

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

И Н С Т Р У К Ц И Я
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР
ЗА ВНЕДРЕНИЕМ И СОБЛЮДЕНИЕМ
СТАНДАРТОВ, ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ,
МЕТРОЛОГИЧЕСКИМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ
И КАЧЕСТВОМ ПРОМЫШЛЕННОЙ
ПРОДУКЦИИ
РД 50-110—80

Москва
ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
1981

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

И Н С Т Р У К Ц И Я

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР
ЗА ВНЕДРЕНИЕМ И СОБЛЮДЕНИЕМ
СТАНДАРТОВ, ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ,
МЕТРОЛОГИЧЕСКИМ ОБЕСПЕЧЕНИЕМ
И КАЧЕСТВОМ ПРОМЫШЛЕННОЙ
ПРОДУКЦИИ

РД 50-110—80

РАЗРАБОТАНА

Всесоюзным научно-исследовательским институтом стандартизации (ВНИИС)

Директор института Гличев А. В.
Руководитель темы Авсиевич Е. А.
Исполнитель Смирнов В. И.

ИСПОЛНИТЕЛИ:

Е. А. Авсиевич, Л. И. Браславский, М. Е. Голант, Б. К. Ширкин

При участии ВНИИМС, ВНИИНМАШ, УРЦСМ

Директор ВНИИМС А. А. Черноярский
Директор ВНИИНМАШ В. Ф. Курочкин
Директор УРЦСМ Б. И. Барановский

ПОДГОТОВЛЕНА К УТВЕРЖДЕНИЮ

Управлением госнадзора и территориальных органов Госстандарта

Начальник Управления Г. Н. Шаронов
Зам. начальника Управления Л. А. Златкович
Главный конструктор С. Н. Волжин
Ведущий инженер С. М. Голубев

Всесоюзным научно-исследовательским институтом стандартизации (ВНИИС)

Первый зам. директора института Ф. А. Амирджаняц
Зав. отделом Е. А. Авсиевич
Ст. научный сотрудник В. И. Смирнов

ВНЕСЕНА Всесоюзным научно-исследовательским институтом стандартизации (ВНИИС)

Директор института А. В. Гличев

УТВЕРЖДЕНА ПОСТАНОВЛЕНИЕМ Государственного комитета СССР по стандартам от 23 июля 1980 г. № 3793. Срок введения в действие 1 июля 1981 г.

ИНСТРУКЦИЯ

РД 50-110—80

**Государственный надзор за внедрением
и соблюдением стандартов, технических условий,
метрологическим обеспечением и качеством
промышленной продукции**

**Взамен
РДИ 110—78**

**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 23 июля
1980 г. № 3793 срок введения установлен**

с 1 июля 1981 г.

Настоящая инструкция разработана в соответствии с постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 10 ноября 1970 г. № 937 «О повышении роли стандартов в улучшении качества выпускаемой продукции», постановлением ЦК КПСС от 23 ноября 1975 г. «О ходе выполнения постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 10 ноября 1970 г.», постановлением ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 12 июля 1979 г. № 695 «Об улучшении планирования и усилении воздействия хозяйственного механизма на повышение эффективности производства и качества работы», Положением о Государственном комитете стандартов Совета Министров СССР, утвержденным постановлением Совета Министров СССР от 17 сентября 1973 г. № 677, Положениями о территориальных органах Госстандарта, государственными стандартами: «Государственная система стандартизации», «Государственная система обеспечения единства измерений», «Основными принципами единой системы государственного управления качеством продукции».

Инструкция является обязательной для всех органов и должностных лиц Госстандарта, а также проверяемых предприятий, организаций и учреждений независимо от их ведомственной подчиненности.

Инструкция не распространяется на осуществление государственного надзора за внедрением и соблюдением стандартов и технических условий на продукцию, разрабатываемую по заказам Министерства обороны СССР.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Настоящая инструкция устанавливает порядок подготовки и проведения проверок внедрения и соблюдения стандартов, технических условий, метрологического обеспечения и качества промышленной продукции на государственных промышленных предприятиях, в производственных и научно-производственных объединениях*, научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических организациях, на транспортных предприятиях и в организациях, на предприятиях и в организациях торговли и на базах сбытовых организаций, в кооперативных и общественных организациях на стадиях разработки (проектирования), изготовления, транспортирования, хранения, ремонта и эксплуатации (потребления) продукции.

1.2. Основными задачами проверок являются:

а) установление состояния внедрения и соблюдения стандартов, технических условий и иных правил в области стандартизации и метрологического обеспечения;

б) выявление причин нарушений стандартов, технических условий и иных правил в области стандартизации и метрологического обеспечения при разработке, испытаниях и постановке продукции на производство, ее изготовлении, транспортировании, хранении, ремонте и эксплуатации (потреблении);

в) принятие мер по предотвращению, пресечению и устранению нарушений стандартов, технических условий и иных правил в области стандартизации и метрологического обеспечения.

1.3. Проверки проводят должностные лица органов Госстандарта, имеющие квалификацию государственного контролера, государственного поверителя**.

К проверкам могут привлекаться в установленном порядке представители министерств и ведомств—изготовителей и потребителей продукции, специалисты предприятий и организаций—изготовителей и потребителей продукции, инспекций по качеству продукции и органов технического контроля, головных организаций по государственным испытаниям важнейших видов продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления***. Во всех случаях проверки возглавляют должностные лица Госстандарта и его территориальных органов****, имеющие задание на проведение проверки (см. приложение 47).

1.4. В научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических организациях главным содержанием проверок является оценка:

а) выполнения требований государственных, отраслевых или

* В дальнейшем предприятие.

** В дальнейшем участники проверки.

*** В дальнейшем головные организации по государственным испытаниям.

**** В дальнейшем руководитель проверки.

республиканских стандартов, устанавливающих порядок разработки, испытаний и постановки продукции на производство;

б) соответствия разрабатываемой документации и (или) опытных образцов требованиям действующих стандартов, технических условий и технического задания (ТЗ) на разработку.

1.4.1. Одновременно проверяют:

а) состояние метрологического обеспечения разработки, испытаний и постановки проверяемой продукции на производство;

б) состояние нормативно-технических документов по стандартизации, применяемых при разработке (проектировании) проверяемой документации и (или) опытных образцов;

в) внедрение государственных стандартов, относящихся к проверяемой разрабатываемой документации и (или) опытным образцам.

1.5. На предприятиях — изготовителях продукции главным содержанием проверок является оценка:

а) соответствия проверяемой продукции требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации;

б) состояние метрологического обеспечения производства проверяемой продукции.

1.5.1. Одновременно проверяют:

а) состояние технической (нормативно-технической, конструкторской, технологической) документации, применяемой при производстве проверяемой продукции;

б) соблюдение технологической дисциплины при производстве проверяемой продукции;

в) внедрение государственных стандартов на проверяемую продукцию.

1.6. На транспортных предприятиях и в организациях* главным содержанием проверок является оценка соответствия условий транспортирования продукции требованиям стандартов и технических условий.

1.7. В организациях торговли и на базах сбытовых организаций главным содержанием проверок является оценка:

а) соответствия условий хранения проверяемой продукции требованиям стандартов и технических условий;

б) соответствия проверяемой продукции требованиям стандартов и технических условий.

1.7.1. Одновременно проверяют:

а) метрологическое обеспечение хранения проверяемой продукции;

б) внедрение государственных стандартов, устанавливающих правила хранения проверяемой продукции.

1.8. На предприятиях и в организациях, осуществляющих эксплуатацию (потребление) продукции, главным содержанием про-

* В дальнейшем транспортные предприятия.

верок является оценка соответствия условий и правил эксплуатации (потребления) проверяемой продукции требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации.

1.8.1. Одновременно проверяют:

а) соответствие показателей (параметров, характеристик) проверяемой эксплуатируемой (потребляемой) продукции требованиям документа, удостоверяющего ее качество;

б) состояние технической документации на проверяемую продукцию;

в) внедрение государственных стандартов, устанавливающих правила эксплуатации проверяемых изделий.

1.9. На ремонтных предприятиях главным содержанием проверок является оценка соответствия отремонтированной продукции требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации.

1.9.1. Одновременно проверяют:

а) состояние технической документации на проверяемую продукцию;

б) метрологическое обеспечение ремонта проверяемой продукции и изготовления сборочных единиц и деталей, используемых при ее ремонте;

в) соблюдение технологической дисциплины при ремонте проверяемой продукции;

г) внедрение государственных стандартов, устанавливающих правила ремонта проверяемой продукции и изготовления сборочных единиц и деталей.

1.10. Специфические особенности в содержании проверок различных отраслей или видов продукции, результаты которых рассматриваются Госстандартом, а также дополнительные вопросы*, не предусмотренные настоящей инструкцией, отражаются в технических заданиях, разрабатываемых институтами Госстандарта по закрепленной за ними номенклатуре продукции и утверждаемых в порядке, установленном Госстандартом.

1.11. Результаты каждой проверки оформляют актом.

В акте должно быть отражено состояние дел по всем вопросам, входящим в содержание проверки, и раскрывать причины выявленных нарушений стандартов, технических условий и иных правил в области стандартизации и метрологического обеспечения.

Ответственность за полноту, достоверность и объективность изложенных в акте материалов несет руководитель проверки.

1.12. Разделы акта состоят из текстовой части и специальных форм.

При положительных результатах проверки по вопросам, не входящим в главное содержание проверки, в соответствующем разделе

* Результаты проверки по дополнительным вопросам см. в разделе «Исходные данные о предприятии (организации) и качестве продукции (разработок)».

ле акта вместо предусмотренных форм делают запись об отсутствии нарушений требований НТД или другой технической документации*.

1.13. К акту прилагают промежуточные акты и справки, составленные и подписанные в соответствии с требованиями настоящей инструкции.

1.14. Акт подписывают все участники проверки, после чего в него запрещается вносить какие бы то ни было изменения и дополнения.

При наличии разногласий по содержанию акта окончательное решение принимает руководитель проверки.

Участники проверки, а также представители проверяемого предприятия, не согласные с указанным решением, вправе изложить в письменной форме свое особое мнение, которое прилагается к акту.

1.15. Содержание акта доводят до сведения руководителя предприятия, который его подписывает. В случае отказа от подписания в акте делается запись:

«Руководитель предприятия _____
(фамилия, и., о.)
от подписания акта отказался.

Руководитель проверки _____
(фамилия, и., о.)

Акт проверки в этом случае считается действительным.

1.16. Акт проверки направляют (передают) проверенному предприятию, министерству (ведомству) по принадлежности предприятия, республиканскому центру стандартизации и метрологии и, в случае необходимости, представителям предприятий и организаций, участвовавшим в проверке, и в другие организации и учреждения не позднее трех дней с момента подписания акта при отсутствии нарушений и пяти дней — при их установлении.

1.17. При выявлении нарушений стандартов, технических условий, технического задания на разработку продукции, иных правил в области стандартизации и метрологического обеспечения участники проверки обязаны:

а) применять в соответствии с предоставленными им правами все необходимые меры, направленные на пресечение и предотвращение этих нарушений и устранение причин, вызвавших их, путем предъявления руководству предприятий предписаний в соответствии с требованиями настоящей инструкции;

б) разрабатывать «Указания по итогам проверки».

Предписания о запрещении поставки всей продукции проверенного наименования (вида, типа, марки, модели, артикула — см. приложение 23). о применении экономических санкций (см. при-

* Например: «5. Соблюдение технологической дисциплины. При проверке соблюдения технологической дисциплины нарушений не установлено».

ложение 24) и «Указания по итогам проверки» (см. приложение 48) представляют на утверждение руководителю территориального органа Госстандарта, в районе деятельности которого находится проверенное предприятие.

Утвержденные «Указания» и предписания направляют (передают) предприятиям и организациям, перечисленным в п. 1.16 инструкции, вместе с актом проверки.

1.18. Руководитель проверенного предприятия на основе акта проверки, «Указаний» и предписаний утверждает план организационно-технических мероприятий, направленных на устранение выявленных нарушений, и не позднее десяти дней после выдачи «Указаний» направляет его в территориальный орган Госстандарта.

Если представленный план не обеспечивает устранения выявленных нарушений, территориальный орган Госстандарта имеет право дать предприятию указания по его доработке. Предприятие обязано доработать план и направить его территориальному органу Госстандарта и в вышестоящую организацию в срок не позднее пяти дней с момента дачи указаний о доработке плана.

В случае выдачи предприятиям предписаний об изъятии в доход бюджета прибыли и изменении отчетов о выполнении планов, о перечислении в доход бюджета и исключении из фондов экономического стимулирования сумм, полученных за счет поощрительной надбавки к цене, о перечислении в доход бюджета скидок с оптовой цены руководство предприятия высылает территориальному органу Госстандарта справку о выполнении указанных предписаний (см. приложение 49).

1.19. Территориальный орган Госстандарта осуществляет контроль за выполнением предприятием (организацией) «Указаний» и предписаний путем проведения повторных проверок в порядке, установленном настоящей инструкцией.

Направление (рассылка) акта повторной проверки производится в порядке, установленном для актов первичной проверки.

1.20. Территориальный орган Госстандарта на основании актов проверок осуществляет в установленном Госстандартом порядке оперативную информацию о состоянии внедрения и соблюдения стандартов, технических условий и иных правил в области стандартизации и метрологического обеспечения.

1.21. Органы Госстандарта и их должностные лица при осуществлении проверок обязаны руководствоваться Положением о Госстандарте, положениями о территориальных органах Госстандарта, Инструкцией об организации в территориальных органах Госстандарта работы по применению правовых средств при осуществлении государственного надзора за соблюдением стандартов и технических условий, утвержденной Госстандартом СССР 21 июля 1976 г., методическими указаниями «О порядке применения правовых средств при осуществлении государственного надзора за внедрением и соблюдением стандартов и технических условий», утвер-

жденными Госстандартом СССР 27 июня 1977 г., а также другими законодательными и нормативными актами, указанными в «Перечне основных законодательных и нормативных актов» (см. приложение 50).

2. ПОРЯДОК ПОДГОТОВКИ К ПРОВЕДЕНИЮ ПРОВЕРОК

2.1. Территориальный орган Госстандарта, осуществляющий проверку, информирует всех участников проверки о календарных сроках ее проведения не позднее чем за 15 дней до ее начала и проводит подготовительные работы, включающие:

а) изучение технического задания на проведение проверки;

б) ознакомление с содержанием стандартов, технических условий и иных правил в области стандартизации и метрологического обеспечения, распространяющихся на продукцию (документацию), подлежащую проверке, а также на сырье, материалы, полуфабрикаты и комплектующие изделия, применяемые при разработке и изготовлении проверяемой продукции;

Примечание. При ознакомлении с содержанием стандартов и технических условий необходимо выявлять стандарты и технические условия на сырье, материалы, полуфабрикаты и комплектующие изделия, показатели и требования которых не согласуются с показателями стандартов и технических условий на разрабатываемый (изготавливаемый) вид продукции или сдерживают повышение их уровня, а также стандарты и технические условия, в которых отсутствуют отдельные нормы, правила, методы, предусмотренные ГОСТ 1.5—68 и ГОСТ 2.114—70. В случае отсутствия в территориальном органе НТД на сырье, материалы и т. д. такая работа должна проводиться на предприятии (в организации) при проверке состояния технической документации.

в) изучение материалов предыдущих проверок, проведенных на данном предприятии (в организации) органами Госстандарта и другими контролирующими организациями;

Примечание. При отсутствии в территориальном органе материалов проверок, проведенных другими контролирующими организациями, их изучение проводится на проверяемом предприятии (в организации).

г) выявление претензий (рекламаций) за последние 12 месяцев на основании форм ЦСУ СССР I—II (качество) и I—II (сортность);

д) выявление у основных потребителей продукции, инспекций по качеству, торговых, сбытовых, транспортных и других организаций претензий к эксплуатационным и потребительским свойствам намеченной к проверке продукции, ее конструкции, качеству изготовления, уровню нормативно-технической документации и т. д.;

е) ознакомление с государственной статистической отчетностью предприятий о внедрении государственных стандартов (форма 13-НТ) и выпуске продукции, отнесенной к высшей категории качества (форма 11-НТ) за отчетный период, предшествующий проверке;

ж) установление состояния разработки и внедрения на предприятии системы управления производством, качеством продукции,

Таблица 1

Проверяемый объект	Наименование справки	Номер приложения к инструкции
1	2	3
Научно-исследовательские, проектно-конструкторские и технологические организации	О состоянии работ по оценке уровня качества проверяемых изделий	3
	О претензиях заказчиков к качеству разработанной документации	4
	Предложения по пересмотру применяемой НТД	7
Предприятия — изготовители продукции	О претензиях (рекламациях) к качеству поступающего сырья, материалов, полуфабрикатов	18
	О реализации и фактической прибыли	19
	Предложения по пересмотру применяемой НТД	7
	О результатах внедрения КС УКП	21
Транспортные предприятия	О претензиях транспортных предприятий к перевозимой продукции и предложениях по пересмотру НТД	31
Организации торговли и базы сбытовых организаций	О поставленной недоброкачественной продукции	35
	Предложения по пересмотру применяемой НТД	7
	О затоваривании продукцией	36
Предприятия, осуществляющие эксплуатацию (потребление) продукции	О претензиях к качеству эксплуатируемых изделий и предложениях по пересмотру НТД	43
Ремонтные предприятия	О претензиях (рекламациях) к качеству поступающего сырья, материалов, полуфабрикатов	18
	О реализации и фактической прибыли	19
	О результатах внедрения КС УКП	21
	О претензиях предприятия к качеству изготовления продукции, поступающей в ремонт, и предложениях по пересмотру НТД	45

труда, эффективностью и (или) материальными ресурсами (по инвентарной книге регистрации (учету) документов по КС УҚП или другой имеющейся в территориальном органе информации);

з) привлечение по согласованию с соответствующими руководителями для проведения измерений, анализов и испытаний продукции (товаров) специалистов и технических средств предприятий и организаций — изготовителей и потребителей продукции, инспекций по качеству продукции, головных организаций по государственным испытаниям, органов технического контроля;

Примечания:

1. Для проверки соблюдения требований стандартов к технике безопасности и производственной санитарии, как правило, привлекают в установленном порядке представителей соответствующих профсоюзных органов.

2. Если НТД предусмотрены длительные испытания, руководитель предстоящей проверки организует отбор образцов (проб) и проведение их испытаний таким образом, чтобы результаты их были готовы к завершению проверки.

и) ознакомление участников проверки с результатами подготовки.

2.2. Руководитель проверки по прибытии на предприятие:

а) предъявляет руководству предприятия задание на проведение проверки, выданное соответствующим органом Госстандарта;

б) знакомит руководство с задачей проверки;

в) распределяет работу между участниками проверки;

г) дает через ответственных лиц проверяемого предприятия задания подразделениям (службам) по подготовке справок, характеризующих работу предприятия (организации) (см. табл. 1);

д) уточняет номенклатуру выпускаемой продукции;

е) организует отбор продукции (документации, опытных образцов) для проверки их на соответствие требованиям стандартов, технических условий и (или) технического задания на разработку.

2.3. Руководители проверок должны требовать от руководителей проверяемых организаций (предприятий) обеспечения условий, необходимых для проведения проверок, в том числе: предоставления участникам проверки необходимых для работы документации и материалов, оборудования, помещения, средств печатания, транспортных средств, выделения ответственных лиц организации (предприятия) с правом подписания промежуточных актов, справок и т. д.

3. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРОК В НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ, ПРОЕКТНО-КОНСТРУКТОРСКИХ И ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ

3.1. Участники проверки до ее начала:

3.1.1. Определяют конкретные разработки, подлежащие проверке.

Примечания:

1. Проверке не подлежат поисковые научно-исследовательские разработки.
2. Отбор технической документации (опытных образцов) оформляют промежуточным актом (приложение 2).

3.1.2. Устанавливают исходные данные о проверяемой организации и качестве выполненных ею разработок:

а) является ли организация ведущей (головной) в отрасли (подотрасли) по разработке проверяемых видов продукции (объектов);

б) соответствие задач и функций, возложенных положением (уставом) об организации, ГОСТ 15.001—73, «Типовому положению о головной (базовой) организации по стандартизации» и «Типовому положению о головной (базовой) организации метрологической службы», если организация является таковой;

в) удельный вес (в % по стоимости работ) проверяемых разработок в общем объеме работ, выполняемых организацией;

г) меры, принятые организацией по результатам предыдущих проверок этой организации органами госнадзора;

д) наличие претензий заказчиков к качеству разработанной документации (техническому уровню изделия, его конструкции, технологичности и т. п.), причины возврата документации на доработку, меры, принятые разработчиком;

е) количество выполненных и внедренных организацией разработок за последние три года, в том числе разработок продукции, отвечающей высшей категории качества.

3.2. Проверки осуществляются на стадии ТЗ, стадиях разработки документации, этапах испытаний опытного образца (партии).

Если проверка проводится на стадиях (этапах), осуществляемых после разработки ТЗ, обязательно проверка документации, разработанной на всех предыдущих стадиях.

3.3. Проверка соответствия разрабатываемой технической документации (опытных образцов) требованиям действующих стандартов, технических условий и ТЗ.

3.3.1. При проверке на стадии ТЗ устанавливают:

а) наличие ТЗ на разработку продукции и основания для его разработки;

б) соответствие порядка построения, изложения и оформления ТЗ требованиям ГОСТ 15.001—73 и разработанного в его развитии отраслевого, государственного или республиканского стандарта;

в) наличие в ТЗ требований к:

производственной, монтажной и эксплуатационной технологичности;

метрологическому обеспечению разработки, производства и эксплуатации (использованию) продукции (указаны ли основные контролируемые параметры и исходные требования к методам и средствам измерений, квалификации персонала и другим прави-

лам контроля и испытаний продукции, ее техническому обслуживанию и ремонту);

уровню унификации и стандартизации;

обеспечению безопасности и охраны окружающей среды при монтаже, эксплуатации и использовании, обслуживании и ремонте продукции;

расходу сырья и материалов, топлива и энергии;

категории качества разрабатываемой продукции, намечаемой на момент постановки ее на производство, обоснование категории (по карте технического уровня и качества продукции, прилагаемой к ТЗ);

г) наличие в ТЗ перечня необходимых стадий разработки и этапов работы и их соответствие требованиям ГОСТ 2.103—68 ЕСКД «Стадии разработки» или ГОСТ 3.1101—70 ЕСТД «Стадии разработки» или разработанного в развитие ГОСТ 15.001—73 отраслевого, государственного или республиканского стандарта;

д) соответствие параметров (характеристик) разрабатываемой продукции, указанных в ТЗ, требованиям действующих стандартов на данный вид продукции;

е) учтены ли в ТЗ недостатки, выявленные в процессе эксплуатации (использования) ранее разработанных аналогичных изделий;

ж) наличие обоснования показателей продукции, включенных в ТЗ, в сопоставлении с лучшими отечественными и зарубежными достижениями в данной области, является ли страна — разработчик выбранного аналога ведущей в разработке и выпуске этого вида продукции, год разработки аналога (на основе анализа приложений к техническому заданию и справки проверяемой организации «О состоянии работ по оценке уровня качества изделий» — приложение 3);

з) соответствие порядка согласования и утверждения ТЗ требованиям ГОСТ 15.001—73 и разработанного в его развитие отраслевого, государственного или республиканского стандарта.

3.3.2. При проверке на стадиях разработки документации устанавливают:

а) соответствие порядка оформления, согласования и утверждения всех предусмотренных работ требованиям ТЗ;

б) соответствие показателей (параметров, характеристик) разрабатываемой продукции требованиям ТЗ, а также действующих стандартов, распространяемых на данный вид продукции (объект разработки); при наличии отклонений от требований ТЗ — их обоснование и согласование с заказчиком;

в) учтены ли (устранены ли) разработчиком недостатки, выявленные при проверках на стадиях изготовления, эксплуатации (потребления) и ремонта продукции, аналогичной проверяемой;

г) комплектность (состав) документации в соответствии с действующими стандартами или ТЗ;

д) соответствие технической документации требованиям стандартов ЕСКД;

е) выполнение требований по унификации и стандартизации, надежности, безопасности и охране окружающей среды и других требований, установленных ТЗ;

ж) соблюдение перечней, регламентирующих применяемость составных частей продукции (включая покупные), сырья, материалов, наличие в разработанной документации обоснований их применения, предусмотренных ГОСТ 2.117—71;

з) правильность отражения требований к измеряемым параметрам изделий, режимам технологических процессов, условиям безопасности и безвредности труда;

и) правильность отражения требований к средствам и методам выполнения измерений, обеспечивающим соблюдение установленных режимов технологического процесса, контроль качества сырья, материалов, комплектующих изделий, операционный и приемочный контроль качества деталей, сборочных единиц, готовой продукции;

к) правильность выбора средств и методов выполнения измерений (контроля, испытаний);

л) соответствие порядка проведения экспертизы, в том числе метрологической, требованиям ГОСТ 15.001—73, ГОСТ 8.103—73 и разработанных в их развитие отраслевых, государственных или республиканских стандартов, меры, приняты разработчиком по результатам экспертизы.

3.3.3. Проверка на этапах испытаний опытного образца (опытной партии).

3.3.3.1. Если к началу проверки испытания были закончены, участники проверки устанавливают:

а) наличие протоколов испытаний (проверок);

б) соответствие порядка и объема испытаний требованиям программы и методики испытаний;

в) правильность выполнения контрольно-измерительных и испытательных операций;

г) соответствие состава комиссии по проведению испытаний требованиям ГОСТ 15.001—73, а также разработанного в его развитие отраслевого, государственного или республиканского стандарта и ГОСТ 8.001—71;

д) соответствие полученных результатов испытаний требованиям ТЗ, технической документации, а также требованиям действующих стандартов, технических условий, распространяемых на данный вид продукции;

е) проведена ли (проводится ли) корректировка технической документации по результатам испытаний;

ж) проведена ли (проводится ли) доработка продукции по результатам испытаний;

з) соответствие технической документации, подготовленной для передачи заказчику, ТЗ, требованиям действующих стандартов, распространяемых на данный вид продукции, а также требованиям

утвержденных стандартов, которые действуют к моменту передачи технической документации;

и) наличие рекомендаций государственной приемочной комиссии по установлению категории качества продукции;

к) наличие согласования со стороны членов комиссии технических условий и карты технического уровня и качества продукции;

л) наличие утвержденного акта приемки продукции (протокола рассмотрения образца (эталоны) продукции на художественно-техническом совете).

Примечание. Результаты испытаний оформляют справкой (приложение 5).

3.3.3.2. Если испытания опытного образца (опытной партии) к началу проверки частично проведены (продолжаются) или могут быть начаты в ходе проверки, руководитель проверки принимает решение об участии в проведении испытаний продукции.

При проверке устанавливают:

а) соответствие состава комиссии по проведению испытаний требованиям ГОСТ 15.001—73 и разработанного в его развитие отраслевого, государственного или республиканского стандарта и ГОСТ 8.001—71;

б) наличие программы и методики испытаний, а также другой технической документации, оформленных в соответствии с требованиями ГОСТ 15.001—73, ГОСТ 8.001—71, ГОСТ 2.106—68 и (или) технических условий;

в) соответствие порядка и объема уже проведенных видов испытаний требованиям программы и методики испытаний;

г) если ранее были проведены предварительные (заводские) испытания, проведена ли корректировка документации и доработка опытных образцов по результатам этих испытаний;

д) соответствие полученных результатов испытаний требованиям ТЗ, технической документации и действующих стандартов, распространяемых на данный вид продукции.

Примечания:

1. Результаты испытаний оформляют промежуточным актом (приложение 6).

2. Если начатые (продолжающиеся) испытания проводятся с нарушением требований программы и методики испытаний, а также требований к составу комиссии по проведению испытаний, руководитель проверки принимает решение о целесообразности их повторения и (или) прекращения.

3.3.3.3. При проведении проверки до начала испытаний устанавливают подготовленность организации к проведению испытаний опытного образца, в том числе:

а) наличие и комплектность документации, предназначенной для изготовления и испытаний продукции;

б) соответствие параметров (характеристик) разрабатываемого изделия требованиям ТЗ и действующих стандартов, распространяемых на эту продукцию;

в) наличие и соответствие программы и методики испытаний

требованиям ГОСТ 15.001—73, ГОСТ 8.001—71, ГОСТ 2.106—68 и (или) технических условий;

г) наличие утвержденных в установленном порядке методов измерений;

д) наличие и правильность назначения средств измерений и испытаний, необходимых для испытаний опытного образца (партии), их метрологическое состояние.

3.4. При обнаружении в ходе проверки нарушений требований ТЗ, а также действующих стандартов и технических условий устанавливаются причины нарушений.

3.5. При проверке состояния нормативно-технической документации, применяемой при разработке (проектировании) проверяемой продукции устанавливаются:

а) обеспеченность организации стандартами и техническими условиями;

б) состояние учета стандартов и технических условий;

в) своевременность и правильность внесения в НТД изменений.

3.6. Проверка внедрения государственных стандартов, относящихся к проверяемой документации и (или) опытным образцам* и подлежащих внедрению в организации, проводится до наступления срока их введения.

При проверке устанавливаются:

а) наличие стандартов, подлежащих внедрению;

б) наличие приказов (распоряжений) и планов организационно-технических мероприятий, обеспечивающих внедрение стандартов в установленные сроки;

в) ход выполнения планов мероприятий.

3.7. Порядок оформления материалов проверки.

Материалы проверки оформляются актом по форме приложения 1.

3.7.1. В разделе «Исходные данные о проверяемой организации и качестве выполненных ею разработок» излагают результаты проверки в соответствии с п. 3.1.2 инструкции.

Если задачи и функции, выполняемые организацией, не соответствуют ГОСТ 15.001—73, «Типовому положению о головной (базовой) организации по стандартизации» и «Типовому положению о головной (базовой) организации метрологической службы», в акте указывают, какие задачи и функции организация не выполняет.

При описании в разделе результатов предыдущих проверок перечисляют основные недостатки, выявленные в ходе этих проверок, и меры, принятые разработчиком.

3.7.2. Раздел «Соответствие разрабатываемой технической документации (опытных образцов) требованиям действующих стан-

* Под стандартами, относящимися к проверяемой продукции, следует понимать стандарты на продукцию, а также сырье, материалы, полуфабрикаты и комплектующие изделия, измерительные и испытательные средства, используемые при разработке (изготовлении) продукции.

дартов, технических условий и ТЗ» в зависимости от стадии (этапа), на которой проводится проверка, состоит из следующих подразделов: «Результаты проверки на стадии технического задания», «Результаты проверки на стадиях разработки документации», «Результаты проверки на этапах испытаний опытного образца (партии)».

3.7.2.1. В подразделе «Результаты проверки на стадии технического задания», проведенной в соответствии с п. 3.3.1 инструкции, в случае отсутствия замечаний и недостатков, указывают: «При проверке на стадии технического задания недостатков и замечаний не установлено».

При наличии замечаний в подразделе излагают недостатки ТЗ и нарушения ГОСТ 15.001—73 и других стандартов, выявленные в ходе проверки. При этом указывают:

номера пунктов ГОСТ 15.001—73 и отраслевого, государственного или республиканского стандарта, нарушенные в ходе разработки, согласования и утверждения ТЗ;

стадии (этапы) разработки, отсутствующие в ТЗ или не соответствующие требованиям ГОСТ 2.103—68, ГОСТ 3.1101—70 и разработанного в развитие ГОСТ 15.001—73 отраслевого, государственного или республиканского стандарта;

показатели (параметры, характеристики) разрабатываемой продукции, заложенные в ТЗ, не соответствующие требованиям действующих стандартов, распространяемых на данный вид продукции, пределы отклонений;

недостатки, выявленные в процессе эксплуатации (использования) ранее разработанных аналогичных изделий и не учтенные при разработке ТЗ и т. д.

3.7.2.2. В подразделе «Результаты проверки на стадиях разработки документации» в случае положительных результатов проверки указывают, что техническая документация разработана в соответствии с требованиями ТЗ и действующих стандартов, распространяемых на данный вид продукции.

При наличии замечаний в подразделе излагают недостатки разрабатываемой технической документации, выявленные при проверке в соответствии с п. 3.3.2 инструкции.

При этом указывают:

показатели (параметры, характеристики) разрабатываемой продукции, не соответствующие требованиям ТЗ и действующих стандартов, распространяемых на проектируемый вид продукции;

недостатки предыдущих аналогичных разработок, не учтенные разработчиком при разработке проверяемой продукции;

требования ТЗ в части уровня стандартизации, унификации и другие, не выполненные разработчиком;

конкретные нарушения порядка проведения экспертизы проектов технической документации, установленного ГОСТ 8.103—73, ГОСТ 15.001—73 и разработанных в их развитие отраслевого, государственного или республиканского стандартов и т. д.

3.7.2.3. В подразделе «Результаты проверки на этапах испытаний опытного образца (партии)» при положительных результатах испытаний образца (образцов) указывается (со ссылкой на приложение 5 или 6), что проверенный образец (образцы) соответствует требованиям ТЗ и технической документации.

При обнаружении нарушений требований ТЗ, технической документации указывают на основе приложения 5 дату и номер протокола испытаний, количество испытанных образцов, виды проведенных испытаний и их соответствие программе испытаний, результаты проведенных испытаний с указанием пределов отклонений проверяемого образца (образцов) от норм и требований ТЗ и технической документации, количество образцов (если их испытывалось несколько штук), не отвечающих требованиям ТЗ и технической документации.

При расхождении программы и методики испытаний опытного образца с требованиями ГОСТ 2.106—68 и (или) технических условий указывают конкретные пункты (и их наименование) программы и методики, по которым установлено несоответствие.

В случае некомплектности документации, предназначенной для испытаний и изготовления продукции, перечисляют отсутствующие документы.

Кроме того, в разделе указывают:

замечания по составу комиссии;

нарушения порядка и объема испытаний;

основные недостатки технической документации, подготовленной для передачи заказчику (в случае ее несоответствия требованиям ТЗ и утвержденных стандартов);

замечания по результатам предварительных испытаний, не учтенные разработчиком при доработке образцов и корректировке документации.

Примечание. Оформление раздела «Соответствие разрабатываемой технической документации (опытных образцов) требованиям действующих стандартов, технических условий и ТЗ» производят в соответствии с фактически выполненным объемом работ по проверке: описывают стадии (этапы), по содержанию которых была произведена проверка.

3.7.3. Результаты проверки состояния нормативно-технической документации излагают в форме 1 акта в соответствии с п. 3.5 настоящей инструкции.

3.7.4. Результаты проверки метрологического обеспечения излагают в форме 2 акта в соответствии с пп. 3.3.1 (в), 3.3.2 (з, и, к, л), 3.3.3.1 (в), 3.3.3.2 (б), 3.3.3.3 (в, г, д) и на основании заполняемых в ходе проверки приложений 8 и 9.

3.7.5. Результаты проверки внедрения государственных стандартов излагают в форме 3 акта в соответствии с п. 3.6 настоящей инструкции.

3.7.6. В разделе «Причины нарушений требований действующих стандартов, технических условий и ТЗ» излагают основные причины нарушений, установленные в ходе проверки.

Таковыми причинами могут быть:

а) отсутствие нормативно-технических документов, регламентирующих порядок и методику определения технического уровня, показателей надежности, стандартизации и унификации проектируемых изделий;

б) недостаточная обеспеченность организации необходимой нормативно-технической документацией;

в) применяемая нормативно-техническая документация на используемые при проектировании (разработке) сборочные единицы и детали (основные составляющие продукции) не обеспечивает разработку новых видов продукции в соответствии с требованиями стандартов и технических условий, распространяемых на разрабатываемую продукцию;

г) средства измерений и испытаний не обеспечивают проведение испытаний новых видов продукции в необходимом объеме;

д) отсутствие информации об аналогах лучших образцов сравниваемых изделий;

е) низкий уровень нормоконтроля и технологического контроля технической документации;

ж) недостаточное участие головных и базовых организаций по стандартизации в повышении технического уровня разрабатываемой продукции, в том числе отсутствие контроля с их стороны за реализацией экспертного заключения;

з) невыполнение службой стандартизации и метрологической службой своих функций;

и) отсутствие надлежащей технической базы, в частности, отсутствие в проверенной организации оборудования, материалов, средств измерений и испытаний;

к) недостаточность квалифицированных кадров;

л) отсутствие должного контроля за уровнем выполняемых разработок со стороны вышестоящих организаций и другие причины.

Примечание. В акте следует приводить конкретные причины, подтверждающие выводы о причинах недостатков.

3.7.7. В разделе «Выводы» при положительных результатах проверки делают запись «Проверенная документация (опытные образцы) соответствует требованиям действующих стандартов, технических условий и ТЗ. Порядок разработки и постановки продукции на производство соответствует требованиям ГОСТ 15.001—73 и отраслевого, государственного или республиканского стандарта, разработанного в его развитие. В разработках устранены недостатки, выявленные в процессе эксплуатации ранее разработанной аналогичной продукции (если они имели место). Состояние учета и изучения претензий потребителей к качеству разрабатываемых видов продукции удовлетворительное».

Если разрабатываемая документация (опытные образцы) не отвечает требованиям действующих стандартов и ТЗ, об этом дела-

ют соответствующую запись в разделе и перечисляют основные конкретные нарушения (недостатки), обнаруженные по каждой стадии (этапу) проверки, например:

а) не соблюдается порядок разработки и постановки продукции на производство (с указанием нарушаемых пунктов и требований ГОСТ 15.001—73 и соответствующего отраслевого, государственного или республиканского стандарта);

б) нарушены требования ТЗ и действующих стандартов и технических условий (с указанием нарушаемых пунктов и требований);

в) не устранены недостатки, выявленные в процессе эксплуатации ранее разработанной аналогичной продукции (с указанием основных недостатков);

г) не выполняются требования о разработке продукции только высшей категории качества;

д) не учтены претензии потребителей к качеству изделий, аналогичных разрабатываемым видам.

Кроме того, при необходимости в «Выводах» указывают причины, сдерживающие повышение технического уровня новых разработок и их своевременное внедрение в производство.

В этом же разделе указывают выводы по результатам проверки состояния нормативно-технической документации, метрологического обеспечения, внедрения государственных стандартов.

3.8. Реализация материалов проверок.

3.8.1. При установлении в ходе проверки разработанной технической документации отступлений от требований ТЗ, не согласованных в установленном порядке, а также от требований стандартов и технических условий, распространяемых на данный вид продукции, запрещают передачу документации заказчику до устранения обнаруженных нарушений, а также поставку опытных образцов и первых промышленных партий. Запрещение оформляют выдочей организации предписания (приложение 10).

Запрещенная к передаче заказчику техническая документация и опытные образцы после устранения недостатков предъявляются для повторной проверки территориальному органу Госстандарта, который давал предписание.

При положительных результатах повторной проверки этой технической документации организации дают разрешение на передачу технической документации заказчику, поставку опытных образцов или первых промышленных партий (приложение 11).

3.8.2. При установлении нарушений ГОСТ 15.001—73 по программе и методике испытаний, если последние уже закончены и предприятию-изготовителю направлено разрешение для постановки продукции на производство [акт приемки опытного образца (партии) или приказ (решение) министерства-изготовителя], в Госстандарт (республиканское управление Госстандарта) направляют представление об аннулировании этого разрешения и прове-

дении повторных испытаний (приложение 12), а в территориальный орган, в районе деятельности которого находится предприятие-изготовитель, — информацию о результатах проверки для установления соответствия выпускаемой продукции требованиям НТД, если же испытания продолжаются — комиссии дают указания о приостановлении испытаний и их проведении в соответствии с требованиями ГОСТ 15.001—73 и отраслевого, государственного или республиканского стандарта, разработанных в его развитие.

3.8.3. При установлении замечаний по составу государственной приемочной комиссии в министерство (ведомство), утвердившее комиссию, направляют информацию о допущенных нарушениях для принятия соответствующих мер.

3.8.4. При выявлении в организации стандартов, технических условий и метрологических правил, не отвечающих требованиям повышения качества разрабатываемой продукции или противоречащих действующим государственным стандартам, территориальный орган Госстандарта вносит в республиканское управление Госстандарта предложения об их отмене, ограничении срока действия или пересмотре.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ СССР
ПО СТАНДАРТАМ**

(наименование территориального органа
Госстандарта)

А К Т

(дата)

проверки внедрения и соблюдения

(наименование продукции, допускается
групповое)

(наименование организации)

(ведомственная подчиненность — за-
полняется в соответствии с требовани-
ями, установленными специальнымложе-
нием)

Адрес _____

(место составления)

Директор организации

(фамилия, и., о.)

Зам. директора по научной работе

(фамилия, и., о.)

*Главный конструктор (главный ин-
женер)*

(фамилия, и., о.)

*Руководитель службы стандартиза-
ции*

(фамилия, и., о.)

Главный метролог

(фамилия, и., о.)

Основание. Задание _____

(наименование территориального органа Госстандарта,
дата и номер документа)

Составлен _____

(фамилии, и., о., должности лиц, участвовавших в проверке)

Присутствовали _____

(фамилии, и., о., должности представителей организации)

**1. Исходные данные о проверяемой организации и качестве выполненных
ей разработок.**

**2. Соответствие разрабатываемой технической документации (опытных об-
разцов) требованиям действующих стандартов, технических условий и ТЗ**

3. Состояние нормативно-технической документации

3.1. Организация необходимой номенклатурой НТД

_____ (обеспечена, не обеспечена)

_____ (перечень отсутствующей НТД)

3.2. Из проверенных НТД на сырье, материалы, полуфабрикаты и т. д. выявлены НТД, показатели и требования которых не согласуются с НТД на

_____ (разрабатываемая (изготавливаемая) продукция

, в том числе сдерживающие повышение их технического уровня:

Обозначение и наименование НТД	Показатели (требования) НТД на сырье, материалы и т.д., не согласующиеся с показателями (требованиями) НТД на продукцию, сдерживающие повышение их уровня	Значение показателей (требований)		
		по НТД на сырье, материалы и т.д.	по НТД на продукцию	необходимое для повышения уровня разрабатываемой (изготавливаемой) продукции
1	2	3	4	5

3.3. В проверенных _____ НТД установлено отсутствие отдельных (кол-во)

норм, правил, методов, требований, предусмотренных ГОСТ 1.5—68 или ГОСТ 2.114—70, в том числе:

Номер и наименование НТД	Отсутствующие нормы, правила, методы, требования
1	2

3.4. Из проверенных _____ наименований НТД установлены нарушения: (кол-во)

а) порядка учета _____, в том числе: _____ (кол-во)

_____ (перечень НТД)

б) правил внесения изменений _____, в том числе: _____ (кол-во)

_____ (перечень НТД)

4. Метрологическое обеспечение разработки, испытаний и постановки проверяемой продукции на производство

4.1. В разрабатываемой документации недостатки в части отражения требований к измеряемым показателям качества продукции, средствам и методам измерений и испытаний _____
(установлены, не установлены)

в том числе:

Номер (шифр), наименование документации	Наименование показателей качества продукции, сборных единиц, деталей (основных составляющих продукции)	Недостатки документации в части отражения требований к измеряемым показателям, методам и средствам измерений	Последствия недостатков документации
1	2	3	4

4.2. Метрологическая экспертиза (контроль) разрабатываемой документации _____ в соответствии с требованиями _____
(проводилась, не проводилась)
_____ (обозначение и наименование НТД)

4.3. Испытания опытного образца (опытной партии):

а) средствами измерений и испытаний в соответствии с требованиями НТД _____ . Из _____ проверенных не оснащены _____ измерительные и испытательные операции, в том числе: _____
(обеспечены, не обеспечены) (кол-во)

б) методиками на проведение измерений и испытаний _____ .
(обеспечены, не обеспечены)
отсутствуют: _____

Наименование методики измерений и испытаний	Назначение методики	Последствия ее отсутствия
1	2	3

4.4. Состояние средств измерений и испытаний _____

(удовлетворительное, не удовлетворительное)

Из проверенных средств измерений и испытаний _____ признано не пригодными к применению _____, в том числе _____

(кол-во) (кол-во)

4.5. Контрольно-измерительные и испытательные операции выполняются _____

_____ в _____ случаях из _____

(правильно, не правильно) (кол-во) (кол-во)

проверенных установлены нарушения:

(перечень этих операций)

Пояснения к заполнению

1. При проверке на стадии разработки технического задания заполняют только п. 4.1 в соответствии с п. 3.3.1 (в) инструкции.
2. При проверке на стадии разработки документации заполняют пп. 4.1 и 4.2 в соответствии с п. 3.3.2 (з, и, к, л) инструкции.
3. При проверке на стадии испытаний заполняют все пункты.
4. В п. 4.4 сведения дают дробью: в числителе — средства измерений, в знаменателе — средства испытаний.

Форма 3

5. Внедрение государственных стандартов

Стандарты, подлежащие внедрению			Наличие стандарта в организации	Наличие плана организационно-технических мероприятий по внедрению стандарта	Характеристика состояния выполнения плана организационно-технических мероприятий
Обозначение	Наименование	Срок введения			
1	2	3	4	5	6

Пояснение к заполнению

В графе 5 указывают дату утверждения плана мероприятий, а в графе 6 — мероприятия, срок выполнения которых нарушается.

6. **Причины нарушений требований действующих стандартов, технических условий и ТЗ** (указывают в соответствии с указаниями п. 3.7.6 инструкции).

7. **Выводы** (дают общее заключение по результатам проверки в соответствии с указаниями п. 3.7.7 инструкции).

Перечень приложений к акту:

1. _____

2. _____

и т. д.

Акт составлен на _____ л. в _____ экз. и направлен (вручен):

1. _____

2. _____

и т. д.

Руководитель проверки

(фамилия, и., о.)

Участники проверки

(фамилии, и., о.)

С актом ознакомлен и 1 экз. получил

Директор организации

(фамилия, и., о.)

А К Т

отбора технической документации
(опытных образцов, партий)

В _____
(наименование организации, место отбора документации, опытных образцов,
_____ 'партий)

нами _____
(должности, наименование организации, фамилии, и. о.)

в присутствии _____
(должности, фамилии, и. о. представителей организации)

отобраны комплекты технической документации, опытные образцы (партии)
_____ (наименование)

для проверки на соответствие требованиям технического задания на разработку, ГОСТ 15.001—73, отраслевого государственного или республиканского стандарта _____
(обозначение ОСТ, ГОСТ, РСТ)

и других стандартов и технических условий _____
(обозначение ГОСТ, ТУ)

Наименование разрабатываемой продукции	Количество комплектов документации	Количество листов	Количество (масса) опытных образцов	Размер первой промышленной партии
1	2	3	4	5

Руководству организации

Передача заказчику документации и поставка опытных образцов (партий) до окончания проверки запрещается.

Руководитель проверки _____
(фамилия, и. о.)

Представители проверяемой организации _____
(фамилии, и. о.)

_____ 19 ____ г.

СПРАВКА

о состоянии работ по оценке уровня качества изделий

(наименование разрабатываемого изделия)

Наличие информации об аналогах изделий данного вида (типа)	Наличие отраслевой (подотраслевой) методики по оценке уровня качества (когда и кем утверждена)	Соответствие номенклатуры показателей качества в карте технического уровня и качества продукции (КУ) номенклатуре, указанной в отраслевой (подотраслевой) методике	Наличие в карте технического уровня		Наличие натуральных образцов лучших аналогов и сведений об их испытаниях
			сведений об аналогах (фирма, год разработки)	сведений о принадлежности фирм к странам, являющимся ведущими в производстве данного вида изделий	
1	2	3	4	5	6

Руководитель службы информации

(Фамилия, и., о.)

Примечание. При указании сведений об аналогах и их принадлежности к странам количество граф определяется количеством фирм.

С П Р А В К А

о претензиях заказчиков к качеству разработанной документации

Наименование (шифр, номер) разработанной до- кументации	Организация, предъявившая претензию	Дата предъявле- ния претензии	Причины возвра- та документации на доработку	Меры, принятые разработчиком
1	2	3	4	5

Главный конструктор
(главный инженер)

(Фамилия, и., о.)

Примечание. В справке приводятся данные за последние три года.

С В Е Д Е Н И Я

о соответствии параметров (характеристик)

_____ (наименование

_____ требованиям действующей

_____ разрабатываемой продукции)

НТД и технического задания (протокол № _____ от _____)

Наименование параметров (характеристик)	Единица измерения	Значения параметров (характеристик)								
		по действующей НТД	по техническому заданию	по карте технического уровня (по лучшим аналогам)					по результатам испытаний	
				1	2	3	4	5		
				5	6	7	8	9		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	

Участники проверки

_____ (фамилии, и., о.)

« _____ » _____ 19____ г.

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ АКТ

о результатах испытаний (анализов, измерений) опытного образца (партии) на соответствие требованиям технического задания и

(обозначение НТД)

Наименование изделий	Наименование параметров (характеристик)	Значение параметров (характеристик)	
		по техническому заданию, ГОСТ, ТУ	фактическое
1	2	3	4

*Представители организации,
проводившие испытания*

(фамилии, и., о.)

Участники проверки

(фамилии, и., о.)

« _____ » _____ 19 ____ г.

ПРЕДЛОЖЕНИЯ

о пересмотре и внесении изменений

(наименование предприятия (организации))

в стандарты и технические условия

Обозначение и наименование НТД	Содержание предложений	Обоснование предложений
1	2	3

*Зам. директора по научной работе
(главный инженер)*

(Фамилия, и., о.)

Руководитель службы стандартизации

(Фамилия, и., о.)

Главный метролог

(Фамилия, и., о.)

< _____ > _____ 19__ г.

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ

метрологического обеспечения испытаний опытного образца (партии)

(наименование продукции)

Наименование показателей качества опытного образца с указанием нормируемых значений	Наименование, номер (шифр) НТД, регламентирующей требования к показателям качества, режимам технологических процессов, условиям безопасности труда	Причины нарушений в метрологическом обеспечении испытаний				Последствия нарушений в метрологическом обеспечении испытаний опытного образца
		Необеспеченность средствами (методами) измерений и испытаний	Применение средств и методик измерений и испытаний, несоответствующих требованиям НТД	Применение неисправных, неверных по показателям средств измерений и испытаний	Неправильное выполнение контрольно-измерительных и испытательных операций	
1	2	3	4	5	6	7

Примечание. Приложение заполняют только в случаях установления нарушений.

Участники проверки

(фамилии, и., о.)

РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ

состояния средств измерений, применяемых при

(изготовлении и испытании опытного

образца (партии), производстве проверяемой продукции)

Вид измерений	Количество средств измерений и испытаний		Количество средств измерений, признанных непригодными к применению				
	Проверенных	Подвергнутых инспекционной проверке из числа проверенных	С истекшим сроком поверки	Неисправных	Неверных по результатам инспекционной поверки	Всего признано непригодными к применению	Процент непригодных к применению из числа проверенных
1	2	3	4	5	6	7	8

Участники проверки

(фамилии, и., о.)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____ « _____ » _____ 19 ____ г.

(наименование территориального органа Госстандарта)

Город _____

Директору _____
(наименование организации)

(министерство, ведомство)

Тов. _____

ПРЕДПИСАНИЕ К АКТУ от _____

При проверке _____
(наименование проверяемого проекта,

опытного образца, первой промышленной партии)

на соответствие требованиям _____
(обозначение и наименование стандарта,

технических условий)

проведенной с _____ по _____ 19 ____ г. установлено, что

проверенная документация (опытный образец, партия) не соответствует требованиям указанных стандартов (технических условий) по следующим показателям: _____

(наименование параметров, показателей)

На основании постановления Госстандарта СССР от 4 апреля 1974 г. № 11 передача документации заказчику, поставка опытных образцов и первых промышленных партий, изготовленных по такой документации (ненужное зачеркнуть) с _____ 19 ____ г. ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

Подпись

(наименование должности, фамилия, и., о. руководителя проверки)

Примечание. Ведомственная подчиненность организации заполняется в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____ « » _____ 19 г.

_____ (наименование территориального органа Госстандарта)

Город _____

Директору _____ (наименование организации, министерства, ведомства)

Тов. _____

РАЗРЕШЕНИЕ К АКТУ от _____

При проверке качества _____ (наименование документации,

_____ опытного образца, первой промышленной партии)

запрещенной к передаче заказчику, поставке опытных образцов и первых промышленных партий (ненужное зачеркнуть) от « » _____ 19 г. № _____ установлено, что отмеченные в предписании недостатки устранены, проверенная документация (опытный образец, первая промышленная партия) по своим показателям соответствует требованиям стандартов и другой НТД

_____ (обозначение и наименование стандарта)

На основании вышеизложенного _____ (наименование

_____ организации) передача

документации заказчику, поставка опытных образцов и первых промышленных партий изделий (ненужное зачеркнуть) с « » _____ 19 г.

РАЗРЕШАЕТСЯ.

Подпись _____ (наименование должности, фамилия, и., о. руководителя проверки)

Примечание. Ведомственная подчиненность организации заполняется в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

(наименование территориального органа Госстандарта)

Начальнику Управления государственного надзора и территориальных органов Госстандарта тов. _____

(Начальнику _____ управления тов. _____)

При проверке разработки, испытаний и постановки на производство

(наименование продукции)

на _____
(организация, министерство (ведомство))

проведенной с _____ по _____ 19 ____ г. установлено, что государственные испытания проведены с нарушением ГОСТ 15.001—73 и

(обозначение и наименование

отраслевого, государственного или республиканского стандарта)

по следующим требованиям _____.

Разрешение для постановки продукции на производство направлено предприятию-изготовителю.

На основании вышеизложенного вносим представление об аннулировании разрешения для постановки продукции на производство и проведении повторных испытаний.

Руководитель территориального органа _____

(фамилия и, о.)

4. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРОК НА ПРЕДПРИЯТИЯХ-ИЗГОТОВИТЕЛЯХ ПРОДУКЦИИ

4.1. Участники проверки до ее начала устанавливают исходные данные о предприятии и качестве проверяемой продукции:

- а) основная специализация предприятия и его категория;
- б) удельный вес (в %) проверяемой продукции в общем объеме производства (в товарном выпуске);
- в) наличие образцов (эталонов) продукции, если они предусмотрены нормативно-технической документацией на проверяемую продукцию;
- г) результаты проверок, проведенных на данном предприятии другими контролирующими органами; меры, принятые предприятием.

4.2. Проверка соответствия продукции требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации.

4.2.1. Для оценки соответствия партии готовой продукции требованиям НТД применяют выборочную проверку.

Если в стандартах или технических условиях предусмотрена выборочная проверка, то образцы (пробы) продукции отбирают в количестве, установленном стандартами или техническими условиями.

Если в стандартах или технических условиях не предусмотрена выборочная проверка, количество образцов (проб) продукции определяют из расчета получения достоверных данных, характеризующих качество продукции, или по техническому заданию на проверку, причем для органолептического контроля (внешнего осмотра) не менее 10 % от проверяемой партии.

Примечание. Образцы (пробы) продукции отбирают из партий, принятых службой технического контроля предприятия или изготовленных лицами, работающими в условиях самоконтроля.

Результаты проверки выборки или в случаях, предусмотренных НТД, удвоенного количества образцов (проб) распространяют на всю партию продукции.

Если при отборе образцов (проб) будет установлено, что партия продукции, от которой производился отбор, не подвергалась в соответствии с требованиями НТД прямо-сдаточным испытаниям, проверку этой продукции не производят, а предприятию дают предписание (приложение 28) о запрещении поставки этой партии продукции.

4.2.2. Отбор образцов (проб) продукции оформляют промежуточным актом по установленной форме (приложение 14). Отобранные образцы (пробы) изолируют от остальной продукции или опломбируют на месте.

4.2.3. Отгрузку партии продукции, от которой отобраны образцы (пробы), запрещают до окончания проверки.

Примечание. Исключение составляют скоропортящиеся продовольственные продукты, в отношении которых необходимо руководствоваться сроками

хранения (реализации), установленными в стандартах или технических условиях.

4.2.4. При отборе образцов (проб) одновременно проверяют наличие товаросопроводительной документации, удостоверяющей соответствие этой продукции установленным требованиям, а также соответствие упаковки, маркировки, консервации и комплектности продукции требованиям НТД.

4.2.5. Отобранные для проверки образцы (пробы) продукции подвергают органолептическому контролю (внешнему осмотру), испытаниям, анализам и измерениям по всем показателям (требованиям, характеристикам) стандартов или технических условий указанными в них методами.

При необходимости проверки отдельных сборочных единиц (деталей) и качества сборки может быть произведена разборка готовых изделий. Если она связана с большими затратами средств и времени, проверяют сборочные единицы и детали, отобранные в цехах из числа принятых ОТК или изготовленных лицами, работающими в условиях самоконтроля.

4.2.6. Результаты органолептического контроля (внешнего осмотра), испытаний, анализов и измерений проверяемой продукции оформляют соответствующими промежуточными актами, которые составляют и подписывают лица, проводившие соответствующие испытания, и участники проверки. Промежуточные акты прилагают к основному акту проверки (приложение 15 и 16).

4.2.7. Испытания, анализы и измерения проводят работники ОТК, ЦЗЛ предприятия при обязательном присутствии участников проверки.

При необходимости испытания анализы и измерения продукции проводят участники проверки либо передают соответствующей головной организации по государственным испытаниям или территориальному органу Госстандарта, имеющему испытательную базу, с отнесением расходов на испытания и стоимости образцов (проб) за счет проверяемого предприятия; в этом случае протоколы испытаний и анализов используют в основном акте.

Примечание. Если намеченная к проверке продукция на предприятии отсутствует, руководитель проверки организует ее отбор в организациях торговли (базах сбытовых организаций) и (или) обеспечивает проверку состояния средств измерений и испытаний, технической документации, используемых при производстве продукции, для установления наличия условий, обеспечивающих стабильность качества продукции.

4.2.8. Если проверяемая продукция отнесена к высшей категории качества, при проверке также устанавливают:

а) наличие решения государственной аттестационной комиссии и свидетельства о присвоении государственного Знака качества;

б) наличие утвержденного плана выпуска этой продукции и выполнение его по объему производства;

в) правильность обозначения продукции государственным Знаком качества (соответствие обозначения ГОСТ 1.9—67).

4.2.9. Если проверяемая продукция аттестована по второй категории качества или не аттестована в установленный срок, проверяют, перечислены ли в доход бюджета скидки с оптовой цены по этой продукции.

4.2.10. Если стандартами, техническими условиями и технической документацией на продукцию предусмотрены ее периодические испытания (проверки), выявляют наличие протоколов периодических испытаний (проверок) продукции, по которым устанавливают:

а) соответствие периодичности, продолжительности, условий проведения, а также объемов испытываемой продукции требованиям стандартов, технических условий и технической документации на продукцию;

б) результаты периодических испытаний (проверок), подтверждающие ли они присвоенную продукции категорию качества.

4.2.11. В случае установления при анализе претензий предприятия к качеству поступающего сырья, материалов, полуфабрикатов и т. д. (приложение 18) систематически повторяющихся дефектов, выборочно проверяют соответствие этой продукции требованиям НТД и условия ее хранения. Результаты проверки оформляют промежуточными актами (приложения 15 и 16).

4.2.12. При обнаружении в ходе проверки фактов реализации продукции, не соответствующей требованиям стандартов и технических условий, устанавливают:

а) период, в течение которого такая продукция выпускалась и была реализована;

б) количество (объем) выпущенной и реализованной недоброкачественной продукции в стоимостном и натуральном выражениях.

4.2.13. В случае проверки продукции на соответствие вновь введенному в действие государственному стандарту для установления достоверности отчетных данных предприятия о их внедрении сопоставляют результаты проверки со сведениями, приведенными в форме 13-НТ и акте о завершении работ по внедрению данного стандарта.

4.3. Проверка метрологического обеспечения производства проверяемой продукции.

При проверке устанавливают:

а) состояние средств измерений и испытаний;

Примечание. Проверку состояния средств измерений и испытаний проводят до измерений и испытаний проверяемой продукции с тем, чтобы последние были обеспечены средствами, гарантирующими точность измерений и испытаний.

б) обеспеченность производственных операций, в том числе операций контроля качества продукции, средствами и методиками выполнения измерений;

в) правильность проведения измерений, в частности, при проведении учетных операций;

г) факты влияния нарушений в метрологическом обеспечении на качество проверяемой продукции.

4.3.1. Для оценки состояния средств измерений и испытаний проводят выборочную инспекционную поверку средств измерений и испытаний.

Инспекционная поверка может проводиться как участниками проверки, так и работниками метрологической службы предприятия под наблюдением участников проверки.

4.3.1.1. При поверке состояния средств измерений и испытаний устанавливают:

а) средства измерений и испытаний, используемые при производстве проверяемой продукции;

б) готовность средств измерений и испытаний к выполнению измерений с нормированной точностью;

в) соответствие правильности монтажа и установки средств измерений и испытаний требованиям действующей НТД.

4.3.2. При проверке обеспеченности производственных операций и контроля качества продукции средствами и методиками выполнения измерений устанавливают наличие на рабочих местах средств и методик выполнения измерений, соответствующих требованиям НТД. При использовании средств и методик измерений, заменяющих предусмотренные НТД, проверяют их соответствие по точности и производительности требованиям НТД, а нестандартизованных — их аттестацию в соответствии с ГОСТ 8.010—72, ГОСТ 8.326—78.

4.3.2.1. Для установления обеспеченности средствами и методиками выполнения измерений проверяют следующие операции:

а) входного контроля качества сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих и готовых изделий;

б) контроля технологических процессов;

в) приемочного контроля, проведения анализов и испытаний продукции;

г) учета материальных ценностей при приемке, потреблении и отпуске сырья, материалов, энергии и продукции;

д) контроля режимов и условий обеспечения безопасности и безвредности труда.

4.3.3. При проверке правильности выполнения измерений устанавливают:

а) обеспечение условий (температуры, влажности, вибраций и др.), необходимых для получения достоверных результатов измерений;

б) соблюдение персоналом установленной методики выполнения измерений;

в) достоверность получаемых результатов измерений. Достоверность результатов измерений устанавливают: повторением из-

мерений; повторением измерений другим оператором; выполнением измерений в лабораторных условиях работником метрологической службы предприятия; выполнением измерений участниками проверки с применением, в необходимых случаях, контрольных средств измерений;

г) соответствие данных, вносимых в документ, удостоверяющий качество готовой продукции, данным, полученным в результате измерений и испытаний.

4.3.4. В процессе анализа влияния нарушений в метрологическом обеспечении на качество проверяемой продукции устанавливают факты:

а) неправильного определения характеристик сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих и готовых изделий;

б) неправильной разбраковки при операционном контроле и неправильного определения ОТК показателей качества готовой продукции;

в) нарушения технологических режимов;

г) неправильного выполнения измерений при операциях учета товарно-материальных ценностей.

4.4. Проверка состояния технической документации, применяемой при производстве проверяемой продукции.

4.4.1. Проверку состояния НТД устанавливают в соответствии с требованиями п. 3.5 настоящей инструкции.

4.4.2. При проверке состояния конструкторской и технологической документации устанавливают:

а) соответствие требований действующей на предприятии конструкторской документации требованиям нормативно-технической документации;

б) соответствие требований действующей на предприятии технологической документации требованиям нормативно-технической и конструкторской документации;

в) наличие и правильность отражения в конструкторской и технологической документации требований к измеряемым параметрам изделий, режимам технологических процессов, средствам и методам их измерений и испытаний;

г) соответствие чертежей требованиям стандартов Единой системы конструкторской документации (ЕСКД);

д) соответствие технологической документации требованиям стандартов Единой системы технологической документации (ЕСТД);

е) правильность и своевременность внесения изменений в конструкторскую и технологическую документацию;

ж) наличие подписей нормоконтролера в конструкторской и технологической документации;

з) наличие временных разрешений на отступления от требований конструкторской и технологической документации (за последние 12 месяцев);

и) соответствие применяемой документации «контрольным» экземплярам.

4.5. Проверка соблюдения технологической дисциплины.

При проверке устанавливают:

а) выполнение требований технической документации на операциях, определяющих качество деталей, сборочных единиц и готовых изделий; наличие контроля технологической дисциплины;

б) наличие на рабочих местах технологических карт, рабочих инструкций, описаний, регламентов, оснастки, инструмента;

в) степень влияния установленных временных разрешений на отступление от требований конструкторской и технологической документации на соблюдение требований НТД при изготовлении продукции;

г) санитарное состояние производства (на предприятиях пищевых отраслей промышленности).

4.6. Проверка внедрения государственных стандартов на проверяемую продукцию и методы ее испытаний. Проверка проводится в порядке, установленном в п. 3.6 инструкции.

4.7. При обнаружении в ходе проверки нарушений требований стандартов, технических условий и иных правил в области стандартизации и метрологического обеспечения, а также другой технической документации устанавливают причины нарушений путем проверки деятельности службы технического контроля, службы стандартизации, метрологической службы и других служб и сторон деятельности предприятия, имеющих отношение к установленным нарушениям.

4.7.1. При проверке службы технического контроля устанавливают соответствие обязанностей, выполняемых ОТК или другими службами, осуществляющими его функции, типовому положению об отделе (управлении) технического контроля промышленного предприятия (объединения), утвержденному постановлением Совета Министров СССР от 11 декабря 1979 г. и положению об отделе (управлении) технического контроля предприятия (объединения), утвержденному вышестоящим министерством (ведомством).

4.7.2. При проверке службы стандартизации устанавливают соответствие обязанностей, выполняемых этой службой, требованиям Государственной системы стандартизации (ГСС) и типовому положению о службах стандартизации предприятий (РД 34—74), утвержденному Госстандартом СССР 28 марта 1974 г.

Примечание. При отсутствии службы следует указать, на какое подразделение (должностное лицо) возложено выполнение работ по стандартизации.

4.7.3. При проверке метрологической службы устанавливают соответствие обязанностей, выполняемых службой, требованиям ГОСТ 1.25—76, типовому положению о метрологической службе (РДТП 57—75).

Примечание. При отсутствии службы следует указать, на какое подразделение (должностное лицо) возложены ее функции.

4.8. Порядок оформления результатов проверок.

Результаты проверки оформляют актом по форме приложения 13.

4.8.1. В разделе акта «Исходные данные о предприятии и качестве проверяемой продукции» излагают результаты проверок в соответствии с пп. 2.1 и 4.1 настоящей инструкции.

4.8.2. Результаты проверки соответствия продукции требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации излагают в формах 4—8 в соответствии с пп. 4.2.4—4.2.10 инструкции.

4.8.2.1. В форме 4 приводят сводные данные о результатах проверки продукции на соответствие требованиям стандартов и технических условий.

Если проверка проводилась на соответствие вновь введенному в действие стандарту, после формы текстом указывают сведения о достоверности отчетных данных о внедрении этого стандарта в соответствии с п. 4.2.13 инструкции.

4.8.2.2. В форме 5 на основании промежуточных актов и формы 4 классифицируют нарушения НТД, обнаруженные в результате проверки, в соответствии с пояснениями по заполнению формы. При этом в форме указывают те нарушения, которые подтверждаются результатами проверки. Форму допускается дополнять текстовой частью, отражающей специфические вопросы при проверке отдельных видов продукции. При отсутствии нарушений НТД форму не заполняют.

4.8.2.3. В форме 6 указывают результаты проверки сборочных единиц (деталей) проверяемой продукции, выпускаемой по документации, предусмотренной стандартами ЕСКД.

4.8.2.4. В форме 7 указывают результаты проверки соблюдения предприятием требований к аттестации и качеству проверяемой продукции, отнесенной к высшей категории качества; при отсутствии нарушений форму не прилагают.

4.8.2.5. В форме 8 указывают результаты проверки соответствия порядка проведения периодических испытаний (проверок) требованиям ГОСТ 15.001—73, отраслевого, государственного или республиканского стандарта, стандартов, технических условий и технической документации на продукцию.

4.8.3. Результаты проверки метрологического обеспечения производства проверяемой продукции излагают в форме 9 в соответствии с пп. 4.3, 4.4.2 «в» и на основании приложений 9 и 17 к инструкции.

4.8.4. Результаты проверки состояния технической документации излагают в формах 1 и 10 акта в соответствии с пп. 2.1, 4.4.1 и 4.4.2 инструкции.

При проверке продукции, на которую не предусмотрена конструкторская документация, пп. 4.2.1 и 4.2.4 формы 10 не заполняют.

4.8.5. Результаты проверки соблюдения технологической дисциплины излагают в форме 11 в соответствии с п. 4.5 инструкции.

4.8.6. Результаты проверки внедрения государственных стандартов фиксируют в форме 3 акта в соответствии с п. 3.6 инструкции.

4.8.7. В разделе «Причины несоблюдения требований стандартов, технических условий, метрологических правил и другой технической документации» излагают конкретные причины, приведшие к выпуску продукции с нарушением требований стандартов, технических условий и другой технической документации.

Таковыми причинами могут быть:

- а) недостатки разработки (проектирования) продукции;
- б) недостатки подготовки производства, в том числе нарушения требований стандартов ЕСТПП;
- в) нарушения хода внедрения государственных стандартов;
- г) неудовлетворительное проведение нормоконтроля технической документации;
- д) неудовлетворительная организация приемочного контроля;
- е) низкое качество поставляемого сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих и готовых изделий, оборудования, инструмента, оснастки;
- ж) неудовлетворительная организация контроля технологической дисциплины и контроля за состоянием технологического оборудования;
- з) несвоевременное внесение изменений в НТД;
- и) необеспеченность служб и цехов технической документацией;
- к) нарушение технологической дисциплины при производстве проверяемой продукции;
- л) несоответствие применяемой НТД требованиям действующих стандартов;
- м) несоблюдение метрологических правил при производстве проверяемой продукции;
- н) необеспеченность или неудовлетворительное состояние средств измерений и испытаний;
- о) недостатки конструкторской и технологической документации;
- п) неудовлетворительное состояние оборудования, инструмента и оснастки;
- р) неудовлетворительное хранение сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих и готовых изделий;
- с) невыполнение запланированных мероприятий, направленных на улучшение качества выпускаемой продукции и т. д.

Примечания:

1. Приведенные причины несоблюдения требований стандартов и технических условий должны подкрепляться примерами, подтверждающими правильность выводов о причинах обнаруженных дефектов и нарушений НТД.

2. При положительных результатах проверки этот раздел акта не составляют.

4.8.8. В разделе «Выводы» дают общее заключение о качестве проверенной продукции (с учетом результатов предыдущих проверок этой продукции, анализа претензий к разработчикам продукции, поставщикам сырья и т. д.).

4.8.8.1. При положительных результатах проверки продукции и наличии на предприятии условий, обеспечивающих стабильность ее качества, записывают: «Проверенная продукция соответствует требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации. На предприятии имеются условия, обеспечивающие стабильность качества продукции».

При наличии отдельных недостатков в технической документации и производственном процессе дают следующее заключение: «Проверенная продукция соответствует требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации, но имеются отдельные недостатки, которые могут привести к нарушению стабильности качества продукции. К числу этих недостатков относятся: ... (перечисляются важнейшие недостатки)».

4.8.8.2. Если продукция соответствует требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации, но на предприятии отсутствуют условия, обеспечивающие стабильность ее качества, в разделе делают запись: «Проверенная продукция соответствует требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации, но на предприятии отсутствуют условия, обеспечивающие стабильность ее качества. К числу этих условий относятся: ...».

4.8.8.2. Если продукция не соответствует требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации, в разделе записывают: «Проверенная продукция не соответствует требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации» и указывают основные параметры (показатели, характеристики), по которым проверенная продукция не соответствует НТД и другой технической документации.

4.8.8.4. Если продукция не соответствует требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации и на предприятии отсутствуют условия, обеспечивающие стабильность качества проверяемой продукции, в разделе делают запись: «Проверенная продукция не соответствует требованиям стандартов, технических условий, другой технической документации. На предприятии отсутствуют условия, обеспечивающие стабильность качества продукции» и указывают основные параметры (показатели, характеристики), по которым проверенная продукция не соответ-

ствуется нормативно-технической и другой документации, и условия, не обеспечивающие стабильность качества этой продукции.

Примечание. Заключение о наличии или отсутствии на предприятии условий, обеспечивающих стабильность качества продукции, делают на основе данных, полученных в результате проверки в соответствии с пп. 2.1, 4.1, 4.3—4.6 инструкции.

4.8.8.5. Если подлежащая проверке продукция на предприятии отсутствовала, а условия, направленные на обеспечение стабильности ее качества, также отсутствовали, в разделе делают запись: «Продукция, подлежащая проверке, на предприятии отсутствует, отсутствуют и условия, направленные на обеспечение стабильности качества этой продукции. К числу этих условий относятся: . . .»

4.8.8.6. При установлении фактов реализации продукции с отступлениями от стандартов и технических условий в разделе указывают объем реализованной недоброкачественной продукции в натуральном и стоимостном выражении, а также сумму прибыли, полученной от ее реализации (приложение 20).

В случаях установления фактов неоднократного и в крупных размерах выпуска недоброкачественной продукции указывают ее объем в натуральном и стоимостном выражениях.

4.8.8.7. Заключение по другим объектам госнадзора дают в соответствии с пп. 4.3—4.6 настоящей инструкции. Если нарушения единичны или незначительны, указывают, что «По . . . имеются отдельные замечания (нарушения)» и дают ссылку на конкретный пункт акта.

4.9. Реализация материалов проверки.

4.9.1. При установлении в ходе проверки отступлений от требований НТД, носящих единичный характер, предприятию запрещают поставку проверенной партии продукции до устранения обнаруженных дефектов. Запрещение поставки оформляют выдачей предприятию предписания (приложение 22).

4.9.2. При установлении систематических нарушений требований стандартов, технических условий и другой технической документации и отсутствии условий, обеспечивающих стабильность качества продукции, территориальный орган Госстандарта, проводящий проверку, дает предприятию предписание о запрещении поставки всей продукции определенного наименования (вида, типа, марки, модели, артикула и т. п.) до устранения обнаруженных дефектов продукции и причин выпуска брака (приложение 23).

4.9.3. При установлении соответствия продукции требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации, но при отсутствии условий, обеспечивающих стабильность ее качества, или при наличии отдельных недостатков, которые могут привести к нарушению стабильности качества продукции, предприятию дают указания об устранении отмеченных недостатков и нарушений со сроками их исполнения.

4.9.4. Если установлено, что подлежащая проверке продукция фактически отсутствует, а условия производства не обеспечивают ее выпуска в соответствии с требованиями стандартов и технических условий, территориальный орган Госстандарта, осуществляющий проверку, дает предприятию предписание о запрещении поставки всей продукции этого наименования (вида, типа, марки, артикула, модели) до устранения установленных недостатков (приложение 23а).

4.9.5. При установлении систематических нарушений требований стандартов и технических условий на продукцию, запрет реализации которой в связи с ее народнохозяйственной необходимостью на длительный срок невозможен, руководитель проверки вносит в территориальный орган Госстандарта предложение о введении на этом предприятии особого режима государственного надзора.

4.9.6. При выявлении непосредственно на предприятии факта реализации продукции, изготовленной с нарушением требований стандартов и технических условий, наряду с запрещением поставки продукции территориальный орган дает предприятию предписание (приложение 24) об изъятии в доход бюджета прибыли и изменении отчетов о выполнении планов в соответствии с порядком, утвержденным Министерством финансов СССР, ЦСУ СССР и Госстандартом, и методическими указаниями, утвержденными Госстандартом.

4.9.6.1. Решение об изъятии в доход бюджета прибыли и исключении ее, а также реализованной продукции из отчетов о выполнении планов территориальные органы принимают также в следующих случаях:

а) при выявлении на предприятии-изготовителе фактов, бесспорно доказывающих, что ранее реализованная продукция не соответствует требованиям стандартов и технических условий (несоответствие конструкторской и технологической документации требованиям стандартов и технических условий, распространяющихся на данную продукцию; неудовлетворительное состояние технологической оснастки, оборудования и инструмента; применение сырья, материалов, полуфабрикатов и комплектующих изделий, не соответствующих требованиям стандартов, технических условий и ухудшающих качество конечной продукции; применение непригодных средств измерений и испытаний продукции);

б) при обнаружении продукции, изготовленной с нарушением стандартов и технических условий, на предприятиях-потребителях продукции, в организациях торговли и базах сбытовых организаций.

4.9.6.2. В случае установления на предприятии недоброкачественной нереализованной продукции, но включенной в отчет о выполнении плана, предприятию дают предписание об исключении этой продукции из отчетов о выполнении плана (приложение 24).

4.9.7. О каждом случае запрещения поставки всей продукции, применения экономических санкций территориальный орган Госстандарта сообщает в день вручения предписания по телеграфу (телетайпу) в ГИВЦ Госстандарта и республиканскому управлению Госстандарта.

4.9.8. При нарушении предприятием условий государственной аттестации и производства продукции, отнесенной к высшей категории качества, территориальный орган Госстандарта вносит в республиканское управление Госстандарта (МЦСМ) представление о лишении предприятия права применения государственного Знака качества (приложение 26) и применяет в соответствии с методическими указаниями «Порядок осуществления государственного надзора за соблюдением требований к продукции, отнесенной к высшей категории качества, и применения санкций при нарушении требований к аттестации и качеству продукции, для которой установлены поощрительные надбавки к оптовым ценам» (РД 50-184—80) следующие правовые средства: запрет включать продукцию в отчетные данные о выполнении плана по продукции высшей категории качества, сокращение отчислений в фонды экономического стимулирования, исключение продукции из отчетных данных о выпуске продукции высшей категории качества.

Если же проверка покажет снижение показателей качества продукции по сравнению с установленными в НТД при ее аттестации на высшую категорию качества, наряду с перечисленными правовыми средствами применяют меры, указанные в пп. 4.9.1—4.9.6 инструкции.

При невыполнении предприятием предписания о перечислении в доход бюджета суммы скидок с оптовой цены продукции второй категории качества или неаттестованной в установленный срок или перечисления ее не в полном объеме, предприятию дают предписание о перечислении этой скидки в соответствии с РД 50-184—80.

4.9.9. Наряду с запрещением поставки продукции и применением экономических санкций территориальный орган Госстандарта в соответствующих случаях должен направить материалы проверки в вышестоящие органы, органы прокуратуры, народного контроля, Госарбитража, Госбанка и другие для применения правовых средств воздействия к предприятиям и конкретным виновникам выпуска брака.

4.9.10. Недоброкачественная продукция после устранения дефектов предъявляется для повторной проверки должностным лицам того органа Госстандарта, который давал предписание о запрещении поставки. При положительных результатах повторной проверки руководитель проверки дает предприятию разрешение на поставку продукции (приложение 25).

Если недоброкачественная продукция переработана или списана, предприятие направляет территориальному органу Госстан-

дарту соответствующую справку или акт за подписью руководителя предприятия.

4.9.11. При выявлении на предприятии нарушений метрологических правил территориальный орган Госстандарта применяет следующие меры:

а) дает обязательные указания об изъятии из обращения средств измерений, не соответствующих установленным техническим требованиям, неисправных и не поверенных в срок;

б) назначает сплошную одновременную поверку всех определенной номенклатуры средств измерений предприятия, находящихся в эксплуатации, в органах государственной метрологической службы;

в) устанавливает сокращенные межповерочные интервалы для государственной и ведомственной поверки средств измерений;

г) исключает из регистрационного удостоверения на право поверки средств измерений те виды работ, по которым выявлены существенные недостатки, или аннулирует регистрационное удостоверение.

В случае, когда нарушения метрологических правил явились причиной выпуска продукции, не соответствующей требованиям стандартов и технических условий, к предприятию применяют меры воздействия, указанные в пп. 4.9.1—4.9.6 инструкции.

4.9.12. В случае выявления фактов применения средств измерений, не соответствующих установленным техническим требованиям (неповеренных, неисправных, с отсутствием клейма, с просроченным клеймом), участники проверки опломбируют эти средства измерения или гасят клейма и запрещают их применение.

4.9.13. При выявлении на предприятии стандартов, технических условий и метрологических правил, не отвечающих требованиям повышения качества продукции или противоречащих действующим государственным стандартам, территориальный орган Госстандарта вносит в республиканское управление Госстандарта (МЦСМ, ЛЦСМ) предложения об отмене, ограничении срока действия или пересмотре соответствующего стандарта или технических условий.

При выявлении стандартов, технических условий и метрологических правил, противоречащих действующим государственным стандартам, территориальный орган Госстандарта наряду с внесением в республиканское управление (МЦСМ, ЛЦСМ) предложений об их отмене, ограничении срока действия или пересмотре, применяет к предприятию меры воздействия, указанные в пп. 4.9.1—4.9.5, 4.9.9 инструкции.

4.9.14. В случае установления при проверке продукции, отнесенной к высшей категории качества, конструкторской или (и) технологической документации, выполненной разработчиком с отступлениями от стандартов и технических условий на данный вид продукции, за которую ему проверяемым предприятием за счет надбавки к оптовой цене перечислены средства в фонды экономического стимулирования, в территориальный орган Госстандарта

по месту нахождения организации-разработчика направляют предложения о сокращении ей отчислений в фонды экономического стимулирования (приложение 27).

4.9.15. При установлении систематического поступления от того или иного предприятия-изготовителя (поставщика) недоброкачественной продукции или с повторяющимися дефектами руководитель проверки направляет территориальному органу Госстандарта по месту нахождения предприятия-изготовителя (поставщика) такой продукции информационное письмо с указанием количества поставленной недоброкачественной продукции, даты или периода ее поставки для применения экономических санкций и включения этого предприятия в план государственного надзора (приложение 28).

Одновременно материалы проверки направляют соответствующим государственным органам для применения других правовых средств.

4.9.16. При установлении в ходе проверки недоброкачественной продукции, изготовленной лицами, работающими в условиях самоконтроля, наряду с примененными правовыми средствами (пп. 4.9.1—4.9.6) участники проверки вносят представление руководству предприятия о лишении этих работников права на самоконтроль.

4.9.17. При выявлении отдельных недостатков в технической документации, производственном процессе, которые могут привести к снижению качества продукции, предприятию дают указания об устранении установленных недостатков со сроками их исполнения.

4.9.18. При установлении фактов недостоверности отчетных данных предприятия по форме 13-ИТ руководитель проверки ставит в известность предприятие, сообщает об этом соответствующему статистическому управлению по месту нахождения предприятия, а при умышленных искажениях отчетных данных направляет материалы проверки в органы прокуратуры.

4.9.19. При невыполнении службой технической службы, службой стандартизации и метрологической службой обязанностей, возложенных на них требованиями стандартов и типовыми положениями, назначают сроки проведения целевых проверок деятельности этих служб с указанием их в акте.

4.9.20. При выявлении на предприятии нарушений требований стандартов, технических условий и иных правил в области стандартизации и метрологического обеспечения, не указанных в пп. 4.9.1—4.9.19, предприятию дают указания об их устранении со сроками исполнения.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ СССР
ПО СТАНДАРТАМ**

(наименование территориального органа
Госстандарта)

А К Т

ОТ _____
(дата)

проверки внедрения и соблюдения

(обозначение и наименование стандарта
или технических условий)

(наименование продукции, допускается
групповое)

(наименование предприятия)

(ведомственная подчиненность — запол-
няется в соответствии с требованиями,
установленными специальным положени-
ем)

Адрес _____
(место составления)

Директор предприятия

(фамилия, и., о.)

Главный инженер _____
(фамилия, и., о.)

Начальник ОТК _____
(фамилия, и., о.)

*Руководитель службы стандартиза-
ции* _____
(фамилия, и., о.)

Главный метролог _____
(фамилия, и., о.)

Основание. Задание _____
(наименование территориального органа Госстандарта, дата и
номер документа)

Составлен _____
(фамилии, и., о., должности лиц, участвующих в проверке)

Присутствовали _____
(фамилии, и., о., должности ответственных лиц предприятия)

1. Исходные данные о предприятии и качестве проверяемой продукции

2. Соответствие продукции требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации

Для проверки соответствия продукции требованиям

_____ (обозначение НТД)
было отобрано _____ (количество образцов (проб))
от партии _____ (размер партии)

принятой ОТК (изготовленной лицами, работающими в условиях самоконтроля) (см. акт отбора — приложение к акту _____)

Форма 4

2.1. Сводные данные о результатах проверки продукции на соответствие требованиям НТД

Наименование проверенной продукции	НТД	Категория качества (высшая, первая, вторая), продукция, неаттестованная, не подлежащая аттестации	Количество проверенной продукции в ед. изм.	В том числе не отвечающей требованиям НТД	
				в ед. изм.	в %
1	2	3	4	5	6

Пояснения к заполнению

1. В графе 3, если продукция отнесена к высшей категории качества, также указывают удельный вес (в %) этой продукции в общем объеме производства в товарном (валовом) выпуске.

2. В графе 4 указывают количество проверенной продукции, т. е. размер партии продукции, от которой отбирались образцы (пробы) для испытаний (анализов) и органолептического контроля (внешнего осмотра).

3. В графах 5 и 6 указывают количество продукции из партий (в ед.изм. и %), не отвечающей требованиям НТД, причем, для определения процентного соотношения такой продукции с проверенной берется из формы 5 (графа 5)

максимальный процент изделий, не соответствующих НТД, или суммарный процент.

Например, было отобрано пять образцов изделия X, выпускаемого по документации, предусмотренной стандартами ЕСКД, для проверки на соответствие требованиям НТД. При проверке могли быть выявлены следующие отклонения от требований НТД:

Вариант 1

Показатель X_1 — Образцы 1 и 2 — 40%.
 Показатель X_3 — Образец 1 — 20%.
 Показатель X_4 — Образец 2 — 20%.
 Берется максимальный процент, т. е. 40%.

Вариант 2

Показатель X_1 — Образцы 1, 2, 3 — 60%.
 Показатель X_2 — Образец 4 — 20%.
 Берется суммарный процент — 80%.

Вариант 3

Показатель X_1 — Образец 1 — 20%.
 Показатель X_2 — Образец 4 — 20%.
 Показатель X_3 — Образец 2 — 20%.
 Показатель X_4 — Образец 3 — 20%.
 Показатель X_5 — Образец 5 — 20%.
 Берется суммарный процент — 100%.

Вариант 4

Показатель X_1 (или любой другой) — Образцы 1—5 — 100%.

Вариант 5

Показатель X_1 (или любой другой) — Образцы 1—3 — 60%.

Вариант 6

Показатель X_1 — Образцы 1, 2 — 40%.
 Показатель X_2 — Образец 3 — 20%.
 Показатель X_3 — Образец 4 — 20%.
 Показатель X_5 — Образцы 3, 4 — 40%.
 Берется суммарный процент — 80%.

Форма 5

2.2. Характеристика результатов проверки продукции по видам установленных нарушений НТД

Наименование показателей (параметров, требований) по НТД	Значение показателей (параметров, требований)		Количество продукции, не отвечающей требованиям НТД		Последствия обнаруженных нарушений НТД
	по НТД	фактически	в ед. изм	в %	
1	2	3	4	5	6
1.	(наименование проверяемой продукции, ГОСТ или ТУ, размер партии в ед. изм.)				
	(объем ед. расфасовки)				

2. и т. д.

Пояснения к заполнению

1. В графе 1 по каждому наименованию проверенной продукции указывают только те показатели (параметры, требования) НТД, по которым при проверке были установлены нарушения.

2. В графе 2 по каждому из этих показателей указывают установленные НТД значения показателей.

3. В графе 3 указывают фактические значения показателей качества (параметров, характеристик) партии продукции на основании органолептического контроля (внешнего осмотра), испытаний (анализов, измерений) каждого из проверенных образцов.

Примечание. Фактические результаты органолептического контроля (внешнего осмотра) образцов продукции указывают в целом по всей партии.

4. В графах 4 и 5 — количество продукции (в ед. измерения и в %), не соответствующей требованиям НТД отдельно по каждому показателю (параметру, характеристике), установленное по результатам проверки выборки и пропорциональное этим результатам, причем процент берется из промежуточных актов о результатах органолептического контроля (внешнего осмотра) и испытаний (анализов, измерений) выборки.

5. В графе 6 указывают возможные и документально подтверждаемые факты материального ущерба, аварий, нарушения функционального назначения продукции, требований правил безопасности, санитарных норм, ухудшения эстетических и эргономических показателей, понижения сортности продукции и другие последствия, вызываемые обнаруженными нарушениями требований НТД.

Ф о р м а 6

2.3. Результаты проверки сборочных единиц (деталей)

Наименование сборочных единиц, деталей (обозначение чертежа)	Количество проверенных	Не соответствует требованиям НТД, чертежа		Нарушаемые требования НТД, чертежа
		кол-во	%	
1	2	3	4	5

Пояснения к заполнению

1. Форму заполняют при проверке продукции, выпускаемой по документации, предусмотренной стандартами ЕСКД;

2. Если проверка сборочных единиц (деталей) не проводилась, форму не заполняют.

2.4. Соблюдение предприятием требований к аттестации и качеству продукции, отнесенной к высшей категории качества

Наименование продукции (вид, тип, марка, модель, артикул и др.)	ГОСТ, ТУ	Наличие решения ГАК и свидетельства о присвоении ГЗК	План выпуска продукции с ГЗК	Выполнение плана		Наличие претензий (рекламаций) от потребителей	Правильность обозначения продукции ГЗК
				в ед. изм.	в %		
1	2	3	4	5	6	7	8

Пояснения к заполнению

1. Форму заполняют в случаях, когда проверяемая продукция отнесена к высшей категории качества;
2. В графе 3 указывают дату выдачи и срок действия указанных документов.

2.5. Соблюдение порядка проведения периодических испытаний (проверок) продукции (протокол от _____ 19 г.)

2.5.1. Порядок проведения периодических испытаний (проверок) продукции

_____ (соответствует, не соответствует)

требованиям ГОСТ 15.001—73 и _____ (обозначение отраслевого, государственного или республиканского стандарта, разработанного в развитие ГОСТ 15.001—73, стандартов и технических условий на продукцию)

_____ (нарушаемые требования НТД)

2.5.2. Результаты испытаний _____

Пояснения к заполнению

1. Форму заполняют, если НТД на продукцию установлены ее периодические испытания.
2. Нарушаемые требования НТД перечисляют в случае нарушения порядка проведения испытаний.
3. В п. 2.5.2 приводят из протокола испытаний основные результаты испытаний продукции, данные о проверке технологического процесса изготовления продукции и оснащенности производства и дают оценку соответствия продукции присвоенной категории качества.

3. Состояние метрологического обеспечения производства проверяемой продукции

3.1. В действующей документации недостатки в части отражения требований к измеряемым показателям качества, средствам и методам измерений и испытаний _____
(установлены, не установлены)

, в том числе:

Номер (шифр), наименование документации	Наименование показателей качества, режимов технологических процессов, нормированных требований к условиям безопасности и безвредности труда	Недостатки НТД в части отражения требований к измеряемым показателям, методам и средствам измерений	Последствия недостатков НТД
1	2	3	4

3.2. Технологические процессы и контрольные операции средствами измерений и испытаний в соответствии с требованиями НТД _____
(обеспечены, не обеспечены)

Из _____ проверенных не оснащены _____ контрольно-измерительные операции _____
(кол-во) (кол-во)

(перечень этих операций)

3.3. Состояние средств измерений и испытаний _____
(удовлетворительное, не удовлетворительное)

Из проверенных средств измерений и испытаний _____ признано непригодными к применению _____ % . В том числе _____
(кол-во)

(перечень непригодных средств измерений, средств испытаний)

Условия хранения и эксплуатации средств измерений и испытаний _____
_____ требованиям документации на них.
(соответствуют, не соответствуют)

3.4. На предприятии _____
(установлено, не установлено) (кол-во)

случаев применения средств измерений и испытаний и _____
(кол-во)

случаев применения методов измерений и испытаний, не соответствующих требованиям НТД _____
(перечень средств, методов, не соответствующих НТД)

3.5. На предприятии контрольно-измерительные операции выполняются

_____. Из _____
(правильно, неправильно) (кол-во)

проверенных установлено _____ случаев нарушения,
(кол-во)

в том числе: _____

3.6. Влияние неправильных измерений на качество проверяемой продукции _____

(факты неправильного определения

характеристик продукции, неправильной разбраковки и т. д.

в соответствии с п. 4.3.4 инструкции)

4. Состояние конструкторской и технологической документации на проверяемую продукцию

4.1. Из проверенных _____ документов _____ не соответствуют
(кол-во) (кол-во)

требованиям НТД, в том числе:

Обозначение (шифр) документа	Обозначение и наименование НТД	Значение показателя (требования, характеристики)			Ожидаемые последствия нарушений
		по НТД	фактически по документу		
			конструкторскому	технологическому	
1	2	3	4	5	6

4.2. При проверке конструкторской и технологической документации

_____ (установлены, не установлены)

временные разрешения на отступление от их требований, в том числе:

_____ (номер, шифр документа)

_____ (содержание изменений)

5. Соблюдение технологической дисциплины

5.1. Из _____ рабочих мест на _____ отсутствовала технологическая документация, оснастка, инструмент _____ (операции)

5.2. Из _____ проверенных операций на _____ нарушаются технологические процессы изготовления, в том числе:

Номер операций	Наименование операции	Режимы работы		Оснастка, инструмент	
		по технологической документации	фактические	по технологической документации	фактически
1	2	3	4	5	6

5.3. Влияние установленных временных разрешений на отступление от требований конструкторской и технологической документации на соблюдение требований стандартов и технических условий при производстве продукции:

Номер и дата разрешения	Номер (шифр) документа	Содержание изменений	Влияние изменений на соблюдение _____
			(обозначение ГОСТ (ТУ))
1	2	3	4

5.4. Из _____ цехов (участков) _____ нарушения санитарного состояния производства: _____ (установлены, не установлены)

Цех, участок	Установленные нарушения
1	2

Примечание. П. 5.4 заполняется только при проверках на предприятиях пищевых отраслей промышленности.

6. Внедрение государственных стандартов (см. форму 3).

7. Причины несоблюдения требований стандартов, технических условий и другой технической документации (указывают в акте в случае установления нарушений требований стандартов и технических условий в соответствии с п. 4.8.7 настоящей инструкции).

8. Выводы (дают общее заключение по результатам проверки в соответствии с п. 4.8.8 настоящей инструкции).

Перечень приложений к акту:

1. _____

2. _____

и т. д.

Акт составлен на _____ л. в _____ экз. и направлен (вручен):

1. _____

2. _____

и т. д.

Руководитель проверки

(фамилия, и., о.)

Участники проверки

(фамилии, и., о.)

С актом ознакомлен и один экз. получил

Руководитель предприятия

(фамилия, и., о.)

АКТ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ (ПРОБ)

На _____
(наименование предприятия, место отбора образцов проб)

нами _____
(должности, наименования организаций, фамилии, и., о.)

в присутствии _____
(должности, фамилии, и., о. представителей предприятия)

отобраны образцы (пробы) продукции, принятой ОТК (изготовленной лицами, работающими в условиях самоконтроля), характеризующие качество партии, для проверки на соответствие требованиям

_____ (стандарт, технические условия)

Наименование образцов (проб) проверяемой продукции	Единица измерения	Номер партии	Размер партии	Дата изготовления	Количество или масса отобранных образцов (проб)	
					для органолептического контроля (внешнего осмотра)	для испытаний
1	2	3	4	5	6	7

Руководству предприятия:

Отгрузка партии продукции, от которой отобраны образцы (пробы), до окончания проверки запрещается

_____ (для скоропортящейся продукции указать время хранения)

Подписи участников проверки _____
(фамилии, и., о.)

Подписи представителей предприятия _____
(фамилии, и., о.)

_____ 19 г.

Примечания:

1. Если отбор образцов (проб) продукции установлен в отдельном ГОСТ (ТУ), в акте отбора необходима ссылка на этот НТД.

2. Отбор удвоенного количества образцов (проб) продукции оформляют отдельным актом.

ПРИЛОЖЕНИЕ 15
(форма рекомендуемая)

**Промежуточный акт о результатах органолептического контроля
(внешнего осмотра) продукции**

Наименование изделий, артикул, тип, вид, модель, марка и др.	НТД	Единица измерения	Кол-во	Сорт	Понижение в сорте		Исправимый брак		Неисправимый брак		Всего		Основные причины нарушения установленных требований к качеству продукции
					кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	кол-во	%	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

Участники проверки _____

(фамилии, и., о.)

Представители предприятия _____

(фамилии, и., о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ 16
(форма рекомендуемая)

**ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ АКТ
о результатах испытаний (анализов, измерений)**

на соответствие требованиям

_____ (наименование продукции)

_____ (обозначение стандартов, технических условий и другой технической документации)

Наименование параметров (характеристик, показателей), размеры по чертежу	Кол-во	Значение параметров (характеристик, показателей) по НТД (чертежу)	Фактические значения, размеры	Соответствие параметров (характеристик, показателей) НТД, размеров по чертежу
1	2	3	4	5

Участники проверки _____

(фамилии, и., о.)

Представители предприятия _____

(фамилии, и., о.)

« » _____ 19 г.

Пояснения к заполнению

1. Фактические значения (размеры) указывают по каждому из проверенных образцов.

2. В гр. 5 констатируют «соответствие» или «несоответствие» параметров (характеристик, показателей) НТД, а размеров — чертежу; в случае несоответствия указывают процент образцов, несоответствующих НТД (чертежу) от выборки.

**РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОВЕРКИ
метрологического обеспечения производства**

(наименование проверяемой продукции)

Наименование показателей качества продукции, режимов технологических процессов, нормируемых требований к условиям безопасности и безвредности труда	Наименование и обозначение (шифр) документа, регламентирующего требования к показателям качества продукции, технологическим режимам, условиям безопасности и безвредности труда	Причины нарушений метрологического обеспечения				Последствия нарушений метрологического обеспечения
		Необеспеченность технологического процесса, контроля условий безопасности и безвредности труда средствами и методами измерений, контроля, испытаний	Применение несоответствующих требованиям документации средств и методик измерения, контроля и испытаний	Применение неисправных, неверных по показателям средств измерений, контроля и испытаний	Неправильное выполнение контрольно-измерительных и испытательных операций	
1	2	3	4	5	6	7

Участники проверки

(фамилии, и., о.)

« » _____ 19 г.

Пояснения к заполнению

1. Форму заполняют только в случае установления нарушений.
2. В графе 1 указывают кроме наименования номинальные значения, диапазон, точность измерений, единицы физических величин.
3. В графах 3—5 указывают характеристики отсутствующих средств измерений или применяемых, но не отвечающих требованиям точности контроля.
4. В графе 7 указывают возможные и документально подтверждаемые факты влияния нарушений метрологических правил на качество продукции, соблюдение технологических режимов, учет сырья, материалов, энергии.

СПРАВКА

о претензиях _____ к качеству поступающего
 (наименование проверяемого предприятия)
 сырья, материалов, полуфабрикатов и т. д.
 (по данным входного контроля)

Наименование недоброкачественного сырья, материалов, полуфабрикатов, комплектующих и готовых изделий, оборудования, инструмента, оснастки, их обозначение (шифр)	Обозначение и наименование стандарта или технических условий	Наименование и ведомственная подчиненность предприятия-изготовителя (поставщика) и адрес	Количество поставленной недоброкачественной продукции за последние 12 месяцев		Характер дефектов	Меры, принятые проверяемым предприятием по устранению дефектов
			в ед. изм.	в %		
1	2	3	4	5	6	7

Примечание. Ведомственную подчиненность предприятия указывают в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

Директор предприятия _____

(фамилия, и., о.)

Начальник ОТК _____

(фамилия, и., о.)

< > _____ 19 г.

С П Р А В К А

о реализации и фактической прибыли _____

(наименование)

за 19 ____ г.

проверяемого предприятия)

по состоянию на _____

Наименование продукции	Кол-во реализованной продукции в ед. изм.	Цена единицы по реализации (в оптовых ценах)	Стоимость реализованной продукции в тыс. руб.	Прибыль на единицу в руб.	Сумма прибыли
1	2	3	4	5	6

Руководитель предприятия _____

(фамилия, и., о.)

Начальник планового отдела _____

(фамилия, и., о.)

Главный бухгалтер _____

(фамилия, и., о.)

« _____ » 19 ____ г.

Сведения об основных покупателях
(получателях) продукции по состоянию на _____ 19__ г.

Наименование продукции	Наименования и адреса покупателей (получателей) продукции (не менее чем на 2 тыс. руб.)	Количество реализованной продукции в ед. изм.	Стоимость реализованной продукции в тыс. руб.	Номера и даты платежных или отгрузочных документов
1	2	3	4	5

Примечание. Справка заполняется в случае рассмотрения вопроса о передаче материалов проверки в органы Госарбитража.

Руководитель предприятия

_____ (фамилия, и., о.)

Начальник планового отдела

_____ (фамилия, и., о.)

Главный бухгалтер

_____ (фамилия, и., о.)

С П Р А В К А

о реализации недоброкачественной продукции _____

(наименование проверяемого предприятия)

Наименование продукции	Кол-во (объем) реализованной продукции в ед. изм.		Цена единицы по реализации (в оптовых ценах)	Стоимость реализованной недоброкачественной продукции в тыс. руб.	Период, в течение которого поставлялась недоброкачественная продукция	Прибыль на единицу в руб.	Сумма прибыли за реализованную недоброкачественную продукцию в тыс. руб.
	всего	в том числе после недоброкачественной продукции					
1	2	3	4	5	6	7	8

Примечание. Справка заполняется при выявлении фактов реализации недоброкачественной продукции.

Участники проверки

_____ (фамилии, и., о.)

РЕЗУЛЬТАТЫ ВНЕДРЕНИЯ КС УКП

Показатели деятельности предприятия	До введения системы	После введения системы
1	2	3
Удельный вес продукции с ГЗК, %		
Удельный вес продукции второй категории качества, %		
Претензии (рекламации), тыс. руб.		
Внутризаводской брак, тыс. руб.		
Ритмичность		

Пояснения к заполнению

1. В графе 2 указывают данные за отчетный период, предшествующий утверждению акта о внедрении КС УКП.

2. В графе 3 — данные за отчетный период, предшествующий проверке, после внедрения системы.

Директор предприятия

_____ (фамилия, и., о.)

Начальник планового отдела

_____ (фамилия, и., о.)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____ « _____ » _____ 19 ____ г.

(наименование территориального органа Госстандарта)

Город _____

Директору _____
(наименование предприятия)

_____ (министерства, ведомства)

Тов. _____

Управляющему _____
(наименование учреждения Госбанка СССР)

Тов. _____

ПРЕДПИСАНИЕ К АКТУ от _____

При проверке _____
(наименование проверяемой продукции)

на соответствие требованиям _____
(наименование и обозначение
проведенной с _____
нормативно-технической документации)

по _____ 19 ____ г. установлено, что проверенная партия продукции

(указывается количество, номер партии, марка изделия, стоимость партии продукции в
оптовых ценах в тыс. руб.).

не соответствует требованиям указанных стандартов (технических условий)
по следующим параметрам:

_____ (наименование параметров, показателей, характеристик)

На основании Положения о Госстандарте СССР, утвержденного постановлением Совета Министров СССР от 17 сентября 1973 г. № 677, поставка указанной партии продукции **ЗАПРЕЩАЕТСЯ**.

Указанная партия, не соответствующая стандартам (техническим условиям), не включается в отчеты о выполнении плана по продукции, а в случае, если она ранее была включена в отчетные данные, необходимо внести соответствующие исправления в отчет (пп 24, 27, 64 «Титовой инструкции к составлению отчетов промышленных предприятий о выполнении плана по продукции», утвержденной ЦСУ СССР 11 мая 1971 г. № 4—102).

Разрешение на поставку может быть дано только должностным лицом территориального органа Госстандарта после устранения указанных недостатков и повторной проверки запрещенной к поставке партии продукции.

За реализацию без письменного разрешения запрещенной к поставке недоброкачественной продукции и включение ее в отчет о выполнении плана руководители и другие должностные лица предприятия несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

Руководитель проверки _____
(фамилия, и., о.)

Примечание. Ведомственная подчиненность предприятия указывается в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____ « » _____ 19 г.

_____ (наименование территориального органа Госстандарта)

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель _____ (наименование

_____ территориального органа Госстандарта)

_____ (фамилия, и., о.)

Город _____

Директору _____ (наименование предприятия,

_____ министерства, ведомства)

Тов. _____

Управляющему _____ (наименование учреждения Госбанка СССР)

Тов. _____

ПРЕДПИСАНИЕ К АКТУ от _____

При проверке _____ (наименование проверяемой продукции)

на соответствие требованиям _____ (наименование и обозначение

_____ , проведенной нормативно-технической документации)

с _____ по _____ 19 г., установлено, что проверенная продукция не соответствует требованиям указанных стандартов (технических условий) по следующим параметрам (показателям, характеристикам) _____

_____ (наименование параметров, показателей, характеристик)

а организация и состояние производства не обеспечивают выпуск продукции в соответствии с их требованиями.

На основании Положения о Госстандарте СССР, утвержденного постановлением Совета Министров СССР от 17 сентября 1973 г. № 677, поставка указанной продукции с _____ 19 ____ г. ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

Указанная продукция, не соответствующая стандартам (техническим условиям), не включается в отчеты о выполнении плана по продукции, а в случае, если она ранее была включена в отчетные данные, необходимо внести соответствующие исправления в отчет (пп. 24, 27, 64 «Типовой инструкции к составлению отчетов промышленных предприятий о выполнении плана по продукции», утвержденной ЦСУ СССР 11 мая 1971 г., № 4—102).

Разрешение на поставку может быть дано только должностным лицом территориального органа Госстандарта после устранения указанных недостатков, повторной проверки запрещенной к поставке продукции и установления, что организация и состояние производства обеспечивают выпуск продукции в соответствии с требованиями стандартов и технических условий.

За реализацию без письменного разрешения запрещенной к поставке недоброкачественной продукции и включение ее в отчет о выполнении плана руководителей и другие должностные лица предприятий несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

Руководитель проверки _____
(Фамилия, и., о.)

Примечание. Ведомственная подчиненность предприятия указывается в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____

« _____ » _____ 19 ____ г.

_____ (наименование территориального органа Госстандарта)

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель _____ (наименование

_____ территориального органа Госстандарта)

_____ (Фамилия, и. о.)

Город _____

Директору _____ (наименование предприятия)

_____ (министерства, ведомства)

Тов. _____

Управляющему _____ (наименование учреждения Госбанка СССР)

Тов. _____

ПРЕДПИСАНИЕ К АКТУ от _____

При проверке соблюдения _____ (наименование и обозначение

_____ нормативно-технической документации)

проведенной с _____ по _____ 19 ____ г. установлено, что полле-

жащая проверке _____ на предприятии отсутствует.
(наименование продукции)

Организация и состояние производства не обеспечивают выпуск продукции в соответствии с требованиями нормативно-технической документации

_____ (перечень нарушаемых условий по обеспечению стабильности качества)

_____ продукции)

На основании Положения о Госстандарте СССР, утвержденного постановлением Совета Министров СССР от 17 сентября 1973 г. № 677, поставка указанной продукции с _____ 19 ____ г. ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

Разрешение на поставку может быть дано только должностным лицом территориального органа Госстандарта после устранения указанных недостатков.

За реализацию без письменного разрешения запрещенной к поставке продукции и включение ее в отчет о выполнении плана руководители и другие должностные лица предприятий несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

Руководитель проверки _____
(фамилия, и., о.)

Примечание. Ведомственная подчиненность предприятия указывается в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____ « _____ » _____ 19 ____ г.

(наименование территориального органа Госстандарта)

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель _____
(наименование

территориального органа)

(фамилия, и., о.)

Город _____

Директору _____
(наименование предприятия)

(министерство, ведомство)

Тов. _____

Управляющему _____
(наименование учреждения Госбанка СССР)

Тов. _____

ПРЕДПИСАНИЕ К АКТУ от _____

При проверке качества _____
(наименование проверяемой продукции)

установлен факт реализации за период

с _____ по _____ 19 ____ г. не соответствующей требова-

ниям _____
(наименование и обозначение нормативно-технической

документации)

Полученная предприятием прибыль за эту продукцию не внесена в доход бюджета, а продукция и прибыль не исключены из отчетных данных о выполнении планов (ненужное зачеркнуть).

На основании постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 10 ноября 1970 г. № 937 и Порядка, утвержденного Министерством финансов СССР, ЦСУ, Госстандартом СССР от 17 марта 1971 г., предлагаю:

1. В пятидневный срок внести в доход бюджета прибыль, полученную за реализацию _____
(наименование и количество продукции)

в натуральном и стоимостном выражении в оптовых ценах)

в сумме _____ тыс. руб.

2. Исключить указанную продукцию из отчетных данных о выполнении плана по объему реализуемой, товарной и валовой продукции и продукции в натуральном выражении, а прибыль — из отчета о выполнении плана прибыли.

3. Сообщить в пятидневный срок об исполнении настоящего предписания

(наименование территориального органа)

Руководитель проверки _____
(Фамилия, и., о.)

Примечание. Ведомственная подчиненность предприятия заполняется в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____ « » _____ 19 г.

(наименование территориального органа Госстандарта)

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель _____
(наименование)

_____ территориального органа)

_____ (фамилия, и., о.)

Город _____

Директору _____
(наименование предприятия, министерства, ведомства)

Тов. _____

Управляющему _____
(наименование учреждения Госбанка СССР)

Тов. _____

РАЗРЕШЕНИЕ К АКТУ от _____

При проверке качества _____, запрещенных к поставке предписанием от _____ 19 г. № _____, установлено, что отмеченные в предписании недостатки устранены, проверенная продукция по своим показателям отвечает требованиям _____ (наименование и обозначение

_____ нормативно-технических документов)

На основании этого _____ (наименование предприятия)

с _____ 19 г. разрешается поставка указанной продукции.

Руководитель проверки _____ (фамилия, и., о.)

Примечания:

1. Разрешение на поставку ранее запрещенной партии руководством территориального органа не утверждается.
2. Ведомственная подчиненность предприятия указывается в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____

« » _____ 19 г.

(наименование территориального органа Госстандарта)

Начальнику Республиканского управления Госстандарта

тов. _____
(фамилия, и., о.)

П Р Е Д С Т А В Л Е Н И Е
о лишении продукции государственного Знака качества

При проверке _____
(наименование проверенной продукции)

на соответствие требованиям _____
(обозначение и наименование нормативно-технической документации)

а _____, проведенной
(наименование предприятия, ведомственная подчиненность)

с _____ по _____, установлено, что проверенная продукция ниже требований стандартов (технических условий) по следующим параметрам:

(наименование параметров, показателей, характеристик)

а условия аттестации и производства этой продукции предприятием нарушают-
я _____
(нарушаемые условия аттестации и производства продукции, отнесенной к высшей категории качества)

За установленные нарушения применены следующие меры

(перечень примененных мер)

На основании вышеизложенного вношу представление о лишении продукции государственного Знака качества.

Приложение. Акт проверки на _____ л. в 1 экз.

Руководитель _____

(наименование территориального органа)

(фамилия, и., о.)

Примечание. Ведомственная подчиненность указывается в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____ « _____ » _____ 19 г.

_____ (наименование территориального органа Госстандарта)

Руководителю _____ (наименование

_____ территориального органа)

ТОВ. _____ (фамилия, и., о.)

Копии:

ГИВЦ Госстандарта;
Республиканское управление Госстандарта

При проверке _____ (наименование продукции)

отнесенной к высшей категории качества на _____ (наименование

_____ предприятия, ведомственная подчиненность)

установлено, что _____ (конструкторская, технологическая документация)

выполнена _____ (наименование организации-разработчика, ее ведомственная подчиненность)

с отступлениями от стандартов (технических условий) на данный вид продукции

_____ (перечень нарушений)

На основании вышеизложенного прошу Вас выдать _____

_____ (наименование организации-разработчика)

предписание о сокращении ей отчислений в фонды экономического стимулирования в установленном порядке.

О принятом решении прошу сообщить.

Приложение. Акт проверки на _____ л. в 1 экз.

Руководитель _____ (наименование

_____ территориального органа) _____ (фамилия, и., о.)

Примечание. Ведомственная подчиненность указывается в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____ « » _____ 19 ____ г.

_____ (наименование территориального органа Госстандарта)

Руководителю _____ (наименование

_____ территориального органа)

тов. _____ (фамилия, и., о.)

Копии:

ГИВЦ Госстандарта;
Республиканское управление
Госстандарта

При проверке _____ на соот-
ветствие требованиям _____
(наименование продукции)
(обозначение и наименование нормативно-технических
документов)

на _____
(наименование предприятия, ведомственная подчиненность)
установлен факт поставки за период с _____ по _____
(наименование сырья, материалов, комплектующих изделий, готовой продукции)

в количестве _____ стоимостью _____ тыс. руб., не соответствующей требованиям _____
(обозначение и наименование
нормативно-технической документации)

На основании вышесказанного прошу Вас провести проверку изложенных фактов и при необходимости дать предприятию предписание о применении экономических санкций.

О принятом решении прошу сообщить.

Примечание. Промежуточный акт о результатах испытаний, анализов, измерений продукции на _____ л. в 1 экз.

Руководитель _____
(наименование

_____ (фамилия, и., о.)
территориального органа)

Примечание. Ведомственная подчиненность указывается в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

5. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРОК НА ТРАНСПОРТНЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ И В ОРГАНИЗАЦИЯХ

5.1. Проверки соблюдения транспортными предприятиями требований НТД к условиям транспортирования продукции производят в месте отгрузки продукции (на предприятии-отправителе или на транспортном предприятии) и в месте ее выгрузки (на предприятии-получателе или транспортном предприятии).

5.2. На предприятиях-отправителях или получателях продукции устанавливают:

а) претензии этих предприятий к транспортным предприятиям в части соблюдения ими требований НТД к условиям транспортирования продукции;

б) убытки, причиненные по вине транспортных предприятий за определенный период (год, полугодие, квартал), которые возмещены отправителям или получателям по предъявленным претензиям или по решениям органов суда или арбитража.

5.3. На транспортных предприятиях (в организациях) выявляют:

а) претензии этих предприятий к конструкции изделий, их упаковке, затариванию, маркировке;

б) их предложения по пересмотру стандартов и технических условий, устанавливающих требования к транспортированию продукции, ее упаковке и затариванию.

Претензии и предложения транспортных предприятий оформляют по форме приложения 31.

5.4. Проверка соответствия условий транспортирования продукции требованиям стандартов и технических условий.

5.4.1. При проверке в месте отгрузки продукции устанавливают:

а) соблюдение установленных правил упаковки и затаривания продукции, маркировки и опломбирования отдельных мест;

б) наличие и правильность оформления документов, удостоверяющих качество и комплектность продукции (технический паспорт, сертификат, удостоверение о качестве и т. п.);

в) соответствие транспортных средств, предназначенных для перевозки продукции, нормативно-техническим документам;

г) соблюдение действующих на транспорте правил сдачи грузов к перевозке, их погрузки и крепления, а также специальных правил погрузки, установленных государственными стандартами и техническими условиями.

5.4.2. При проверке на месте выгрузки продукции проверяющие устанавливают:

а) наличие и исправность пломб отправителя или транспортного предприятия на транспортных средствах;

б) состояние транспортных средств и их соответствие нормативно-техническим документам;

в) наличие защитной маркировки груза и исправность тары;

г) соблюдение установленных правил перевозки, обеспечиваю-

щих сохранность груза (укладка груза, температурный режим, льдоснабжение и т. д.);

д) наличие документов, удостоверяющих качество и комплектность продукции (технический паспорт, сертификат, удостоверение о качестве и т. п.).

5.5. В необходимых случаях* для оценки соблюдения транспортными предприятиями требований НТД к условиям транспортирования продукции проверяют продукцию на соответствие требованиям стандартов и технических условий в месте ее отгрузки и выгрузки.

При этом производят:

а) органолептический контроль (внешний осмотр) продукции; результаты оформляют промежуточным актом (приложение 15);

б) испытания, анализы и измерения отобранных образцов (проб) продукции; результаты проверок оформляют промежуточным актом (приложение 16).

Примечания:

1. Проверку производят на предприятиях — отправителе и получателе продукции, в территориальном органе Госстандарта, имеющем испытательную базу, испытательном центре, головной организации по государственным испытаниям.

2. Отбор образцов (проб) продукции производят в соответствии с требованиями п. 4.2 инструкции.

5.6. При обнаружении в ходе проверки нарушений требований стандартов, технических условий в части упаковки, маркировки, затаривания, действующих правил перевозки, крепления, погрузки и выгрузки продукции, а также ее несоответствия требованиям НТД устанавливают причины выявленных нарушений.

5.7. Результаты проверки оформляют актом, форма которого приведена в приложении 29.

Акт составляют должностные лица, осуществляющие проверку в месте выгрузки продукции, на основе информационного письма территориального органа Госстандарта, осуществляющего проверку в месте отгрузки продукции (приложение 30) и результатов проверки продукции на предприятии-получателе (территориальном органе Госстандарта, испытательном центре, головной организации по государственным испытаниям).

5.7.1. В разделе «Исходные данные о проверяемой продукции» излагают результаты проверки в соответствии с пп. 5.2, 5.3 инструкции.

5.7.2. В разделе «Соответствие условий транспортирования продукции требованиям стандартов и технических условий» при поло-

* Такими случаями могут быть, например, нарушения правил маркировки, упаковки и затаривания продукции, отсутствие или неправильное оформление товаросопроводительной документации (на предприятии-отправителе), нарушения условий транспортирования продукции, приводящие к неисправности тары, просрочке в доставке груза (для скоропортящейся продукции), наличие течи или боя (на предприятии-получателе продукции) и т. п.

жительных результатах проверки указывают, что условия транспортирования продукции соответствуют требованиям НТД.

При обнаружении нарушений требований стандартов, технических условий и другой технической документации в части условий транспортирования в разделе перечисляют конкретные нарушения, установленные при проверке в соответствии с пп. 5.4.1 и 5.4.2 инструкции.

5.7.3. В разделе «Соответствие продукции требованиям стандартов, технических условий» излагают результаты проверки в соответствии с п. 5.5 инструкции.

5.7.4. В разделе «Причины несоответствия продукции требованиям стандартов и технических условий», составляемом при отрицательных результатах проверки, указывают конкретные причины, приведшие к установленным нарушениям.

Таковыми причинами могут быть:

а) несоблюдение организацией-изготовителем установленных правил перевозки продукции;

б) несоблюдение организацией-изготовителем установленных правил упаковки и затаривания продукции, ее маркировки и опломбирования;

в) несоблюдение транспортными организациями сроков доставки (по скоропортящимся грузам) и др.

5.7.5. В разделе «Выводы» дают общее заключение о соблюдении условий и правил перевозки продукции, о соответствии проверенной продукции требованиям стандартов и технических условий.

5.8. Реализация материалов проверок.

5.8.1. В случае установления в месте отгрузки продукции, не соответствующей требованиям стандартов и технических условий, запрещают предприятию поставку проверенной продукции до устранения обнаруженных нарушений. Запрещение оформляют выдачей предприятию предписания (приложение 22).

При положительных результатах повторной проверки продукции, запрещенной к поставке потребителю, должностные лица, осуществляющие проверку, выдают предприятию разрешение на поставку продукции (приложение 25).

5.8.2. При установлении нарушений транспортными предприятиями требований НТД к условиям транспортирования продукции предприятию дают указания об устранении выявленных нарушений со сроками их исполнения.

Одновременно территориальный орган Госстандарта, в районе деятельности которого находится транспортное предприятие, направляет материалы проверки в вышестоящий по отношению к этому предприятию орган для принятия соответствующих мер.

5.8.3. Наряду с принятыми мерами территориальный орган Госстандарта в соответствующих случаях должен направить материалы проверки в органы прокуратуры, Госарбитража, народного контроля и другие органы для применения правовых средств к транспортным предприятиям и организациям.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ СССР
ПО СТАНДАРТАМ**

_____ (наименование территориального органа Госстандарта)

А К Т

от _____
(дата)

проверки соблюдения _____

_____ (обозначение и наименование стандарта или технических условий)

на _____
(наименование продукции, допускается групповое)

_____ (наименование предприятия-отправителя или транспортного предприятия, предприятия-получателя или транспортного предприятия)

Адрес _____
(место составления)

Руководитель предприятия

(фамилия, и., о.)

_____ (ведомственная подчиненность — заполняется в соответствии с требованиями, установленными специальным положением)

Основание. Задание _____
(наименование территориального органа Госстандарта, дата и номер документа)

Составлен _____
(фамилии, и., о., должности лиц, участвовавших в проверке)

Присутствовали _____
(фамилии, и., о., должности лиц предприятий-отправителей или получателей продукции, транспортных предприятий)

1. Исходные данные о проверяемой продукции
2. Соответствие условий транспортирования продукции требованиям стандартов и технических условий
3. Соответствие проверяемой продукции требованиям стандартов и технических условий

Примечание. Раздел составляют в случаях проверки продукции на соответствие требованиям НТД.

4. Причины несоответствия продукции требованиям стандартов и технических условий
5. Выводы

Перечень приложений к акту:

1. _____

2. _____

и т. д.

Акт составлен на _____ л. в _____ экз. и направлен (вручен):

1. _____

2. _____

и т. д.

Руководитель проверки

(фамилия, и., о.)

Участники проверки

(фамилия, и., о.)

С актом ознакомлен и 1 экз. получил

*Руководитель организации
(предприятия)*

(фамилия, и., о.)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

_____ (наименование территориального органа Госстандарта)

Руководителю _____
(наименование
_____ территориального органа Госстандарта)

Тов. _____
(фамилия, и., о.)

С _____ по _____ 19 ____ г. на _____

_____ (наименование предприятия-отправителя или транспортного предприятия)

произведена проверка условий транспортирования _____
(наименование

_____ продукции)

на соответствие _____
(обозначение и

_____ наименование НТД)

Условия транспортирования продукции соответствуют требованиям НТД. Документы, удостоверяющие качество, оформлены правильно. Продукция отгружена _____ в адрес потребителя _____
(дата) (наименование предприятия)

_____ (вид транспортного средства, номер рейса, поезда, номер отгрузочного документа)

Ориентировочный срок ее прибытия в пункт назначения

_____ (дата)

Прошу Вас провести проверку соблюдения условий транспортирования продукции, а в случае необходимости, ее качества на соответствие требованиям стандартов и технических условий.

Приложение. Промежуточные акты о результатах внешнего осмотра и испытаний продукции на _____ л.

Руководитель территориального органа Госстандарта

_____ (фамилия, и., о.)

« > _____ 19 ____ г.

Примечание. Промежуточные акты высылаются в случаях проверки продукции на соответствие требованиям НТД.

**ПРЕТЕНЗИИ ТРАНСПОРТНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ
К ПЕРЕВОЗИМОЙ ПРОДУКЦИИ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ
ПО ПЕРЕСМОТРУ НТД**

Наименование продукции	ГОСТ, ТУ	Предприятие- изготовитель, министерство (ведомство)	Претензии к			Предложения по пересмотру НТД
			конструкции изделий	упаковке и затариванию	маркиров- ке	
1	2	3	4	5	6	7

Примечание. Ведомственная подчиненность указывается в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

Руководитель транспортного предприятия _____

(фамилия, и., о.)

« » _____ 19 г.

**6. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРОК В ОРГАНИЗАЦИЯХ ТОРГОВЛИ
И НА БАЗАХ СБЫТОВЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

6.1. Участники проверки устанавливают исходные данные о проверяемой организации (базе) и качестве продукции*:

а) наименование видов продукции, имеющих наибольшее значение по объему их реализации и хранения в организации торговли (базе сбытовой организации);

б) обеспеченность организации (базы) необходимой НТД;

в) наличие и состояние образцов (эталонов) продукции, правильность оформления и утверждения образцов (эталонов) и их дубликатов, правильность ведения учета, хранения и использования образцов (эталонов);

г) соответствие производимой организацией (базой) приемки продукции по качеству требованиям стандартов, технических условий, образцам (эталонам) или «Инструкции о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству», утвержденной постановлением Госарбитража при Совете Министров СССР от 25 апреля 1966 г. № П-7;

* Термином «продукция» обозначается продукция производственно-технического назначения и товары народного потребления.

д) наличие жалоб потребителей (покупателей) на качество продукции;

е) наличие претензий организации (базы) к качеству поставляемой продукции за последние 12 месяцев до проведения данной проверки (приложение 35); применяемые к поставщикам меры правового воздействия;

ж) наличие затоваренной продукции, причины затоваривания (приложение 36).

6.2. Проверка соответствия условий хранения продукции требованиям стандартов и технических условий.

При проверке устанавливают:

а) соответствие помещения для хранения продукции требованиям стандартов и технических условий;

б) правильность размещения и складирования продукции в местах хранения;

в) соответствие режимов хранения продукции требованиям стандартов и технических условий;

г) санитарное состояние помещений;

д) соблюдение сроков хранения и реализации продукции;

е) использование холодильного и другого оборудования, прочих средств, обеспечивающих сохранность качества продукции;

ж) наличие систематического контроля за условиями хранения.

6.3. Проверка соответствия продукции требованиям стандартов и технических условий.

6.3.1. Для оценки соответствия продукции требованиям НТД применяют выборочную проверку.

Если в стандартах или технических условиях предусмотрена выборочная проверка, то образцы (пробы) продукции отбирают в количестве, установленном стандартами или техническими условиями.

Если в стандартах или технических условиях не предусмотрена выборочная проверка, количество образцов (проб) продукции определяют из расчета получения достоверных данных, характеризующих качество продукции, или по техническому заданию на проверку, причем для внешнего осмотра — не менее 10 % от партии.

Результаты проверки выборки, если в НТД нет указаний о проверке удвоенного количества образцов (проб), распространяют на всю партию продукции.

6.3.2. Образцы (пробы) продукции отбирают в присутствии представителей проверяемой организации (базы) в торговом зале, подсобных и складских помещениях; отбор образцов (проб) оформляют составлением промежуточного акта по установленной форме (приложение 33). Отобранные образцы (пробы) продукции изолируют от остальной продукции или опломбируют на месте.

6.3.3. Отгрузку продукции, от которой отобраны образцы (пробы), запрещают до окончания проверки.

Примечание. Исключения составляют скоропортящиеся продовольственные продукты, в отношении которых необходимо руководствоваться сроками хранения и реализации, установленными в стандартах или технических условиях.

6.3.4. При отборе образцов (проб) одновременно проверяют наличие товаросопроводительной документации, а также соответствие упаковки, маркировки, консервации и комплектности требованиям НТД.

6.3.5. По товаросопроводительной документации устанавливают, не пропущены ли сроки реализации (хранения) продовольственных товаров.

6.3.6. Отобранные для проверки образцы (пробы) продукции подвергают органолептическому контролю (внешнему осмотру) по всем показателям (требованиям, характеристикам) стандартов или технических условий указанными в них методами.

6.3.7. Сложные изделия культурно-бытового назначения (телевизоры, стиральные машины, пылесосы, холодильники и т. д.) подвергают проверке на работоспособность (функционирование).

6.3.8. Результаты органолептического контроля (внешнего осмотра) и проверок работоспособности (функционирования) продукции оформляют промежуточными актами (приложения 15 и 34).

6.3.9. При необходимости направляют отобранные образцы (пробы) продукции в головную организацию по государственным испытаниям, испытательный центр или территориальному органу Госстандарта, имеющему испытательную базу, для проведения анализов и испытаний с оплатой их стоимости и затрат на испытание за счет предприятия-изготовителя. В этом случае протоколы испытаний и анализов используют в основном акте.

6.4. Проверка метрологического обеспечения хранения продукции.

При проверке устанавливают:

а) обеспеченность средствами измерений, необходимыми для контроля и соблюдения режимов хранения продукции в соответствии с НТД;

б) обеспеченность средствами измерений операций учета продукции при складировании и отпуске потребителю;

в) правильность выбора средств измерений для использования в конкретных случаях и выполнения контрольно-измерительных операций;

г) состояние средств измерений и их метрологическое обслуживание.

6.5. Проверка внедрения государственных стандартов, устанавливающих правила хранения продукции.

Проверка проводится в порядке, установленном в п. 3.6 инструкции.

6.6. При обнаружении в ходе проверки нарушений требований

стандартов, технических условий и метрологических правил устанавливаются причины этих нарушений.

6.7. Оформление материалов проверки.

Материалы проверки оформляют актом, форма которого приведена в приложении 32.

6.7.1. В разделе «Исходные данные об организации и проверяемой продукции» излагают результаты проверки в соответствии с пп. 6.1 инструкции.

6.7.2. В разделе «Соответствие условий хранения продукции требованиям стандартов и технических условий» при положительных результатах проверки делают запись: «Условия хранения продукции соответствуют требованиям стандартов и технических условий».

6.7.3. При нарушении условий хранения продукции, которые могут привести к ухудшению ее качества или товарного вида, в разделе перечисляют условия хранения, не соответствующие требованиям стандартов, технических условий, в соответствии с п. 6.2 инструкции.

6.7.4. В разделе «Соответствие продукции требованиям стандартов и технических условий» при положительных результатах проверки продукции делают запись: «Продукция соответствует требованиям стандартов и технических условий». Данные из промежуточных актов не приводятся.

6.7.5. Если продукция не соответствует требованиям стандартов и технических условий по вине предприятия-изготовителя, в разделе делают запись: «Проверенная продукция по вине предприятия-изготовителя (с указанием предприятия-изготовителя и его адреса) не соответствует требованиям стандартов по следующим показателям: (перечисляют нарушаемые показатели с указанием пределов отклонений от норм и требований стандартов или технических условий), указывают количество образцов (проб), не соответствующих требованиям стандартов или технических условий из числа проверенных, установленные при проверке в соответствии с п. 6.3 инструкции».

Примечание. В разделе указывают те нарушения и дефекты, которые подтверждаются результатами проверки.

Материалы проверки (информационное письмо с указанием количества поставленной недоброкачественной продукции, даты (периода) ее поставки — приложение 37) и другие необходимые документы направляют территориальному органу, в районе деятельности которого находится предприятие-изготовитель (поставщик) недоброкачественной продукции для применения экономических санкций и включения этого предприятия в план государственного надзора. Одновременно материалы проверки направляют соответствующим государственным органам для применения других правовых средств.

6.7.6. При обнаружении продукции, оказавшейся недоброкачественной из-за нарушения организацией (базой) условий хранения, делают следующую запись: «Проверкой установлено наличие продукции, оказавшейся недоброкачественной из-за нарушения организацией (базой) условий хранения, установленных НТД (указывается, какие требования НТД к условиям хранения нарушены, количество недоброкачественной продукции и характер обнаруженных дефектов)».

Выявленные дефекты (потеря товарного вида, потеря полезных свойств и функционального назначения и другие) должны подтверждаться конкретными результатами проверки.

6.7.7. При обнаружении продовольственных товаров с пропущенными сроками реализации делают следующую запись: «Проверкой установлено наличие продовольственных товаров с пропущенными сроками реализации (хранения), указывается наименование и количество таких товаров».

6.7.8. Результаты проверки состояния метрологического обеспечения излагают в форме 12 в соответствии с п. 6.4 инструкции.

6.7.9. Результаты проверки внедрения государственных стандартов на хранение указывают в форме 3 в соответствии с п. 3.6 инструкции.

6.7.10. В разделе «Причины нарушений требований стандартов и технических условий», который составляется только при выявлении нарушений, указывают конкретные причины нарушений.

Таковыми причинами могут быть:

- а) неправильные условия хранения продукции;
- б) неудовлетворительное состояние технической документации;
- в) отсутствие или неудовлетворительное состояние образцов (эталонов) продукции;
- г) неудовлетворительное метрологическое обеспечение;
- д) отсутствие или неудовлетворительная приемка поступающей продукции по качеству.

Каждая из приводимых причин должна подтверждаться результатами проверки.

6.7.11. В разделе «Выводы» дают общее заключение о наличии или отсутствии в организации (базе) условий хранения продукции, обеспечивающих ее качество и сохранность, о соответствии проверенной продукции требованиям стандартов или технических условий, о метрологическом обеспечении, о состоянии внедрения государственных стандартов на хранение продукции и т. д.

При обнаружении недоброкачественной продукции указывают количество и стоимость такой продукции.

При обнаружении затоваренной продукции указывают ее наименование и количество, причины затоваривания.

6.8. Реализация материалов проверок.

6.8.1. При установлении в организации (базе) нарушений условий хранения продукции, которые привели или могут привести к ухудшению ее качества или товарного вида, дают указания об

устранении нарушений и о приведении условий хранения продукции в соответствие с требованиями стандартов и технических условий со сроками исполнения.

6.8.2. При установлении в организации (базе) недоброкачественной продукции запрещают реализацию этой продукции. Запрещение реализации оформляют выдачей организации (базе) предписания (приложение 38).

6.8.3. При запрещении организации (базе) реализации продукции, оказавшейся недоброкачественной по вине предприятия-изготовителя, территориальный орган, в районе деятельности которого оно находится, получив материалы проверки (см. п. 6.7.5), решает вопрос о применении экономических санкций.

6.8.4. Запрещенная к реализации недоброкачественная продукция после устранения дефектов или перевода в более низкие сорта предъявляется для повторной проверки должностным лицам того органа Госстандарта, которые давали предписание о запрещении поставки. При положительных результатах повторной проверки организации (базе) дают разрешение на ее реализацию (приложение 39).

Если недоброкачественная продукция переработана или списана, организация (база) направляет в территориальный орган Госстандарта соответствующую справку или акт за подписью руководителя организации (базы).

6.8.5. При установлении фактов реализации продукции с отступлениями от требований стандартов и технических условий, допущенными снабженческо-сбытовыми или оптовыми торговыми организациями при осуществлении ими производственных функций по подготовке продукции к потреблению (консервация, нарезка и раскрой материала, расфасовка в мелкую тару, специальная подсортировка или подбор комплектов продукции и др.), к организации (базе) применяют экономические санкции (приложение 40).

О каждом таком случае территориальный орган Госстандарта в день вручения предписания организации (базе) сообщает по телеграфу (телетайпу) в ГИВЦ Госстандарта и республиканскому управлению Госстандарта.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ СССР
ПО СТАНДАРТАМ

(наименование территориального органа
Госстандарта)

А К Т

от _____
(дата)

проверки внедрения и соблюдения

(обозначение и наименование стандарта
или технических условий)

Адрес _____
(место составления)

на _____
(наименование продукции,
допускается групповое)

*Директор организации
торговли (базы бытовой
организации)* _____
(фамилия, и., о.)

(наименование организации торговли или
базы бытовой организации)

(ведомственная подчиненность)

Основание. Задание _____
(наименование территориального органа Госстандарта,
дата и номер документа)

Составлен _____
(фамилии, и., о., должности лиц, участвовавших в проверке)

Присутствовали _____
(фамилия, и., о., должности представителей организаций, базы)

1. Исходные данные об организации и проверяемой продукции.
2. Соответствие условий хранения продукции требованиям стандартов и технических условий.
3. Соответствие продукции требованиям стандартов и технических условий

4. Метрологическое обеспечение условий хранения и операций учета продукции.

4.1. Организация средствами контроля и измерений режимов хранения (показателей качества) продукции в соответствии с НТД _____
(обеспечена, не обеспечена)

Отсутствуют средства контроля и измерений следующих

_____ (наименование СИ и назначение режима хранения,

_____ показателя качества продукции)

4.2. Операции учета продукции при складировании и отпуске потребителю средствами измерений _____
(обеспечены, не обеспечены)

Отсутствуют _____
(наименование СИ, их назначение)

4.3. Средства контроля и измерений, применяемые в организации, выбраны

_____ (правильно, неправильно)

например _____
(указывают наименование СИ, назначение,

_____ по каким метрологическим характеристикам не соответствует)

4.4. Состояние средств измерений:

количество поверенных _____, из них — признано непригодными к применению, в том числе: _____,

с истекшим сроком поверки _____,

неверных по показаниям результатов инспекционной поверки _____;

неисправных _____;

Контроль за состоянием СИ осуществляет _____
(служба, ответственное лицо)

графики поверки _____
(составлены,

_____ не составлены, соблюдаются, не соблюдаются)

4.5. Отсутствующие, неправильно выбранные или непригодные к применению СИ влияют на _____
(указывают несоблюдаемый режим хранения,

_____ показатель качества продукции, операции учета)

5. Внедрение государственных стандартов на правила хранения продукции (см. форму 3).

6 Причины несоблюдения требований стандартов и технических условий (указывают в акте в случае несоответствия продукции требованиям стандартов в соответствии с п. 6.7.10 инструкции).

7. Выводы (в разделе дают общее заключение о наличии (отсутствии) в организации условий хранения проверенной продукции и ее качестве в соответствии с п. 6.7.11).

Перечень приложений к акту:

1. _____

2. _____

и т. д.

Акт составлен на _____ л. в _____ экз. и направлен (вручен):

1. _____

2. _____

и т. д.

Руководитель проверки

(фамилия, и., о.)

Участники проверки

(фамилии, и., о.)

С актом ознакомлен и 1 экз. получил

Директор организации (базы)

(фамилия, и., о.)

АКТ ОТБОРА ОБРАЗЦОВ (ПРОБ)

На _____
(наименование организации, место отбора образцов (проб))

нами _____
(должности, наименования организации, фамилии, и., о.)

в присутствии _____
(должности, фамилии, и., о. представителей)

_____ отобраны образцы (пробы) продукции производства
организации (базы)

_____ ,
(наименование предприятия-изготовителя)

принятой товароведом (бракером), характеризующие качество партии, для
проверки на соответствие требованиям _____
(обозначение стандартов, технических условий)

Наименование образцов (проб) проверяемой продукции	Единица измерения	Номер партии	Размер партии	Дата изготовления	Дата поступления	Количество или масса отобранных образцов (проб)
1	2	3	4	5	6	7

Руководству организации (базы):

Отгрузка партии продукции, от которой отобраны образцы (пробы), до окончания проверки запрещается

_____ (для скоропортящейся продукции указать время хранения)

Участники проверки _____
(фамилии, и., о.)

Представители организации (базы) _____
(фамилии, и., о.)

Примечание. Отбор удвоенного количества образцов оформляют отдельным актом отбора.

ПРОМЕЖУТОЧНЫЙ АКТ

о результатах проверки продукции на работоспособность
(функционирование)

Наименование продукции	ГОСТ, ТУ	Всего отобрано	Из них		Наименование и значение показателей		Величина отклонений
			соответствует ГОСТ, ТУ	не соответствует ГОСТ, ТУ	по стандарту, ТУ на данный вид продукции	фактические	
1	2	3	4	5	6	7	8

Участники проверки

_____ (фамилии, и., о.)

Представители организации (базы)

_____ (фамилии, и., о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ 35

СПРАВКА

о поставляемой недоброкачественной продукции

(организация, база)

Наименование, вид, тип, марка, модель, артикул продукции и т. д.	ГОСТ, ТУ	Предприятие-изготовитель (поставщик), его адрес, ведомственная подчиненность	Объем поставленной недоброкачественной продукции	Стоимость, тыс. руб.	Дата поставки	Характер нарушений
1	2	3	4	5	6	7

Примечание. Ведомственная подчиненность указывается в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

Руководитель организации (базы)

_____ (фамилия, и., о.)

Главный (старший) бухгалтер

_____ (фамилия, и., о.)

« _____ » _____ 19 ____ г.

СВЕДЕНИЯ
о затоваривании продукцией на _____

(наименование)

организации торговли или базы сбытовой организации)

Наименование продукции	Единица измерения	Количество затоварен- ной продукции		Стоимость за- товаренной продукции, в тыс. руб.	Причины затовари- вания	Проводилась ли уценка этой продукции
		Всего	В том числе, отнесенной к высшей кате- гории качест- ва			
1	2	3	4	5	6	7

Руководитель организации (базы) _____

(фамилия, и., о.)

Примечание. Приложение заполняют в случае обнаружения затоваренной продукции.

« _____ » _____ 19 ____ г.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____ « _____ » 19__ г.

_____ (наименование территориального органа Госстандарта)

Руководителю _____
(наименование
_____ территориального органа)

Тов. _____
(фамилия, и., о.)

При проверке условий хранения _____
(наименование

_____ на _____
продукции) (наименование организации торговли,

_____ ,
базы сбытовой организации)

проведенной с _____ по _____ 19__ г., установлено наличие недо-
брокачественной продукции в количестве _____
(размер (объем) этой продукции)

поставленной _____
(период (дата) поставки)

_____ (наименование предприятия-поставщика, ведомственная принадлежность)

Прошу Вас обеспечить выявление всего объема реализованной недоброка-
чественной продукции и применить к предприятию экономические санкции.
О принятых мерах прошу сообщить.

Руководитель _____
(наименование

_____ территориального органа Госстандарта)

_____ (фамилия, и., о.)

Примечание. Ведомственная подчиненность указывается в соответствии со специальным положением.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____ « _____ » _____ 19 ____ г.

(наименование территориального органа Госстандарта)

Город _____

Директору _____
(наименование организации торговли, базы сбытовой организации)

(министерства, ведомства)

Тов. _____

Управляющему _____
(наименование учреждения Госбанка СССР)

Тов. _____

ПРЕДПИСАНИЕ К АКТУ от _____

При проверке _____
(наименование проверяемой продукции, количество,
стоимость в оптовых ценах в тыс. руб.)

на соответствие требованиям _____,
(наименование, номер стандарта, технических условий)

проведенной с _____ по _____ 19 ____ г., установлено, что проверяемая продукция не соответствует требованиям указанных стандартов (технических условий) по следующим параметрам _____

(наименование параметров, показателей, характеристик)

а условия хранения не обеспечивают сохранность их качества (ненужное зачеркнуть).

На основании Положения о Госстандарте СССР, утвержденного Постановлением Совета Министров СССР от 17 сентября 1973 г. № 677, реализация указанного количества продукции с _____ 19 ____ г. ЗАПРЕЩАЕТСЯ.

Разрешение на поставку может быть дано только должностным лицом территориального органа Госстандарта после устранения указанных недостатков и повторной проверки запрещенной к реализации продукции.

За реализацию запрещенной недоброкачественной продукции руководители и другие должностные лица, организаций несут ответственность в соответствии с действующим законодательством.

Руководитель проверки _____
(Фамилия, и. о.)

Примечание. Ведомственная подчиненность указывается в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____ « _____ » _____ 19 г.

_____ (наименование территориального органа Госстандарта)

Город _____

Директору _____ (наименование организации торговли, базы сбытовой организации)

_____ (министерства, ведомства)

Тов. _____

Управляющему _____ (наименование учреждения Госбанка СССР)

Тов. _____

РАЗРЕШЕНИЕ К АКТУ от _____

При проверке качества _____ (наименование продукции)

запрещенной к реализации предписанием от _____ 19 г. № _____,

установлено, что отмеченные в предписании недостатки устранены, проверенная продукция по своим показателям отвечает требованиям стандартов (технических условий)

_____ (номер и наименование стандарта или технических условий)

Условия хранения приведены в соответствие с требованиями вышеуказанного стандарта, технических условий (ненужное зачеркнуть).

На основании этого _____ (наименование организации)

с _____ 19 г. разрешается реализация указанной продукции.

Руководитель проверки _____ (фамилия, и., о.)

Примечание. Ведомственная подчиненность указывается в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____

« » _____ 19 г.

(наименование территориального органа Госстандарта)

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель _____
(наименование

территориального органа)

(фамилия, и., о.)

Город _____

Директору _____
(наименование организации торговли, базы сбытовой организации)

Тов. _____

Управляющему _____
(наименование учреждения Госбанка СССР)

Тов. _____

П Р Е Д П И С А Н И Е

При проверке качества _____
(наименование проверяемой

_____ установлен факт реализации за период
продукции)

с _____ по _____ 19 г. не соответствующей

требованиям _____
(наименование и номер стандарта или технических

_____ продукции.
условий)

Полученная организацией (базой) прибыль за эту продукцию (торговая скидка, наценка) не внесена в доход бюджета, а продукция и прибыль не исключены из отчетных данных о выполнении соответствующих планов (ненужное зачеркнуть).

На основании постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 10 ноября 1970 г. № 937 и Порядка, утвержденного Министерством финансов СССР, ЦСУ, Госстандартом 17 марта 1971 г., предлагаю:

1. В пятидневный срок внести в доход бюджета прибыль, полученную за реализацию _____
(наименование и количество продукции)

_____ в натуральном и стоимостном выражении в оптовых ценах)

в сумме _____ тыс. руб.

2. Исключить указанную продукцию и прибыль из отчетных данных о выполнении соответствующих планов.

3. Сообщать в пятидневный срок об исполнении настоящего предписания в

_____ (наименование территориального органа)

Руководитель проверки _____
(фамилия, и., о.)

7. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРОК НА ПРЕДПРИЯТИЯХ И В ОРГАНИЗАЦИЯХ ПРИ ЭКСПЛУАТАЦИИ (ПОТРЕБЛЕНИИ) ПРОДУКЦИИ

7.1. До начала проверки по документальным данным предприятия (организации) устанавливают исходные данные о проверяемом предприятии (организации) и качестве эксплуатируемой (применяемой) продукции, в том числе:

а) профиль предприятия (организации), его значение как эксплуатирующей организации, исходя из объема потребления или эксплуатации проверяемой продукции;

б) основные претензии предприятия (организации) к качеству эксплуатируемой (применяемой) продукции (по рекламационным актам и другим документам за последние 12 месяцев до проведения данной проверки) с указанием наименований продукции, ее изготовителей, содержания претензий, принятых мер;

в) зафиксированные потери (убытки), которые понесло за истекший год предприятие (организация) из-за низкого качества продукции, в том числе из-за простоев в производстве, внеплановых ремонтов машин, оборудования и т. д.;

г) причины, сдерживающие повышение эффективности эксплуатации (применения) продукции;

д) предложения по пересмотру требований стандартов и технических условий на правила и условия эксплуатации (применения) изделий, их хранение и транспортирование.

7.2. Проверка соответствия условий и правил эксплуатации (применения) продукции требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации.

7.2.1. Для проверки соответствия условий и правил эксплуатации изделий требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации определяют (назначают) конкретные изделия и устанавливают:

а) наличие на эти изделия эксплуатационных документов и их комплектность;

б) выполнение требований НТД и инструкции по эксплуатации к месту (местности) установки изделия для эксплуатации, составу обслуживающего персонала, режимам работы изделия в различных условиях и различных вариантах использования;

в) продолжительность работы изделия, наличие неисправностей и принятые меры по их устранению при эксплуатации изделия (или заменах его составных частей), наличие отметок о прохождении и периодичности технических освидетельствований изделий и (или) его составных частей, порядок и правильность технического обслуживания изделий, наличие периодического контроля основных эксплуатационно-технических характеристик, данные о ремонте изделия, наличие сведений об установлении категории изделия в зависимости от степени годности его для эксплуатации, наличие консервации и расконсервации изделия при его эксплуатации и хранении, сведения о хранении изделия и т. д. (по учетной документации — формуляру эксплуатации и др.);

г) фактические сроки службы изделий до первого капитального ремонта, соответствуют ли они гарантийным срокам.

Примечание. При проверке также выявляют модели импортного аналогичного проверяемому оборудованию (машин, станков, приборов и т. п.), находящегося в эксплуатации.

7.2.2. Проверку соответствия условий и правил применения продукции требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации проводят в следующем порядке:

а) отбирают (определяют) изделия (участки) для проверки соответствия применения проверяемой продукции требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации (технологических карт, регламентов, рецептур, рабочих инструкций и т. д.); отбор оформляют промежуточным актом по форме приложения 14;

б) устанавливают по НТД и другой технической документации область распространения и порядок применения проверяемой продукции;

в) устанавливают соблюдение требований НТД и технологической документации при применении проверяемой продукции.

7.3. Соответствие показателей (параметров, характеристик) эксплуатируемой (применяемой) продукции требованиям документа,

удостоверяющего ее качество, и требованиям действующих стандартов.

7.3.1. Фактические значения показателей (параметров, характеристик), затрат на ремонт, техобслуживание, норм расхода топлива, жидкостей и т. д. эксплуатируемой (применяемой) продукции (изделий) выявляют из документальных данных предприятия (организации): приемо-сдаточных актов, актов наладочных и монтажных испытаний, актов обкатки изделий, рекламационных актов и т. п.

Из документальных данных предприятия (организации) выявляют также сведения о наработках эксплуатируемых изделий до отказа и между отказами.

7.3.2. Выявленные фактические значения эксплуатационных характеристик сравнивают со значениями характеристик, приведенных в техническом описании (паспорте, формуляре) изделия, стандартах и технических условиях.

Примечание. В необходимых случаях проводят испытания изделий на соответствие их основных показателей (параметров, характеристик) требованиям документа, удостоверяющего ее качество, и требованиям стандартов и технических условий; результаты испытаний оформляют промежуточным актом (приложение 16).

7.3.3. При выявлении на предприятии (в организации) импортного оборудования, аналогичного проверяемому, проводят их сравнительный анализ по основным технико-экономическим показателям в соответствии с данными в сопроводительной документации на импортное оборудование и в НТД на отечественное.

7.4. При выявлении нарушений требований стандартов, технических условий и другой технической документации устанавливают причины нарушений.

7.5. Проверка состояния технической документации.

При проверке устанавливают:

а) наличие стандартов, технических условий, регламентирующих порядок эксплуатации (применения) продукции;

б) наличие и комплектность эксплуатационной документации, ее соответствие ГОСТ 2.601—68 «ЕСКД. Эксплуатационные документы»;

в) наличие специальных правил, технологических карт и учебно-технических плакатов по хранению изделий (если их необходимость обусловлена стандартами правил эксплуатации);

г) наличие технологической документации (технологических карт, рецептур, регламентов и т. п.), устанавливающей порядок применения продукции, ее соответствие требованиям ЕСТД;

д) обеспеченность предприятия (организации) технической документацией, правильность внесения в нее изменений.

7.6. Проверка внедрения государственных стандартов, устанавливающих правила эксплуатации (применения) изделий.

Проверка проводится в порядке, установленном п. 3.6 инструкции.

7.7. Оформление материалов проверки.

Материалы проверки оформляют актом, форма которого приведена в приложении 41.

7.7.1. В разделе «Исходные данные о предприятии (организации) и качестве эксплуатируемой продукции» излагают результаты проверки в соответствии с пп. 2.1 и 7.1 инструкции.

Кроме того, в форме 13 приводят сводные данные о результатах эксплуатации проверяемых изделий с начала их эксплуатации до момента проверки по документальным данным предприятия (организации).

7.7.2. В разделе «Соответствие условий и правил эксплуатации (применения) продукции требованиям НТД и другой технической документации» при положительных результатах проверки указывают, что проверенные изделия эксплуатируются (применяются) в соответствии с правилами, установленными стандартами, техническими условиями и другой технической документации.

При установлении нарушений условий и правил эксплуатации (применения) продукции (изделий) в разделе в соответствии с пп. 7.2.1 и 7.2.2 инструкции указывают конкретные нарушения, недостатки условий и правил эксплуатации (применения), допущенные предприятием (организацией) при их эксплуатации (применении).

Такими нарушениями (недостатками) могут быть нарушения инструкций по эксплуатации, недостатки наладки и обслуживания, неудовлетворительная организация планово-предупредительного ремонта, нарушения технологического процесса, устанавливающего порядок применения и т. д.

Здесь же, по возможности, указывают конкретные последствия, к которым привела (или может привести) неправильная эксплуатация (применение) продукции (изделия).

7.7.3. Результаты проверки соответствия показателей (параметров, характеристик) эксплуатируемой (применяемой) продукции (изделий) требованиям документа, удостоверяющего качество, НТД и другой технической документации, в том числе сведения о наработках изделий до отказа и между отказами излагают в формах 14 и 15 в соответствии с п. 7.3 инструкции.

Результаты сравнительного анализа оборудования приводят в справке по форме приложения 42.

Копию этой справки, если проводимая проверка входит в состав комплексной, направляют территориальному органу Госстандарта, осуществляющему проверку на стадии разработки продукции, аналогичной проверяемой на стадии эксплуатации.

7.7.4. Результаты проверки состояния технической документации излагают в форме 16 в соответствии с п. 7.5 инструкции.

7.7.5. Результаты проверки внедрения государственных стандартов излагают в форме 3 в соответствии с п. 3.6 инструкции.

7.7.6. В разделе «Причины нарушения условий и правил эксплуатации (применения) продукции (изделий)» указывают кон-

кретные причины, приведшие к нарушению требований НТД и другой технической документации.

Таковыми причинами могут быть:

а) незнание обслуживающим персоналом (рабочими) эксплуатационной (технологической) документации;

б) нарушение периодичности технических освидетельствований изделий;

в) нарушение правил технического обслуживания изделий;

г) нарушение условий хранения продукции (изделий) или постановки их на хранение;

д) отсутствие периодического контроля эксплуатационно-технических характеристик изделий;

е) некачественный ремонт и др.

7.7.7. В разделе «Выводы» дают общую оценку соответствия условий и правил эксплуатации (применения) продукции (изделий) требованиям НТД и другой технической документации, соответствия эксплуатационных характеристик изделий паспортным данным.

Здесь же дают заключение по проверке состояния технической документации, а также о внедрении государственных стандартов и другим вопросам проверок.

7.8. Реализация материалов проверок.

7.8.1. При установлении в ходе проверки нарушений требований стандартов, технических условий и другой технической документации, устанавливающих условия и правила эксплуатации (применения) продукции, участники проверки дают предприятию (организации) указания об устранении установленных нарушений сроками их исполнения.

7.8.2. В случае несоблюдения предприятием (организацией) требований НТД при применении проверяемой продукции на конкретных изделиях или при установлении их реализации запрещают поставку партии изделий до устранения обнаруженных нарушений или (и) применяют экономические санкции (формы предписаний — приложения 22 и 24).

Разрешение на поставку этой партии дается в порядке, установленном п. 4.9.10 инструкции.

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ СССР
ПО СТАНДАРТАМ

(наименование территориального органа
Госстандарта)

А К Т

от _____
(дата)

проверки внедрения и соблюдения

Адрес _____
(место составления)

(обозначение и наименование стандарта,
технических условий)

*Директор предприятия
(организации)*

(наименование продукции, допускается
групповое)

(Фамилия, и., о.)

(ведомственная подчиненность — запол-
няется в соответствии с требованиями,
установленными специальным положе-
нием)

Гл. инженер _____
(фамилия, и., о.)

Начальник ОТК _____
(фамилия, и., о.)

Основание. Задание _____
(наименование территориального органа Госстандарта,
дата и номер документа)

Составлен _____
(фамилии, и., о., должности лиц, участвовавших в проверке)

Присутствовали _____
(фамилии, и., о., должности представителей предприятия (организации))

1. Исходные данные о предприятии (организации) и качестве эксплуатируемой (применяемой) продукции.

Сводные данные о результатах эксплуатации проверяемых изделий с начал их эксплуатации до момента проверки

Наименование изделий и их изготовителей	Поступило в эксплуатацию (ед.)	Из них вышло из строя					
		До истечения гарантийного срока по вине			Списано до окончания срока амортизации по вине		
		разработчика	изготовителя	эксплуатирующей организации	разработчика	изготовителя	эксплуатирующей организации
1	2	3	4	5	6	7	8

Пояснения к заполнению

1. Форму заполняют при проверке продукции, разрабатываемой и выпускаемой по документации, предусмотренной стандартами ЕСКД.

2. В графе 2 указывают количество изделий, поступивших в эксплуатацию за последние 3 года до проверки; в графах 3 и 6 указывают количество изделий, вышедших из строя из-за недостатков конструкции; в графах 4, 7 — из-за низкого качества их изготовления, в графах 5 и 8 — по причине нарушения правил эксплуатации изделий.

2. Соответствие условий и правил эксплуатации (применения) продукции требованиям НТД и другой технической документации

3. Соответствие показателей (параметров, характеристик) эксплуатируемой продукции требованиям документа, удостоверяющего ее качество, стандартов и технических условий

Наименование изделий, стандарт или технические условия	Предприятие-изготовитель, министерство (ведомство)	Наименование показателя (параметра, характеристики)	Значение показателей (параметров, характеристик), затраты на техобслуживание, нормы расхода топлива, жидкостей и т. п.	
			по техническому описанию, паспорту, формуляру, стандарту	фактические
1	2	3	4	5

Пояснения к заполнению

1. В графе 5 указывают фактические значения характеристик, выявленные из документов предприятия или полученные в ходе испытаний.

2. Ведомственную подчиненность указывают в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

4. Состояние технической документации

4.1. Организация (предприятие) необходимой номенклатурой НТД, регламентирующей порядок эксплуатации изделий, и эксплуатационной документацией _____

(обеспечена, не обеспечена)

Отсутствуют _____

(наименования НТД, эксплуатационной документации)

4.2. Из проверенных _____ альбомов (комплектов) эксплуатационной документации: (кол-во)

а) _____ некомплекты (перечисляют основные недостающие документы по каждому из альбомов документации); (кол-во)

б) в _____ установлены нарушения правил внесения изменений (перечисляют конкретные документы). (кол-во)

5. Внедрение государственных стандартов (см. форму 3).

6. Причины нарушения условий и правил эксплуатации изделий.

7. Выводы.

Перечень приложений к акту:

1. _____

2. _____

и т. д.

Акт составлен на _____ л. в _____ экз. и направлен (вручен):

1. _____

2. _____

и т. д.

Руководитель проверки

(Фамилия, и., о.)

Участники проверки

(Фамилии, и., о.)

С актом ознакомлен и 1 экз. получил

Директор организации (предприятия)

(Фамилия, и., о.)

СРАВНИТЕЛЬНАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА

_____ С		
(наименование проверенной продукции)		

(наименование сравниваемой аналогичной модели, фирма, год выпуска)		

	Значение показателей (параметров)	
Наименование показателя (параметра, характеристики)	По стандарту (техническим условиям) на эксплуатируемое отечественное оборудование	По сопроводительной документации на импортное оборудование
1	2	3

Участники проверки

_____ (фамилии, и., о.)

ПРЕТЕНЗИИ ПРЕДПРИЯТИЯ К КАЧЕСТВУ ЭКСПЛУАТИРУЕМЫХ ИЗДЕЛИЙ И ПРЕДЛОЖЕНИЯ ПО ПЕРЕСМОТРУ НТД

Наименование изделия	ГОСТ, ТУ	Предприятие-изготовитель, министерство (ведомство)	Недостатки конструкции	Дефекты изготовления	Предложения по пересмотру НТД	Причины, сдерживающие повышение эффективности эксплуатации изделий
1	2	3	4	5	6	7

Примечание. Ведомственную подчиненность указывают в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

Руководитель предприятия (организации) _____
(фамилия, и., о.)

8 .ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПРОВЕРОК НА РЕМОНТНЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

8.1. Участники проверки до ее начала устанавливают исходные данные о проверяемом предприятии и качестве ремонтируемых изделий:

а) профиль предприятия, его значение как ремонтной базы проверяемых изделий, исходя из объема ремонта;

б) наименование и количество проверяемых изделий (имеющих наибольшее значение в объеме проводимого ремонта), поступивших в ремонт на предприятие в течение последних 12 месяцев до настоящей проверки, в том числе до истечения гарантийного срока (по видам ремонта);

в) основные причины выхода изделий из строя и поступления их в ремонт (по данным ремонтного предприятия), количество и процент изделий, по каждой из этих причин от общего количества изделий, поступивших в ремонт;

г) соблюдение при приеме в ремонт требований соответствующих стандартов на сдачу и приемку этих изделий для ремонта (при установлении таких нарушений следует установить вид продукции и содержание нарушения);

д) наличие претензий (рекламаций) на качество ремонта, полученных (и принятых) проверенным предприятием в течение 12 ме-

сяцев до проведения настоящей проверки, наличие возврата продукции на доработку и принятие по ним мер.

8.2. Проверка соответствия отремонтированных изделий требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации.

8.2.1. Для оценки соответствия отремонтированной продукции требованиям НТД применяют выборочную проверку.

Если в стандартах или технических условиях предусмотрена выборочная проверка, то образцы продукции отбирают в количестве, установленном стандартами или техническими условиями.

Если в стандартах или технических условиях не предусмотрена выборочная проверка, количество образцов продукции определяют из расчета получения достоверных данных, характеризующих качество продукции, или по техническому заданию на проверку, причем для внешнего осмотра не менее 10 % от проверяемой партии изделий.

Результаты проверки выборки распространяют на всю партию продукции.

8.2.2. Отбор образцов продукции оформляют составлением промежуточного акта по установленной форме (приложение 14).

Отобранные образцы изолируют от остальной продукции или опломбируют на месте.

8.2.3. Отгрузку партии продукции, от которой отобраны образцы, запрещают до окончания проверки.

8.2.4. Производят внешний осмотр изделий на соответствие требованиям НТД и другой технической документации.

При этом устанавливают:

- а) наличие товарного знака ремонтного предприятия;
- в) комплектность, обеспечивающую работоспособность изделия и его сборочных единиц;
- в) качество лакокрасочных покрытий и консервации;
- г) качество выполнения сварных швов;
- д) тщательность сборки и подгонки деталей и сборочных единиц;
- е) надежность крепления деталей и сборочных единиц и т. д.

8.2.5. Отобранные для проверки изделия подвергают испытаниям по всем показателям (требованиям, характеристикам) стандартов или технических условий указанными в них методами.

При необходимости проверки отдельных сборочных единиц (деталей) и качества сборки может быть произведена разборка готовых отремонтированных изделий. Если она связана с большими затратами средств и времени, проверяются сборочные единицы и детали, отобранные на предприятиях из числа восстановленных и принятых ОТК, а также детали, признанные годными без ремонта в результате дефектовки.

Примечания:

1. Количество деталей (сборочных единиц) каждого наименования, подлежащих проверке, должно быть в пределах 3—5 шт.

2. При замерах отобранных изделий особое внимание необходимо уделять ответственным параметрам (посадочным и трущимся местам, твердости, термообработке, шероховатости и т. д.).

8.2.6. Результаты внешнего осмотра, испытаний, измерений проверяемых изделий оформляют соответствующими промежуточными актами, которые составляют и подписывают лица, проводившие испытания и измерения. Промежуточные акты прилагают к основному акту проверки (приложения 15 и 16).

8.2.7. Испытания и измерения проводят работники ОТК и измерительной лаборатории предприятия обязательно в присутствии участников проверки.

При необходимости проведение испытаний продукции передают головной организации по государственным испытаниям или территориальному органу, имеющему испытательную базу, с отнесением расходов на испытания и стоимости образцов за счет проверяемого предприятия; в этом случае протоколы испытаний используют в основном акте.

Примечание. При проверке качества ремонта сельхозтехники необходимо руководствоваться также «Типовой программой проверки соблюдения стандартов и технических условий при ремонте сельхозтехники на предприятиях Госкомсельхозтехники», утвержденной Госстандартом в 1976 г.

8.3. Проверка состояния технической документации.

8.3.1. Проверку состояния нормативно-технической документации проводят согласно требованиям п. 3.5 настоящей инструкции.

8.3.2. Проверку состояния конструкторской и технологической документации проводят согласно требованиям п. 4.4.2 инструкции. Кроме того, устанавливают:

а) соответствие разработанных на предприятии чертежей на ремонтируемые изделия требованиям ГОСТ 2.604—68 «ЕСКД. Чертежи ремонтные»;

б) соответствие требований к качеству отремонтированных деталей и сборочных единиц, содержащихся в чертежах ремонтного предприятия, требованиям, установленным НТД или чертежами заводов-изготовителей продукции.

Примечание. При наличии типовой технологии ремонта изделий необходимо также установить соответствие действующей технологической документации ее требованиям.

8.4. Проверка соблюдения метрологических правил при ремонте изделий.

Проверку соблюдения метрологических правил проводят в соответствии с п. 4.3 инструкции. Результаты проверки заносят в справки по форме приложений 9 и 17.

8.5. Проверка соблюдения технологической дисциплины.

Проверку проводят в соответствии с требованиями п. 4.5 инструкции, за исключением п/п «г».

8.6. Проверка внедрения государственных стандартов, устанавливающих правила ремонта изделий.

Проверку внедрения государственных стандартов производят в соответствии с п. 3.6 инструкции.

8.7. При обнаружении в ходе проверки нарушений требований стандартов, технических условий и метрологических правил **устанавливают причины этих нарушений.**

8.8. Порядок оформления результатов проверки.

Результаты проверки оформляют актом, форма которого приведена в приложении 44.

8.8.1. В разделе «Исходные данные о предприятии и качестве ремонтируемых им изделий» излагают материалы проверки и оз-накомления в соответствии с пп. 2.1 и 8.1 инструкции.

Данные о проверяемых изделиях, об основных причинах их вы-хода из строя заносят в форму 17, причем причины выхода из-делий из строя и поступления их в ремонт необходимо подразде-лить, по возможности, на зависящие от недостатков конструкции, низкого качества изготовления, нарушения правил их эксплуата-ции.

8.8.2. Результаты проверки соответствия отремонтированных из-делий требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации излагают в формах 18, 19 и 20 в соот-ветствии с пп. 8.2.1—8.2.7 инструкции.

При этом в форме 18 приводят сводные данные о соответствии проверенной продукции требованиям стандартов и технических ус-ловий.

В форме 19 на основании промежуточных актов и формы 18 классифицируют нарушения НТД, обнаруженные в результате проверки, в соответствии с пояснениями к форме 19. При этом в форме указывают те нарушения, которые подтверждаются резуль-татами проверки.

В форме 20 указывают результаты проверки сборочных единиц (деталей), если такая проверка проводилась.

8.8.3. Результаты проверки состояния технической документа-ции излагают в формах 1 и 10 в соответствии с пп. 3.5, 4.4.2 и 8.3.2 инструкции.

8.8.4. Результаты проверки соблюдения метрологических пра-вил при ремонте продукции излагают в форме 9 в соответствии с п. 4.3 инструкции.

8.8.5. Результаты проверки технологической дисциплины изла-гают в форме 11 (за исключением п. 5.4) в соответствии с п. 4.5 инструкции.

8.8.6. Результаты проверки состояния внедрения государствен-ных стандартов излагают в форме 3 в соответствии с п. 4.6 инст-рукции.

8.8.7. В разделе «Причины несоблюдения требований стандар-тов, технических условий и другой технической документации» указывают конкретные причины, приведшие к некачественному ремонту изделий.

Таковыми причинами могут быть:

а) недостатки конструкции изделий (в том числе недостаточная ремонтпригодность, нарушение эргономических требований и др.);

б) недостатки, допущенные при изготовлении изделий и неустраненные в процессе их ремонта;

в) низкий уровень организации производства ремонтных работ и контроля качества продукции;

г) нарушение технологической дисциплины;

д) нарушение ОТК правил приемо-сдаточных испытаний отремонтированных изделий;

е) слабая работа службы стандартизации предприятия;

ж) отсутствие или низкий уровень имеющейся НТД, конструкторской, технологической документации;

з) недостаточная техническая оснащенность ремонтного предприятия оборудованием и оснасткой, средствами измерений и испытаний продукции;

и) недостатки, связанные с поддержанием на должном рабочем уровне имеющихся оборудования, оснастки, средств измерений и испытаний и др.;

к) расхождение в требованиях к качеству готовых изделий с качеством фактически получаемых материалов, комплектующих изделий и запасных частей;

л) недостатки снабжения ремонтных предприятий материалами, комплектующими изделиями и запасными частями.

Примечания:

1. Приведенные причины несоблюдения требований НТД должны подкрепляться примерами, подтверждающими правильность выводов о причинах обнаруженных дефектов и нарушений НТД.

2. При положительных результатах проверки этот раздел акта не составляют.

8.8.8. В разделе «Выводы» дают общее заключение о качестве ремонта проверенных изделий (с учетом результатов предыдущих проверок).

8.8.9. При положительных результатах проверки в разделе записывают «Проверенные изделия соответствуют требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации».

Если изделия не соответствуют требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации, в разделе делают запись: «Проверенные изделия не соответствуют требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации» (перечисляются основные параметры, показатели, характеристики, по которым проверенные изделия не соответствуют требованиям НТД и другой документации).

8.8.10. Здесь же даются заключения по проверке состояния тех-

нической документации, соблюдения метрологических правил при ремонте продукции, внедрения государственных стандартов.

8.8.10.1. При установлении фактов реализации продукции с отступлениями от стандартов и технических условий в разделе «Выводы» указывают объем реализованной недоброкачественной продукции в натуральном и стоимостном выражении, а также сумму прибыли, полученной от ее реализации (приложения 19, 20).

8.9. Реализация материалов проверки.

При установлении в ходе проверки в ремонтной организации нарушений требований стандартов, технических условий и другой технической документации, при выявлении фактов реализации продукции с отступлениями от стандартов и технических условий, других недостатков в производстве ремонта, технической документации и метрологическом обеспечении участники проверки принимают меры в соответствии с п. 4.9 настоящей инструкции.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ СССР
ПО СТАНДАРТАМ**

(наименование территориального органа
Госстандарта)

А К Т

от _____
(дата)

проверки внедрения и соблюдения

(обозначение и наименование стандарта
или технических условий)

(наименование предприятия)

(ведомственная подчиненность запол-
няется в соответствии с требованиями,
установленными специальнымложе-
нием)

Адрес _____
(место составления)

Директор предприятия

(фамилия, и., о.)

Главный инженер

(фамилия, и., о.)

Начальник ОТК

(фамилия, и., о.)

*Руководитель службы
стандартизации*

(фамилия, и., о.)

Основание. Задание _____
(наименование территориального органа Госстандарта,
дата и номер документа)

Составлен _____
(фамилии, и., о., должности лиц, участвовавших в проверке)

Присутствовали _____
(фамилии, и., о., должности представителей предприятия)

1. Исходные данные о предприятии и качестве ремонтируемых им изделий.

Сведения о проверяемых изделиях, поступающих в ремонт

Наименование изделий	Всего поступило (в ед.)	Из них на				Причины поступления в ремонт	%
		капитальный ремонт		прочие виды ремонта			
		До истечения гарантийного срока (выработки ресурса)	После	До истечения гарантийного срока (выработки ресурса)	После		
1	2	3	4	5	6	7	8

Примечание. Форму составляют по учетным данным проверяемого предприятия.

2. Соответствие отремонтированных изделий требованиям стандартов, технических условий и другой технической документации

2.1. Сводные данные о результатах проверки изделий

Наименование проверенных изделий	Стандарт, технические условия	Кол-во проверенных изделий в ед. изм.	В том числе не отвечающих требованиям НТД и другой документации	
			в ед. изм.	%
1	2	3	4	5

Пояснения к заполнению

1. В графе 3 указывают количество проверенной продукции, т. е. размер партии продукции, от которой отбирались образцы для испытаний (анализов) и внешнего осмотра.

2. В графах 4 и 5 указывают количество продукции из партии, не отвечающей требованиям НТД, причем для определения процентного соотношения такой продукции с проверенной берется из формы 19 (графа 5) максимальный процент изделий, не соответствующих НТД, или суммарный процент (см. с. 52).

2.2. Характеристика результатов проверки по видам нарушений НТД

Наименование показателей (параметров, требований) по НТД	Значение показателей (параметров, требований)		Кол-во продукции, не отвечающей требованиям НТД		Последствия обнаруженных нарушений НТД
	по НТД	фактически	в ед. изм.	в %	
1	2	3	4	5	6

1. _____
 (наименование проверяемой продукции, стандарт или технические условия, размер партии в ед. изм.)

2. _____

и т. д.

Пояснения к заполнению

1. В графе 1 по каждому наименованию проверенной продукции указывают только те показатели (параметры, требования) НТД, по которым при проверке были установлены нарушения.
2. В графе 2 по каждому из этих показателей указывают установленные НТД значения показателей.
3. В графе 3 указывают фактические значения показателей качества (параметров, характеристик) партии продукции на основании внешнего осмотра, испытаний (анализов, измерений) каждого из проверенных образцов.

Примечание. Фактические результаты внешнего осмотра образцов продукции указывают в целом по всей партии.

4. В графах 4, 5 — количество образцов (в ед. измерения и %), не соответствующих требованиям НТД, отдельно по каждому показателю (параметру, характеристике), установленное по результатам проверки выборки и пропорциональное этим результатам, причем процент берется из промежуточных актов о результатах внешнего осмотра и испытаний (анализов, измерений) выборки.
5. В графе 6 указывают возможные и документально подтвержденные факты материального ущерба, аварий, нарушений функционального назначения продукции, требований правил безопасности, ухудшение эстетических и эргономических показателей продукции и другие последствия, вызываемые обнаруженными нарушениями требований НТД.

2.3. Результаты проверок сборочных единиц (деталей)

Наименование сборочных единиц (деталей), обозначение чертежа	Кол-во проверенных	Не соответствует требованиям НТД, чертежа		Нарушаемые требования НТД, чертежа
		кол-во	%	
1	2	3	4	5

Пояснения к заполнению

Форму заполняют в случаях проверки сборочных единиц (деталей) проверяемой продукции.

3. Состояние технической документации

4. Соблюдение метрологических правил при ремонте проверяемой продукции

5. Состояние технологической дисциплины

6. Внедрение государственных стандартов

7. Причины несоблюдения требований стандартов и технических условий (указывают в акте в случае нарушений требований стандартов и технических условий в соответствии с п. 8.8.6 настоящей инструкции).

8. Выводы (дают общее заключение по результатам проверки в соответствии с пп. 8.8.7—8.8.9 настоящей инструкции).

Перечень приложений к акту:

1. _____

2. _____

и т. д.

Акт составлен на _____ л. в _____ экз. и направлен (вручен):

1. _____

2. _____

и т. д.

Руководитель проверки

(Фамилия, и., о.)

Участники проверки

(Фамилии, и., о.)

С актом ознакомлен и 1 экз. получил

Директор предприятия

(Фамилия, и., о.)

Претензии предприятия к качеству изготовления продукции, поступающей в ремонт, и предложения по пересмотру НДТ

Наименование ремонтируемых изделий, стандарт, технические условия	Предприятие-изготовитель, министерство (ведомство)	Дефекты изготовления изделий	Недостатки конструкции изделий	Претензии к ремонтно-пригодности изделий	Причины, сдерживающие повышение качества ремонта и техобслуживания	Предложения по пересмотру требований НДТ
1	2	3	4	5	6	7

Примечание. Ведомственная подчиненность заполняется в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

Руководитель предприятия

_____ (фамилия, и., о.)

« » _____ 19 г.

9. ПОРЯДОК ПРОВЕДЕНИЯ ПОВТОРНЫХ ПРОВЕРОК

9.1. Повторные проверки проводятся по планам территориальных органов Госстандарта.

9.2. В ходе проверок участники:

а) устанавливают фактическое выполнение плана организационно-технических мероприятий, разработанных предприятием (организацией) по результатам первичной проверки, а в случае его невыполнения — причины невыполнения;

б) анализируют материалы предприятия о внутриводском браке и претензиях (рекламациях), полученных за истекший после проверки период;

в) проверяют соответствие продукции (разрабатываемой документации, опытных образцов) требованиям стандартов и технических условий (технического задания) по тем изделиям, которые в ходе первичной проверки не отвечали требованиям стандартов и технических условий (технического задания на разработку), устанавливают соответствие условий хранения (транспортирования, эксплуатации) продукции, нарушаемых в ходе первичной проверки, требованиям НДТ;

Примечания:

1. Отбор образцов (проб) продукции, документации (опытных образцов) и их проверку на соответствие требованиям НТД и другой технической документации производят в порядке, изложенном в соответствующих разделах инструкции.

2. Проверку образцов (проб) продукции проводят по всем показателям (требованиям) НТД.

г) проверяют соответствие продукции (документации, опытных образцов), запрещенной при первичной проверке соответственно к поставке (реализации) или передаче заказчику, если ранее эта продукция (документация, опытные образцы) к повторной проверке предприятием не предъявлялась.

Примечания:

1. В случае запрещения поставки партии продукции (опытных образцов), передачи заказчику документации проверку проводят только по тем показателям (требованиям) НТД, по которым были установлены нарушения в ходе первичной проверки.

2. В случае запрещения поставки всей продукции — проверку проводят по всем показателям (требованиям), НТД, кроме того устанавливают наличие условий, направленных на обеспечение стабильности качества продукции.

9.3. Результаты проверки оформляют актом, форма которого приведена в приложении 46.

9.3.1. Результаты проверки выполнения плана организационно-технических мероприятий по устранению отмеченных недостатков излагают в форме 21.

9.3.2. Результаты проверки соответствия продукции (опытных образцов) требованиям стандартов и технических условий (технического задания) излагают в форме 22.

Результаты испытаний, анализов и внешнего осмотра оформляют промежуточными актами (приложения 15, 16).

9.3.3. Результаты проверки соответствия условий транспортирования (хранения, эксплуатации) продукции излагают в форме 23.

9.3.4. В форме 24 указывают наличие претензий (рекламаций) на проверяемую продукцию, причины рекламационных исков.

9.3.5. В разделе «Причины несоблюдения требований стандартов и технических условий (технического задания)» излагают конкретные причины, приведшие к выпуску продукции с нарушением требований НТД, несоблюдению условий транспортирования, хранения, эксплуатации продукции.

9.3.6. В разделе «Выводы» дают общее заключение о качестве продукции, соблюдении условий транспортирования, хранения, эксплуатации, выполнении плана мероприятий, наличии претензий (рекламаций)*.

9.4. При неудовлетворительных результатах повторной проверки принимают меры в соответствии с предоставленными правами.

* Улучшившим качество продукции по результатам повторной проверки может считаться предприятие, на котором устранены все ранее выявленные недостатки, а продукция полностью соответствует НТД.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ СССР
ПО СТАНДАРТАМ**

(наименование территориального органа
Госстандарта)

А К Т

от _____
(дата)

проверки выполнения указаний по
акту от _____
(дата первичной проверки)

Адрес _____
(место составления)

(наименование предприятия)

(ведомственная подчиненность — запол-
няется в соответствии с требованиями,
установленными специальным положе-
нием)

Основание. Задание _____
(наименование территориального органа Госстандарта,
дата и номер документа)

Составлен _____
(фамилии, и., о., должности представителей территориального органа
Госстандарта)

Присутствовали _____
(фамилии, и., о., должности представителей
предприятия (организации))

Ф о р м а 21

**1. Выполнение плана организационно-технических
мероприятий по устранению нарушений НТД
(технического задания)**

Наименование невыполненных мероприятий	Причины невыполнения
1	2

**2. Соответствие продукции (опытных образцов) требованиям НТД
(технического задания)**

Наименование продукции (опытных образцов)	ГОСТ, ТУ	Результаты первичной проверки продукции				Примененные правовые средства	Результаты повторной проверки			
		Дата выработки	Кол-во проверенной продукции	в том числе, не соответствующей НТД			Дата выработки	Кол-во проверенной продукции	в том числе, не соответст- вующей НТД	
				кол-во	%				кол-во	%
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

3. Соответствие условий

(транспортирования,

изделий требованиям НТД

хранения, эксплуатации)

Наименование изделий	Стандарт, технические условия	Первичная проверка	Результаты повторной проверки
		Нарушаемые условия	
1	2	3	4

**4. Наличие претензий (рекламаций) потребителей
(заказчиков)**

Наименование продукции	Стандарт, технические условия	Организация, предъявившая претензию (рек- ламацию), минис- терство (ведомство), дата предъявления	Содержание претензии (рекламации)	Причина претензии (рекламации)

Примечание. Ведомственная подчиненность указывается в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

5. Причины несоблюдения стандартов и технических условий (технического задания) — излагают конкретные причины в соответствии с п. 9.3.5 инструкции.

6. Выводы.

(В разделе дают общее заключение о выполнении указаний и предписаний по результатам первичной проверки).

Перечень приложений к акту:

1. _____

2. _____

и т. д.

Акт составлен на _____ л. в _____ экз. и направлен (вручен):

1. _____

2. _____

и т. д.

Руководитель проверки _____
(фамилия, и., о.)

Участники проверки _____
(фамилии, и., о.)

С актом ознакомлен и 1 экз. получил

Директор предприятия (организации) _____
(фамилия и., о.)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

№ _____ « _____ » _____ 19 г.

(наименование территориального органа Госстандарта)

З А Д А Н И Е

**на проведение проверки внедрения и соблюдения
стандартов, технических условий, метрологических
правил и качества продукции**

В соответствии с _____
(план госнадзора на квартал, год)

тов. _____
(фамилия, и., о., должность)

поручается проверить внедрение и соблюдение _____
(обозначение

и наименование стандартов и технических условий)

при _____
(наименование стадии жизненного цикла продукции)

_____ (наименование продукции)

на _____
(наименование организации, предприятия,

_____ учреждения, ведомственная подчиненность)

Срок проведения проверки с _____ по _____ 19 г.

Примечание. Ведомственная подчиненность заполняется в соответствии с требованиями, установленными специальным положением.

*Руководитель территориального
органа Госстандарта*

(фамилия, и., о.)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

(наименование территориального органа Госстандарта)

УТВЕРЖДАЮ

Руководитель _____
(наименование

территориального органа Госстандарта)

(фамилия, и., о.)

« » _____ 19 г.

У К А З А Н И Я

по итогам проверки от _____ 19 г.

Руководителю _____
(наименование предприятия (организации)

Тов. _____
(фамилия, и., о.)

При проверке _____
(наименование проверенной продукции,

документации, опытных образцов, условия хранения, транспортирования, эксплуатации)

были установлены нарушения требований _____
(наименование и обозначение стандарта,

технических условий, технического задания)

По результатам проверки _____
(запрещена поставка (реализация)

партии, всей продукции, опытных образцов, передача документации заказчику, применены

экономические санкции и т. д., номера и даты предъявления предписаний)

Для устранения отмеченных недостатков

1. _____

2. _____

и т. д.

Руководитель проверки

(фамилия, и., о.)

ПРИЛОЖЕНИЕ 49

Руководителю _____
(наименование территори-
ального органа Госстандарта)

тов. _____

В соответствии с предписанием от _____ 19 г. № _____
платежным поручением от _____ 19 г. в _____

_____ (наименование учреждения Госбанка СССР)

внесены в доход государственного бюджета _____ (прибыль;

суммы, полученные за счет поощрительной надбавки к цене; скидки с оптовой цены)

в сумме _____ тыс. руб. и исключены из отчетных данных

_____ (о выполнении планов по объему продукции, о выпуске продукции высшей категории
качества, планов по прибыли)

_____ (объем реализованной недоброкачественной продукции, суммы, полученные за счет поощ-
рительной надбавки к цене)

в сумме _____ тыс. руб. за реализацию _____ (наименование

и количество продукции в натуральном и стоимостном выражении в оптовых ценах)

О внесении изменений в статистическую отчетность направлено извещение
от _____ 19 г. № _____ в _____ (наименование статистического управления)

Руководитель предприятия

_____ (фамилия, и., о.)

Главный (старший) бухгалтер

_____ (фамилия, и., о.)

**ПЕРЕЧЕНЬ ОСНОВНЫХ ЗАКОНОДАТЕЛЬНЫХ И НОРМАТИВНЫХ
АКТОВ**

1. Конституция (Основной Закон) Союза Советских Социалистических Республик. М., Политиздат, 1977.
2. Постановление ЦИК и СНК СССР от 9 сентября 1934 г. № 104/2104 «О мерах и весах» (СЗ СССР, 1934, № 45, т. 352).
3. Постановление Совнаркома СССР от 15 января 1935 г. № 92 «О специальных государственных поверителях измерительных приборов» (СЗ СССР, 1935, № 6, ст. 47).
4. Постановление Совнаркома СССР от 16 ноября 1942 г. № 1833 «О мерах и контрольно-измерительных приборах, подлежащих обязательной государственной поверке и клеймению» (СП СССР, 1942, № 10, ст. 161).
5. Статьи 152 и 157 Уголовного кодекса РСФСР и соответствующие статьи уголовных кодексов других союзных республик.
6. Статьи 47—50 Основ гражданского законодательства Союза ССР и союзных республик, утвержденных Законом Союза ССР от 8 декабря 1961 г. (Ведомости Верховного Совета СССР, 1961, № 50, ст. 525).
7. Статьи 245—250 Гражданского кодекса РСФСР и соответствующие статьи гражданских кодексов других союзных республик.
8. Постановление Совета Министров СССР от 11 января 1965 г. № 16 «Об улучшении работы по стандартизации в стране» (СП СССР, 1965, № 23, ст. 11).
9. Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 4 октября 1965 г. № 729 «О совершенствовании планирования и усилении экономического стимулирования промышленного производства» (СП СССР, 1965, № 19—20, ст. 153).
10. Постановление Совета Министров СССР от 4 октября 1965 г. № 731 «Об утверждении Положения о социалистическом государственном предприятии» (СП СССР, 1965, № 19—20, с. 155).
11. Инструкция о порядке приемки продукции производственно-технического назначения и товаров народного потребления по качеству, утвержденная постановлением Государственного арбитража при Совете Министров СССР от 25 апреля 1966 г. № П-7 (с дополнениями и изменениями от 14 ноября 1974 г. № 98).
12. «Общее положение о министерствах СССР», утвержденное Постановлением Совета Министров СССР от 10 июля 1967 г. № 640 (СП СССР, 1967, № 17, ст. 116).
13. Постановление Совета Министров СССР от 9 апреля 1969 г. № 269 «Об утверждении Положения о поставках продукции производственно-технического назначения и Положения о поставках товаров народного потребления» (СП СССР, 1969, № 11, ст. 64).

14. Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 10 ноября 1970 г. № 937 «О повышении роли стандартов в улучшении качества выпускаемой продукции» (СП СССР, 1970, № 20, ст. 154).

15. Письмо Минфина СССР, ЦСУ СССР, Госстандарта СССР от 17 марта 1971 г. № 47/4-102/10/2 «О порядке внесения предприятиями и организациями в доход бюджета сумм прибыли, полученной от реализации продукции, изготовленной с отступлением от стандартов и технических условий, и об осуществлении финансовыми органами контроля за перечислением этих сумм в бюджет».

16. Временные методические указания по применению положения «О порядке внесения предприятиями и организациями в доход бюджета сумм прибыли, полученной от реализации продукции, изготовленной с отступлениями от стандартов и технических условий, и об осуществлении финансовыми органами контроля за перечислением этих сумм в бюджет», утвержденные Государственным комитетом стандартов Совета Министров СССР 21 мая 1971 г., М., ВНИИС, 1971 (ротапринт).

17. Письмо Госбанка СССР и Госстандарта СССР от 2 июля 1973 г. № 2179/10/8-352 «О дальнейшем совершенствовании мер контроля и воздействия на предприятия, выпускающие продукцию с отступлениями от стандартов и технических условий и не отвечающую требованиям по качеству».

18. Общее положение о всесоюзном и республиканском промышленных объединениях. Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 2 марта 1973 г. № 140 (СП СССР, 1973, № 7, ст. 32).

19. Инструкция «О порядке составления и представления отчета о внедрении государственных стандартов по форме 13-НТ». Утверждена Госстандартом СССР 14 марта 1973 г. М., Издательство стандартов, 1974.

20. Постановление Совета Министров СССР от 17 сентября 1973 г. № 677 «Об утверждении Положения о Государственном комитете стандартов Совета Министров СССР» (СП СССР, 1973, № 21, ст. 117).

21. Положение о производственном объединении (комбинате). Утверждено постановлением Совета Министров СССР от 27 марта 1974 г. № 212 (СП СССР, 1974, № 8, ст. 38).

22. Типовые положения о службах стандартизации, утвержденные Государственным комитетом стандартов Совета Министров СССР 28 марта 1974 г., РД 34—74. М., Издательство стандартов, 1974.

23. Типовые положения о ведомственных метрологических службах, утвержденные Государственным комитетом стандартов Совета Министров СССР 26 декабря 1974 г. РДТП 54-75—РДТП 57-75. М., Издательство стандартов, 1975.

24. Классификатор причин невнедрения государственных стандартов. Утвержден Госстандартом СССР. М., Издательство стандартов, 1974.

25. Постановление ЦК КПСС от 23 ноября 1975 г. «О ходе выполнения Постановления ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 10 ноября 1970 г. «Правда», 7 декабря 1975 г.

26. Положение о научно-производственном объединении, утверждено Постановлением Совета Министров СССР от 30 декабря 1975 г. № 1062 (СП СССР, 1976, № 2, ст. 13).

27. Инструкция об организации в территориальных органах Госстандарта СССР работы по применению правовых средств при осуществлении государственного надзора за соблюдением стандартов и технических условий, утвержденная Госстандартом СССР 21 июля 1976 г. М., ВНИИС, 1976 (ротапринт).

28. Приказ Госстандарта СССР от 26 октября 1977 г. № 311 «Об объединении решений Госстандарта СССР по вопросам госнадзора за внедрением и соблюдением стандартов».

29. «О возбуждении и рассмотрении арбитражами дел по материалам органов Госстандарта СССР». Письмо Государственного арбитража при Совете Министров СССР и Госстандарта СССР от 21 декабря 1976 г. М., Издательство стандартов, 1977.

30. Методические указания о порядке применения органами Госстандарта правовых средств при осуществлении государственного надзора за внедрением и соблюдением стандартов. М., 1978 (ротапринт).

31. Закон Союза Советских Социалистических Республик от 5 июля 1978 г. «О Совете Министров СССР» (Ведомости Верховного Совета СССР». 1978, № 28, ст. 436).

32. Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР от 12 июля 1979 г. «Об улучшении планирования и усилении воздействия хозяйственного механизма на повышение эффективности производства и качества работы» (СП СССР, 1979, № 18, ст. 118).

33. Постановление Совета Министров СССР от 11 декабря 1979 г. № 1093 «О дальнейшем усилении роли аттестации промышленной продукции и повышении технического уровня и качества» (СП СССР, 1980, № 2, ст. 11).

34. Постановление Совета Министров СССР от 11 декабря 1979 г. № 1094 «Об утверждении типового положения об отделе (управлении) технического контроля промышленного предприятия (объединения)» (СП СССР, 1980, № 2, ст. 12).

35. ГОСТ 1.0—68. Государственная система стандартизации. Основные положения.

36. ГОСТ 1.1—68. Государственная система стандартизации. Органы и службы стандартизации.

37. ГОСТ 1.2—68. Государственная система стандартизации. Порядок разработки и утверждения государственных и отраслевых стандартов.

38. ГОСТ 1.3—68. Государственная система стандартизации. Порядок разработки и утверждения республиканских стандартов союзных республик.

39. ГОСТ 1.4—68. Государственная система стандартизации. Порядок разработки и утверждения стандартов предприятий.

40. ГОСТ 1.5—68. Государственная система стандартизации. Построение, содержание и изложение стандартов.

41. ГОСТ 1.9—67. Государственная система стандартизации. Государственный Знак качества. Форма, размеры и порядок применения.

42. ГОСТ 1.20—69. Государственная система стандартизации. Порядок внедрения государственных стандартов. Основные положения.

43. ГОСТ 2.114—70. Единая система конструкторской документации. Технические условия. Правила построения, изложения и оформления.
44. ГОСТ 2.115—70. Единая система конструкторской документации. Технические условия. Порядок согласования, утверждения и государственной регистрации.
45. ГОСТ 2.116—71. Единая система конструкторской документации. Карта технического уровня и качества продукции.
46. ГОСТ 8.001—71. Государственная система обеспечения единства измерений. Организация и порядок проведения государственных испытаний средств измерений.
47. ГОСТ 8.002—71. Государственная система обеспечения единства измерений. Организация и порядок проведения проверки, ревизии и экспертизы средств измерений.
48. ГОСТ 8.042—72. Государственная система обеспечения единства измерений. Требования к построению, содержанию и изложению стандартов методов и средств поверки мер и измерительных приборов.
49. ГОСТ 8.054—73. Государственная система обеспечения единства измерений. Метрологическое обеспечение подготовки производства. Общие положения.
50. ГОСТ 8.103—73. Государственная система обеспечения единства измерений. Организация и порядок проведения метрологической экспертизы конструкторской и технологической документации.
51. ГОСТ 1.25—76. Государственная система стандартизации. Метрологическое обеспечение. Основные положения.

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	4
2. Порядок подготовки к проведению проверок	9
3. Порядок проведения проверок в научно-исследовательских, проектно-конструкторских и технологических организациях	11
4. Порядок проведения проверок на предприятиях-изготовителях продукции	38
5. Порядок проведения проверок на транспортных предприятиях и в организациях	81
6. Порядок проведения проверок в организациях торговли и на базах сбытовых организаций	87
7. Порядок проведения проверок на предприятиях и в организациях при эксплуатации (потреблении) продукции	103
8. Порядок проведения проверок на ремонтных предприятиях	113
9. Порядок проведения повторных проверок	123

И Н С Т Р У К Ц И Я

Государственный надзор за внедрением и соблюдением
стандартов, технических условий, метрологическим
обеспечением и качеством промышленной продукции

РД 50-110—80

Редактор *Т. И. Фролова*

Технический редактор *Н. М. Ильичева*

Корректор *И. Л. Асауленко*

Сдано в наб. 29.01.81 Подп. к печ. 24.04.81 Т-08048 Формат 60×90^{1/4}. Бумага типограф-
ская № 1. Гарнитура литературная. Печать высокая 8,5 усл. п. л. 8,26 уч.-изд. л. Ти-
раж 40000 Цена 60 коп. Изд. № 6676/4

Орден «Знак Почета» Издательство стандартов, 123557, Москва, Новопресненский пер., 3.
Калужская типография стандартов, ул. Московская, 256 Зак. 280