

СФ202 Методика определения стоимости работ по сертификации систем менеджмента

Стоимость работ по сертификации систем менеджмента зависит от продолжительности аудита. Продолжительность аудита определяется в соответствии с рекомендациями международного аккредитационного форума и на нее влияет множество факторов: численность персонала, вид экономической деятельности организации, число производственных и административных площадок организации, необходимость проведения проверки нескольких смен, результаты предыдущих проверок, необходимость привлечения переводчиков и др.

Стоимость работ по сертификации систем менеджмента определяется условиями договора, если иное не предусмотрено законодательными нормами.

Нормативная стоимость работ не включает такие затраты ОС СМ, как налог на добавленную стоимость и аналогичные затраты.

В общем случае стоимость работ определяется трудоемкостью работ по проведению оценки, нормативной стоимостью 1 аудит/дня работы экспертов, стоимостью дополнительных расходов.

Нормативная стоимость подтверждения соответствия определяется по формуле:

$$C_{oc} = T \times Z + C_d$$

где:

T – трудоемкость проведения всех работ по сертификации, чел/дни (см. таблицы продолжительности);

Z – стоимость одного дня работы эксперта;

Стоимость одного дня работы эксперта (Q) :

$$Z = C \times (1 + (K_{нз} + K_{нр}) / 100) \times (1 + P/100)$$

где

C – средняя дневная ставка эксперта;

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

K_{нр} – коэффициент накладных расходов, %;

P – уровень рентабельности, %.

Величина средней стоимости одного дня работы эксперта устанавливается в соответствии с тарифами ОС СМ ООО «ДКС РУС». Затраты на инспекционный контроль оцениваются в рамках работ по сертификации, выполняемых ОС СМ ООО «ДКС РУС».

Стоимость следующих дополнительных услуг (C_д) определяется в соответствии с тарифами ОС СМ ООО «ДКС РУС» :

- оформление и выдача дополнительных экземпляров (дубликатов) сертификатов;
- оформление заверенных ксерокопий сертификатов;
- оформление и выдача сертификатов на другом языке.

Минимальная продолжительность работ по подтверждению соответствия составляет 1 чел/день.

Документированное обоснование стоимости работ предоставляется организации-заявителю на этапе согласования контракта.

Орган по сертификации систем менеджмента на текущий момент не осуществляет взаимодействие с испытательными лабораториями (центрами) для проведения исследований (испытаний) и измерений, так как данное взаимодействие не предусмотрено схемами сертификации.

Продолжительность аудита ГОСТ Р 9001-2015

Количество сотрудников	Сертификация				Инспекционный аудит				Ресертификация			
	- 30%	- 20%	Базовое значение 100% (IAF) Стадия 1+2	+ 30%	- 30%	- 20%	Базовое значение	+ 30%	- 30%	- 20%	Базовое значение	+ 30%
1 - 5	1,0	1,5	1,5 0,5 + 1	2,0	0,5	0,5	0,5	1,0	1,0	1,0	1,0	2,0
6 - 10	1,5	1,5	2,0 0,5 + 1,5	2,5	0,5	1,0	1,0	1,5	1,0	1,5	1,5	2,0
11 - 15	2,0	2,0	2,5 0,5 + 2	3,5	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	1,5	2,0	3,0
16 - 25	2,0	2,5	3,0 1 + 2	4,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	3,0
26 - 45	3,0	3,0	4,0 1 + 3	5,5	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	2,5	3,0	4,0
46 - 65	3,5	4,0	5,0 1 + 4	6,0	1,5	2,0	2,0	3,0	2,5	3,0	3,5	5,0
66 - 85	4,0	5,0	6,0 2 + 4	8,0	1,5	2,0	2,0	3,0	3,0	3,5	4,0	6,0
86 - 125	5,0	5,5	7,0 2 + 5	9,0	2,0	2,0	2,5	3,5	3,5	4,0	5,0	7,0
126 - 175	5,5	6,5	8,0 2 + 6	10,5	2,0	2,5	3,0	4,0	4,0	4,5	5,5	7,5
176 - 275	6,5	7,5	9,0 2 + 7	12,0	2,5	2,5	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0	8,0
276 - 425	7,0	8,0	10,0 2 + 8	13,0	2,5	3,0	3,5	5,0	5,0	6,0	7,0	9,0
426 - 625	8,0	9,0	11,0 3 + 8	14,0	3,0	3,0	4,0	5,0	5,5	6,0	7,5	10,0
626 - 875	8,5	10,0	12,0 4 + 8	16,0	3,0	3,5	4,0	5,5	6,0	6,5	8,0	10,5
876 - 1175	9,0	10,5	13,0 4 + 9	17,0	3,0	3,5	4,5	6,0	6,0	7,0	8,5	11,0
1176 - 1550	10,0	11,0	14,0 4 + 10	18,5	3,5	4,0	5,0	6,5	7,0	8,0	9,5	12,5
1551 - 2025	10,5	12,0	15,0 5 + 10	20,0	3,5	4,0	5,0	7,0	7,0	8,0	10,0	13,0
2026 - 2675	11,5	13,0	16,0 5 + 11	21,0	4,0	4,5	5,5	7,5	7,5	8,5	10,5	14,0
2676 - 3450	12,0	14,0	17,0 5 + 12	22,0	4,0	4,5	6,0	8,0	8,0	9,0	11,0	14,5
3451 - 4350	13,0	14,5	18,0 5 + 13	23,5	4,5	5,0	6,0	8,0	8,5	10,0	12,0	16,0
4351 - 5450	13,5	15,0	19,0 5 + 14	25,0	4,5	5,0	6,5	8,5	9,0	10,5	13,0	17,0
5451 - 6800	14,0	16,0	20,0 5 + 15	26,0	5,0	5,5	6,5	8,5	9,5	11,0	13,5	18,0
6801 - 8500	15,0	17,0	21,0 5 + 16	27,0	5,0	5,5	7,0	9,0	10,0	11,0	14,0	19,0
8501 - 10700	15,5	18,0	22,0 5 + 17	29,0	5,5	6,0	7,5	10,0	10,5	12,0	15,0	20,0

Базовое значение (100%) по правилам IAF
Допустимые скидки 20-30% одобряются руководителем ОС

Продолжительность аудита ГОСТ Р ИСО 14001-2016 ограниченная сложность

Количество сотрудников	Сертификация				Инспекционный аудит				Ресертификация			
	- 30%	- 20%	Базовое значение 100% (IAF) Стадия 1+2	+ 30%	- 30%	- 20%	Базовое значение	+ 30%	- 30%	- 20%	Базовое значение	+ 30%
1-5	1,5	2,0	2,5 0,5+2	3,5	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	1,5	2,0	3,0
6-10	2,0	2,5	3,0 1+2	4,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	3,0
11-15	2,0	2,5	3,0 1+2	4,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	3,0
16-25	2,0	2,5	3,0 1+2	4,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	3,0
26-45	2,0	2,5	3,0 1+2	4,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	3,0
46-65	2,5	3,0	3,5 1+2,5	4,5	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	2,5	3,0	4,0
66-85	2,5	3,0	3,5 1+2,5	4,5	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	2,5	3,0	4,0
86-125	3,0	3,5	4,0 1+3	5,5	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	2,5	3,0	4,0
126-175	3,0	3,5	4,5 1,5+3	6,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	2,5	3,0	4,0
176-275	3,5	4,0	5,0 2+3	6,5	1,5	2,0	2,0	3,0	2,5	3,0	3,5	5,0
276-425	4,0	4,5	5,5 2+3,5	7,0	1,5	2,0	2,0	3,0	2,5	3,0	4,0	5,0
426-625	4,5	5,0	6,0 2+4	8,0	1,5	2,0	2,0	3,0	3,0	3,5	4,0	6,0
626-875	4,5	5,0	6,5 2+4,5	8,5	1,5	2,0	2,0	3,5	3,0	3,5	4,0	6,0
876-1175	5,0	5,5	7,0 2+5	9,0	2,0	2,0	2,5	3,5	3,5	4,0	5,0	7,0
1176-1550	5,5	6,0	7,5 2+5,5	10,0	2,0	2,0	2,5	3,5	3,5	4,0	5,0	7,0
1551-2025	5,5	6,5	8,0 2+6	10,5	2,0	2,5	3,0	4,0	4,0	4,5	5,5	7,5
2026-2675	6,0	7,0	8,5 2,5+6	11,0	2,0	2,5	3,0	4,0	4,0	4,5	6,0	7,5
2676-3450	6,5	7,5	9,0 2+7	12,0	2,5	2,5	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0	8,0
3451-4350	7,0	8,0	10,0 2+8	13,0	2,5	3,0	3,5	5,0	5,0	6,0	7,0	9,0
4351-5450	7,5	9,0	11,0 3+8	14,5	3,0	3,0	4,0	5,0	5,0	6,0	7,5	10,0
5451-6800	8,5	9,5	12,0 3+9	15,5	3,0	3,5	4,0	5,5	6,0	6,5	8,0	10,5
6801-8500	9,0	10,5	13,0 3+10	17,0	3,0	3,5	4,5	6,0	6,0	7,0	8,5	11,0
8501-10700	10,0	11,0	14,0 4+10	18,5	3,5	4,0	5,0	6,5	7,0	8,0	9,5	12,5

Базовое значение (100%) по правилам IAF

Допустимые скидки 20-30% одобряются руководителем ОС

ГОСТ Р ИСО 14001-2016, ГОСТ Р ИСО 45001-2020 – низкая сложность

Количество сотрудников	Сертификация				Инспекционный аудит				Ресертификация			
	- 30%	- 20%	Базовое значение 100% (IAF) Стадия 1+2	+ 30%	- 30%	- 20%	Базовое значение	+ 30%	- 30%	- 20%	Базовое значение	+ 30%
1-5	1,5	2,0	2,5 0,5+2	3,5	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	1,5	2,0	3,0
6-10	2,0	2,5	3,0 1+2	4,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	3,0
11-15	2,0	2,5	3,0 1+2	4,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	3,0
16-25	2,5	3,0	3,5 1+2,5	4,5	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	2,5	3,0	4,0
26-45	3,0	3,5	4,0 1+3	5,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	2,5	3,0	4,0
46-65	3,0	3,5	4,5 1,5+3	6,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	2,5	3,0	4,0
66-85	3,5	4,0	5,0 1+4	6,5	1,5	2,0	2,0	3,0	3,0	3,5	4,0	6,0
86-125	4,0	4,5	5,5 1,5+4	7,0	1,5	2,0	2,0	3,0	3,0	3,5	4,0	6,0
126-175	4,0	5,0	6,0 2+4	8,0	1,5	2,0	2,0	3,0	3,0	3,5	4,0	6,0
176-275	5,0	6,0	7,0 2+5	9,0	2,0	2,0	2,5	3,5	3,5	4,0	5,0	7,0
276-425	5,5	6,5	8,0 2+6	10,5	2,0	2,5	3,0	4,0	4,0	4,5	5,5	7,5
426-625	6,0	7,5	9,0 2+7	12,0	2,5	2,5	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0	8,0
626-875	7,0	8,0	10,0 2+8	13,0	2,5	3,0	3,5	5,0	5,0	6,0	7,0	9,0
876-1175	8,0	9,0	11,0 3+8	14,0	3,0	3,0	4,0	5,0	5,5	6,0	7,5	10,0
1176-1550	8,5	10,0	12,0 4+8	15,5	3,0	3,5	4,0	5,5	6,0	6,5	8,0	10,5
1551-2025	8,5	10,0	12,0 4+8	15,5	3,0	3,5	4,0	5,5	6,0	6,5	8,0	10,5
2026-2675	9,0	10,5	13,0 4+9	17,0	3,5	3,5	4,5	6,0	6,0	7,0	8,5	11,0
2676-3450	10,0	11,0	14,0 4+10	18,0	3,5	3,5	4,5	6,0	6,0	7,0	8,5	11,0
3451-4350	10,5	12,0	15,0 5+10	19,5	3,5	4,0	5,0	7,0	7,0	8,0	10,0	13,0
4351-5450	11,0	13,0	16,0 5+11	20,0	4,0	4,5	5,5	7,5	7,5	8,5	10,5	14,0
5451-6800	12,0	14,0	17,0 5+12	22,0	4,0	4,5	6,0	8,0	8,0	9,0	11,0	14,5
6801-8500	13,0	15,0	19,0 5+14	25,0	4,5	5,0	6,5	8,5	9,0	10,5	13,0	17,0
8501-10700	14,0	16,0	20,0 5+15	26,0	5,5	5,5	6,5	8,5	9,5	11,0	13,5	18,0

ГОСТ Р ИСО 14001-2016, ГОСТ Р ИСО 45001-2020 – средняя сложность

Количество сотрудников	Сертификация				Инспекционный аудит				Ресертификация			
	- 30%	- 20%	Базовое значение 100% (IAF) Стадия 1+2	+ 30%	- 30%	- 20%	Базовое значение	+ 30%	- 30%	- 20%	Базовое значение	+ 30%
1-5	1,5	2,0	2,5 0,5+2	3,5	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	1,5	2,0	3,0
6-10	2,0	2,5	3,0 1+2	4,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	3,0
11-15	2,5	3,0	3,5 1+2,5	4,5	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	2,5	3,0	4,0
16-25	3,0	3,5	4,5 1,5+3	6,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	2,5	3,0	4,0
26-45	4,0	4,5	5,5 1,5+4	7,0	1,5	2,0	2,0	3,0	3,0	3,5	4,0	6,0
46-65	4,5	5,0	6,0 2+4	8,0	1,5	2,0	2,0	3,0	3,0	3,5	4,0	6,0
66-85	5,0	5,5	7,0 2+5	9,0	2,0	2,0	2,5	3,5	3,5	4,0	5,0	7,0
86-125	5,5	6,5	8,0 2+6	10,5	2,0	2,5	3,0	4,0	4,0	4,5	5,5	7,5
126-175	6,5	7,5	9,0 2+7	12,0	2,5	2,5	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0	8,0
176-275	7,0	8,0	10,0 2+8	13,0	2,5	3,0	3,5	5,0	5,0	6,0	7,0	9,0
276-425	8,0	9,0	11,0 3+8	14,5	3,0	3,0	4,0	5,0	5,5	6,0	7,5	10,0
426-625	8,5	9,5	12,0 3+9	15,5	3,0	3,5	4,0	5,5	6,0	6,5	8,0	10,5
626-875	9,0	10,5	13,0 3+10	17,0	3,5	3,5	4,5	6,0	6,0	7,0	8,5	11,0
876-1175	10,5	12,0	15,0 5+10	19,5	3,5	4,0	5,0	7,0	7,0	8,0	10,0	13,0
1176-1550	11,5	13,0	16,0 5+11	21,0	4,0	4,5	5,5	7,5	7,5	8,5	10,5	14,0
1551-2025	12,0	14,0	17,0 5+12	22,0	4,0	4,5	6,0	8,0	8,0	9,0	11,0	14,5
2026-2675	12,5	14,5	18,0 5+13	24,0	4,5	5,0	6,0	8,0	8,5	10,0	12,0	16,0
2676-3450	13,5	15,5	19,0 5+14	25,0	4,5	5,0	6,5	8,5	9,0	10,5	13,0	17,0
3451-4350	14,0	16,0	20,0 5+15	26,0	5,0	5,5	6,5	8,5	9,5	11,0	13,5	18,0
4351-5450	15,0	17,0	21,0 5+16	27,5	5,0	5,5	7,0	9,0	10,0	11,0	14,0	19,0
5451-6800	16,0	18,5	23,0 5+18	30,0	5,5	6,0	7,5	10,5	10,5	12,0	15,0	20,0
6801-8500	17,5	20,0	25,0 5+20	32,5	5,5	6,5	8,0	10,5	11,5	13,0	16,0	21,0
8501-10700	19,0	21,5	27,0 7+20	35,0	6,5	7,5	9,0	12,0	13,0	14,5	18,0	23,5

ГОСТ Р ИСО 14001-2016, ГОСТ Р ИСО 45001-2020 – высокая сложность

Количество сотрудников	Сертификация				Инспекционный аудит				Ресертификация			
	- 30%	- 20%	Базовое значение 100% (IAF) Стадия 1+2	+ 30%	- 30%	- 20%	Базовое значение	+ 30%	- 30%	- 20%	Базовое значение	+ 30%
1 5	2,0	2,5	3,0 1 + 2	4,0	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	3,0
6 10	2,5	3,0	3,5 1,5 + 2	4,5	1,0	1,0	1,0	1,5	1,5	2,0	2,0	3,0
11 15	3,0	3,5	4,5 1,5 + 3	6,0	1,0	1,0	1,5	2,0	2,0	2,5	3,0	4,0
16 25	4,0	4,5	5,5 1,5 + 4	7,0	1,0	1,5	2,0	3,0	3,0	3,0	4,0	5,0
26 45	5,0	5,5	7,0 2 + 5	9,0	2,0	2,0	2,5	3,5	3,0	3,5	4,5	6,0
46 65	5,5	6,5	8,0 2 + 6	10,5	2,0	2,0	2,5	3,5	3,5	4,0	5,0	6,5
66 85	6,5	7,5	9,0 2 + 7	12,0	2,0	2,5	3,0	4,0	4,5	5,0	6,0	7,5
86 125	7,5	9,0	11,0 3 + 8	14,5	3,0	3,0	4,0	5,0	5,5	6,0	7,5	9,5
126 175	8,5	9,5	12,0 3 + 9	16,0	3,0	3,0	4,0	5,0	5,5	6,5	8,0	10,5
176 275	9,0	10,5	13,0 3 + 10	17,0	3,0	3,5	4,5	6,0	6,5	7,5	9,0	12,5
276 425	10,5	12,0	15,0 5 + 10	19,5	3,5	4,0	5,0	6,5	7,0	8,0	10,0	13,0
426 625	11,0	13,0	16,0 5 + 11	21,0	4,0	4,5	5,5	7,0	7,5	8,5	11,0	13,5
626 875	12,0	13,5	17,0 5 + 12	22,0	4,5	5,0	6,0	7,5	8,0	9,0	11,5	14,0
876 1175	13,0	15,0	19,0 5 + 14	25,0	4,5	5,5	6,5	8,5	9,0	10,5	13,0	16,0
1176 1550	14,0	16,0	20,0 5 + 15	26,0	5,0	5,5	7,0	9,0	10,0	11,0	13,5	16,5
1551 2025	15,0	17,0	21,0 5 + 16	27,5	5,0	5,5	7,0	9,0	10,5	11,5	14,0	18,0
2026 2675	16,0	18,5	23,0 5 + 18	30,0	5,5	6,5	8,0	10,5	10,5	12,0	15,0	19,5
2676 3450	17,5	20,0	25,0 5 + 20	32,5	6,0	7,0	8,5	11,0	12,0	13,5	17,0	22,0
3451 4350	19,0	21,5	27,0 7 + 20	35,0	6,5	7,5	9,0	12,5	12,5	14,5	18,0	23,5
4351 5450	19,5	22,5	28,0 8 + 20	36,5	7,0	7,5	9,5	12,5	13,5	15,5	19,0	24,5
5451 6800	21,0	24,0	30,0 10 + 20	39,0	7,0	8,0	10,0	13,0	14,0	16,0	20,0	26,0
6801 8500	22,5	26,0	32,0 10 + 22	41,5	7,5	8,5	11,0	13,5	15,5	17,5	22,0	28,5
8501 10700	24,0	27,0	34,0 10 + 24	44,0	8,0	9,0	11,5	14,0	16,0	18,0	23,0	30,0