



Государственные стандарты  
Союза ССР

ГОСУДАРСТВЕННАЯ  
СИСТЕМА  
СТАНДАРТИЗАЦИИ

Москва  
Государственный комитет СССР  
по стандартам  
1986



ГОСУДАРСТВЕННЫЕ СТАНДАРТЫ  
СОЮЗА ССР

# ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТИЗАЦИИ

ГОСТ 1.0—85, ГОСТ 1.2-85 – ГОСТ 1.5-85,  
ГОСТ 1.7—85, ГОСТ 1.13—85, ГОСТ 1.15—85,  
ГОСТ 1.18-85 – ГОСТ 1.20-85, ГОСТ 1.22—85,  
ГОСТ 1.25—76

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ  
Москва 1986

© Издательство стандартов, 1986

**Государственная система  
стандартизации**

**Порядок согласования, утверждения  
и государственной регистрации  
технических условий**

State system of standardization.  
Procedure for agreement, approval  
and state registration of specifications

**ГОСТ  
1.3-85**

ОКСТУ 0001

Дата введения 01.01.87

Настоящий стандарт устанавливает порядок согласования, утверждения и государственной регистрации технических условий на продукцию всех отраслей народного хозяйства, кроме продукции, разрабатываемой и изготавляемой по заказам Министерства обороны СССР.

**1. ПОРЯДОК СОГЛАСОВАНИЯ ПРОЕКТОВ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ**

1.1. Проекты технических условий подлежат согласованию на приемочной комиссии (художественно-техническом совете, дегустационной комиссии и др.) по ГОСТ 15.001-73.

Разработчик согласовывает с заказчиком (основным потребителем) проект технических условий и вместе с другими документами, подлежащими согласованию на приемочной комиссии, направляет его не позднее чем за 1 месяц до начала ее работы в организации (предприятии), представители которых включены в состав приемочной комиссии. Необходимость рассылки проекта технических условий на заключение другим заинтересованным организациям при наличии в них требований, относящихся к их компетенции, определяет разработчик.

Подписание акта приемки опытного образца (опытной партии) продукции членами приемочной комиссии – представителями согласующих организаций (предприятий) – означает полное согласование проекта технических условий.

В зависимости от вида и назначения продукции согласующими организациями в приемочной комиссии наряду с заказчиком (основным потребителем) являются профсоюзный орган и органы государственного надзора (Минздрав СССР и Госгортехнадзор СССР).

**П р и м е ч а н и я:**

1. Функции основного потребителя для товаров народного потребления выполняет Министерство торговли СССР.

2. Заказчиками продукции, предназначенной только для экспорта, являются внешнеторговые организации или организации, на которые возложены функции генеральных поставщиков.

1.2. Если решение о постановке продукции на производство принимают без приемочной комиссии, проект технических условий направляют на согласование заказчику (основному потребителю).

Проект технических условий, содержащий требования, относящиеся к компетенции профсоюзных органов и органов государственного надзора, подлежит согласованию с профсоюзным органом в соответствии с порядком, установленным Госстандартом и ВЦСПС, и органами государственного надзора в соответствии с положениями о них.

Необходимость рассылки проекта технических условий на заключение другим заинтересованным организациям при наличии в них требований, относящихся к их компетенции, определяет разработчик.

Проект технических условий следует направлять во все организации (предприятия) одновременно.

Проект технических условий, содержащий ссылки на стандарты общих технических условий или общих технических требований, согласованные с профсоюзными органами и органами государственного надзора, а также на правила и нормы, установленные профсоюзным органом и органом государственного надзора, не подлежит согласованию с этими органами.

Рассмотрение проекта технических условий, представленного на согласование или заключение, не должно превышать 15 дней со дня поступления его в организацию (предприятие).

1.3. Согласование проекта технических условий оформляют подписью руководителя (заместителя руководителя) согласующей организации (предприятия) под грифом „СОГЛАСОВАНО” или отдельным документом (письмом, актом приемки опытного образца или опытной партии, протоколом и т. п.), при этом под грифом „СОГЛАСОВАНО” указывают дату и номер документа.

При согласовании не допускается запись: „Согласовано с замечаниями”.

1.4. Научно-техническую и правовую экспертизу проектов технических условий проводят в порядке, установленном министерством (ведомством) СССР или Советом Министров союзной республики до начала работы приемочной комиссии или перед утверждением, если решение о постановке продукции на производство принимается без приемочной комиссии.

1.5. Согласование технических условий на продукцию для экспорта осуществляют в соответствии с требованиями данного раздела и ГОСТ 1.22–85.

1.6. Изменение к техническим условиям согласовывают только с заказчиком (основным потребителем), если оно не затрагивает интересы ранее согласовавших их организаций.

Изменение, содержащее указание о продлении срока действия технических условий, должно быть утверждено не позднее чем за 1 месяц до истечения срока их действия.

Отмену (аннулирование) или продление срока действия технических условий согласовывают только с заказчиком (основным потребителем).

Технические условия на продукцию, снятую с производства, допускается использовать для изготовления запасных частей и ремонта изделий, находящихся в эксплуатации. При этом на титульном листе технических условий делают запись „Для ремонтных целей”, а срок их действия продлевают, если он был ограничен.

## 2. ПОРЯДОК УТВЕРЖДЕНИЯ ПРОЕКТОВ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

2.1. Технические условия утверждает головное (ведущее) министерство (ведомство) СССР по видам выпускаемой продукции либо оно представляет право утверждения технических условий министерству (ведомству), не являющемуся головным (ведущим).

Технические условия на новую (модернизированную) продукцию машиностроения утверждают в порядке, установленном министерством-разработчиком.

2.2. Технические условия на товары народного потребления, изготавливаемые из местного сырья и отходов производства, утверждают предприятия республиканских министерств (ведомств) и потребительской кооперации при отсутствии утвержденных в установленном порядке стандартов и технических условий.

2.3. Утверждение проекта технических условий оформляют подписью руководителя (заместителя руководителя) министерства (ведомства), организации или предприятия.

2.4. Не допускается разрабатывать и утверждать вновь технические условия при постановке на производство продукции, ранее освоенной на другом предприятии. Передача технических условий – по ГОСТ 15.302-81.

2.5. Изменения к техническим условиям утверждают в порядке, установленном для технических условий.

2.6. Технические условия утверждают на срок действия по согласованию с заказчиком (основным потребителем).

## 3. ПОРЯДОК ГОСУДАРСТВЕННОЙ РЕГИСТРАЦИИ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

3.1. Государственную регистрацию технических условий осуществляют территориальные органы Госстандарта (областные, краевые, республиканские) по месту нахождения организации (предприятия) – разработчика.

Изменения к техническим условиям регистрируют в территориальных органах Госстандарта (областных, краевых, республиканских) по месту

#### **С. 4 ГОСТ 1.3-85**

нахождения организации (предприятия) – держателя подлинника. Изменения к техническим условиям представляют на государственную регистрацию с копией технических условий.

3.2. Технические условия и изменения к ним представляют на государственную регистрацию не позднее 1 месяца со дня их утверждения.

3.3. На государственную регистрацию представляют:

1) утвержденные в установленном порядке технические условия и изменения к ним (дубликат и 2 копии);

2) копию утвержденного акта приемки опытного образца (опытной партии), подписанного всеми членами приемочной комиссии (художественно-технического совета, дегустационной комиссии и др.) – только для технических условий;

3) копию карты технического уровня и качества продукции по ГОСТ 2.116–84 – только для технических условий.

3.4. Дубликат технических условий и изменений к ним должен обеспечивать возможность изготовления с него копий надлежащего качества способом копирографии и соответствовать требованиям к документам, подлежащим микрофильмированию.

3.5. Технические условия представляют на государственную регистрацию сброшюрованными. На обложке указывают наименование продукции и обозначение технических условий.

Сопроводительная документация должна быть сброшюрована отдельно от технических условий.

3.6. Орган регистрации Госстандарта проводит государственную регистрацию технических условий и изменений к ним в течение 15 дней со дня их поступления в порядке, установленном Госстандартом.

3.7. На титульном листе дубликата и копий технических условий и изменений к ним орган регистрации Госстандарта проставляет штамп с указанием наименования органа регистрации, даты и номера государственной регистрации.

3.8. После регистрации технических условий и изменений к ним орган регистрации Госстандарта возвращает организации (предприятию) – разработчику или организации (предприятию) – держателю подлинника один экземпляр копии технических условий и изменений к ним. Организация (предприятие) – разработчик или организация (предприятие) – держатель подлинника технических условий, получив копию зарегистрированных технических условий и изменений к ним, переносит сведения о государственной регистрации на титульный лист подлинника.

Дубликат технических условий и изменений к ним с копией карты технического уровня и качества продукции орган регистрации Госстандарта в трехдневный срок после их регистрации направляет в Центральный государственный фонд стандартов и технических условий Госстандарта.

3.9. Рассылка и применение копий технических условий и изменений к ним без указания на них сведения о государственной регистрации не допускается.

3.10. Государственной регистрации не подлежат технические условия на следующую продукцию:

- 1) опытные образцы (опытные партии);
- 2) сувениры и изделия народных художественных промыслов (кроме изделий из драгоценных металлов и камней);
- 3) технологические промышленные отходы сырья, материалов, полуфабрикатов.

ИНФОРМАЦИОННЫЕ ДАННЫЕ

1. РАЗРАБОТАН И ВНЕСЕН Государственным комитетом СССР по стандартам

ИСПОЛНИТЕЛИ

С. В. Ивахина, И. А. Лежнева (руководители темы), И. В. Пряжинский, М. С. Кожаринова, А. Н. Соловьев, Н. Д. Пуляева

2. УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 26.09.85 № 160

3. ВЗАМЕН ГОСТ 2.115-70

4. ССЫЛОЧНЫЕ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ

Обозначение НТД, на который дана ссылка	Номер пункта, подпункта, перечисления, приложения
ГОСТ 1.22-85	1.5
ГОСТ 2.116-84	3.4, перечисление 3
ГОСТ 15.001-73	1.1
ГОСТ 15.302-81	2.6

## СОДЕРЖАНИЕ

ГОСТ 1.0 – 85	Государственная система стандартизации. Основные положения . . . . .	3
ГОСТ 1.2 – 85	Государственная система стандартизации. Порядок разработки стандартов . . . . .	21
ГОСТ 1.3 – 85	Государственная система стандартизации. Порядок согласования, утверждения и государственной регистрации технических условий . . . . .	53
ГОСТ 1.4 – 85	Государственная система стандартизации. Порядок разработки и оформление стандартов предприятия . . . . .	59
ГОСТ 1.5 – 85	Государственная система стандартизации. Построение, изложение, оформление и содержание стандарта . . . . .	69
ГОСТ 1.7 – 85	Государственная система стандартизации. Порядок обеспечения стандартами и техническими условиями . . . . .	147
ГОСТ 1.13 – 85	Государственная система стандартизации. Порядок учета и восстановления подлинников, дубликатов отраслевых и республиканских стандартов . . . . .	155
ГОСТ 1.15 – 85	Государственная система стандартизации. Порядок проверки, пересмотра, изменения и отмены стандартов . . . . .	165
ГОСТ 1.18 – 85	Государственная система стандартизации. Содержание и оформление дел отраслевых и республиканских стандартов . . . . .	197
ГОСТ 1.19 – 85	Государственная система стандартизации. Порядок государственной регистрации отраслевых и республиканских стандартов . . . . .	203
ГОСТ 1.20 – 85	Государственная система стандартизации. Порядок внедрения стандартов . . . . .	207
ГОСТ 1.22 – 85	Государственная система стандартизации. Порядок разработки стандартов и технических условий на продукцию для экспорта . . . . .	217
ГОСТ 1.25 – 76	Государственная система стандартизации. Метрологическое обеспечение. Основные положения . . . . .	225

## **ГОСУДАРСТВЕННАЯ СИСТЕМА СТАНДАРТИЗАЦИИ**

**ГОСТ 1.0-85, ГОСТ 1.2-85 – ГОСТ 1.5-85,  
ГОСТ 1.7-85, ГОСТ 1.13-85, ГОСТ 1.15-85,  
ГОСТ 1.18-85 – ГОСТ 1.20-85, ГОСТ 1.22-85,  
ГОСТ 1.25-76**

**Редактор Р. С. Федорова**

**Технический редактор В. Н. Малькова**

**Корректоры Е. И. Евтюева, В. С. Черная**

Сдано в наб. 06.06.86  
Бумага типографская № 2  
15,0 усл. п. л.  
Тираж 120 000 экз.  
Цена в обложке 70 коп.

Подп. к печ. 23.06.86  
Гарнитура PR  
15,13 усл. кр.-отт.  
(1-ый завод 1—40 000 экз.)  
Цена в пер. № 5 — 85 коп.

Ф-т изд. 60×90<sup>1</sup>/<sub>16</sub>  
Офсетная печать  
12,75 уч.-изд. л.  
Зак. 804  
Цена в пер. № 7 — 1 р. 10 к.

---

Набрано на электронных наборно-печатывающих машинах Издательства стандартов,  
123840, Москва, ГСП. Новопресненский пер., 3  
Отпечатано в типографии Прейскурантиздана, 125438, Москва, Пакгаузное шоссе, 1.