

СТОИМОСТЬ РАБОТ

Примерная стоимость работ по подтверждению соответствия, выполняемых органом по сертификации "Интерстандарт" (в части Обязательной и Добровольной сертификации), методика расчета стоимости работ по сертификации, включающая в себя правила определения стоимости работ по отбору образцов, стоимости проведения исследований (испытаний) и измерений, стоимости анализа состояния производства (в случае проведения) и стоимости иных затрат органа по сертификации.

Стоимость проведения работ по подтверждению соответствия определяется на договорной основе и зависит от факторов: схемы подтверждения соответствия, количества заявляемых на сертификацию моделей или типов продукции, технической сложности изделий, необходимого объема сертификационных испытаний и возможности одновременного подтверждения соответствия нескольким Техническим регламентам Таможенного союза.

Работы по сертификации включают в себя: рассмотрение представленных заявителем документов (согласно требованиям Технических регламентов Таможенного союза), организация отбора образцов и направление на сертификационные испытания, анализ состояния производства (при необходимости) и технические работы по оформлению сертификата соответствия (с приложениями). Стоимость данных работ от 25000 руб.

Для расчета стоимости работ по сертификации используется методика, основанная на применении нижеприведенных формул (1) и (2), и с использованием нормативов трудоемкости работ согласно таблицам 1 и 2.

$$C_{рс} = t_{ос} \cdot T \cdot \left(1 + \frac{K_{нз}}{100}\right) \cdot \left(1 + \frac{P}{100}\right) + C_{исп} + C_{кр} + C_{асп} \quad (1)$$

Где:

$C_{рс}$ - стоимость работ по сертификации, выполняемых органом по сертификации (руб.);

$t_{ос}$ - трудоемкость выполнения этапов работ по сертификации (чел/день), определяется по таблице 1;

T - дневная тарифная ставка эксперта (руб.), исчисляется как частное от деления суммы месячной оплаты труда специалиста органа по сертификации на сумму количества рабочих дней в месяце;

$K_{нз}$ - коэффициент, учитывающий нормативные начисления на заработную плату, установленный действующим законодательством (%);

P - уровень рентабельности (%);

$C_{исп}$ - стоимость сертификационных испытаний (устанавливается тарифами испытательных лаборатории) (руб). В стоимость испытаний должны быть заложены стоимости образцов продукции, которые могут быть приведены в негодное состояние в результате испытаний;

$C_{кр}$ - командировочные расходы (руб.), связанные с выездом эксперта для проведения различных этапов сертификационных работ (например, на место отбора образцов, место проведения анализа состояния производства и т.д.). В командировочные расходы включаются: расходы по проживанию в гостинице, расходы на выплату суточных, расходы по проезду к месту командировки и обратно;

$C_{\text{сеп}}$ - стоимость работ по анализу состояния производства (руб.) (если проводится для данной схемы сертификации), рассчитывается по формуле (2).

Примечание:

Размер суточных на территории Российской Федерации - 1500 рублей в день, за пределами территории Российской Федерации - в размере, равном 65 долларов США в день, в рублях по курсу Центробанка на момент подписания договора. Стоимость суточных расходов указана принимая во внимание Постановление Правительства Российской Федерации от 26 декабря 2005 г. № 812 "О размере и порядке выплаты суточных в иностранной валюте и надбавок к суточным в иностранной валюте при служебных командировках на территории иностранных государств работников организаций, финансируемых за счет средств федерального бюджета".

В зависимости от схемы сертификации и конкретной ситуации, в формулу (1) для расчета стоимости работ по сертификации включаются элементы фактического состава проводимых работ.

Таблица 1

№ п/п	Наименование этапа работ по сертификации	Нормативы трудоемкости работ тос (чел/день)
1.	Прием, входной контроль и регистрация заявки	0,5
2.	Рассмотрение документации на продукцию, приложенной к заявке на сертификацию	1
3.	Подготовка решения по заявке (в том числе согласование схемы сертификации, моделей и количества отбираемых образцов, определение организаций для проведения сертификационных испытаний, подготовка договора и т.д.)	2
4.	Отбор и идентификация образцов для проведения сертификационных испытаний: - до 5 моделей образцов, - свыше 5 моделей образцов	0,5 1
5.	Организация проведения испытаний образца (образцов) продукции	0,5
6.	Анализ протоколов испытаний: - до 5 моделей образцов, - свыше 5 моделей образцов	2 3

7.	Анализ результатов работ по сертификации, подготовка заключения эксперта: - по схеме сертификации без анализа производства - по схеме сертификации с анализом производства	0,5 1
8.	Оценка соответствия продукции установленным требованиям и подготовка решения о возможности выдачи документа	1
9.	Подготовка, оформление, регистрация и выдача разрешительного документа (сертификата), приложений к нему (при положительных результатах оценки соответствия)	2
10.	Оформление мотивированного решения об отказе в выдаче сертификата (в случае отрицательного результата оценки соответствия)	1

Стоимость анализа состояния производства (в случае его проведения в соответствии со схемой сертификации) рассчитывается по приведенной ниже формуле (2):

$$C_{асп} = t_{ос_асп} \cdot T \cdot \left(1 + \frac{K_{нз}}{100}\right) \cdot \left(1 + \frac{P}{100}\right) \quad (2)$$

Где:

$C_{асп}$ - стоимость работ по анализу состояния производства, выполняемых органом по сертификации (руб.);

$t_{ос_асп}$ - трудоемкость выполнения этапов работ по анализу состояния производства (чел/день), определяется по таблице 2;

Остальные коэффициенты формулы (2) - аналогично коэффициентам формулы (1) расчета стоимости работ по сертификации.

Таблица 2

№ п/п	Наименование этапа работ по анализу состояния производства	Нормативы трудоемкости работ $t_{ос_асп}$ (чел/день)
1.	Предварительное ознакомление с документами изготовителя, регламентирующими организационную структуру производства и устанавливающими требования к производственному процессу	1
2.	Проведение анализа состояния производства (АСП) на заводе-изготовителе	0,5

3.	Анализ комплекта документов и результатов АСП с целью оценки возможности изготовителя обеспечивать стабильный выпуск сертифицируемого оборудования	0,5
4.	Оформление и подписание акта АСП	0,5
5.	Разработка перечня корректирующих мероприятий (при необходимости) и сроков их реализации	0,5

Для постоянных клиентов возможен индивидуальный подход к определению стоимости работ в сторону её уменьшения, учитывающий возможные скидки за большое количество выполняемых заявок на сертификацию.