

1. Область применения.

Настоящий документ устанавливает общие правила и порядок оплаты работ по обязательному подтверждению соответствия продукции и регистрации декларации о соответствии, принимаемой изготовителем.

2. Принципы

2.1 Оплата работ по подтверждению соответствия продукции основывается на следующих принципах:

- все фактически произведенные работы по подтверждению соответствия 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 обязательному подтверждению соответствия не должен превышать 35%;

- инспекционный контроль за сертифицированными в обязательном порядке продукцией оплачивается в размере фактически произведенных затрат организациями, выполняющими соответствующие работы.

2.2. Дневная ставка экспертов по подтверждению соответствия продукции, привлекаемых для выполнения работ по обязательному подтверждению соответствия, включая работы по инспекционному контролю за соответствием сертифицированных объектов требованиям нормативных документов (НД), принимаемая для расчета стоимости работ по подтверждению соответствия и инспекционному контролю, определяется органом по сертификации самостоятельно исходя из установленных в нем условий оплаты труда работников.

3. Оплата регистрации декларации о соответствии

Оплата работ по регистрации декларации о соответствии осуществляется изготовителем (продавцом, исполнителем) в двукратном размере минимальной месячной заработной платы, установленной законодательством Российской Федерации.

4. Оплата работ по обязательному подтверждению соответствия продукции

4.1. Проведение работ по обязательному подтверждению соответствия продукции предполагает затраты органа по сертификации продукции:

- по инспекционному контролю за соответствием сертифицированной продукции требованиям НД, если инспекционный контроль предусмотрен схемой подтверждения соответствия;
- по выдаче сертификата.

Затраты ОС при обязательном подтверждению соответствия конкретной продукции определяется по формуле:

$$C_{oc} (C_{ск}) = t_{oc\ i} \times T \times (1 + (K_{нз} + K_{нр})/100) \times x (1 + P/100), \quad (2)$$

где: $t_{oc\ i}$ - трудоемкость обязательного подтверждения соответствия конкретной продукции по i -й схеме подтверждения соответствия, чел. - дн.;

T - дневная ставка эксперта, руб.;

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

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

P - уровень рентабельности, %.

4.2. Предельные нормативы трудоемкости и состав работ, выполняемых ОС при подтверждении соответствия конкретной продукции, в зависимости от схемы подтверждения соответствия, приведены в **Приложении 1**.

При разделении продукции, входящей в область аккредитации ОС на 3 группы сложности ее подтверждения соответствия, трудоемкость работ с номерами 1,2; 1,4; 1,7; 2,1; 2,2; 2,4 из таблицы А **Приложения 1** учитывается в расчетах с поправочными коэффициентами 1,0; 0,8 и 0,65.

4.3. Нормативы суммарной трудоемкости работ (п. п. 1.4 и 2.3.1 таблицы А), выполняемых ОС при анализе производства, проводимого при обязательном подтверждении соответствия продукции, приведены в **Приложении 2**.

4.4. Затраты на инспекционный контроль оцениваются в рамках работ по подтверждению соответствия, выполняемых ОС.

4.5. Трудоемкость одной инспекционной проверки за соответствием сертифицированной продукции требованиям НД не должна превышать 70% трудоемкости ее подтверждения соответствия.

4.6. Если по результатам инспекционной проверки за соответствием сертифицированной продукции требованиям НД признано необходимым осуществить корректирующие мероприятия, то ОС выполняет работы, перечень и трудоемкость которых приведены в приложении А.

4.7. В случае положительного результата работ по обязательному подтверждению соответствия взимается плата за выдачу сертификата соответствия.

Плата за выдачу сертификата соответствия является фиксированной и устанавливается в размере одной минимальной месячной заработной платы, определяемой законодательством Российской Федерации. Взимание платы за выдачу сертификата производится в предварительном порядке.

Заверение копий сертификата соответствия производится в размере $0,5 T_{\min}$ за 1 - 10 копий и $\{0,5 + 0,04 \times (M - 10)\} \times T_{\min}$ - свыше 10 копий, где М - число копий сертификата, T_{\min} - минимальная месячная заработная плата, установленная законодательством.

4.8. При обязательном подтверждении соответствия продукции, ввозимой на территорию Российской Федерации, оплачиваются работы, фактически выполняемые органом по сертификации в зависимости от состава документов, предоставленных декларантом.

4.9. Если продукция сопровождается зарубежным сертификатом, не признанным в Российской Федерации, то рассматривается возможность принятия этого сертификата как одного из доказательств при подтверждении соответствия ввозимой продукции установленным требованиям. Трудоемкость этой операции не должна превышать 0,75 чел. - дн.

Анализ иных документов, сопровождающих продукцию и являющихся доказательствами ее соответствия установленным в России требованиям, не должен превышать 1,25 чел. - дн.

4.10. Наименование и предельные нормативы оплаты работ, которые могут выполняться при обязательном подтверждении соответствия ввозимой продукции, приведены в **Приложении 3**.

Проверка импортируемой партии товара осуществляется в том случае, если продукция была сертифицирована по 7 схеме, а ее поставка осуществляется отдельными частями.

**Приложение 1
(справочное)
Таблица А**

Состав (наименование) и предельные нормативы трудоемкости оплачиваемых заявителем работ органа по сертификации продукции при обязательном подтверждении соответствия конкретной продукции

Наименование работ	Предельные нормативы трудоемкости работ по обязательному подтверждению соответствия конкретной продукции, чел. дн., в зависимости от схемы подтверждения соответствия продукции <1>																
	1	1а	2	2а	3	3а	4	4а	5	6	7	8	9	9а	10	10а	
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	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	2,0	-	-	-	-	
1.3. Рассмотрение заявления - декларации и сопроводительных документов	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	4,0	4,0	4,0	4,0
1.4. Предварительное ознакомление с состоянием производства сертифицируемой продукции <2>	-	X	-	X	-	X	-	X	2,0	2,0	-	-	-	X	-	X	
1.5. Выбор схемы и программы подтверждения соответствия	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5	
1.6. Определение организаций - соисполнителей	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-	1,5	-	-	-	-	-	
1.7. 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	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
2. Выполнение процедур подтверждения соответствия																	
2.1. Отбор и идентификация образцов для проведения сертификационных испытаний	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	3,0	-	-	-	-	
2.2. Анализ протоколов испытаний	1,0	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. Анализ состояния производства <2>	-	X	-	X	-	X	-	X	3,0	3,0	-	-	-	X	-	X	
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	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	
3. Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией																	
3.1. Выбор программы инспекционного контроля <3>	-	-	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-	-	-	-	1,5	1,5	
3.2. Проведение одной проверки, включая анализ данных о сертифицированной продукции <4>	-	-	X	X	X	X	X	X	X	-	-	-	-	-	-	-	
3.3. Анализ состояния производства при инспекционном контроле за сертифицированной продукцией <3>	-	-	-	X	-	X	-	X	3,0	3,0	-	-	-	-	-	X	
3.4. Разработка перечня корректирующих воздействий и сроков их реализации	-	-	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	-	-	-	-	-	-	-	

3.5. Контроль за реализацией корректирующих мероприятий	-	-	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	2,0	-	-	-	-	-	-
---	---	---	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----	---	---	---	---	---	---

Приложение 2
(обязательное)
Нормативы трудоемкости работ
органа по сертификации продукции, проводимых
при анализе производства продукции

Группа сложности производства <*>	Предельные нормативы трудоемкости (чел. - дн.) в зависимости от группы сложности продукции <***>		
	Не свыше	Не свыше	Не свыше
1	6,0	6,0	6,0
2	7,0	7,0	7,0
3	8,0	8,0	8,0
4	10,0	10,0	10,0
5	13,0	15,0	18,0
6	15,0	20,0	25,0
7	20,0	25,0	30,0
8	25,0	30,0	35,0

Приложение 3
(рекомендуемое)
Группы сложности продукции

Группа сложности продукции	Виды продукции
1	Материалы (металлы, сплавы, строительные материалы и т.п.) Топливо Продукты нефтехимии, текстильные, кожевенные Элементы конструкций и детали машин Пищевое сырье
2	Изделия общемашиностроительного применения Инструмент Электро- и радиоэлементы Мебель Одежда Обувь Пищевые продукты и т.п.
3	Машины, оборудование Транспортные средства Приборы, средства автоматики Радиоэлектроника Вычислительная техника