

Методика расчета стоимости услуг по сертификации

1. Общая стоимость услуг по сертификации органического производства определяется по формуле:

$$C = C_{\text{орг}} + \sum_{j=1}^n C_{\text{иск}j},$$

где:

$C_{\text{орг}}$ – стоимость сертификации органического производства, руб.;

$C_{\text{иск}j}$ – стоимость одной проверки, проводимой в рамках инспекционного контроля за соответствием сертифицированного органического производства требованиям ГОСТ, руб.;

n – число проверок соответствия сертифицированного органического производства требованиям ГОСТ, предусмотренных программой аудита в течение срока действия сертификата.

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

2. Стоимость сертификации органического производства определяется по формуле:

$$C_{\text{орг}} = C_{\text{пр}} \times K_{\text{сл}} + C_{\text{док}} + C_{\text{кр}}$$

где:

$C_{\text{пр}}$ – стоимость услуг по проведению первичной сертификации органического производства;

$K_{\text{сл}}$ – коэффициент сложности органического производства, в соответствии с Таблицей 1;

$C_{\text{док}}$ – стоимость услуг по организации сертификации и оформлению документов, определяется в соответствии с действующим Прейскурантом цен на момент подачи заявки на сертификацию органического производства;

$C_{\text{кр}}$ – стоимость фактически понесенных затрат, связанных с проведением выездной экспертизы (дорожные расходы, проживание).

3. Стоимость услуг по проведению первичной сертификации органического производства определяется по формуле:

$$C_{\text{пр}} = W \times T_1 + W \times T_{2.1} + W \times T_{2.2} + W \times T_3$$

где:

W – стоимость 1 аудито дня, определяется в соответствии с действующим Прейскурантом цен на момент подачи заявки на сертификацию органического производства;

T_1 – трудоемкость услуг по предварительной (заочной оценке), рассчитывается по таблице 2;

$T_{2.1}$ – трудоемкость услуг по осмотру и документированию залежных земель с выездом к заявителю составляет 0,5 аудито дня;

$T_{2.2}$ – трудоемкость услуг по осмотру и документированию процессов производства с выездом к заявителю, рассчитывается по таблице 3

T_3 – трудоемкость услуг по обработке документации и сведений, оценке, принятию решения, составляет 1,5 аудито дня.

Таблица 1. Коэффициент сложности производства

Коэффициент сложности производства	Вид и/или количество заявляемых областей сертификации, с учетом размеров земельных участков, численности поголовья, количества наименований продукции
1	растениеводство до 1000 га, либо пчеловодство, либо переработка продукции до 10 наименований продукции
1,2	растениеводство от 1000 до 3000 га и/или переработка продукции от 10 до 30 наименований продукции
1,5	растениеводство от 3000 до 5000 га и/или животноводство до 1000 голов, и переработка продукции; либо аквакультура
2	растениеводство свыше 5000 га и/или животноводство свыше 1000 голов, и переработка продукции

Таблица 2. Трудоемкость услуг по предварительной (заочной) оценке

Трудоемкость (аудитодни)	Количество заявляемых областей сертификации
2	Заявлены одна/две области из: растениеводство, животноводство, пчеловодство, аквакультура, переработка до 5 наименований продукции, либо переработка до 10 наименований продукции
3	Заявлены три или более области из: растениеводство, животноводство, пчеловодство, аквакультура, переработка до 10 наименований продукции, либо только переработка свыше 10 наименований продукции, либо переработка продукции, имеющей сложную (многокомпонентную) рецептуру

Таблица 3. Трудоемкость услуг по осмотру и документированию процессов производства с выездом к заявителю

Трудоемкость (аудитодни)	Количество хозяйственных дворов и размеров земельных участков
1	1-2 хозяйственных двора (при удаленности не более 15 км) и/или общая площадь земельных участков до 3000 га (при компактном расположении)
2	3-4 хозяйственных двора (при удаленности не более 15 км) и/или общая площадь земельных участков до 5000 га (при компактном расположении)
3	5-6 хозяйственных дворов (при удаленности не более 15 км) и/или общая площадь земельных участков до 10000 га (при компактном расположении)
4	7-8 хозяйственных дворов (при удаленности не более 15 км) и/или общая площадь земельных участков свыше 10000 га (при компактном расположении)