

---

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СОВЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ  
(МГС)  
INTERSTATE COUNCIL FOR STANDARDIZATION, METROLOGY AND CERTIFICATION  
(ISC)

---

МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТАНДАРТ

**ГОСТ**  
**31458—**  
**2012**  
**(ISO 10474:1991)**

---

# ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ И ИЗДЕЛИЯ ИЗ ТРУБ

## Документы о приемочном контроле

(ISO 10474:1991, MOD)

Издание официальное



Москва  
Стандартинформ  
2013

## Предисловие

Цели и принципы, основной порядок работ по межгосударственной стандартизации установлены ГОСТ 1.0—92 «Межгосударственная система стандартизации. Основные положения» и ГОСТ 1.2—2009 «Межгосударственная система стандартизации. Стандарты межгосударственные, правила и рекомендации по межгосударственной стандартизации. Правила разработки, принятия, применения, обновления и отмены»

### Сведения о стандарте

1 РАЗРАБОТАН Техническим комитетом по стандартизации ТК 357 «Стальные и чугунные трубы и баллоны», Открытым акционерным обществом «Российский научно-исследовательский институт трубной промышленности» (ОАО «РосНИТИ»)

2 ВНЕСЕН Техническим комитетом по стандартизации ТК 357 «Стальные и чугунные трубы и баллоны»

3 ПРИНЯТ Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол от 15 марта 2012 г. № 49)

За принятие проголосовали:

| Краткое наименование страны по МК (ИСО 3166) 004—97 | Код страны по МК (ИСО 3166) 004—97 | Сокращенное наименование национального органа по стандартизации |
|---|------------------------------------|---|
| Казахстан   | KZ                                 | Госстандарт Республики Казахстан                                |
| Киргизия  | KG                                 | Кыргызстандарт  |
| Россия  | RU                                 | Росстандарт   |

4 Настоящий стандарт модифицирован по отношению к международному стандарту ISO 10474:1991 Steel and steel products — Inspection document (Сталь и изделия из стали. Документы о приемочном контроле).

Настоящий стандарт разработан на основе национального стандарта Российской Федерации ГОСТ Р 53364—2009 (ИСО 10474:1991) «Трубы стальные и изделия из труб. Документы о приемочном контроле».

Перевод с английского языка (en).

Степень соответствия модифицированная (MOD)

5 Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 5 июня 2013 г. № 137-ст межгосударственный стандарт ГОСТ 31458—2012 (ISO 10474:1991) введен в действие в качестве национального стандарта Российской Федерации с 1 января 2014 г.

6 ВВЕДЕН ВПЕРВЫЕ

*Информация об изменениях к настоящему стандарту публикуется в ежегодном информационном указателе «Национальные стандарты», а текст изменений и поправок — в ежемесячном информационном указателе «Национальные стандарты». В случае пересмотра (замены) или отмены настоящего стандарта соответствующее уведомление будет опубликовано в ежемесячном информационном указателе «Национальные стандарты». Соответствующая информация, уведомление и тексты размещаются также в информационной системе общего пользования — на официальном сайте Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии в сети Интернет*

© Стандартиформ, 2013

В Российской Федерации настоящий стандарт не может быть полностью или частично воспроизведен, тиражирован и распространен в качестве официального издания без разрешения Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии

## Содержание

|     |   |   |
|-----|---|---|
| 1   | Общие положения . . . . .   | 1 |
| 1.1 | Область применения . . . . .  | 1 |
| 1.2 | Термины и определения . . . . .   | 1 |
| 2   | Документы, составляемые на основании контроля и испытаний, выполненных уполномоченным представителем изготовителя, который может быть занят в производственном процессе. . . . .  | 2 |
| 2.1 | Свидетельство соответствия заказу . . . . .   | 2 |
| 2.2 | Протокол испытаний . . . . .  | 2 |
| 2.3 | Специальный протокол испытаний . . . . .  | 2 |
| 3   | Документы, составляемые на основании специального контроля и испытаний, выполненных непосредственно или под контролем уполномоченного <i>представителя изготовителя, не занятого</i> в производственном процессе. . . . . | 2 |
| 3.1 | Свидетельство о прохождении технического контроля. . . . .  | 2 |
| 3.2 | Акт приемки. . . . .  | 2 |
| 4   | Документы, которые должны быть представлены изготовителем или посредником . . . . .   | 2 |
| 5   | Проверка правильности документов <i>о приемочном контроле</i> . . . . .   | 3 |
| 6   | Перечень документов <i>о приемочном контроле</i> . . . . .  | 3 |



## ТРУБЫ СТАЛЬНЫЕ И ИЗДЕЛИЯ ИЗ ТРУБ

### Документы о приемочном контроле

Steel pipes, tubes and pipe products. Inspection documents

---

Дата введения — 2014—01—01

## 1 Общие положения

### 1.1 Область применения

Настоящий стандарт распространяется на различные документы о приемочном контроле на поставку *стальных труб разного назначения и изделий из труб*, которые предоставляются заказчику в соответствии с требованием заказа.

*Настоящий стандарт в части условий поставки должен применяться совместно с другими стандартами на стальные трубы и изделия из труб.*

### 1.2 Термины и определения

В *настоящем* стандарте применены следующие *термины с соответствующими* определениями:

**1.2.1 обычный контроль и испытание:** Контроль и испытание, проводимые изготовителем в соответствии с производственным процессом для обеспечения соответствия изделия в рамках установленного технологического процесса требованиям заказа.

Изделия, которые подвергаются контролю и испытанию, не обязательно должны быть из партии, предназначенной для поставки.

*П р и м е ч а н и е* — В настоящее время обсуждается вопрос о замене термина «контроль и испытание» на «контроль».

**1.2.2 специальный контроль и испытание:** Контроль и испытание, проводимые перед поставкой в соответствии с техническими требованиями заказа *на образцах или изделиях из партии*, предназначенной для поставки, с целью проверки соответствия изделий требованиям заказа.

**1.2.3 уполномоченный представитель изготовителя, который может быть занят в производственном процессе:** Специалист, непосредственно участвующий в организации и управлении процессом производства.

**1.2.4 уполномоченный представитель изготовителя, не занятый в производственном процессе:** Специалист, не принимающий участие в организации и управлении производством.

**1.2.5 инспектор, указанный в официальных нормативных документах:** Специалист, осуществляющий контроль за лицами, проводящими технические испытания, и подписывающий документы о результатах испытаний.

**1.2.6 спецификация заказа:** Перечень технических характеристик, которым должно соответствовать заказываемое изделие.

## **2 Документы, составляемые на основании контроля и испытаний, выполненных уполномоченным представителем изготовителя, который может быть занят в производственном процессе**

### **2.1 Свидетельство соответствия заказу**

Документ, в котором изготовитель удостоверяет, что поставляемые изделия *соответствуют* требованиям заказа, при этом результаты испытаний *в документе* не приводятся.

*Свидетельство* соответствия заказу является документом, составленным на основе обычного контроля *и испытаний*.

### **2.2 Протокол испытаний**

Документ, в котором изготовитель удостоверяет, что поставляемые изделия *соответствуют* требованиям заказа, при этом приводятся результаты испытаний, основанные на обычном контроле *и испытаниях*.

### **2.3 Специальный протокол испытаний**

Документ, в котором изготовитель удостоверяет, что *поставляемые* изделия соответствуют требованиям заказа, и в котором представлены результаты испытаний, основанные на специальном контроле.

Специальный протокол испытаний используют только изготовители, которые не имеют *службы* технического контроля, не зависящей от производственного *процесса*.

Если изготовитель пользуется услугами независимой *службы* технического контроля, он должен представить свидетельство о прохождении технического контроля «3.1 В» (3.1) вместо *специального протокола испытаний*.

## **3 Документы, составляемые на основании специального контроля и испытаний, выполненных непосредственно или под контролем уполномоченного представителя изготовителя, не занятого в производственном процессе**

### **3.1 Свидетельство о прохождении технического контроля**

Документ, выдаваемый на *основании* специального контроля и испытаний, выполненных в соответствии с *требованиями* заказа.

Испытания должны быть *проведены* на *поставляемых* изделиях или на *образцах*, которые являются частью изделия.

*Количество образцов* устанавливают в стандартах на *технические условия* поставки *стальных труб и изделий из труб* или в заказе.

Существует три *разных* вида *свидетельств* о прохождении *технического* контроля:

- свидетельство о прохождении технического контроля «3.1 А»; выдается и утверждается *инспектором*, указанным в *официальных нормативных документах*;

- свидетельство о прохождении технического контроля «3.1 В»; выдается *службой, не занятой* в производственном *процессе*, и утверждается уполномоченным представителем изготовителя, не *занятым* в производственном *процессе*;

- свидетельство о прохождении технического контроля «3.1 С»; выдается и утверждается уполномоченным представителем *потребителя* в соответствии со *спецификацией* заказа.

### **3.2 Акт приемки**

В том случае, когда в результате особого соглашения свидетельство о прохождении технического контроля утверждается одновременно уполномоченными представителями изготовителя и *потребителя*, такой документ *называется* акт приемки.

## **4 Документы, которые должны быть представлены изготовителем или посредником**

*Изготовитель* или посредник, *поставляющий* изделие, должен представить *потребителю* всю документацию, *предусмотренную* настоящим стандартом без каких-либо изменений. Эта документация должна включать соответствующие *способы* идентификации изделий с целью обеспечения *соответствия* изделий документации.

Если изготовителем или посредником *были* внесены изменения, влияющие на *качество* или *размер* изделия, они должны представить дополнительный документ согласования с *заказчиком*. Это должно также касаться всех специальных требований, включенных в производственную документацию.

## 5 Проверка правильности документов о приемочном контроле

Документы *о приемочном контроле* должны быть подписаны или зарегистрированы *уполномоченным(и)* лицом(ами), ответственным(и) за проверку правильности документов.

Однако если документы подготовлены с помощью *автоматизированной* системы обработки данных, подпись может быть заменена указанием фамилии и должности *уполномоченного* лица.

## 6 Перечень документов о приемочном контроле

Перечень документов *о приемочном контроле*, устанавливаемых *настоящим* стандартом, приведен в таблице 1.

Т а б л и ц а 1 — Перечень документов *о приемочном контроле*

| Вид документа  | Способ контроля | Содержание документа                                   | Условия поставки   | Документ подписывает  |  |
|--|-----------------|--|--|---|--|
| Свидетельство соответствия заказу                                | Обычный         | Протокол испытаний не прилагается                      | В соответствии с техническими требованиями стандартов на технические условия поставки стальных труб и изделий из труб или в заказе | Уполномоченный представитель изготовителя, который может быть занят в производственном процессе |  |
| Протокол испытаний   |                 | Прилагается протокол обычного контроля и испытаний     |  |   |  |
| Специальный протокол испытаний                                   | Специальный     | Прилагается протокол специального контроля и испытаний |  |   | Инспектор, указанный в официальных нормативных документах  |
| Свидетельство о прохождении <i>технического</i> контроля «3.1 А» |                 |  |  |   | Уполномоченный представитель изготовителя, не занятый в производственном процессе  |
| Свидетельство о прохождении <i>технического</i> контроля «3.1 В» |                 |  |  |   | Уполномоченный представитель <i>потребителя</i>  |
| Свидетельство о прохождении <i>технического</i> контроля «3.1 С» |                 |  |  |   | Уполномоченный представитель изготовителя, не занятый в производственном процессе, и уполномоченный представитель <i>потребителя</i> |
| Акт приемки  |                 |  |  |   |  |

УДК 669.14:658.8.027:006.354

МКС 77.140.01

В62

ОКП 13 0000

MOD

Ключевые слова: стальные трубы, изделия из труб, документы о приемочном контроле, условия поставки

---

Редактор *Л.И. Нахимова*  
Технический редактор *В.Н. Прусакова*  
Корректор *И.А. Королева*  
Компьютерная верстка *И.А. Налейкиной*

Сдано в набор 18.11.2013. Подписано в печать 25.11.2013. Формат 60×84<sup>1</sup>/<sub>8</sub>. Гарнитура Ариал.  
Усл. печ. л. 0,93. Уч.-изд. л. 0,55. Тираж 81 экз. Зак. 1387.

---

ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ», 123995 Москва, Гранатный пер., 4.  
[www.gostinfo.ru](http://www.gostinfo.ru) [info@gostinfo.ru](mailto:info@gostinfo.ru)

Набрано во ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» на ПЭВМ.

Отпечатано в филиале ФГУП «СТАНДАРТИНФОРМ» — тип. «Московский печатник», 105062 Москва, Лялин пер., 6.