



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАНДАРТ
СОЮЗА ССР

с 01.07.89
ИУС 1-89, с. 13.
Действует ГОСТ 15.001-88

ЕДИНАЯ СИСТЕМА КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

**ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ,
СОГЛАСОВАНИЯ И УТВЕРЖДЕНИЯ
ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ И РЕМОНТНЫХ
ДОКУМЕНТОВ**

ГОСТ 2.609—79

Издание официальное

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ
Москва

**РАЗРАБОТАН Государственным комитетом СССР по стандартам
ИСПОЛНИТЕЛИ**

А. И. Кубарев, канд. техн. наук; **Ю. И. Степанов** (руководители темы);
Т. К. Алферова, канд. техн. наук; **В. Г. Мартынов**; **Л. И. Вепринская**;
В. П. Кушнер; **С. С. Черепанов**, д-р техн. наук; **Б. Б. Нефедов**, канд. техн.
наук; **В. Г. Цлаф**; **Н. И. Купершмид**; **Н. С. Пасечников**, канд. техн. наук;
И. М. Гиль; **А. Т. Остапко**, канд. техн. наук; **В. М. Карлинер**; **Н. Б. Кали-**
новская; **В. М. Стариков**; **В. В. Колесниченко**

ВНЕСЕН Государственным комитетом СССР по стандартам

Зам. председателя Госстандарта В. В. Ткаченко

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государствен-
ного комитета СССР по стандартам от 19 декабря 1979 г. № 4883

Единая система конструкторской документации

**ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ, СОГЛАСОВАНИЯ
И УТВЕРЖДЕНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ
И РЕМОНТНЫХ ДОКУМЕНТОВ**

**ГОСТ
2.609-79**

Unified system for design documentation. Procedure for design, consultation and approval of exploitative repair documents

Внесены изменения № 1
с 01.07.85
ИУС 4-85, с. 277-278

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19 декабря 1979 г. № 4883 срок введения установлен

с 01.01.1981 г.

Несоблюдение стандарта преследуется по закону

Настоящий стандарт устанавливает порядок разработки, согласования и утверждения эксплуатационных и ремонтных документов на изделия всех отраслей промышленности, кроме изделий, разрабатываемых по заказу Министерства обороны СССР.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Эксплуатационные документы должны выполняться в соответствии с требованиями ГОСТ 2.601—68, а ремонтные документы — в соответствии с ГОСТ 2.602—68.

1.2. Изменения эксплуатационных и ремонтных документов должны согласовываться и утверждаться в порядке, установленном для согласования и утверждения этих документов.

2. ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ, СОГЛАСОВАНИЯ И УТВЕРЖДЕНИЯ ЭКСПЛУАТАЦИОННЫХ ДОКУМЕНТОВ

2.1. Эксплуатационные документы разрабатывает предприятие (организация) — разработчик изделия. Основанием для их разработки является техническое задание (ТЗ) на изделие.

2.2. Эксплуатационные документы разрабатывают одновременно с остальной конструкторской документацией, предназначенной для изготовления и испытания опытного образца (опытной пар-



тии) по ГОСТ 2.103—68, корректируют по результатам предварительных испытаний и предъявляют с изделием на приемочные испытания.

2.3. На приемочных испытаниях проверяют:
соответствие состава эксплуатационных документов ТЗ на изделие;

правильность и достаточность изложенного в документах материала для эксплуатации изделий;

соответствие документов требованиям стандартов;

удобство пользования документами.

2.4. Согласованию и утверждению подлежат эксплуатационные документы, откорректированные по результатам приемочных испытаний для присвоения им литеры «О₁».

Допускается согласование эксплуатационных документов при присвоении им литеры «И».

2.5. Эксплуатационные документы согласовывают:

с заказчиком изделия и (или) основным потребителем;

с внешнеторговыми организациями — на виды продукции по согласованным с ними перечням в соответствии с ГОСТ 15.001—73;

с организациями государственного надзора (Госгортехнадзором СССР, Госэнергонадзором СССР, Министерством здравоохранения СССР, Регистром СССР и Речным регистром, ГУПО МВД СССР, органами, осуществляющими надзор за безопасным ведением работ, Государственной инспекцией электросвязи СССР или соответствующими организациями союзных республик в порядке, установленном этими организациями) — при необходимости.

2.6. Эксплуатационные документы утверждает министерство — разработчик изделия.

2.7. Корректировку эксплуатационных документов для присвоения им последующих литер («А», «Б») осуществляет предприятие (организация) — держатель подлинников этих документов.

3. ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ, СОГЛАСОВАНИЯ И УТВЕРЖДЕНИЯ РЕМОНТНЫХ ДОКУМЕНТОВ

3.1. Порядок разработки, согласования и утверждения документов на текущий ремонт тот же, что и для эксплуатационных документов.

3.2. Ремонтные документы на капитальный и средний ремонты (далее — ремонтные документы) разрабатывает предприятие (организация) — разработчик изделия.

По требованию заказчика и при согласии разработчика изделия ремонтные документы может разрабатывать заказчик изделия.

3.3. Ремонтные документы разрабатывают одновременно с остальной конструкторской документацией, предназначенной для из-

готовления и испытания опытного образца (опытной партии) по ГОСТ 2.103—68, на основании ТЗ на изделие.

Допускается разработка ремонтных документов отдельно от остальной конструкторской документации, о чем должна быть сделана запись в ТЗ на изделие. В этом случае основанием для их разработки служит ТЗ на ремонтные документы, а сроки их разработки устанавливаются исходя из того, что к началу подготовки первого планового капитального или среднего ремонта изделия ремонтные документы должны быть разработаны, согласованы и утверждены в установленном порядке.

3.4. На изделия, находящиеся в эксплуатации, на которые до введения в действие настоящего стандарта не были разработаны ремонтные документы, эти документы разрабатывает министерство, являющееся изготовителем данного вида изделий, на основании ТЗ на ремонтные документы.

3.5. ТЗ на ремонтные документы разрабатывает разработчик ремонтных документов и согласовывает:

- с заказчиком;
- с производителем ремонта, указанным заказчиком;
- с разработчиком изделия, если ремонтные документы разрабатывает заказчик;
- с внешнеторговыми организациями — при необходимости.

3.6. Ремонтные документы, разрабатываемые одновременно с остальной конструкторской документацией, предъявляют вместе с изделием на приемочные испытания.

3.7. Ремонтные документы, разрабатываемые отдельно от остальной конструкторской документации, предъявляют заказчику и производителю ремонта, указанному заказчиком, для проверки.

3.8. Согласованию и утверждению подлежат ремонтные документы, откорректированные по результатам опытного ремонта для присвоения им литеры «РО₁» по ГОСТ 2.602—68.

Допускают согласование ремонтных документов, подготовленных для присвоения им литеры «РИ».

3.9. Ремонтные документы согласовывают:

- с заказчиком;
- с производителем ремонта, указанным заказчиком;
- с разработчиком изделия, если ремонтные документы разрабатывает заказчик;
- с внешнеторговыми организациями — по согласованным с ними перечням в соответствии с ГОСТ 15.001—73.

3.10. Ремонтные документы утверждает министерство — разработчик изделия.

Ремонтные документы, разрабатываемые заказчиком (п. 3.2), утверждает заказчик.

3.11. Корректировку ремонтных документов для присвоения им последующих литер («РА», «РБ») осуществляет предприятие (организация) — держатель подлинников этих документов.

3.12. Предприятие (организация) — держатель подлинников ремонтных документов на изделие должно обеспечивать все организации, занимающиеся подготовкой к ремонту и ремонтом изделий, а также применяющие в своих разработках и при изготовлении покупные изделия, по их заказу учтенными экземплярами копий или дубликатов комплекта документов для ремонта по ГОСТ 2.602—68 в течение всего времени эксплуатации изделий данного вида. В тех случаях, когда документы издаются типографским способом и распространяются через торговую сеть (например, каталог деталей и сборочных единиц для автомобилей), потребителей изделий извещают об изменениях ремонтных документов через печатные информационные источники в установленном порядке.

Редактор *Р. С. Федорова*
Технический редактор *Г. А. Макарова*
Корректор *Г. М. Фролова*

Сдано в наб. 07.01.80 Подп. в печ. 07.02.80 0,5 ш. л. 0,32 уч.-изд. л. Тир. 40000 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123557, Москва, Новопресненский пер., 3
Тип. «Московский печатник», Москва, Лялин пер., 6. Зак. 22

Изменение № 1 ГОСТ 2.609—79 Единая система конструкторской документации. Порядок разработки, согласования и утверждения эксплуатационных и ремонтных документов

Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 19.12.84 № 4635 срок введения установлен

с 01.07.85

Пункт 2.4 исключить.

Пункты 2.5, 2.6 изложить в новой редакции: «2.5. Согласование эксплуатационных документов проводится приемочной комиссией по ГОСТ 15.001—73.

2.6. Порядок утверждения эксплуатационных документов устанавливает министерство-разработчик изделия».

Пункт 2.7. Заменить слова: «с последующих литер («А», «Б»)» на «литеры «А».

(Продолжение см. стр. 278)

(Продолжение изменения к ГОСТ 2.609—79)

Пункт 3.1 изложить в новой редакции: «3.1. Необходимость разработки ремонтных документов одновременно с конструкторской документацией или отдельно от нее, а также организации-разработчики ремонтной документации должны быть указаны в ТЗ на изделие».

Пункты 3.2—3.8 исключить.

Пункты 3.9, 3.10 изложить в новой редакции: «3.9. Ремонтные документы следует согласовывать:

- с заказчиком или производителем ремонта, указанным заказчиком;
- с разработчиком изделия, если ремонтная документация разрабатывалась заказчиком или производителем ремонта;
- с внешнеторговыми организациями (при необходимости).

3.10. Порядок утверждения ремонтных документов устанавливает министерство-разработчик этой документации».

Пункт 3.11 исключить.

(ИУС № 4 1985 г.)