



**Общество с ограниченной ответственностью
«РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЭКСПЕРТИЗЫ И СЕРТИФИКАЦИИ»**

Юридический адрес: 660131, Красноярск, пр-т Metallургов, 2Т, оф. 2-02

Адрес места осуществления деятельности: 660131, Красноярск, пр-т Metallургов, 2Т, оф. 2-02

тел.: +7 (391) 271-23-67, e-mail: expert_centр@mail.ru

Банковские реквизиты: р/с № 40702810704000036124, в Сибирском ф-ле ПАО «Промсвязьбанк»,
к/с 30101810500000000816, БИК 045004816, ИНН 2465184393, КПП 246501001, ОГРН 1182468044450

ПРАЙС-ЛИСТ

о стоимости работ по подтверждению соответствия, выполняемых органом по сертификации

С 09 января 2023 года стоимость проведения работ по подтверждению соответствия колес транспортных средств (код ТН ВЭД ТС – 8708 70 500 9) составляет от 20000 (двадцати тысяч) рублей в зависимости от сложности работ, которая определяется согласно методике расчета стоимости работ по сертификации.

Срок подготовки сертификата соответствия: 3 рабочих дня после получения протокола испытаний продукции в аккредитованной испытательной лаборатории и полной оплаты работ по договору.

Утверждаю,
генеральный директор
ООО «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР
ЭКСПЕРТИЗЫ И СЕРТИФИКАЦИИ»

А.С. Кашура



Расчет стоимости работ по сертификации продукции

1. Стоимость работ по сертификации продукции включает в себя:

- стоимость работ органа по сертификации;
- стоимость работ испытательной лаборатории (далее по тексту – ИЛ).

2. В общем случае суммарная стоимость сертификации (C_c) конкретной продукции определяется по формуле:

$$C_c = C_{oc} + C_{ип} + C_p,$$

где:

C_{oc} – стоимость работ, проводимых ОС, руб.;

$C_{ип}$ – стоимость испытаний продукции в ИЛ, руб.;

C_p – расходы на упаковку, хранение, погрузочно-разгрузочные работы и транспортировку образцов к месту испытаний (в случае, если это предусмотрено условиями заключенного договора между ОС и заявителем), руб.

Стоимость работ, проводимых органом по сертификации, определяется по формуле:

$$C_{oc} = t_{oc} \times T \times (1 + (K_{нз} + K_{кр})/100) \times (1 + P/100),$$

где:

t_{oc} – трудоемкость выполненных работ (чел.-дней);

T – дневная ставка эксперта (руб.);

$K_{нз}$ – коэффициент, учитывающий норматив начислений на заработную плату, установленный действующим законодательством (%);

$K_{кр}$ – коэффициент, учитывающий косвенные расходы (%);

P – уровень рентабельности (%).

Предельные нормативы трудоемкости и состав работ, выполняемых ОС, приведены в Таблице 1.

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

Таблица 1 - Трудоемкость работ органа по сертификации

№ п/п	Наименование работы	Трудоемкость (чел.-дней)
1	Принятие решения по заявке на сертификацию	от 2,0 до 3,0
1.1	Прием и регистрация заявки	0,2
1.2	Рассмотрение документов, приложенных к заявке	1,0-1,5-2,0
1.3	Подготовка решения по заявке	0,8
2	Выполнение процедур сертификации	
2.1	Отбор и идентификация образцов для проведения сертификационных испытаний	1,0 –при условии отбора образцов в одном месте. При отборе образцов в нескольких местах трудоемкость увеличивается прямо пропорционально количеству мест отбора образцов.

2.2	Анализ состояния производства (в случае проведения)	1,5-2,0
2.3	Анализ протоколов испытаний	в соответствии с Таблицей 2 (от 0,2 до 3,0)
2.4	Оценка соответствия продукции установленным требованиям и подготовка решения о возможности выдачи сертификата соответствия	2,0

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
от 151 до 200	2,2
от 201 до 250	2,5
от 251 до 300	2,7
свыше 300	3,0

3. Стоимость испытаний продукции (**Сип**) калькулируются ИЛ на основе самостоятельно установленных нормативов материальных и трудовых затрат, доводится до сведения ОС.