



**АССОЦИАЦИЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
ТРУБ**

**О порядке сертификации продукции, работ  
(услуг) на примере деятельности ЦО Системы  
по направлению «трубная продукция»**



## Участники СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ по группе «трубная продукция»

---



Центральный орган Системы ИНТЕРГАЗСЕРТ



Органы по сертификации, признанные в Системе в рамках своей области деятельности



Испытательные лаборатории



Инспекционные органы



Эксперты по сертификации



Заявители\*

\*Заявитель - зарегистрированное в соответствии с законодательством государства – члена Евразийского экономического союза на его территории юридическое лицо или физическое лицо, являющееся индивидуальным предпринимателем и выполняющее функции поставщика либо иностранного поставщика на основании договора с ним в части обеспечения соответствия процесса, услуги (работы) установленным требованиям и в части ответственности за несоответствие продукции, услуги (работы) требованиям, которое обращается за сертификатом соответствия, получает сертификат соответствия;

## Схемы сертификации трубной продукции в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ

Номер схемы	1a	1b	1c	1d	1e	2a	2b	2c	2d	2e	3a	3b	3c	3d	3e
► Оценка деловой репутации	✓					✓					✓				
► Сертификация СМК:															
Соответствие СМК требованиям СТО Газпром 9001	✓	✓				✓	✓				✓	✓			
Соответствие СМК требованиям на базе ISO 9001 (ГОСТ ISO 9001, ГОСТ Р ИСО 9001)			✓					✓					✓		
► Экспертиза нормативной и технологической документации	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
► Анализ состояния производства	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
► Сертификация продукции на соответствие:															
Требованиям ПАО «Газпром» вида ТТ	✓	✓	✓	✓	✓										
Требования ПАО «Газпром» вида ОТУ						✓	✓	✓	✓	✓					
Специальным требованиям ПАО «Газпром»											✓	✓	✓	✓	✓
► Инспекционный контроль:															
Продукции	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	
СМК	✓	✓	✓			✓	✓	✓			✓	✓	✓		
Класс сертификата	Ia	Ib	Ic	Id	Ie	IIa	IIb	IIc	IId	IIe	IIIa	IIIb	IIIc	IIId	IIIe

## Схемы сертификации работ (услуг), применяемые в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ

	4a	4b	4c	4d
► Оценка деловой репутации	✓			
► Оценка качества выполнения работы (оказания услуги):				
Оценка процесса выполнения работ/оказания услуг (оценка по критериям)	✓	✓		
Анализ состояния производства (оценка по критериям)	✓	✓		
Оценка организации в целом (оценка по критериям)	✓	✓		
СМК на базе международного стандарта ISO 9001			✓	✓
Соответствие СМК требованиям СТО Газпром 9001*	✓	✓	✓	
► Проверка (испытания) результатов работы (услуги)	✓	✓	✓	✓
► Инспекционный контроль:				
Контроль сертифицированной системы менеджмента качества	✓	✓	✓	
Проверка (испытания) результатов выполнения работы (оказания услуги)	✓	✓	✓	✓

\*Наличие сертификата СМК/Сертификация СМК

## Трубная продукция по схемам сертификации

**Схемы «а»** - вся трубная продукция отечественного производства, поставляемая на объекты ПАО «Газпром» для бурения, обустройства месторождений, добычи и транспортировки углеводородов, а также основные материалы, применяемые для ее производства:

- трубы (магистральные, нефтегазопроводные, обсадные, насосно-компрессорные, бурильные)
- соединительные детали для магистральных и промысловых трубопроводов
- все виды покрытий труб и соединительных деталей, кроме консервационных
- прокат, слябы и трубные заготовки, предназначенные для изготовления продукции, сертифицируемой по схемам «а»

**Схемы «б»** - материалы отечественного производства, применяемые для изготовления трубной продукции, сертифицируемой по схеме «а»:

- компоненты внутренних и наружных покрытий
- сварочная проволока

**Схемы «с»** - вся серийно выпускаемая продукция импортного производства, подлежащая сертификации по группе «трубная продукция»:

- все виды труб кроме труб для коммунально-сетевых трубопроводов
- соединительные детали для магистральных и промысловых трубопроводов
- все виды покрытий труб и соединительных деталей, кроме консервационных и лакокрасочных
- компоненты внутренних и наружных покрытий
- сварочная проволока

**Схемы «д»** - трубная продукция, предназначенная для сооружения и реконструкции коммунально-сетевых трубопроводов

**Схемы «е»** - единичные изделия или партии продукции (всех видов, перечисленных в остальных схемах)

## Этапы сертификации трубной продукции в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ

- 1 Подача заявки через сайт [www.intergazcert.ru](http://www.intergazcert.ru)
- 2 Подбор органов по сертификации в Центральном органе Системы (5 дней)
- 3 Выбор заявителем органа по сертификации продукции
- 4 Анализ заявки и принятие решения по заявке ОС, выбор схемы (15 дней)
- 5 Заключение договора на проведение работ по сертификации
- 6 Формирование экспертной группы по сертификации
- 7 Подтверждение соответствия
- 8 Анализ результатов и принятие решения о выдаче сертификата (15 дней)
- 9 Выдача сертификата соответствия (3 дня)
- 10 Проведение инспекции качества продукции
- 11 Инспекционный контроль за сертифицированной продукцией (1 раз в год)

## Выдача сертификатов соответствия



Орган по сертификации продукции принимает решение о выдаче сертификата соответствия на основании утвержденного акта экспертной группы.

**Обязательным условием для принятия положительного решения о выдаче сертификата соответствия является:**

- ✓ отсутствие несоответствий (устранение), выявленных при экспертизе нормативной и технологической документации, при анализе состояния производства, испытаниях продукции;
- ✓ положительные результаты сертификационных испытаний продукции;
- ✓ наличие сертификата соответствия СМК требованиям СТО Газпром 9001 (при схемах сертификации по типу «а», «b»);
- ✓ наличие сертификата соответствия СМК требованиям ISO 9001, ГОСТ ISO, ГОСТ Р ИСО 9001 (при схемах сертификации по типу «с»);
- ✓ положительная оценка деловой репутации (при схеме сертификации по типу «а»);
- ✓ наличие согласованных СПП (при схемах сертификации по типу «а»);

## Инспекционный контроль

Инспекционный контроль осуществляет орган по сертификации продукции, выдавший сертификат соответствия.

Инспекционный контроль осуществляется с целью установления того, продолжает ли выпускаемая продукция соответствовать требованиям, на соответствие которым она была сертифицирована, и применяется ли должным образом маркировка продукции знаком соответствия.

При инспекционном контроле предусматриваются плановые проверки с установленной периодичностью, а в случае необходимости – по решению органа по сертификации проводятся внеплановые проверки.

Первый плановый инспекционный контроль должен проводиться не позднее, чем через **12 месяцев**.

Второй плановый инспекционный контроль не позднее, чем через **24 месяца** начиная от даты принятия решения о выдаче сертификата соответствия.

Основанием для принятия решения о проведении внеплановой проверки может служить информация об обоснованных претензиях к качеству и безопасности продукции от потребителей, от СМИ, а также органов и организаций, осуществляющих общественный или государственный контроль за продукцией, на которую выдан сертификат соответствия, в том числе информация, полученная органом по сертификации продукции от ЦО Системы.

**Внеплановые инспекционные контроли проводятся по согласованию и за счет сертифицированного заявителя.**

**Результаты инспекционного контроля служат основанием для принятия решения органом по сертификации продукции о:**

- подтверждении действия сертификата
- сужении области действия сертификата
- приостановлении или аннулировании действия сертификата соответствия и соглашения о применении знака соответствия

## Аннулирование сертификата соответствия

### Аннулирование сертификата соответствия осуществляется в следующих случаях:

- выявления инспекционным органом, Координационным органом Системы фактов нарушения соблюдения участниками Системы распорядительных и методических документов, действующих в СДС ИНТЕРГАЗСЕРТ;
- выявления несоответствий, которые не могут быть устранены в течение 30 календарных дней;
- в установленные сроки не проведены корректирующие мероприятия и не устранены причины, повлекшие приостановление действия сертификата соответствия;
- держатель сертификата соответствия на начало производства сертифицированной продукции отказывается заключать договор на инспекционный контроль;
- держатель сертификата соответствия отказывается соблюдать условия договора на инспекционный контроль;
- в период приостановления сертификата соответствия выявлены нарушения правил его использования и применения знака соответствия;
- получение информации от ЦО Системы об аннулировании действия сертификата соответствия SMK требованиям СТО Газпром 9001 (для схем сертификации типа «а» и «b»);
- получение информации от ЦО Системы об аннулировании действия сертификата соответствия SMK требованиям ISO 9001, ГОСТ ISO 9001, ГОСТ Р ИСО 9001 (для схем сертификации типа «с»);
- получение информации от ЦО Системы об отрицательном решении при подтверждении деловой репутации (для схем сертификации типа «а»);

Аннулирование действия сертификата соответствия вступает в силу с момента принятия решения органом по сертификации продукции.

При аннулировании свидетельства о признании компетентности у органа по сертификации продукции, выданные им сертификаты соответствия, действуют до очередного планового инспекционного контроля, осуществляемого органом по сертификации продукции, определяемого заявителем по согласованию с ЦО Системы.

При положительных результатах проведения планового инспекционного контроля сертификат соответствия заменяется, однако срок его действия остается прежним.



**АССОЦИАЦИЯ  
ПРОИЗВОДИТЕЛЕЙ  
ТРУБ**

**СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!**

