оплата проводится заявителем дополнительно в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации.

1.9. Хранение, транспортирование и утилизация образцов продукции, связанных с оказанием услуг по подтверждению соответствия, оплачиваются заявителем по фактически произведенным затратам.

1.10. Оплата работ по подтверждению соответствия продукции осуществляется заявителем по договору с органом по сертификации.

2. Расчет стоимости работ по подтверждению соответствия

2.1. Суммарные стоимость работ по сертификации продукции:

2.1.1. В общем случае стоимость работ по сертификацию продукции (С) определяются по формуле (1):



где:

Сос - стоимость работ, проводимых ОС продукции, руб.;

Соб - стоимость образцов, отобранных для сертификационных испытаний, руб.;

Сип - стоимость испытаний продукции в аккредитованной испытательной лаборатории, руб.;

Са - стоимость анализа состояния производства;

Сикi - стоимость одной проверки, проводимой в рамках инспекционного контроля за соответствием сертифицированной продукции требованиям НД, руб.;

n - число проверок, предусмотренных программой инспекционного контроля за сертифицированной продукцией в течение срока действия сертификата соответствия;

Срс - расходы на упаковку, хранение, утилизацию, погрузочно-разгрузочные работы и транспортировку образцов к месту испытаний, руб.

2.1.2. В зависимости от конкретной ситуации в формулу для расчета стоимости работ по сертификации включаются только элементы, соответствующие составу фактически проводимых работ.

2.2. Расчет стоимости работ по сертификации конкретной продукции:

2.2.1. Стоимость работ по сертификации конкретной продукции определяются по формуле (2):



где:

tосi - трудоемкость подтверждения соответствия конкретной продукции по i-й схеме сертификации, чел.-дн.;

Т - дневная ставка специалиста (эксперта) органа по сертификации, руб.;

Кнз - норматив начислений на заработную плату, установленный действующим законодательством, %;

Кнр - коэффициент накладных расходов, %;

Р - уровень рентабельности, %.

Значения tосi, Т, Кнз, Кнр, Р определяются органом по сертификации.

2.2.2. Трудоемкость и наименование работ, выполняемых при сертификации определенной продукции приведены в таблице 1 (*приложение 1*), и таблице 2 (*приложение 2*).

2.2.3. Конкретные виды работ определяются специалистами органа по сертификации в соответствии со схемами сертификации, определенными техническими регламентами и нормативными документами Российской Федерации и Евразийского экономического союза в области технического регулирования.

2.2.4. Стоимость испытаний для сертификации продукции определяется аккредитованной испытательной лабораторией на основе самостоятельно установленных нормативов материальных и трудовых затрат и доводится до сведения органа по сертификации и заинтересованных сторон.

2.2.5. Стоимость образцов, взятых у изготовителя для испытаний, определяется по их фактической себестоимости.

2.2.6. Оплата образцов, отобранных в торговле, проводится в соответствии с их розничной ценой на основании документов, удостоверяющих факт покупки.

2.2.7. Расходы по отбору и доставке образцов к месту испытаний включают фактически произведенные органом по сертификации затраты на транспортировку, погрузочно-разгрузочные работы, хранение и утилизацию, подтвержденные соответствующими документами.

2.3. Расчет стоимости работ по анализу состояния производства:

2.3.1. Стоимость работ по анализу состояния производства (Са) определяются по формуле (3):



где:

tа - трудоемкость анализа производства конкретной продукции в зависимости от группы сложности, чел.-дн.;

Т - дневная ставка специалиста (эксперта) органа по сертификации, руб.;

Кнз - норматив начислений на заработную плату, установленный действующим законодательством, %;

Кнр - коэффициент накладных расходов, %;

Р - уровень рентабельности, %.

2.3.2. Предельные нормативы суммарной трудоемкости работ, выполняемых органом по сертификации при анализе производства в процессе сертификации продукции, в зависимости от сложности производства и продукции приведены в таблице 3 (*приложение 2*), таблице 4 (*приложение 3*) и таблице 5 (*приложение4*).

2.4. Расчет стоимости работ по отбору образцов (проб):

2.4.1. Стоимость работ по отбору образцов (Сотб) определяется по формуле (4):



где:

t-oтб – трудоёмкость работ по отбору проб для проведения сертификационных испытаний чел-дн, в соответствии с таблицей 1 (*приложение 1*) или таблицей 6 (*приложение 5*);

T – средняя дневная ставка специалиста (эксперта) органа по сертификации;

Кнз – норматив начислений на среднюю дневную ставку, установленный действующим законодательством;

Кнр - коэффициент накладных расходов, %;

Р - уровень рентабельности, %.

2.5. Расчет стоимости работ по инспекционному контролю за сертифицированной продукцией:

2.5.1. Стоимость работ по инспекционному контролю за сертифицированной продукцией (Су) определяется по формуле (6):



где:

tу – трудоёмкость работ по инспекционному контролю за сертифицированной продукцией, чел-дн;

T – средняя дневная ставка специалиста (эксперта) органа по сертификации;

Кнз – норматив начислений на среднюю дневную ставку, установленный действующим законодательством;

Кнр - коэффициент накладных расходов, %;

Р - уровень рентабельности, %.

2.5.2. Трудоемкость и наименование работ, выполняемых по инспекционному контролю за сертифицированной продукцией приведены в таблице 1 (*приложение 1*) и таблице 6 (*приложение 5*)

2.6. Расчет стоимости работ по регистрации декларации о соответствии:

2.6.1. Стоимость работ по регистрации декларации о соответствии (7):



где:

tрд – трудоёмкость работ по регистрации декларации о соответствии, чел-дн;

T – средняя дневная ставка специалиста органа по сертификации;

Кнз – норматив начислений на среднюю дневную ставку, установленный действующим законодательством;

Кнр - коэффициент накладных расходов, %;

Р - уровень рентабельности, %.

2.6.2. Трудоемкость и наименование работ, выполняемых при регистрации декларации о соответствии приведены в таблице 7 (*приложение 6*).

| **Приложение 1, Таблица 1** |
| --- |
| **Нормативы трудоемкости и наименование работ по сертификации продукции** |
| **Наименование работ** | **Предельные нормативы трудоемкости работ, чел/дн, не свыше** |
| Прием, регистрация заявки, рассмотрение прилагаемых к заявке документов, подготовка и принятие решения по заявке | 0,5 - 3 |
| Отбор и идентификации образцов, подготовка направления на испытания в ИЛ | 1-3 |
| Анализ протоколов испытаний | в соответствии с таблицей 2 ( 0,2-1,8) |
| Анализ состояния производства (в зависимости от сложности производства) | в соответствии с таблицами 3, 4, 5 (от 3 до 8) |
| Анализ результатов работы сертифицированной системы качества (в зависимости от сложности производства) | 2 |
| Оценка соответствия продукции установленным требованиям и возможности выдачи сертификата соответствия, подготовка решения, оформление и выдача сертификата соответствия, внесение в Единый реестр | 2 |
| Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией (в зависимости от сложности производства): |  |
| - подготовка программы инспекционного контроля | 0,5-1 |
| - отбор образцов и организация испытаний | 0,5-1 |
| - анализ состояния производства | 1-4 |
| - контроль выполнения корректирующих действий | 0,5-2 |
| - подготовка акта инспекционного контроля | 1 |

| **Приложение 2, Таблица 2** |
| --- |
| **Трудоемкость анализа протоколов испытаний, проводимого органом по сертификации** |
| **Число требований, установленных нормативными документами** | **Трудоемкость** |
| **(чел.-дней)** |  |
| до 5 | 0,2 |
| от 6 до 10 | 0,5 |
| от 11 до 20 | 1,0 |
| от 21 до 50 | 1,1 |
| от 51 до 80 | 1,2 |
| от 81 до 120 | 1,5 |
| от 121 до 150 | 1,8 |

| **Таблица 3** |
| --- |
| **Нормативы трудоемкости работ органа по сертификации продукции, проводимых при анализе производства продукции** |
| **Группа сложности производства** | **Предельные нормативы трудоемкости, (чел.-дн)при анализе производства в зависимости от группы сложности продукции не выше** |
| 1 | 6 |
| 2 | 7 |
| 3 | 8 |
| 4 | 10 |
| 5 | 15 |
| 6 | 20 |
| 7 | 25 |
| 8 | 30 |

| **Приложение 3, Таблица 4** |
| --- |
| **Группы сложности производства** |
| **Группы сложности производства** | **Среднее число технологических операций при производстве продукции** |
| 1 | от 1 до 3 |
| 2 | от 4 до 10 |
| 3 | от 11 до 20 |
| 4 | от 21 до 50 |
| 5 | от 51 до 200 |
| 6 | от 201 до 2000 |
| 7 | от 2001 до 5000 |
| 8 | свыше 5000 |

| **Приложение 4, Таблица 5** |
| --- |
| **Группы сложности продукции** |
| **Группы сложности продукции** | **Виды продукции** |
| I | Продукты текстильного и кожевенного производства, пищевое сырье, упаковка и укупорочные средства, галантерея, топливо, продукты нефтехимии |
| II | Продукция для детей, игрушки, посуда, одежда, обувь, мебель, пищевые продукты |

| **Приложение 5, Таблица 6** |
| --- |
| **Трудоемкость работ по сертификации услуг** |
| **Наименование работ** | **Трудоемкость работ, человеко-дней** |
| Прием, регистрация заявки, рассмотрение прилагаемых к заявке документов, подготовка и принятие решения по заявке | 0,5 - 3 |  |
| Отбор и идентификации образцов, подготовка направления на испытания в ИЛ | 1-3 |  |
| Анализ протоколов испытаний | 0,5-1 |  |
| Оценка мастерства исполнителя работ и услуг | 0.5-1 |  |
| Оценка процесса выполнения работ и оказания услуг | 1-2 |  |
| Проверка (испытания) результатов работ и услуг, установленным требованиям | 1-2 |  |
| Оценка соответствия услуги установленным требованиям и возможности выдачи сертификата соответствия, подготовка решения, оформление и выдача сертификата соответствия | 0,5 - 1,5 |  |
| Инспекционный контроль за сертифицированной услугой: |  |  |
| - подготовка программы инспекционного контроля | 0,5-1 |  |
| - отбор образцов и организация испытаний | 0,5-1 |  |
| - оценка мастерства исполнителя работ и услуг | 0,5-1 |  |
| - оценка процесса выполнения работ и оказания услуг | 1-2 |  |
| - проверка (испытания) результатов работ и услуг, установленным требованиям | 1-2 - контроль выполнения корректирующих действий | 0,5-2 |
| - подготовка акта инспекционного контроля | 1 |  |

| **Приложение 6, Таблица 7** |
| --- |
| **Трудоемкость работ по регистрации декларации о соответствии** |
| **Наименование работ** | **Трудоемкость работ, человеко-дней** |
| Ограниченная проверка представленных заявителем документов в соответствии с критериями, установленными действующими законодательными актами и нормативными документами Российской Федерации и Евразийского экономического союза в области технического регулирования. | 0,5 - 1 |
| Проведение регистрации принятой декларации о соответствии в Едином реестре выданных сертификатов соответствия и зарегистрированных деклараций о соответствии в электронной форме. | 0,5-1 |