

ОПЛАТА РАБОТ ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ И УСЛУГ

1. Область применения

Настоящий документ устанавливает общие правила и порядок оплаты работ по сертификации продукции и услуг Органа по сертификации Экспертный центр по сертификации технических средств железнодорожного транспорта ООО «ИЦ ТПС ЖТ».

2. Общие положения

2.1. Оплата работ по сертификации продукции и услуг основывается на следующих принципах:

все фактически проведенные работы по сертификации, за исключением работ, финансирование которых в соответствии с законодательством осуществляется из средств государственного бюджета, оплачиваются за счет собственных средств предприятий, организаций, граждан, обратившихся с заявкой на проведение соответствующих работ, вне зависимости от принятых по их результатам решений;

уровень рентабельности работ по обязательной сертификации не должен превышать 35 %;

инспекционный контроль за сертифицированной продукцией и услугами оплачивается в размере фактически произведенных затрат организациями, выполняющими соответствующие работы;

2.2. Стоимость работ по сертификации, рассчитанная в соответствии с настоящим документом, не включает командировочные расходы и налог на добавленную стоимость. Их оплата проводится заявителем дополнительно в порядке, установленном действующим законодательством.

3. Оплата работ по сертификации продукции и услуг

3.1. При сертификации продукции (услуг) оплате подлежат услуги:

- органа по сертификации продукции (услуг);
- испытательной лаборатории;
- по инспекционному контролю за соответствием сертифицированной продукции (услуги) требованиям НД;

3.2. В общем случае суммарные затраты заявителя на сертификацию конкретной продукции (услуги) C определяются по формуле

$$C = C_{oc} + C_{об} + C_{ин} + C_{сп} + \sum C_{ик} + \sum C_{исп} + C_{рс}, \quad (1)$$

где C_{oc} - стоимость работ, проводимых ОС продукции (услуг), руб.;

$C_{об}$ - стоимость образцов, отобранных для сертификационных испытаний (разрушающих), руб.;

$C_{ин}$ - стоимость испытаний продукции в аккредитованной испытательной лаборатории, руб.;

$C_{п}$ - стоимость оценки производства, руб.;

$C_{ик}$ - стоимость одной проверки, проводимой в рамках инспекционного контроля за соответствием сертифицированной в обязательном порядке продукции (услуги) требованиям НД, руб.;

$C_{исп}$ - стоимость одной проверки, проводимой в рамках инспекционного контроля за соответствием сертифицированной системы качества (производства) требованиям НД, руб.;

$C_{рс}$ - расходы на упаковку и транспортировку образцов к месту испытаний, руб.;

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

3.3. Стоимость услуг ОС при сертификации конкретной продукции (услуги) определяется по формуле

$$C = t_{oc} \times T \times [1 + (K_{нз} + K_{кр})/100] + [1 + P/100] \quad (2)$$

где t_{oci} - трудоемкость обязательной сертификации конкретной продукции по i -й схеме сертификации, чел.-дн.;

T - средняя дневная ставка специалиста, руб.;

$K_{нз}$ - норматив начислений на заработную плату, установленный действующим законодательством, %;

$K_{кр}$ - коэффициент накладных расходов, %;

P - уровень рентабельности, %.

3.4. Предельные нормативы трудоемкости и состав работ, выполняемых ОС при сертификации конкретной продукции, в зависимости от схемы сертификации приведены в приложении А.

3.5. Предельные нормативы трудоемкости и состав работ, выполняемых ОС при сертификации услуг, в зависимости от схемы сертификации приведены в приложении Б.

3.6. Предельные нормативы суммарной трудоемкости работ, выполняемых ОС при сертификации производств в процессе сертификации продукции, в зависимости от сложности продукции и производства приведены в приложении Г.

3.7. Стоимость испытаний при обязательной сертификации продукции (услуги) калькулируется аккредитованной испытательной лабораторией на основе самостоятельно установленных нормативов материальных и трудовых затрат в действующих ценах с учетом требований 2.1 и 2.2 настоящих рекомендаций и доводится до сведения заинтересованных сторон.

3.8. Стоимость инспекционного контроля за соответствием сертифицированной продукции (услуги) не должна превышать 70% стоимость работ по сертификации в соответствии с формулой (1).

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

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

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

3.12. Оплата контрольных испытаний проводится по тарифам соответствующей ИЛ на основе возмещения издержек.

Таблица А.1 - Состав (наименование) и предельные нормативы трудоемкости оплачиваемых заявителем работ органа по сертификации продукции при сертификации конкретной продукции

Наименование работ	Предельные нормативы трудоемкости работ при сертификации продукции, чел.-дн., в зависимости от схемы сертификации продукции *										
	I	II	IIa	III	IIIa	IV	IVa	V	VI	VII	VIII
1. Принятие решения по заявке на сертификацию **	Не свыше										
1.1. Прием, входной контроль и регистрация заявки	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
1.2. Рассмотрение документов, приложенных к заявке	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
1.3. Предварительное ознакомление с состоянием производства сертифицируемой продукции	-	-	2,0	-	2,0	-	2,0	2,0	2,0	-	-
1.4. Выбор схемы и программы сертификации	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
1.5. Определение организаций - соисполнителей работ	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-	1,5	-
1.6. Подготовка решения по заявке	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
2. Выполнение процедур сертификации											
2.1. Отбор и идентификация образцов для проведения сертификационных испытаний ***	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
2.2. Анализ протоколов испытаний	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	-	1,0	-
2.3. Проверка производства сертифицируемой продукции											
2.3.1. Оценка состояния производства	-	-	3,0	-	3,0	-	3,0	30	30	-	-
2.3.2. Анализ результатов работ по сертификации производства или системы качества	-	-	-	-	-	-	-	2,0	2,0	-	-
2.4. Оценка соответствия продукции установленным требованиям и подготовка решения о возможности выдачи сертификата соответствия	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
3. Оформление сертификата соответствия и лицензии на право применения знака соответствия, их регистрация и выдача *4	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
4. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией											
4.1. Выбор программы инспекционного контроля	-	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-	-
4.2. Проведение одной проверки, включая анализ данных о сертифицированной продукции *5											
4.3. Разработка перечня корректирующих воздействий и сроков их реализации	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-	-	-

Наименование работ	Предельные нормативы трудоемкости работ при сертификации продукции, чел.-дн., в зависимости от схемы сертификации продукции *										
	I	II	IIa	III	IIIa	IV	IVa	V	VI	VII	VIII
4.4. Контроль за реализацией корректирующих мероприятий	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	-	-	-

* Схемы сертификации даны в соответствии с документом «Порядок проведения сертификации продукции в Российской Федерации». Приведенный состав работ, выполняемых органом по сертификации продукции, является типовым.

** При необходимости проведения консультаций последние оплачиваются из расчета: 1 ч - не свыше $0,4 T_{min}$;

где T_{min} - минимальная месячная заработная плата, установленная законодательством.

*** Проводится ОС однородной продукции, если это предусмотрено программой сертификации.

*4 Оплата выдачи сертификата соответствия и лицензии на право проведения определенного вида работ по сертификации оплачивается из расчета: один документ - $1 T_{min}$; заверение копии сертификата; 1 - 10 копий - $0,5 T_{min}$; свыше 10 копий - $\{(0,5 + 0,02 \cdot (M - 10)) \times T_{min}$;

где M - число копий сертификата.

*5 В соответствии с разделом 4 настоящих рекомендаций.

ПРИЛОЖЕНИЕ Б (обязательное)

Таблица Б.1 - Состав (наименование) и предельные нормативы трудоемкости оплачиваемых заявителем работ органа по сертификации при сертификации услуг

Наименование работ	Предельные нормативы трудоемкости работ по сертификации услуг, чел.-дн., в зависимости от схемы сертификации при обязательной сертификации услуг				
	I	II	III	IV	V
1. Принятие решения по заявке на сертификацию					
1.1. Прием, входной контроль и регистрация заявки	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
1.2. Рассмотрение документов, приложенных к заявке	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0
1.3. Предварительное ознакомление с процессом предоставления услуги	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
1.4. Выбор схемы и программы сертификации	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
1.5. Определение организаций - соисполнителей работ	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
1.6. Подготовка решения по заявке	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
2. Выполнение процедур сертификации					
2.1. Отбор и идентификация образцов для проведения выборочной проверки результатов услуги	0,5	-	-	0,5	0,5
2.2. Анализ протоколов проверки результатов услуги	1,0	-	-	1,0	1,0
2.3. Оценка мастерства исполнителя услуги	0,5	-	-	-	-
2.4. Проверка процесса оказания услуги	-	0,5	-	-	-
2.5. Аттестация предприятия	-	-	**	-	-
2.6. Проверка системы качества	-	-	-	***	-
2.7. Оценка соответствия услуги установленным требованиям и подготовка решения о возможности выдачи сертификата соответствия	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
3. Оформление сертификата соответствия, его регистрация и выдача лицензии на право применения сертификата и знака соответствия	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
4. Инспекционный контроль за сертифицированной услугой					
4.1. Выбор программы инспекционного контроля	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
4.2. Проведение одной проверки, включая анализ данных о сертифицированной услуге *4					

Таблица Г.2 - Группы сложности производства

Группа сложности производства	Среднее число технологических операций при изготовлении продукции
1	От 1 до 3
2	» 4 » 10
3	» 11 » 20
4	» 21 » 50
5	» 51 » 200
6	» 201 » 2000
7	» 2001 » 5000
8	Св. 5000

Таблица Г.3 - Группы сложности продукции

Группа сложности продукции	Вид продукции
1	Материалы (металлы, сплавы, строительные материалы и т.п.) Элементы конструкций и детали машин
2	Изделия общемашиностроительного применения Инструмент Электро- и радиоэлементы
3	Машины, оборудование Транспортные средства Приборы, средства автоматики Радиоэлектроника Вычислительная техника