

ПУБЛИЧНОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО
«ДОЛГОПРУДНЕНСКОЕ НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ»

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

**ПО РАСЧЕТУ ОПЛАТЫ ЗА ПРОВЕДЕНИЕ УСЛУГ ПО СЕРТИФИКАЦИИ
В СИСТЕМЕ ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА «ДОЛГОПРУДНЕНСКОЕ
НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ»**

МР 200.047 – 2023

Содержание

1 Общие положения.....	2
2 Расчет стоимости работ.....	3
3 Оплата выполнения работ по договору.....	3
4 Ответственность.....	4
Приложение А (обязательное) Требования к определению продолжительности проверки процессов и СМ РИД.....	5

УТВЕРЖДЕНО

Заместителем генерального директора по
экономике и финансам ПАО «ДНПП»

«16» октября 2023 г.

МЕТОДИЧЕСКИЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

**ПО РАСЧЕТУ ОПЛАТЫ ЗА ПРОВЕДЕНИЕ УСЛУГ
ПО СЕРТИФИКАЦИИ В СИСТЕМЕ
ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ
ПУБЛИЧНОГО АКЦИОНЕРНОГО ОБЩЕСТВА
«ДОЛГОПРУДНЕНСКОЕ НАУЧНО-
ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ»**

МР 200.047 – 2023

Введена впервые

Дата введения 2023 -

Настоящие методические рекомендации (далее – МР) вступают в силу с момента регистрации аттестата аккредитации органа по сертификации Публичного акционерного общества «Долгопрудненское научно-производственное предприятие» (далее - ОС «ДНПП») на проведение работ по сертификации.

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1 Настоящие методические рекомендации определяют основные подходы к организации работы по порядку расчета и оплаты за проведение услуг по сертификации в системе добровольной сертификации Публичного акционерного общества «Долгопрудненское научно-производственное предприятие» (далее - СДС «ДНПП») и ресертификации заявителей и держателей сертификатов СДС «ДНПП».

1.2 Приведенный в настоящих методических рекомендациях порядок оплаты направлен на обеспечение юридической и финансовой независимости функционирования ОС «ДНПП», заявителей, держателей сертификатов СДС «ДНПП» в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, российскими и международными стандартами (ГОСТ Р ИСО 19011-2021 Оценка соответствия. Руководящие указания по проведению аудита систем менеджмента), а также практикой проведения работ по сертификации в существующих российских системах добровольной сертификации процессов и систем менеджмента результатов интеллектуальной деятельности (далее – процессов и СМ РИД). Использование указанных рекомендаций обеспечивает объективность уровня оплаты работ по сертификации, повышает конкурентоспособность ОС «ДНПП», а также делает процесс формирования цены открытым для заказчика.

1.3 Работа по сертификации процессов и СМ РИД проводится в соответствии с Правилами функционирования ОС ПАО «ДНПП» ПР 200.059–2022 на основании договора, заключаемого между ОС «ДНПП» и Заявителем (держателем сертификата СДС «ДНПП»).

1.4 В настоящих методических рекомендациях используются термины и определения, установленные законодательством Российской Федерации.

2 РАСЧЕТ СТОИМОСТИ РАБОТ

2.1 ОС «ДНПП» составляет проект договора, определяющий права и обязанности Заявителя, этапы, сроки, стоимость и предусматривающий полную или поэтапную предоплату работ по сертификации. Проект договора направляется Заявителю.

2.2 В процессе рассмотрения проекта договора Заявитель может уточнить сроки и этапы проведения работ по сертификации, внести изменения в текст договора и решить другие вопросы, имеющие отношение к процессу сертификации.

2.3 ОС «ДНПП» заводит дело Заявителя, в которое включает, начиная с заявки, все документы, разработанные по результатам проведенных процедур первичной сертификации и ресертификации процессов и СМ РИД. Документы, относящиеся к процедурам оценки соответствия процессов и СМ РИД конкретного Заявителя, должны быть идентифицированы.

2.4 Расчет стоимости работ осуществляется путем умножения базовой ставки стоимости работы экспертов на объем работ для проведения проверки.

На основании сведений, содержащихся в заявке и прилагаемых документах, ОС «ДНПП» рассчитывает продолжительность процессов и СМ РИД, которая является основой для определения стоимости сертификации. Требования к определению продолжительности проверок приведены в приложении А.

Указанные базовые ставки устанавливаются руководством ОС «ДНПП», при этом общая сумма договора должна соответствовать среднерыночному уровню стоимости аналогичного вида услуг на рынке сертификации процессов и СМ РИД.

3 ОПЛАТА ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ ПО ДОГОВОРУ

3.1 Оплата осуществляется на принципе 100% предоплаты за выполнение работ по первичной сертификации всех этапов. В отдельных случаях, по ходатайству Заказчика, возможно использование авансовой системы оплаты, размер аванса оговаривается в договоре.

3.2 Руководитель ОС «ДНПП» назначает экспертов для проведения работ по первичной сертификации процессов и СМ РИД Заявителя после оплаты Заявителем

работ по договору. В случае, если стороны, в порядке исключения, договорились об авансовой системе оплаты, то руководитель ОС «ДНПП» назначает экспертов для проведения работ по первичной сертификации процессов и СМ РИД Заявителя после оплаты Заявителем аванса.

3.3 После выполнения работ по первичной сертификации Заявителя ОС «ДНПП» регистрирует сертификат соответствия в Реестре СДС «ДНПП» и выдает его Заявителю. В случае, если стороны, в порядке исключения, договорились об авансовой системе оплаты, то сертификат соответствия выдается только после полной оплаты работ.

3.4 Работы по проведению ресертификации процессов и СМ РИД Заявителя ОС «ДНПП» выполняет также на договорной основе, при этом стоимость данных работ определяется в процентном соотношении от стоимости проведения первичной сертификации Заявителя с учетом специфики проверяемой организации (ГОСТ Р 54318-2021 Определение времени аудита системы менеджмента качества, системы экологического менеджмента, а также системы менеджмента охраны здоровья и безопасности труда).

3.5 Экономическими подразделениями ПАО «ДНПП» производится периодическая проверка объективности ценовой политики ОС «ДНПП» (не реже 1 раза в год).

4 ОТВЕТСТВЕННОСТЬ

4.1 ОС «ДНПП» несет ответственность за объективность определения продолжительности проверки, обоснованность ее увеличения или сокращения, за обоснованность стоимости работ по договору.

4.2 Заявитель несет ответственность за достоверность предоставляемых в ОС «ДНПП» данных (сведения об организации, содержащиеся в Заявке на проведение сертификации, и все прочие данные) и соблюдение сроков оплаты.

**Требования к определению продолжительности проверки
процессов и СМ РИД**

1 Зависимость продолжительности первичной сертификационной проверки СМК от эффективной численности персонала.

Таблица 1.

Эффективная численность персонала (N)	Продолжительность проверки (аудитодень)
До 10	2
11-25	3
26-45	4
45-65	5
66-85	6
86-125	7
126-175	8
176-275	9
276-425	10
426-625	11
626-875	12
876-1175	13
1176-1550	14
1551-2025	15
2026-2675	16
2676-3450	17
3451-4350	18
4351-5450	19
5451-6800	20
6801-8500	21
8501-10700	22
>10700	Рассчитывается по формуле: $tr=8,6 (\lg N-1,5)$

2 Эффективная численность персонала организации — это весь персонал организации, работающий в рамках области распространения процессов и СМ РИД полный рабочий день во всех рабочих сменах, а также совместители и внештатные сотрудники, чья работа оценивается во время проверки.

3 Аудитодень эксперта — это продолжительность рабочего дня эксперта, которая составляет, как правило, 8 часов.

4 Продолжительность проверки включает:

- время для планирования проверок, анализа документов, составления отчетов;
- время для проведения проверок на месте расположения организации, которое составляет не менее 80% от расчетной продолжительности проверки.

5 Продолжительность проверки процессов и СМ РИД на соответствие дополнительным требованиям стандартов СРПП ВТ и других военных стандартов для организаций, выполняющих Государственный оборонный заказ, увеличивается на 50% от продолжительности проверки, рассчитанной в соответствии с таблицей 1.

6 Продолжительность проверки процессов и СМ РИД, рассчитанная в соответствии с таблицей 1, может увеличиваться или уменьшаться в зависимости от различных факторов.

6.1 Факторы, увеличивающие продолжительность проверки:

- наличие сложной логистики, охватывающей более двух производственных объектов (несколько корпусов, рабочих площадок, подразделений);
- значительная производственная площадь при небольшой численности персонала;
- высокие законодательные требования к продукции (например, производство аэрокосмической техники);
- наличие чрезвычайно сложных процессов или относительно большого числа уникальных видов деятельности, охватываемых сертифицируемыми процессами и СМ РИД;
- разнородность продукции;
- наличие видов деятельности, требующих посещения временных площадок для оценки (например, монтажных и пуско-наладочных работ).

6.2 Факторы, уменьшающие продолжительность проверки:

- отсутствие этапа проектирования и обоснованность исключения его из области сертификации;
- риски, связанные с процессами изготовления продукции, отсутствуют или незначительны;
- небольшой размер производственной площади организации при большой

численности персонала (например, деловой центр);

- высокий уровень зрелости СМ РИД;

- предварительное знакомство с СМ РИД организации (например, сертификация организации, СМ РИД которой ранее сертифицировалась на соответствие требованиям другого/их стандарта/ов);

- малая сложность видов деятельности, охватываемых сертифицируемыми процессами и СМ РИД, выраженная в том, что:

- все процессы связаны с одним видом деятельности;

- имеются объективные свидетельства того, что идентичные виды деятельности осуществляются в нескольких рабочих сменах (например, свидетельства внутренних проверок и/или проверок органа по сертификации);

- значительная часть персонала осуществляет схожие простые функции.

6.3 Уменьшение продолжительности проверки не должно составлять более 30% от расчетной продолжительности.

7 Продолжительность ресертификационной проверки должна рассчитываться на основе обновленной информации об организации и составлять не менее 80% времени, необходимого для проведения первичной сертификации в текущих условиях (учитываются результаты анализа функционирования сертифицируемых процессов и СМ РИД).

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ							
Изм.	Номера страниц (листов)				Подпись	Дата проведения изменения	Дата введения изменения
	измененных	замененных	новых	аннулированных			