

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

**СБОРНИК  
МЕТОДИЧЕСКИХ  
ДОКУМЕНТОВ  
ПО ПЛАНИРОВАНИЮ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ**

Цена 65 коп.

Москва  
ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ  
1986

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ

СБОРНИК  
МЕТОДИЧЕСКИХ  
ДОКУМЕНТОВ  
ПО ПЛАНИРОВАНИЮ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ

МОСКВА—1986

Объективные закономерности развития социалистического общества определяют существенное увеличение возможностей стандартизации в решении проблем развития экономики, укрепления научно-технического прогресса, повышения технического уровня и улучшения качества выпускаемой продукции.

В этой связи принципиальное значение приобретает формирование единой целостной системы планирования стандартизации, направленной на комплексное нормативно-техническое обеспечение целевых комплексных народнохозяйственных и общесоюзных научно-технических программ.

В настоящий сборник включены основные положения системы планирования стандартизации в СССР, методические документы по планированию стандартизации на всех уровнях управления народным хозяйством: государственном, отраслевом, республиканском и на уровне производственных объединений (предприятий), а также включено Положение о порядке подготовки пятилетних и годовых планов государственной стандартизации и государственных планов по разработке и внедрению стандартов СЭВ.

Методические документы, вошедшие в сборник, разработаны в соответствии с ГОСТ 1.0—85, устанавливающим организационно-методическое единство планирования стандартизации в стране и направлены на решение задач, поставленных XXVII съездом КПСС, обязательны для применения министерствами (ведомствами) СССР, госпланами союзных республик и производственными объединениями (предприятиями) при разработке пятилетних и годовых планов стандартизации.

Методические документы РД 50—375—82, РД 50—354—82, РД 50—348—82 и РД 50—335—82 разработаны с учетом изменения № 1, утвержденного в декабре 1985 г.

Методические документы разработаны коллективом авторов ВНИИС и ВНИИМС под научным руководством д-ра эконом. наук А. В. Гличева и канд. эконом. наук Ф. А. Амирджанянца.

**ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ СССР ПО СТАНДАРТАМ**

**МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ**

**РАЗРАБОТКА ГОДОВЫХ ПЛАНОВ  
ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ.  
ОБЩЕПРОМЫШЛЕННАЯ ПРОДУКЦИЯ**

**РД 50 — 375 — 82**

**РАЗРАБОТАНЫ Государственным комитетом СССР по стандартам  
ИСПОЛНИТЕЛИ**

**Ф. А. Амирджанянц, Б. А. Лапин (руководители темы), В. К. Андриканис,  
М. М. Агеева, Е. А. Авсиевич, Е. А. Заец, Е. Б. Киреева, А. Н. Лебедев,  
А. П. Ларичев, Э. В. Лескова, И. К. Медведская, И. Б. Тырин, Н. Е. Це-  
гельник**

**ВНЕСЕНЫ Государственным комитетом СССР по стандартам**

**Начальник Технического управления М. А. Довбенко**

**УТВЕРЖДЕНЫ И ВВЕДены В ДЕЙСТВИЕ Постановлением Государст-  
венного комитета СССР по стандартам от 29 декабря 1982 г. № 5286**

## МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

Разработка годовых планов  
государственной стандартизации.  
Общепромышленная продукция

**РД**  
**50—375—82**

Введены  
впервые

Утверждены Постановлением Госстандарта от 29 декабря 1982 г. № 5286,  
срок введения установлен

с 01.07.83

Настоящие методические указания распространяются на все министерства, государственные комитеты, ведомства СССР (в дальнейшем министерства (ведомства) СССР) и госпланы союзных республик и предусматривают планирование объектов стандартизации, установленных ГОСТ 1.0—85.

Методические указания устанавливают основные положения, структуру, формы и порядок разработки проектов годовых планов государственной стандартизации министерствами (ведомствами) СССР и госпланами союзных республик.

## 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Разработка годовых планов государственной стандартизации осуществляется на основе широкого применения программно-целевого метода, позволяющего целенаправленно сосредоточить работы по стандартизации и метрологическому обеспечению в отраслях народного хозяйства и промышленности на решении важнейших проблем развития экономики, обеспечивающего достижение конечных народнохозяйственных результатов и сбалансированность требований к конечной продукции, сырью, материалам, комплектующим изделиям, оборудованию, средствам и методам контроля основных показателей качества продукции и основных параметров технологических процессов.

1.2. Проекты годовых планов государственной стандартизации разрабатывают в соответствии с постановлениями Совета Министров СССР и Госплана СССР о порядке и сроках разработки и утверждения государственных годовых планов экономического и социального развития СССР, а также в соответствии с положениями по планированию стандартизации, установленными Государственной системой стандартизации (ГОСТ 1.0—85) и настоящими методическими указаниями.

1.3. Проекты годового плана государственной стандартизации разрабатывают Госстандарт и Госстрой СССР (по закрепленной за ним номенклатуре) на основе заданий пятилетнего плана на планируемый год и проектов годовых планов государственной стандартизации министерств (ведомств) СССР и госпланов союзных республик.

1.4. Министерства (ведомства) СССР и госпланы союзных республик разрабатывают соответственно по отраслям и республикам проекты годовых планов государственной стандартизации в соответствии с заданиями пятилетнего плана государственной стандартизации на планируемый год.

Основными исходными документами для разработки проекта годового плана государственной стандартизации являются:

программы работ по созданию систем общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения; программы комплексной стандартизации продукции, направленные на нормативно-техническое обеспечение целевых комплексных народнохозяйственных программ (ЦКП) и общесоюзных научно-технических программ, в том числе предусматривающие взаимозавязанное повышение требований к качеству сельскохозяйственной продукции и продовольственных товаров, минеральных удобрений, средств защиты растений, машин и оборудования, тары и упаковочных материалов для сельскохозяйственного производства;

программы метрологического обеспечения народного хозяйства; программы унификации и специализации производства, разрабатываемые министерствами (ведомствами) по ГОСТ 26197—84; межотраслевые комплексные программы Государственной службы стандартных справочных данных (ГСССД) по обеспечению народного хозяйства данными о номенклатуре, свойствах и технических характеристиках материалов и веществ;

постановления и решения ЦК КПСС и Совета Министров СССР по вопросам повышения эффективности производства и качества продукции и постановления Госстандарта;

предложения к проекту годового плана государственной стандартизации подведомственных производственных объединений (предприятий), организаций и учреждений.

1.5. Проект годового плана государственной стандартизации разрабатывают с учетом:

перечней стандартов, подлежащих проверке по ГОСТ 1.15—85. Из указанных перечней включаются в проект плана государственной стандартизации задания по пересмотру и изменениям стандартов;

заданий по разработке (пересмотру) стандартов, переходящих из плана предыдущего года;

предложений всесоюзных объединений Министерства внешней торговли (Минвнешторга) и Государственного комитета СССР по внешним экономическим связям (ГКЭС) по повышению конкурентоспособности продукции, поставляемой на экспорт;

предложений ГКНТ, Академии наук СССР, Госкомизобретений о перспективных достижениях науки и техники, новейших отечественных и зарубежных изобретениях для использования при разработке стандартов на продукцию и технологические процессы;

международных соглашений и лицензий, приобретаемых за рубежом;

результатов проводимых работ по координации планов стандартизации СССР с соответствующими планами стран—членов СЭВ;

наказов избирателей по выборам в высшие органы власти, касающихся повышения технического уровня и качества продукции, охраны природы и т. д.;

предложений-заявок министерств (ведомств)-смежников;

перечня видов продукции машиностроения, имеющей важнейшее народнохозяйственное значение, утвержденного постановлением ГКНТ и Госплана СССР;

перечня групп однородной продукции, утвержденного постановлением Госстандарта;

дифференцированных нормативов сроков обновления (модернизации) продукции машиностроения;

государственных стандартов с перспективными требованиями на группы однородной продукции (ГОСТ ОТТ);

государственных стандартов, устанавливающих номенклатуру показателей качества групп однородной продукции (ГОСТ СПКП);

перечней классификационных группировок важнейших материалов и веществ, подлежащих государственной регистрации в текущей пятилетке.

1.6. При разработке проекта годового плана государственной стандартизации министерства (ведомства) СССР и госпланы союзных республик должны обеспечить:

концентрацию работ по стандартизации и метрологии на нормативно-техническом и метрологическом обеспечении ЦКП и общесоюзных научно-технических программ, установление сбалансированных требований к техническому уровню и качеству сырья, материалов, комплектующих изделий и оборудования, качество которых оказывает решающее влияние на технико-экономические характеристики (материалоемкость и энергоемкость, надежность и долговечность) при изготовлении и эксплуатации промышленных изделий и товаров народного потребления, внедрение гибких автоматизированных производств (ГАП), безотходной и малоотходной технологии;

комплексную стандартизацию продукции в области реализации Продовольственной программы, Энергетической программы и др.;

разработку и реализацию программ комплексной стандартизации продукции, программ по разработке систем общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения, программ метрологического обеспечения, программ унификации и межотраслевых комплексных программ ГСССД;



своевременное введение в действие нормативно-технических документов (НТД) по стандартизации, повышение уровней унификации изделий и типизации технологических процессов, совершенствование метрологического обеспечения отраслей в целях повышения эффективности производства, технического уровня и качества выпускаемой продукции, роста производительности труда, совершенствования организации и управления производством;

регистрацию во Всесоюзном научно-исследовательском центре по материалам и веществам Госстандарта (ВНИЦ МВ) важнейших выпускаемых и намечаемых к выпуску материалов и веществ;

целевое и организационно-методическое единство и увязку годового плана государственной стандартизации с другими разделами государственного годового плана экономического и социального развития СССР;

выполнение обязательств СССР по стандартизации, проводимой в рамках СЭВ и международных организаций по стандартизации и метрологии, и соглашений по двустороннему сотрудничеству, а также применение (использование показателей, норм и требований в отечественных НТД) международных стандартов;

разработку государственных стандартов с перспективными требованиями на группы однородной продукции в составе научно-исследовательских работ по определению перспектив развития групп однородной продукции (по РД 50—435—83) и на их основе разработку НТД на конкретные виды продукции.

1.7. Министерства (ведомства) СССР и госпланы союзных республик представляют в установленные сроки в Госстандарт и Госстрой СССР (по закрепленной за ним номенклатуре) разработанные соответственно по отраслям или союзным республикам проекты годового плана государственной стандартизации в двух экземплярах вместе с пояснительной запиской и другими документами, приведенными в разд. 11 настоящих методических указаний.

Подготовленные проекты годового плана государственной стандартизации должны быть согласованы (до представления их в Госстандарт или в Госстрой СССР) с министерствами и ведомствами — соисполнителями работ, по стандартизации экспортной продукции — с всесоюзными объединениями Минвнешторга, а по стандартизации требований техники безопасности и производственной санитарии — при необходимости, с соответствующими профорганами, органами Госгортехнадзора СССР и другими организациями, которым высылаются подлежащие согласованию проекты планов (соответствующие задания проектов планов).

1.8. В целях установления сбалансированности требований к объектам стандартизации и развитию метрологического обеспечения для комплексного решения народнохозяйственных проблем задания проекта годового плана государственной стандартизации должны быть увязаны по номенклатуре, основным показателям технического уровня и качества стандартизуемой продукции, срокам проведения работ и исполнителям с соответствующими заданиями плана научно-исследовательских работ министерства (ве-

домства) по созданию образцов новой (модернизируемой) продукции, а также с другими соответствующими разделами плана экономического и социального развития СССР (министерства, ведомства или союзной республики).

Для обеспечения выполнения заданий годового плана государственной стандартизации министерства (ведомства) и госпланы союзных республик должны предусматривать выделение необходимых финансовых, материально-технических и трудовых ресурсов.

1.9. В соответствии с поручением Совета Министров СССР проекты годовых планов государственной стандартизации утверждают Госстандарт и Госстрой СССР (по закрепленной за ним номенклатуре) по согласованию с Госпланом СССР.

1.10. Проект годового плана государственной стандартизации состоит из следующих разделов:

Раздел 1. Разработка систем общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения.

Часть 1. Разработка программ на системы общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения.

Часть 2. Разработка систем общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения.

Раздел 2. Стандартизация важнейших видов продукции промышленности и сельского хозяйства.

Часть 1. Разработка программ комплексной стандартизации продукции.

Часть 2. Разработка и пересмотр нормативно-технических документов на важнейшую продукцию промышленности и сельского хозяйства.

2.2.1. Разработка государственных стандартов с перспективными требованиями на группы однородной продукции.

2.2.2. Разработка государственных стандартов, устанавливающих номенклатуру основных показателей качества групп однородной продукции.

2.2.3. Пересмотр нормативно-технических документов на важнейшую продукцию промышленности и сельского хозяйства.

Часть 3. Разработка и пересмотр нормативно-технических документов на продукцию для экспорта.

Раздел 3. Унификация промышленной продукции и типизация технологических процессов.

Часть 1. Повышение уровня унификации изделий машиностроения и других отраслей промышленности.

Часть 2. Повышение уровней применения типовых технологических процессов, стандартной переналаживаемой технологической оснастки, стандартного переналаживаемого и агрегатного оборудования.

Раздел 4. Развитие социалистической экономической интеграции стран—членов СЭВ в области стандартизации и метрологии.

Часть 1. Разработка и применение стандартов СЭВ. Проведение научно-исследовательских работ в рамках СЭВ.

Часть 2. Унификация стандартов СССР и других стран—членов СЭВ.

Раздел 5. Разработка и применение международных стандартов.

Часть 1. Разработка международных стандартов ИСО, МЭК и других международных организаций.

Часть 2. Применение в СССР международных стандартов ИСО, МЭК и других международных организаций.

Раздел 6. Внедрение государственных стандартов.

Раздел 7. Государственный надзор за стандартами и средствами измерений.

Раздел 8. Метрологическое обеспечение народного хозяйства и промышленности.

Часть 1. Разработка программ метрологического обеспечения народного хозяйства.

Часть 2. Разработка стандартов Государственной системы обеспечения единства измерений (ГСИ).

Часть 3. Создание эталонов и образцовых средств измерений.

Часть 4. Создание стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов.

Часть 5. Проведение государственных испытаний и метрологической аттестации средств измерений.

Часть 6. Обеспечение народного хозяйства данными о номенклатуре, свойствах и технических характеристиках материалов и веществ.

Раздел 9. Повышение квалификации руководящих работников и специалистов в области стандартизации, качества продукции и метрологии.

1.11. Проект годового плана государственной стандартизации разрабатывают по формам обязательного приложения.

## **2. РАЗРАБОТКА СИСТЕМ ОБЩЕТЕХНИЧЕСКИХ И ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИХ СТАНДАРТОВ МЕЖОТРАСЛЕВОГО ЗНАЧЕНИЯ** (разд. 1 проекта плана)

2.1. Часть 1 разд. 1 проекта плана. Разработка программ на системы общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения.

Задания на разработку программ на системы общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения включаются в форму 1.1 головными министерствами и ведомствами СССР, ответственными за программу в целом.

В графе 1 проставляются коды заданий, переходящих из плана предыдущего года. Графа 6 заполняется Госстандартом.

Разработка программ на системы общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения осуществляется по РД 50—480—84.

2.2. Часть 2 разд. 1 проекта плана. Разработка систем общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения.

2.2.1. Часть 2 разд. 1 проекта годового плана государственной стандартизации разрабатывается по форме 1.2.

В форму 1.2 включаются задания по разработке новых и пересмотру действующих государственных стандартов, предусмотренных в программах на системы общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения, утвержденных Госстандартом, в соответствии с пятилетним планом государственной стандартизации, а также задания по разработке общетехнических стандартов, предусмотренных в программах метрологического обеспечения отраслей народного хозяйства.

2.2.2. В форме 1.2 задания располагаются в последовательности, аналогичной порядку изложения заданий в пятилетнем плане государственной стандартизации.

2.2.3. В графе 1 формы 1.2 указывается код задания только для работ, переходящих из плана предыдущего года, а также проставляется код задания по пятилетнему плану и код задания по программе, если последнее включено из пятилетнего плана или программы.

2.2.4. Заполнение графы 3 «Основание для разработки» производится в следующей последовательности:

для стандартов, разрабатываемых в обеспечение ЦКП и общесоюзных научно-технических программ, указывается код программы. Если задание разрабатывается во исполнение специальных постановлений партии и правительства, следующим в графе записывается номер этого постановления (например: «Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР № 695»);

для стандартов, предусмотренных программами на системы общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения, записывается регистрационный номер программы (например: «Программа 450.1.05.82»).

Последующая запись в графе 3 содержит указания о разработке НТД (например: «Впервые», «Взамен ГОСТ...», «Переходящий»).

В графе 4 указывается (при наличии) величина показателя, намечаемого к стандартизации.

2.2.5. Сроки представления первой и окончательной редакции проектов стандартов устанавливаются в графах 5, 6 исходя из сроков, намеченных в пятилетнем плане и в программах по созданию систем общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения.

### 3. СТАНДАРТИЗАЦИЯ ВАЖНЕЙШИХ ВИДОВ ПРОДУКЦИИ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА

[разд. 2 проекта плана]

3.1. Часть 1 разд. 2 проекта плана. Разработка программ комплексной стандартизации продукции (ПКС).

3.1.1. Задания по разработке программ комплексной стандартизации продукции включаются в форму 2.1 головными министерствами и ведомствами СССР, ответственными за выполнение программы в целом.

Эти задания должны быть направлены, в первую очередь, на нормативно-техническое обеспечение ЦКП и общесоюзных научно-технических программ, на реализацию основных направлений стандартизации, выполнение соответствующих постановлений и решений директивных органов.

В графе 2 после наименования программы указывается цель ее разработки и реализации.

Цель разработки и реализации программ должна быть сформулирована конкретно и указывать, во сколько раз или на сколько процентов изменятся конкретные показатели технического уровня и качества продукции (производительность, надежность, долговечность, материалоемкость, энергоемкость и другие), увеличится производство продукции высшей категории качества. При этом показатели выбирают из состава основных показателей продукции, установленных в стандартах системы показателей качества продукции (СПКП), в соответствии с требованиями РД 50—435—83 и РД 50—64—84.

Сроки представления проектов программ на утверждение в Госстандарт не должны выходить за текущее пятилетие.

Разработка программ осуществляется в соответствии с РД 50—158—82.

3.2. Часть 2 разд. 2 проекта плана. Разработка и пересмотр нормативно-технических документов на важнейшую продукцию промышленности и сельского хозяйства.

3.2.1. Часть 2 разд. 2 проекта плана. Разработка государственных стандартов с перспективными требованиями на группы однородной продукции.

3.2.1.1. Задания на разработку стандартов с перспективными требованиями на группы однородной продукции (ГОСТ ОТТ) составляют по форме 2.2.1 в соответствии с пятилетним планом государственной стандартизации и программами комплексной стандартизации продукции, перечнями продукции согласно п. 1.5 настоящих методических указаний, с учетом номенклатуры основных показателей качества групп однородной продукции и дифференцированных нормативов сроков обновления (модернизации) продукции машиностроения.

3.2.1.2. Сроки представления окончательной редакции и утверждения стандарта, проставляемые в графах 4—5 формы 2.2.1, определяют на основе трудоемкости выполнения всех этапов работ согласно РД 50—435—83. Срок утверждения стандарта определяют датой его государственной регистрации.

3.2.1.3. Задания по разработке стандартов с перспективными требованиями должны включаться в планы научно-исследовательских работ и планы стандартизации министерств (ведомств) — головных разработчиков, а также в тематические планы организаций — ответственных исполнителей работ в соответствии с требованиями РД 50—435—83.

В планах министерств (ведомств) и тематических планах организаций устанавливаются сроки разработки ГОСТ ОТТ по этапам работ:

- разработка и утверждение ТЗ;
- разработка и представление отчета по НИР и проекта ГОСТ на заключение (экспертизу) в ГКНТ и Госкомизобретений;
- проведение экспертизы отчета по НИР и проекта ГОСТ в ГКНТ и Госкомизобретений (по согласованию с исполнителем);
- разработка и представление окончательной редакции проекта ГОСТ и заключительного отчета по НИР межведомственной комиссии;

- составление акта приемки НИР и проекта ГОСТ межведомственной комиссией;

- представление проекта ГОСТ на утверждение в Госстандарт;

- утверждение проекта ГОСТ;

- утверждение отчета по НИР.

3.2.2. Часть 2 разд. 2 проекта плана. Разработка государственных стандартов, устанавливающих номенклатуру основных показателей качества групп однородной продукции.

Задания на разработку государственных стандартов, устанавливающих номенклатуру показателей качества групп однородной продукции (ГОСТ СПКП) составляются по форме 2.2.2.

Основными исходными документами для планирования разработки ГОСТ СПКП являются:

- задания пятилетнего плана на разработку ГОСТ СПКП и программы комплексной стандартизации продукции;

- перечень видов продукции машиностроения, имеющей важнейшее народнохозяйственное значение и перечень групп однородной продукции;

- методические указания РД 50—64—84.

3.2.3. Часть 2 разд. 2 проекта плана. Разработка и пересмотр нормативно-технических документов на важнейшую продукцию промышленности и сельского хозяйства.

3.2.3.1. Задания на разработку новых и пересмотр действующих НТД составляются по форме 2.2.3.

В форму 2.2.3 включаются задания по разработке (пересмотру или внесению изменений) государственных стандартов, а также отраслевых стандартов и технических условий, намечаемых для включения в проект плана из программ комплексной стандартизации продукции.

При этом сначала включаются НТД (ГОСТ, ОСТ, ТУ), по которым министерство (ведомство) является головным исполнителем, а затем — НТД, в разработке которых данное министерство (ведомство) участвует как исполнитель.

Задания по внесению изменений включаются в том случае, если они обеспечивают повышение технического уровня и качества продукции.

Определение категории и вида стандарта на продукцию производственно-технического назначения и товары народного потребления осуществляется по РД 50—182—80.

3.2.3.2. Проект годового плана государственной стандартизации формируется по комплексам пятилетнего плана государственной стандартизации в следующем порядке: задания по разработке НТД из программ комплексной стандартизации продукции, задания из перечней стандартов, подлежащих проверке по ГОСТ 1.15—85, задания по предложениям министерств (ведомств)-смежников и др.

3.2.3.3. Задания по стандартизации, предусмотренные в ТЗ на проведение НИР, ОКР, ОТР по созданию новой (модернизируемой) продукции, должны быть увязаны с соответствующими этапами и сроками проведения этих работ. При этом проведение НИР, ОКР, ОТР для разработки соответствующих НТД на продукцию включают в отраслевые (республиканские) планы и тематические планы научно-исследовательских работ подведомственных организаций.

3.2.3.4. Задания по разработке новых и пересмотру действующих НТД включаются в форму 2.2.3 в полном соответствии с программами и другими документами по п. 1.4 и п. 1.5.

Задания из программ комплексной стандартизации продукции включаются в проект плана государственной стандартизации без согласования с министерством (ведомством) — соисполнителем работ.

Все задания включают в проект плана равномерно по кварталам планируемого года.

3.2.3.5. В графе 1 формы 2.2.3 указывают: код задания, переходящего из плана предыдущего года. Если задание новое, его код в графе не проставляется. Далее приводится код задания программы и код по пятилетнему плану.

В этой же графе проставляется код ОКП в соответствии с высшими классификационными группировками Общесоюзного классификатора промышленной и сельскохозяйственной продукции (ВКГ ОКП) и с учетом изменений и дополнений к нему.

3.2.3.6. В графе 2 приводятся категория и наименование разрабатываемого (пересматриваемого) НТД: ГОСТ, ОСТ, ТУ.

Наименование НТД на стандартизируемую продукцию должно соответствовать названию этой продукции по ОКП.

3.2.3.7. Заполнение графы 3 «Основание для разработки» производится в следующем порядке:

для стандартов, разрабатываемых в обеспечение ЦКП или общесоюзной научно-технической программы указывать соответственно — «ЦКП» или «НТП»;

если задание разрабатывается во исполнение специальных постановлений партии и правительства, следующим в графе записывается номер этого постановления (например: «Постановление ЦК КПСС и Совета Министров СССР № 695»);

для стандартов, предусмотренных программами комплексной стандартизации, записывается регистрационный номер программы (например: «Программа 121.1.03.82»);

для стандартов, разрабатываемых на товары народного потребления, указывается сокращенно — «ТНП»;

для стандартов, разрабатываемых на основе перспективных стандартов на группы однородной продукции, указывать ГОСТ ОТТ и его обозначение, а для НТД, разрабатываемых с учетом номенклатуры показателей качества групп однородной продукции, — обозначение ГОСТ СПКП.

Последующая запись в графе должна содержать указание о разрабатываемой НТД (например: «Впервые» или «Взамен ГОСТ...»).

Последняя запись предусматривается для стандартов, переходящих из плана предыдущего года — «Переходящий».

Графа 3 должна заполняться в указанной выше последовательности.

3.2.3.8. По каждому заданию на разработку или пересмотр НТД в графе 4 приводятся установленные ГОСТ СПКП наименования показателей технического уровня и качества стандартизуемой продукции, а в графе 5 — конкретные значения показателей, в том числе перспективные требования по ГОСТ ОТТ, обеспечивающие:

повышение производительности, мощности, увеличение грузоподъемности, скорости и др.;

снижение трудоемкости, удельной массы, ужесточение допустимых отклонений;

увеличение срока службы, повышение долговечности, надежности, ресурса;

основные показатели экономного использования сырья, материалов, топлива, энергии (снижение удельной материалоемкости, энергопотребления на единицу продукции);

основные показатели унификации.

Не допускается неконкретная запись показателей (например: «Уточнение требований к качеству», «Общие требования», «Нормы» и т. д.).

По комплекующим изделиям, сырью, материалам, оборудованию, инструменту и приборам, намечаемым к стандартизации, ос-



новые показатели должны обеспечивать сбалансированность требований, предъявляемых к конечной продукции, в производстве и эксплуатации которой они используются.

Наименования показателей, выбираемых из числа основных показателей СПКП, проставляют в соответствии с требованиями РД 50—64—84.

3.2.3.9. Основные показатели технического уровня и качества продукции должны характеризовать наиболее важные свойства продукции и главные направления ее улучшения (техничко-эксплуатационные свойства в соответствии с назначением изделий: производительность, мощность, грузоподъемность, энергоемкость, скорость, срок службы, материалоемкость и др.). По комплектующим изделиям, сырью, материалам, оборудованию, инструменту и приборам, намечаемым к стандартизации, основные показатели должны обеспечивать сбалансированность требований, предъявляемых к конечной продукции, в производстве и эксплуатации которой они используются.

Основные показатели технического уровня и качества стандартизуемой продукции должны способствовать ускорению создания новой техники и внедрению прогрессивной технологии в отраслях народного хозяйства и промышленности.

3.2.3.10. Планируемый уровень (величина) основных показателей технического уровня и качества стандартизуемой продукции устанавливается на базе:

государственных стандартов с перспективными требованиями на группы однородной продукции;

результатов законченных научно-исследовательских и опытно-конструкторских работ, патентных материалов, технических заданий и другой документации;

карт технического уровня, разрабатываемых министерствами (ведомствами) к плану развития науки и техники;

предложений по стандартизации продукции, внесенных министерствами (ведомствами)-потребителями.

Справочно проставляются в графе 6 значения показателей действующих в СССР НТД и лучших образцов-аналогов. Указываются также тип, марка, год начала промышленного выпуска и страна-изготовитель. В графе 7—значения показателей, отражающих требования экспорта.

При разработке ОСТ и ТУ графы 8 и 9 не заполняются.

В графе 10 указывается срок утверждения государственных стандартов в Госстандарте и отраслевых НТД в министерствах (ведомствах). Срок утверждения определяется датой государственной регистрации стандарта. Графа 12 заполняется Госстандартом.

3.2.3.11. При разработке проекта годового плана государственной стандартизации министерства (ведомства) СССР и госпланы союзных республик должны своевременно устанавливать перечень подлежащих пересмотру устаревших стандартов и технических

условий на машины и оборудование в соответствии с ГОСТ 1.15—85.

При пересмотре стандартов основные показатели технического уровня и качества стандартизуемой продукции должны устанавливаться по ГОСТ ОТТ, а сроки пересмотра — в соответствии с дифференцированными нормативами сроков обновления продукции.

3.2.3.12. При разработке проектов годовых планов государственной стандартизации министерства (ведомства) СССР, являющиеся головными в производстве данной продукции или ее заказчики (основные потребители), направляют до 1 марта года, предшествующего планируемому, соответствующим министерствам (ведомствам)-смежникам и в копии в Госстандарт (Госстрой СССР) предложения-заявки (приложение 1 к форме 2.2.3) на разработку новых стандартов, пересмотр действующих стандартов или изменений к ним, обеспечивающих повышение технического уровня и качества сырья, материалов, комплектующих изделий, оборудования, инструментов, не охваченных программами комплексной стандартизации продукции, для включения в проекты планов государственной стандартизации.

Предложения-заявки министерства (ведомства) СССР составляются с обоснованием цели предложения, состояния вопроса и ожидаемых технико-экономических результатов от ее реализации, в том числе экономического эффекта.

Все разногласия по включению в план указанных предложений, а также другие несогласованные вопросы по проекту плана государственной стандартизации оформляют в виде справки о разногласиях (приложение 2 к форме 2.2.3), которую министерства (ведомства) — разработчики стандартов представляют для рассмотрения и принятия решений в Госстандарт и Госстрой СССР (по закрепленной за ним номенклатуре) вместе с проектом плана государственной стандартизации.

3.3. Часть 3 разд. 2 проекта плана. Разработка и пересмотр нормативно-технических документов на продукцию для экспорта.

3.3.1. Задания по разработке и пересмотру нормативно-технических документов на экспортную продукцию составляются по форме 2.3 на основе пятилетнего плана государственной стандартизации, программ комплексной стандартизации (заданий по стандартизации экспортной продукции), предложений Минвнешторга по стандартизации экспортной продукции и с учетом требований внешнего рынка, международных стандартов, а также национальных стандартов стран-импортеров.

Предложения Минвнешторга по стандартизации экспортной продукции направляются соответствующим министерствам (ведомствам) в период разработки проектов планов государственной стандартизации.

Форма 2.3 должна составляться с учетом заданий проекта плана освоения производства новых видов продукции на планируемый период, внедрения прогрессивной технологии, экспорта-импорта, снятия с производства устаревшей продукции и заменой ее на прогрессивные виды, а также мероприятий отраслевой и республиканской стандартизации.

3.3.2. В форму 2.3 включается разработка всех категорий нормативно-технических документов (ГОСТ, ОСТ, РСТ, ТУ), устанавливающих как единые, так и специальные требования на экспортную продукцию и дополнения к ним, в том числе:

задания по разработке общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения, устанавливающих основные положения системы стандартизации экспортной продукции, общие (единые, специальные) требования к экспортным поставкам, правилам маркировки, упаковки, транспортирования экспортной продукции;

задания по разработке и пересмотру стандартов и технических условий (единых, специальных) на экспортную продукцию.

Форма 2.3 заполняется в следующем порядке: сначала указываются НТД (ГОСТ, ОСТ, ТУ), устанавливающие единые требования к продукции как для внутреннего, так и для внешнего рынка, а затем НТД (ГОСТ, ОСТ, ТУ, ЭД), устанавливающие специальные требования к продукции только внешнего рынка.

3.3.3. В графе 1 формы 2.3 указывается код задания, переходящего из плана предыдущего года. В графе 3 указываются документы, на основе которых задания включены в план.

3.3.4. В графах 4, 5, 6 устанавливаются основные показатели технического уровня и качества продукции, обеспечивающие повышение конкурентоспособности и отвечающие требованиям мирового рынка, а также приводятся требования к упаковке, сортировке, комплектации и отделке продукции при поставке на экспорт.

3.3.5. В графах 7, 8 указываются сроки представления проектов ГОСТ в Госстандарт и утверждения (графа 9) государственных стандартов в Госстандарте и отраслевых нормативно-технических документов в министерствах (ведомствах).

3.3.6. Задания по разработке и пересмотру нормативно-технических документов на экспортную продукцию, включенные в форму 2.3, согласовываются (графа 11) с соответствующими всесоюзными объединениями Минвнешторга в порядке, установленном ГОСТ 1.22—85.

Графа 12 заполняется Госстандартом.

По результатам реализации предложений Минвнешторга составляется «Справка» в соответствии с приложением к форме 2.3. Эта справка составляется вместе с планом и в копии направляется в Госстандарт.

#### **4. УНИФИКАЦИЯ ПРОМЫШЛЕННОЙ ПРОДУКЦИИ И ТИПИЗАЦИЯ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ** (разд. 3 проекта плана)

4.1. Часть 1 разд 3 проекта плана. Повышение уровня унификации изделий машиностроения и других отраслей промышленности.

4.1.1. Задания по повышению уровня унификации изделий машиностроения и других отраслей промышленности разрабатывают по форме 3.1.

4.1.2. В годовых планах государственной стандартизации планирование уровня унификации осуществляется, как правило, по подгруппам или видам промышленной продукции машиностроения и других отраслей промышленности в соответствии с ВКГ ОКП.

4.1.3. Порядок планирования и контроля уровня унификации изделий осуществляется по РД 50—173—80.

4.1.4. Задания по повышению уровня унификации изделий машиностроения и других отраслей промышленности включаются в проекты годовых планов государственной стандартизации на основе мероприятий, направленных на реализацию заданий пятилетнего плана по унификации промышленной продукции.

4.1.5. Планируемым показателем уровня унификации изделий машиностроения и других отраслей промышленности в проектах годовых планов государственной стандартизации является коэффициент межпроектной унификации.

Коэффициент межпроектной унификации рассчитывается по РД 50—33—80.

Задания годового плана государственной стандартизации должны быть направлены на реализацию программ унификации и специализации производства, разработанных по ГОСТ 26197—84.

4.2. Часть 2 разд. 3 проекта плана. Повышение уровней применения типовых технологических процессов, стандартной переналаживаемой технологической оснастки, стандартного переналаживаемого и агрегатного оборудования.

4.2.1. Часть 2 разд. 3 проекта годового плана государственной стандартизации разрабатывается по форме 3.2 и предусматривает планирование уровня внедрения ЕСТПП в машино- и приборостроении по трем показателям:

уровень применения типовых технологических процессов;

уровень применения стандартной переналаживаемой технологической оснастки;

уровень применения стандартного переналаживаемого и агрегатного оборудования.

4.2.2. Задания по повышению уровня внедрения ЕСТПП определяются исходя из заданий, предусмотренных в пятилетнем плане государственной стандартизации.

4.2.3. Показатели уровня внедрения ЕСТПП должны быть увязаны с планируемыми объемами производства оснастки и агре-

гатного оборудования, а сроки выполнения заданий — со сроками окончания проектно-конструкторских работ и сроками внедрения новых технологических процессов.

4.2.4. Уровни применения типовых технологических процессов, стандартной переналаживаемой технологической оснастки, стандартного переналаживаемого и агрегатного оборудования рассчитываются в соответствии с РДМУ 93—77.

#### **5. РАЗВИТИЕ СОЦИАЛИСТИЧЕСКОЙ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ИНТЕГРАЦИИ СТРАН — ЧЛЕНОВ СЭВ В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ** (разд. 4 проекта плана)

5.1. Часть 1 разд. 4 проекта плана. Разработка и применение стандартов СЭВ. Проведение научно-исследовательских работ в рамках СЭВ.

В разд. 4 (часть 1) проекта плана государственной стандартизации предусматриваются задания по:

- разработке программ работ по стандартизации в рамках СЭВ;
- разработке стандартов СЭВ;
- применению стандартов СЭВ;
- проведению научно-исследовательских работ в рамках СЭВ.

5.1.1. Задания по разработке программ работ по стандартизации в рамках СЭВ министерства и ведомства СССР подготавливают по форме 4.1, указывая сроки выполнения работ по обязательствам советской стороны. В целях своевременного выполнения обязательств СССР сроки представления материалов в Госстандарт устанавливаются не позднее, чем за месяц до сроков, установленных планом СЭВ.

Планирование работ по созданию программ стандартизации в рамках СЭВ осуществляется в соответствии с Планом сотрудничества стран — членов СЭВ в области стандартизации на пятилетний период. Разработка самих программ ведется по плану работ органов СЭВ или международных организаций стран — членов СЭВ.

В проект плана государственной стандартизации могут включаться программы стандартизации в рамках СЭВ независимо от того, в каком органе СЭВ или международной организации стран — членов СЭВ разрабатывается программа и какая страна является ее автором.

В графах 3 и 4 формы 4.1 указываются сроки представления: 1-го и 2-го проектов, когда автором является СССР, предложения к разработке 1-го проекта и заключений по 1-му проекту, когда автором являются другие страны — члены СЭВ.

В графе 9 указываются министерства (ведомства), разрабатывающие или участвующие со стороны СССР в разработке программ комплексной стандартизации.

В графе 10 указываются министерства (ведомства), участвующие в реализации программ и в их согласовании.

Срок утверждения программ устанавливается в соответствии с

Планом сотрудничества стран — членов СЭВ в области стандартизации на планируемую пятилетку.

5.1.2. Задания по разработке стандартов СЭВ представляются по формам 4.2 и 4.3 и должны предусматривать полную номенклатуру разрабатываемых стандартов СЭВ, в которых заинтересован СССР, этапы работ, выполняемые в планируемом году, и сроки их выполнения, министерства и ведомства-исполнители.

В форму 4.2 включаются стандарты, автором которых является СССР. В форму 4.3 включаются стандарты, автором которых являются другие страны — члены СЭВ.

В графе 1 форм 4.2 и 4.3 министерства и ведомства СССР указывают: код задания для работ, переходящих из плана предыдущего года; код темы по плану органов СЭВ и код по Государственному плану экономического и социального развития СССР; код задания, включенного из программы комплексной стандартизации.

В графе 3 указываются формы введения СТ СЭВ в СССР: прямое, прямое взамен ГОСТ, новый ГОСТ, изменение к ГОСТ.

5.1.3. Сроки выполнения этапов работ (графы 5, 7, 8, 11) указываются в соответствии с годовым планом разработки стандартов СЭВ, утвержденным Постоянной Комиссией СЭВ по стандартизации.

Одновременно в этих формах (графа 13) предусматриваются министерства и ведомства СССР, ответственные за разработку стандартов СЭВ, и институты Госстандарта, проводящие экспертизу.

5.1.4. В графе 11 указывается срок представления материала в Госстандарт (спустя 6 мес. после принятия решения Постоянной Комиссией СЭВ по стандартизации).

В графе 12 указывается срок принятия Постановления (спустя 4 мес. после представления материала в Госстандарт).

В графах 6, 11, 12 указываются этапы, по срокам окончания которых проводится статотчетность по тематике, обеспечивающей задания государственного годового плана экономического и социального развития СССР.

5.1.5. Задания по применению в СССР стандартов СЭВ разрабатываются министерствами и ведомствами СССР по форме 4.4 согласно срокам начала применения стандартов СЭВ в народном хозяйстве СССР и в договорно-правовых отношениях между странами — членами СЭВ, в которой указывается форма применения в СССР стандартов СЭВ в соответствии с постановлением Госстандарта.

5.1.6. Задания по проведению научно-исследовательских работ в рамках СЭВ включаются в форму 4.5. Эти задания направлены на выполнение обязательств СССР в СЭВ и предусматривают работы по стандартизации и повышению качества продукции, метрологии, охране труда, технике безопасности, а также по подготовке специалистов — стандартизаторов СЭВ, автоматизированных систем управления в области стандартизации СЭВ и др.

5.1.7. При формировании проекта плана по разработке и при-

менению стандартов СЭВ необходимо предусматривать расширение работ в рамках СЭВ по созданию нормативно-технической базы долгосрочных целевых программ сотрудничества (ДЦПС), обеспечение высокого научно-технического уровня разрабатываемых стандартов СЭВ, сокращение сроков их освоения и последующего применения в народном хозяйстве и в договорно-правовых отношениях СССР со странами — членами СЭВ.

5.2. Часть 2 разд. 4 проекта плана. Унификация стандартов СССР и других стран — членов СЭВ.

5.2.1. Планирование работ по унификации стандартов и других НТД осуществляется в соответствии с согласованными на двусторонней основе документами, регламентирующими порядок проведения работ по унификации НТД СССР и других стран — членов СЭВ, и методическими указаниями Госстандарта.

5.2.2. Проект годового плана унификации НТД разрабатывают министерства и ведомства СССР на базе основных направлений унификации стандартов СССР с аналогичными документами социалистических стран с учетом межправительственных и межведомственных соглашений о товарообмене, специализации и кооперировании производства, научно-техническом сотрудничестве между СССР и страной-партнером.

5.2.3. Задания проекта годового плана должны быть направлены на решение основных задач развития социалистической экономической интеграции и включать проведение работ по унификации НТД на продукцию специализированных и кооперированных производств, важные объекты взаимного товарообмена и научно-технического сотрудничества, а также общетехнических и организационно-методических НТД.

5.2.4. Проект плана унификации НТД должен предусматривать как согласование действующих НТД, так и совместную разработку новых НТД или прямое применение одной из сторон действующих НТД другой стороны.

5.2.5. НТД, на которые даны ссылки, должны быть также включены в проект плана унификации НТД.

5.2.6. Не подлежат унификации на двусторонней основе те объекты, на которые разработаны или планируются к разработке в ближайшее время стандарты СЭВ и (или) ИСО.

Не подлежат включению в план унификации с третьей страной — членом СЭВ НТД, унифицированные на двусторонней основе между СССР и одной из стран — членов СЭВ.

5.2.7. Сроки проведения работ по унификации НТД на двусторонней основе должны быть увязаны со сроками завершения работ по разработке государственных стандартов и других НТД в стране. При подготовке проекта плана унификации НТД необходимо учитывать планируемые сроки пересмотра, отмены или продления действия государственных стандартов и других НТД, в том числе унифицированных на двусторонней основе.

5.2.8. Проект годового плана унификации НТД составляется по форме 4.6. В графе 1 указывается код объекта унификации по

Основным направлениям унификации НТД СССР и страны-партнера. Переходящие задания сохраняют код по плану предыдущего года.

В графе 3 предусматривают основные требования НТД, подлежащие унификации.

В графе 4 сначала указывают обозначение НТД страны-партнера, а затем СССР.

В графах 5—7 — сроки завершения рабочих этапов с указанием месяца или года окончания работ по этапу. Например, для плана на 1983 г.:

$У_1$	$У_2$	$У_3$
февраль	октябрь	1984 г.

5.2.9. Этапы работ устанавливаются в соответствии с требованиями РДМУ 108—77:

$У_1$  — изучение действующих НТД обеих стран, анализ их научно-технического уровня, определение требований, подлежащих унификации, и согласование номенклатуры этих требований с министерством (ведомством) страны-партнера, составление рабочей программы по выполнению этапа  $У_2$  министерством — ведущим исполнителем и согласование ее между министерствами-партнерами;

$У_2$  — разработка проектов новых национальных НТД, изменений или дополнений к действующим НТД, согласование содержащихся в нем норм, требований, показателей с министерством (ведомством) страны-партнера, подписание и утверждение министерствами-партнерами протокола согласования;

$У_3$  — рассмотрение и утверждение новых национальных НТД, изменений или дополнений к действующим НТД, утверждение Госстандартом и соответствующим ведомством по стандартизации страны-партнера протоколов согласования, регистрация НТД в качестве унифицированных.

В графах 5—7 указываются также сведения о командировании и приеме специалистов (количество специалистов, продолжительность командирования или приема, место и время проведения совещания).

В графе 8 сначала указывают наименование министерства-партнера, а затем министерства СССР (сокращенное название); название министерства — ведущего исполнителя подчеркивают. Ведущего исполнителя определяют министерства-партнеры, исходя из технической целесообразности и равной степени участия в работах по унификации НТД, проводимых в отрасли.

5.2.10. Разработанные проекты плана унификации НТД министерства (ведомства) СССР согласовывают с соответствующими министерствами страны-партнера до 1 июня года, предшествующего планируемому, и направляют их в Госстандарт. Предложения должны иметь технико-экономическое обоснование по РДМУ 108—77.

5.2.11. Исходя из проекта годового плана унификации НТД



министерства и ведомства подготавливают и в установленном порядке направляют в Государственный комитет СССР по науке и технике (ГКНТ) предложения по командированию советских специалистов и приему зарубежных специалистов для включения в проект плана международных научно-технических связей СССР с зарубежными странами.

## **6. РАЗРАБОТКА И ПРИМЕНЕНИЕ МЕЖДУНАРОДНЫХ СТАНДАРТОВ** **(разд. 5 проекта плана)**

6.1. Часть 1 разд. 5 проекта плана. Разработка международных стандартов ИСО, МЭК и других международных организаций.

6.1.1. Задания по разработке международных стандартов составляются по форме 5.1 в соответствии с закреплением за министерствами (ведомствами) технических органов ИСО и МЭК.

6.1.2. В проект плана разработки международных стандартов включаются задания:

по разработке международных стандартов, автором которых является СССР;

по согласованию международных стандартов, авторами которых являются другие страны—члены ИСО и МЭК.

6.1.3. Разработка международных стандартов планируется по ИСО и МЭК отдельно.

6.1.4. Основными целями разработки и согласования международных стандартов, а также последующего применения их в народном хозяйстве являются:

нормативно-техническое обеспечение экономического и научно-технического сотрудничества СССР с другими странами;

обеспечение гармонизации отечественных и международных стандартов путем введения показателей, норм и требований международных стандартов в отечественные НТД и использование показателей, норм и требований отечественных НТД при разработке международных стандартов.

6.1.5. Предложения к проекту плана разработки международных стандартов подготавливают головные (базовые) организации по стандартизации и представляют их в министерства (ведомства).

6.1.6. Министерство (ведомство) рассматривает представленные предложения, согласовывает с министерствами-соисполнителями и представляет их в Госстандарт.

6.1.7. Исходными материалами для планирования разработки и согласования международных стандартов являются:

задания по разработке и согласованию международных стандартов, переходящие из плана государственной стандартизации года, предшествующего планируемому;

программы работ технических органов ИСО и МЭК.

6.1.8. В форму 5.1 включаются сначала задания по разработке международных стандартов, автором которых является СССР,

а затем — задания по согласованию международных стандартов, авторами которых являются другие страны — члены ИСО и МЭК.

6.1.9. План разработки международных стандартов включает следующие этапы (графа 4):

а) в случаях, когда автором международных стандартов является СССР:

разработка первого и последующих проектов предложений и рассылка их на отзыв;

разработка первой и последующих редакций проекта международного стандарта и рассылка их на отзыв;

разработка и представление окончательного проекта международного стандарта на утверждение в соответствующую международную организацию;

б) в случае, когда автором международных стандартов являются другие страны — члены ИСО и МЭК:

подготовка заключений по проектам предложений;

подготовка заключений и предложений по проектам международных стандартов.

6.1.10. Срок представления выполненной работы в Госстандарт устанавливается:

если автором международного стандарта (предложений) является СССР, то указывается месяц представления выполненной работы в Госстандарт;

если автором международного стандарта является другая страна — член ИСО и МЭК, срок представления работы планом не регламентируется, а в графе 5 делается запись: «За месяц до срока, установленного секретариатом» соответствующего технического органа ИСО и МЭК или Центральным секретариатом (бюро).

6.2. Часть 2 разд. 5. Применение в СССР международных стандартов ИСО, МЭК и других международных организаций.

6.2.1. Задания по применению в СССР международных стандартов разрабатывают по форме 5.2 и предусматривают разработку (пересмотр или внесение изменений) всех нормативно-технических документов на основе применения (использования) показателей, норм и требований) международных стандартов.

В форму включаются сначала стандарты ИСО (общетехнические и стандарты на продукцию), затем стандарты МЭК и других международных организаций в том же порядке.

6.2.2. В графе 3 указывается форма применения международных стандартов:

прямое (без изменения содержания и формы изложения);

путем внесения изменений, пересмотра действующего или разработки нового НТД.

При разработке новых (пересмотре или внесении изменений) НТД предусматривается применение (использование) **всех требований, показателей, норм, установленных международным стандартом.**

6.2.3. В графе 4 проставляется код задания по разработке (пересмотру или внесению изменений), предусмотренного разделами 1, 2 и 4 плана государственной стандартизации (ПГС).

В графе 5 указываются сроки утверждения новых (пересмотр или внесение изменений) государственных стандартов или государственной регистрации отраслевых (республиканских) стандартов и ТУ.

## **7. ВНЕДРЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ** **(разд. 6 проекта плана)**

7.1. Разд. 6 проекта годового плана государственной стандартизации составляется по форме 6.1.

7.2. В форму 6.1 сначала включаются все государственные стандарты, обеспечивающие реализацию программ комплексной стандартизации, затем государственные стандарты, не предусмотренные программами.

Внедряемые стандарты указываются в форме 6.1 по группам: общетехнические и организационно-методические стандарты межотраслевого значения; стандарты на продукцию.

Задания по внедрению стандартов комплектуются по программам. При этом сначала включаются собственные разработки, а затем разработки других министерств (ведомств) СССР, подлежащие введению на соответствующих предприятиях отрасли согласно области распространения и сферы действия стандарта.

7.3. В графе 1 указывается код заданий по программе. Стандарты, направленные на нормативно-техническое обеспечение ЦКП или общесоюзных научно-технических программ, отмечаются в графе 2 как «ЦКП» или «НТП».

Срок введения стандарта в действие проставляется в соответствии с датой введения, установленной при его утверждении.

7.4. Количество предприятий, на которых намечено внедрение стандарта, приводится в графе 5, в том числе по союзным республикам — в графе 6.

## **8. ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР ЗА СТАНДАРТАМИ И СРЕДСТВАМИ** **ИЗМЕРЕНИЙ** **(разд. 7 проекта плана)**

8.1. Министерства (ведомства) СССР, территориальные органы управления и институты Госстандарта разрабатывают предложения к проекту плана государственного надзора за стандартами и средствами измерений в соответствии с заданиями по стандартизации важнейших видов продукции промышленности и сельского хозяйства на планируемый период и с учетом результатов государственного надзора и ведомственного контроля за качеством

поставляемого сырья, материалов, комплектующих изделий или претензий, выявленных при эксплуатации, ремонте и техническом обслуживании, транспортировании и хранении продукции на предприятиях и организациях министерств-смежников.

8.2. В предложениях к проекту плана государственного надзора за стандартами и средствами измерений предусматриваются проверки соблюдения:

стандартов и ТУ на продукцию машиностроения, имеющую важнейшее народнохозяйственное значение;

требований к аттестации и качеству продукции, отнесенной к высшей категории качества;

стандартов на продукцию производственно-технического назначения, не вошедшую в Перечень видов продукции машиностроения, имеющей важнейшее народнохозяйственное значение, на товары народного потребления, сельскохозяйственную продукцию и продовольственные товары, при наличии информации о их неудовлетворительном качестве;

метрологических правил, состояния и применения средств измерений, деятельности ведомственных метрологических служб.

В предложениях следует указывать на каких стадиях целесообразно проведение предполагаемых проверок.

Предложения к проекту плана государственного надзора представляют в Госстандарт по форме 7.1 в срок до 15 марта по итогам прошедшего года. Дополнительные предложения по проведению проверок по данным текущего года следует представлять по этой же форме в Госстандарт до 15 июля.

8.3. В форме 7.1:

в графе 1 — указывается наименование вида продукции и стадия, на которой предполагается проведение проверки;

в графе 2 — перечисляются основные претензии к техническому уровню и качеству продукции с указанием материального ущерба, понесенного отраслью (в тыс. руб.), или социального, политического ущерба в народном хозяйстве;

в графе 3 — указываются министерства (ведомства), разрабатывающие, проводящие испытания и осуществляющие серийное производство этой продукции;

в графе 4 — указываются основные министерства (ведомства) — потребители этой продукции;

в графе 5 — указываются республиканские управления Госстандарта, осуществляющие государственный надзор.

## **9. МЕТРОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОТРАСЛЕЙ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА И ПРОМЫШЛЕННОСТИ** (разд. 8 проекта плана)

9.1. Разд. 8 проекта годового плана государственной стандартизации разрабатывают министерства (ведомства) СССР и организации Госстандарта на основе заданий пятилетнего плана, программ метрологического обеспечения отраслей народного хозяйства и комплексных программ метрологического обеспечения по

видам и областям измерений, перечня государственных стандартов, срок действия которых истекает в текущей пятилетке, а также межотраслевых комплексных программ ГСССД.

Задания должны включать также переходящую тематику предыдущего года и тематику по предложениям-заявкам заинтересованных министерств (ведомств).

9.2. Часть 1 разд. 8 проекта плана. Разработка программ метрологического обеспечения народного хозяйства.

9.2.1. Часть 1 разд. 8 проекта плана составляется по форме 8.1 и включает:

задания по разработке программ метрологического обеспечения отраслей народного хозяйства и промышленности (ПМО);

задания по разработке комплексных программ метрологического обеспечения по видам и областям измерений;

задания по разработке межотраслевых комплексных программ ГСССД по обеспечению народного хозяйства данными о номенклатуре, свойствах и технических характеристиках материалов и веществ.

9.2.2. В графе 5 формы 8.1 указывается этап разработки программы, подлежащий выполнению в планируемом году в соответствии с фактическим ходом выполнения разработки. При заполнении графы 5 указывается один из следующих типовых этапов: утверждение исходного задания на разработку программы; проведение анализа состояния измерений и подготовка предложений к проекту программы; утверждение структуры программы; разработка проекта программы; представление проекта программы в Госстандарт.

Графа 7 заполняется Госстандартом.

Программы разрабатываются в соответствии с методическими указаниями РД 50—101—82, РД 50—132—78 и Порядком разработки, согласования и утверждения межотраслевых комплексных программ ГСССД по обеспечению народного хозяйства достоверными данными о свойствах веществ и материалов.

9.3. Часть 2 разд. 8 проекта плана. Разработка стандартов Государственной системы обеспечения единства измерений.

9.3.1. Стандарты Государственной системы обеспечения единства измерений (ГСИ) разрабатываются в порядке, изложенном в разд. 2 настоящих методических указаний по форме 8.2.

Задания по разработке и пересмотру стандартов ГСИ располагаются в следующем порядке:

разработка основополагающих стандартов;

разработка стандартов государственных эталонов и государственных поверочных схем;

разработка стандартов методов и средств поверки средств измерений;

разработка стандартов, норм точности и методик выполнения измерений.

В часть 2 по форме 8.2 включаются также задания на разработку новых и пересмотр действующих типовых программ государственных испытаний средств измерений основных групп.

9.3.2. В графе 3 формы 8.2 в качестве основания указывается регистрационный номер программы, приводится ссылка на постановления и решения директивных органов, а также для соответствующих заданий указывается: «Впервые», «Переходящий с ... г.», «С учетом СТ ИСО (МЭК)».

Графа 9 заполняется Госстандартом.

9.4. Часть 3 разд. 8 проекта плана. Создание эталонов и образцовых средств измерений.

9.4.1. Задания по созданию эталонов и образцовых средств измерений разрабатываются по форме 8.3 и группируются по следующим направлениям:

- создание государственных эталонов;
- создание вторичных эталонов;
- создание образцовых средств измерений.

9.4.2. В графе 3 формы 8.3 указывается «ПМО», если задание предусматривает реализацию программ метрологического обеспечения отраслей народного хозяйства и комплексных программ метрологического обеспечения по видам и областям измерений.

9.4.3. В графе 7 приводится этап по созданию эталонов и образцовых средств измерений, подлежащий выполнению в планируемом году. При заполнении графы 7 в соответствии с фактическим ходом выполнения работы указывается один из следующих типовых этапов: проведение НИР; выдача исходных требований; разработка технической документации; изготовление образцов и проведение государственных приемочных испытаний (государственной приемки — для эталонов); корректировка документации и подготовка производства; выпуск установочной серии (для образцовых средств измерений); организация серийного производства (для образцовых средств измерений).

Если этап работы, приведенный в графе 7, не оканчивается в планируемом году, то в графе 8 следует указывать «переходит на 19 год».

9.5. Часть 4 разд. 8 проекта плана. Создание стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов.

9.5.1. Задания по созданию стандартных образцов состава и свойств веществ и материалов, подлежащие внесению в Государственный реестр в соответствии с требованиями ГОСТ 8.315—78 и ГОСТ 8.316—78, включаются в форму 8.4.

9.5.2. В графе 3 формы 8.4 указывается «ПМО», если задание предусматривает реализацию программы метрологического обеспечения отраслей народного хозяйства.

9.6. Часть 5 разд. 8 проекта плана. Проведение государственных испытаний и метрологической аттестации средств измерений.

9.6.1. Задания по проведению государственных испытаний и

метрологической аттестации средств измерений составляются по форме 8.5.

9.6.2. В форму 8.5 включаются:

технические задания на разработку образцовых средств измерений, подлежащие метрологической экспертизе;

государственные приемочные испытания опытных образцов средств измерений новых типов, предназначенных для серийного производства или для ввоза из-за границы партиями;

метрологическая аттестация средств измерений, изготавливаемых или ввозимых из-за границы единичными экземплярами, а также разовыми партиями, не воспроизводимыми (не импортируемыми) в дальнейшем.

Государственные испытания и метрологическая аттестация, а также метрологическая экспертиза технических заданий на разработку образцовых средств измерений планируется Госстандартом в соответствии с предложениями министерств (ведомств) СССР и госпланов союзных республик, которые представляются в Госстандарт по ГОСТ 8.383—80 (форма обязательного приложения 2).

9.7. Часть 6 разд. 8 проекта плана. Обеспечение народного хозяйства данными о номенклатуре, свойствах и технических характеристиках материалов и веществ.

9.7.1. Проведение работ по обеспечению народного хозяйства данными о номенклатуре, свойствах и технических характеристиках материалов и веществ разрабатывают по формам 8.6.1 и 8.6.2 и включают задания по разработке организационно-методических документов по созданию и развитию фондов аттестованных данных о свойствах веществ и материалов (форма 8.6.1), а также задания по созданию сети автоматизированных банков данных о номенклатуре, свойствах и технических характеристиках материалов и веществ (форма 8.6.2).

9.7.2. В форму 8.6.1 включают разработку:

стандартов, руководящих документов, рекомендаций и других нормативных и методических документов, регламентирующих организацию и проведение государственной регистрации материалов и веществ, создание государственного информационного фонда по материалам, внедрение данных при разработке изделий новой техники и др.;

таблиц стандартных справочных данных о свойствах веществ и материалов;

таблиц рекомендуемых справочных данных о свойствах веществ и материалов;

расчетных и экспериментальных методик определения численных значений свойств веществ и материалов;

методик оценки достоверности данных о свойствах веществ и материалов.

9.7.3. При заполнении формы 8.6.2 в графах 4, 5, 6, 7 планируются сроки выполнения этапов создания, развития и ввода в

действие автоматизированных банков данных о номенклатуре, свойствах и технических характеристиках материалов и веществ. В каждом этапе указывается месяц планируемого года, в котором он выполняется.

#### **10. ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ РУКОВОДЯЩИХ РАБОТНИКОВ И СПЕЦИАЛИСТОВ В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ, КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ И МЕТРОЛОГИИ**

**[разд. 9 проекта плана]**

10.1. Разд. 9 проекта годового плана государственной стандартизации по повышению квалификации руководящих работников и специалистов разрабатывают министерства (ведомства) СССР и госпланы союзных республик по форме 9.1 в соответствии с порядком, установленным Госстандартом.

10.2. При заполнении формы 9.1 следует учитывать:

оперативные задачи отрасли в области стандартизации, качества продукции и метрологии;

структуру и численность служб стандартизации, управления качеством продукции и метрологического обеспечения производства;

обязательное (один раз в 6 лет) повышение квалификации работников и специалистов.

Проект плана должен быть обеспечен заключением договоров между министерствами (ведомствами) или их организациями и Всесоюзным институтом повышения квалификации руководящих и инженерно-технических работников в области стандартизации, качества продукции и метрологии (ВИСМ) на соответствующее количество слушателей.

10.3. Задания по переподготовке кадров по новым направлениям науки и техники в области стандартизации, управления качеством продукции и метрологии разрабатываются по форме 9.2.

В этой форме отражается переподготовка специалистов по двум направлениям:

научно-технические и экономические проблемы стандартизации и управления качеством. Срок обучения 6 мес. с отрывом от работы;

теория и методы получения измерительной информации. Срок обучения 9 мес. с отрывом от работы.

Форма 9.2 составляется по конкретным учебным заведениям.

10.4. Формы 9.1 и 9.2 проекта плана заполняются в порядке: по министерствам и ведомствам общесоюзного подчинения (указывается общее количество специалистов);

по министерствам и ведомствам союзно-республиканского подчинения (указывается общее количество специалистов с разбивкой по союзным республикам);

по союзным республикам (указывается общее количество специалистов с разбивкой по министерствам и ведомствам республиканского подчинения).



## **11. СОСТАВ ДОКУМЕНТОВ ПО ПРОЕКТУ ГОДОВОГО ПЛАНА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ**

11.1. Министерства и ведомства СССР, госпланы союзных республик представляют в Госстандарт проекты годовых планов государственной стандартизации, согласованные в соответствии с п. 1.7 настоящих методических указаний, вместе с пояснительной запиской.

11.2. В пояснительной записке должны быть отражены основные задачи, предусмотренные к решению в планируемом году, степень реализации постановлений и решений вышестоящих органов, программ комплексной стандартизации и метрологического обеспечения и, в первую очередь, задания по нормативно-техническому обеспечению ЦКП и общесоюзных научно-технических программ, полнота учета в плане переходящей тематики и предложений-заявок заинтересованных министерств (ведомств), краткая характеристика разделов плана и характеристика технического уровня стандартов; технико-экономическое обоснование включаемых в план заданий по разработке стандартов, обеспеченность ресурсами, удельный вес НТД на продукцию, разрабатываемых с учетом требований перспективных стандартов, применение международных стандартов и стандартов СЭВ в отрасли, данные о нормативно-техническом обеспечении выпуска продукции в соответствии с мероприятиями по развитию социалистической интеграции СССР со странами — членами СЭВ, краткий анализ причин имеющегося отставания в техническом уровне стандартов и пути их устранения, количество заданий, направленных на обеспечение рационального использования материальных и топливно-энергетических ресурсов, вопросы увязки заданий по стандартизации и метрологическому обеспечению с соответствующими разделами проекта Государственного годового плана экономического и социального развития СССР (отрасли, союзной республики).

К проекту годового плана государственной стандартизации прилагаются также справки согласования проекта плана (приложения 1, 2 к форме 2.2, приложение к форме 2.3).

## **12. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ ПО УВЯЗКЕ ПРОЕКТОВ ГОДОВЫХ ПЛАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ**

12.1. Увязка проектов годовых планов государственной стандартизации осуществляется на всех уровнях разработки проектов планов и представляет собой согласованность плановых заданий по стандартизации с заданиями соответствующих разделов планов экономического и социального развития СССР, отраслей, союзных республик, производственных объединений (предприятий).

12.2. В процессе увязки проектов планов должно быть обеспечено взаимное согласование намечаемых заданий по номенклатуре и ресурсам, основным показателям технического уровня и качества стандартизуемой продукции, срокам их выполнения и ис-

полнителям в целях опережающего создания нормативно-технических документов для комплексного решения народнохозяйственных проблем.

12.3. Узязке подлежат:

12.3.1. Задания по разработке новых и пересмотру действующих стандартов или технических условий на продукцию. Эти задания, в том числе задания по разработке стандартов с перспективными требованиями, должны быть увязаны по срокам с типовыми этапами проведения НИР (ОКР, ОТР) по созданию соответствующих образцов новой или модернизируемой продукции, а также с планами освоения производства новых видов промышленной продукции, внедрения прогрессивной технологии, механизации и автоматизации производственных процессов, разработки и пересмотра цен, с планом мероприятий по развитию социалистической экономической интеграции стран — членов СЭВ.

При увязке этих заданий необходимо учитывать, что сроки утверждения стандартов или технических условий на новые (или модернизируемые) виды продукции должны опережать сроки освоения производства этой продукции, сроки внедрения соответствующих технологических процессов, утверждения цен на эту продукцию.

12.3.2. Задания по повышению уровня унификации изделий, уровня применения типовых технологических процессов, стандартной переналаживаемой технологической оснастки, стандартного переналаживаемого и агрегатного оборудования. Эти задания должны быть увязаны с соответствующими заданиями планов НИР (ОКР, ОТР), внедрения прогрессивной технологии, механизации и автоматизации производственных процессов.

12.3.3. Задания по метрологическому обеспечению. Эти задания должны быть увязаны с заданиями НИР (ОКР, ОТР), материально-технического обеспечения, экспорта-импорта.

12.3.4. Задания по государственному надзору за внедрением и соблюдением стандартов и технических условий. Эти задания должны быть увязаны, в первую очередь, с заданиями по разработке и пересмотру НТД важнейших видов продукции проекта годового плана государственной стандартизации и ПКС, а также с заданиями планов освоения производства новых видов промышленной продукции, внедрения прогрессивной технологии, ведомственного контроля, внедрения стандартов.

12.3.5. Задания по внедрению стандартов. Эти задания должны быть увязаны с планами организационно-технических мероприятий по внедрению стандартов, с планами материально-технического обеспечения, капитального строительства, экспорта-импорта, повышения технического уровня отрасли.

12.4. Узязка проектов годовых планов государственной стандартизации осуществляется в период их составления головными и базовыми организациями по стандартизации и соответствующими отделами (управлениями) министерств (ведомств) СССР и госпланов союзных республик.

12.5. Министерства (ведомства) СССР и госпланы союзных республик обеспечивают увязку представляемых в Госстандарт проектов планов государственной стандартизации.

### **13. ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ ГОДОВЫХ ПЛАНОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ**

13.1. Годовые планы государственной стандартизации начинают разрабатывать снизу — с производственных объединений (предприятий).

Объединения (предприятия) на основе адресованных им заданий по нормативно-техническому и метрологическому обеспечению целевых комплексных народнохозяйственных программ (ЦКП) и общесоюзных научно-технических программ, программ стандартизации и метрологического обеспечения, заданий вышестоящих органов, предложений заинтересованных министерств (ведомств) и в соответствии с заданиями пятилетнего плана государственной стандартизации разрабатывают предложения к проекту годового плана государственной стандартизации соответственно по объединению (предприятию) и представляют их в соответствующие базовые организации по стандартизации.

13.2. Базовые организации по стандартизации подготавливают обобщенные предложения к проекту годового плана государственной стандартизации по закрепленной за ними продукции и представляют их после согласования с исполнителями работ в головные организации по стандартизации.

Головные организации по стандартизации, а при их отсутствии базовые организации по стандартизации, разрабатывают и представляют сводные предложения к проекту годового плана государственной стандартизации в министерство (ведомство) СССР по подчиненности.

13.3. Министерства (ведомства) СССР и Советы Министров (госпланы) союзных республик разрабатывают соответственно по отрасли и союзной республике проекты годовых планов государственной стандартизации в соответствии с пятилетним планом государственной стандартизации и на основе утвержденных программ стандартизации и метрологического обеспечения, постановлений ЦК КПСС и Совета Министров СССР по вопросам ускорения научно-технического прогресса, повышения эффективности производства и качества продукции, постановлений Госстандарта или Госстроя СССР (по закрепленной за ним номенклатуре) и предложений к проекту плана головных (базовых) организаций по стандартизации.

13.4. Ответственность за выполнение заданий плана государственной стандартизации несут министерства (ведомства), являющиеся разработчиками стандартов. Сроки выполнения министерствами (ведомствами) плановых заданий определяются датой государственной регистрации стандартов в установленном порядке.

13.5. Министерства (ведомства) СССР обеспечивают включение заданий годового плана государственной стандартизации в планы подведомственных им головных и базовых организаций по стандартизации и объединений (предприятий), а также доводят до них перечни стандартов, которые должны быть направлены на отзыв (согласование) заинтересованным министерствам (ведомствам) и их организациям (предприятиям).

**ФОРМЫ К СОСТАВЛЕНИЮ ПРОЕКТА  
ГОДОВОГО ПЛАНА ГОСУДАРСТВЕННОЙ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ**

**ПРИЛОЖЕНИЕ**  
*Обязательное*

План  
государственной стандартизации  
на 19— год  
Разд. 1, часть 1, форма 1.1

**РАЗРАБОТКА ПРОГРАММ НА СИСТЕМЫ ОБЩЕТЕХНИЧЕСКИХ  
И ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИХ СТАНДАРТОВ МЕЖОТРАСЛЕВОГО  
ЗНАЧЕНИЯ**

(Главное министерство (ведомство), ответственное за разработку и выполнение программ)

Код задания	Наименование программы и цель ее разработки	Министерство (ведомство) — исполнитель работ по программе	Срок		Институт Госстандарта, проводящий экспертизу
			представления проекта программы на утверждение в Госстандарт	утверждения программы	
1	2	3	4	5	6

План  
государственной стандартизации  
на 19— год  
Разд. 1, часть 2, форма 1. 2

**РАЗРАБОТКА СИСТЕМ ОБЩЕТЕХНИЧЕСКИХ  
И ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИХ СТАНДАРТОВ МЕЖОТРАСЛЕВОГО  
ЗНАЧЕНИЯ**

(Министерство (ведомство) СССР, союзная республика)

Код задания по Государственному пятилетнему плану	Наименование стандарта	Основание для разработки стандарта	Направления работ или основные показатели, намечаемые к стандартизации	Срок представления проекта стандарта в Госстандарт		Срок утверждения стандарта (регистрации)	Министерство (ведомство) — головной разработчик, министерства (ведомства) — соисполнители, их сокращенное наименование и код головного министерства	Институт Госстандарта, проводящий экспертизу
Код задания по программе				первой редакции	окончательной редакции			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

План  
государственной стандартизации  
на 19\_\_ год  
Разд. 2, часть 1, форма 2.1

**РАЗРАБОТКА ПРОГРАММ КОМПЛЕКСНОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ**

(Главное министерство (ведомство), ответственное за разработку и выполнение программ)

Код задания	Наименование программы, цель ее разработки и реализации	Министерство (ведомство) — исполнитель работ по программе	Срок			Институт Госстандарта, проводящий экспертизу
			представления исходного задания на разработку программы	представления проекта программы на утверждение в Госстандарт	утверждений программы	
1	2	3	4	5	6	7

План  
государственной стандартизации  
на 19— год  
Разд. 2, часть 2, форма 2.2.1

**РАЗРАБОТКА ГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ  
С ПЕРСПЕКТИВНЫМИ ТРЕБОВАНИЯМИ НА ГРУППЫ ОДНОРОДНОЙ  
ПРОДУКЦИИ**

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания Код по ОКП	Наименование стандарта	Наименование и еди- ница измерения основных показа- телей, намечаемых к стандартизации	Срок представления окончательной редакции проекта стандарта, одобренного Межведомственной комиссией	Срок утверждения стандарта (регистрации)	Министерство (ведомство) — головной разработчик и организация — ответственный исполнитель работ (код и сокращенное наименование)	Институт Госстандарта, проводящий экспертизу
1	2	3	4	5	6	7



План  
государственной стандартизации  
на 19\_\_ год  
Разд. 2, часть 2, форма 2.2.2

**РАЗРАБОТКА ГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ, УСТАНОВЛИВАЮЩИХ  
НОМЕНКЛАТУРУ ОСНОВНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА ГРУПП ОДНОРОДНОЙ ПРОДУКЦИИ**

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания Код по ОКП	Наименование стандарта	Срок представления проекта государственного стандарта в Госстандарт		Срок утверждения (регистрации)	Министерство (ведомство) — головной разработчик — и организация — ответственный исполнитель работ, их сокращенное наименование и код министерства	Институт Госстандарта, проводящий экспертизу
		первой редакции	окончательной редакции			
1	2	3	4	5	6	7

План  
государственной стандартизации  
на 19 — год  
Разд. 2, часть 2, форма 2.2.3

**РАЗРАБОТКА И ПЕРЕСМОТР НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ  
НА ВАЖНЕЙШУЮ ПРОДУКЦИЮ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И СЕЛЬСКОГО  
ХОЗЯЙСТВА**

(Министерство (ведомство) СССР, союзная республика)

Код задания	Категория и наименование нормативно-технического документа	Основание для разработки	Основные показатели, намечаемые к стандартизации				Срок представления проекта государственного стандарта в Госстандарт		Срок утверждения нормативно-технического документа (регистрации)	Министерство (ведомство) — головной разработчик, министерства (ведомства) — соисполнители, их сокращенное наименование и код головного министерства	Институт Госстандарта, проводящий экспертизу
			наименование и единица измерения	значения показателей			первая редакция	окончательная редакция			
				намечаемых к стандартизации	справочно						
					лучших аналогичных отечественных и зарубежных образцов	отражающих требования экспорта					
Код задания по Государственному пятилетнему плану	Код задания по программе	Код по ОКП	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

ПРЕДЛОЖЕНИЕ-ЗАЯВКА № \_\_\_\_\_

к проекту плана государственной стандартизации

на \_\_\_\_\_ год

Министерство (ведомство)-заказчик \_\_\_\_\_

Министерство (ведомство)-основной исполнитель \_\_\_\_\_

I. Содержание предложения

Наименование стандарта	Основные показатели, намечаемые к стандартизации		Срок представления в Госстандарт		Срок введения в действие стандарта, год
	наименование и единица измерения	величина	первой редакции стандарта	стандарта на утверждение	
1	2	3	4	5	6

II. Обоснование предложения

Начальник Технического управления  
министерства-заказчика

Примечания:

1. Предложение-заявка составляется отдельно на каждый стандарт.
2. В обосновании предложения указываются цель, состояние вопроса, необходимость разработки стандарта.
3. В заявку не включаются задания из программ комплексной стандартизации продукции.
4. Министерства-заказчики направляют данные предложения-заявки министерствам-исполнителям в двух экземплярах и в копии — в Госстандарт.

**СПРАВКА  
О РАЗНОГЛАСИЯХ ПО ПРОЕКТУ ПЛАНА ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ**

НА \_\_\_\_\_ г.

\_\_\_\_\_  
(Министерство (ведомство) СССР, союзная республика)

Номер предложения-заявки	Наименование стандарта	Предложение министерства-заказчика				Краткое обоснование предложения	Заключение министерства — головного разработчика (предмет разногласий, мотивировка полного или частичного отказа)
		Основные показатели, намечаемые к стандартизации		Срок представления стандарта на утверждение	Срок утверждения		
		наименование показателя и единица измерения	значение показателя				
1	2	3	4	5	6	7	8

План  
государственной стандартизации  
на 19\_\_ год  
Разд. 2, часть 3, форма 2.3

**РАЗРАБОТКА И ПЕРЕСМОТР НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ  
НА ПРОДУКЦИЮ ДЛЯ ЭКСПОРТА**

(Министерство (ведомство) СССР, союзная республика)

Код задания по Государственному пятилетнему плану	Категория и наименование нормативно-технических документов	Основание для разработки	Основные показатели, намечаемые к стандартизации			Срок представления проекта государственного стандарта в Госстандарт		Срок утверждения нормативно-технического документа (регистрации)	Министерство (ведомство), ответственное за разработку и утверждение проекта нормативно-технического документа (код и сокращенное наименование)	Всесоюзное объединение Минвнешторга, проводящее согласование технических заданий и проектов НТД на их соответствие требованиям экспорта	Институт Госстандарта, проводящий экспертизу
			наименование и единица измерения	значение показателя	справочно	первой редакции	окончательной редакции				
Код задания по программе			наименование и единица измерения	наименование показателя	справочно	первой редакции	окончательной редакции				
Код по ОКП			4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

**СПРАВКА  
О РЕАЛИЗАЦИИ ПРЕДЛОЖЕНИЙ МИНВНЕШТОРГА В ПЛАНЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СТАНДАРТИЗАЦИИ  
НА \_\_\_\_\_ ГОД**

(Министерство (ведомство) СССР, союзная республика)

Наименование продукции	Предложение Минвнешторга	Экономический эффект от экспорта (по данным Минвнешторга)	Сведения о принятых предложениях Минвнешторга	Обоснование (причины) отказа министерства (ведомства) о включении предложения Минвнешторга в план
1	2	3	4	5

**Примечания:**

1. В графе 2 указываются наименование и величина показателей продукции, требуемые для экспорта (из заявок всесоюзных объединений Минвнешторга).

2. В графе 4 указывается наименование темы, принятой в план, и сроки ее выполнения.

3. Справка составляется одновременно с планом и представляется в Главное инженерно-техническое управление Минвнешторга для составления сводной справки и направления соответствующим органам. Копия справки представляется в Госстандарт.

4. По аналогичной форме также (при необходимости) может составляться справка о реализации предложений ГКНТ, Академии наук СССР, Госкомизобретений по стандартизации продукции, основанных на важнейших перспективных отечественных и зарубежных достижениях науки и техники, подлежащих внедрению в народное хозяйство.

План  
государственной стандартизации  
на 19— год  
Разд. 3, часть 1, форма 3.1

**ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЯ УНИФИКАЦИИ ИЗДЕЛИЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ  
И ДРУГИХ ОТРАСЛЕЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ**

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания	Наименование продукции (классификационные группировки промышленной продукции по ОКП)	Уровень унификации на конец планируемого года, %
Код задания по Государственному пятилетнему плану		
Код продукции по ОКП		
1	2	3

План  
государственной стандартизации  
на 19— год  
Разд. 3, часть 2, форма 3.2

**ПОВЫШЕНИЕ УРОВНЕЙ ПРИМЕНЕНИЯ ТИПОВЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕССОВ,  
СТАНДАРТНОЙ ПЕРЕНАЛАЖИВАЕМОЙ ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ОСНАТКИ,  
СТАНДАРТНОГО ПЕРЕНАЛАЖИВАЕМОГО И АГРЕГАТНОГО ОБОРУДОВАНИЯ**

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания Код задания по Государственному пятилетнему плану	Уровень применения типовых технологических процессов, %		Уровень применения стандартной переналаживаемой технологической оснастки, %		Уровень применения стандартного переналаживаемого и агрегатного оборудования, %	
	на начало года	на конец года	на начало года	на конец года	на начало года	на конец года
	2	3	4	5	6	7
1						



### РАЗРАБОТКА ПРОГРАММ РАБОТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ В РАМКАХ СЭВ

(Министерство (ведомство) СССР)

Код темы по плану государственной стандартизации	Наименование темы. Страна-автор	Сроки представления материалов в Госстандарт			Принятие программы органом СЭВ; руководящим органом МЭО или СУ	Представление материалов по принятой программе в Госстандарт	Принятие постановления о реализации программы в СССР	Министерство (ведомство) — ответственный разработчик программы в СССР	Министерство (ведомство) — исполнитель заданий программы
		1-го проекта	2-го проекта	результатов согласования проекта программы рабочими органами СЭВ					
Код темы по плану работы органов СЭВ		предложений к разработке 1-го проекта	заклучений по 1-му проекту						
Код темы по пятилетнему плану сотрудничества стран—членов СЭВ в области стандартизации									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

#### Примечания:

1. В графах 3 и 4 указываются сроки представления: 1-го и 2-го проектов, когда автором является СССР; предложений к разработке 1-го проекта и заключений по 1-му проекту, когда автором являются другие страны — члены СЭВ.
2. В графе 9 указываются министерства и ведомства, разрабатывающие или участвующие со стороны СССР в разработке программ комплексной стандартизации.
3. В графе 10 указываются министерства, ведомства, участвующие в реализации программ и в их согласовании.

План  
государственной стандартизации  
на 19— год  
Разд. 4, часть 1, форма 4.2

**РАЗРАБОТКА СТАНДАРТОВ СЭВ, АВТОРОМ КОТОРЫХ ЯВЛЯЕТСЯ СОВЕТСКИЙ СОЮЗ**

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания Код темы по плану органов СЭВ Код задания по Государст- венному годовому плану Код задания по программе комплексной стандар- тизации продукции СССР	Наиме- нова- ние стан- дарта СЭВ	Намечаемая форма введения СТ СЭВ в СССР	Этапы и сроки проведения работ									Министерство (ведомство), ответственное за разработку СТ СЭВ  Институт Госстандарта, проводящий экспертизу	
			Разработка I проекта СТ СЭВ		Разработка II проекта СТ СЭВ		Представ- ление в Госстандарт результатов согласования проекта работными органами СЭВ	Утверждение стандартов СЭВ					
			пред- ставле- ние в Гос- стан- дарт	рас- сылка в стра- ны— члены СЭВ	пред- ставле- ние в Гос- стан- дарт	на- правле- ние в инсти- тут СЭВ по стан- дарти- зации		представ- ление в Госстан- дарт мате- риалов к заседанию ПКС	рассмот- рение ре- зультатов разработки СТ СЭВ на заседа- нии ПКС	представ- ление в Госстан- дарт мате- риалов СТ СЭВ	принятие постанов- ления о введении СТ СЭВ в СССР		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	

Примечание. В случаях, если СТ СЭВ вводится в действие путем разработки нового ГОСТ, пересмотра или внесения соответствующих изменений в действующий ГОСТ, планом государственной стандартизации устанавливаются следующие этапы их разработки:

с представлением в Госстандарт материалов для принятия постановления о форме введения в действие СТ СЭВ представляется окончательная редакция ГОСТ (изменения);

с принятием решения о введении в действие СТ СЭВ проводится утверждение ГОСТ (изменения).

РАЗРАБОТКА СТАНДАРТОВ СЭВ, АВТОРАМИ КОТОРЫХ ЯВЛЯЮТСЯ СТРАНЫ — ЧЛЕНЫ СЭВ (без СССР)

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания по плану органов СЭВ	Наименование стандарта СЭВ Страна-автор	Намечаемая форма введения СТ СЭВ в СССР	Этапы и сроки проведения работ									Министерство (ведомство), ответственное за разработку СТ СЭВ		
			Разработка замечаний по I проекту СТ СЭВ		Разработка замечаний по II проекту СТ СЭВ		Представление в Госстандарт результатов согласования проекта рабочими органами СЭВ	Утверждение стандартов СЭВ						
			представление в Госстандарт	рассылка в страны — члены СЭВ	представление в Госстандарт	рассылка в страны — члены СЭВ		представление в Госстандарт материалов к заседанию ПКС	рассмотрение результатов разработки СТ СЭВ на заседании ПКС	представление в Госстандарт материалов СТ СЭВ	принятие постановления о введении СТ СЭВ в СССР			
Код задания по годовому плану	Код задания по программе комплексной стандартизации продукции СССР	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Примечания:

1. В случаях, если СТ СЭВ вводится в действие путем разработки нового ГОСТ, пересмотра или внесения соответствующих изменений в действующий ГОСТ, планом государственной стандартизации устанавливаются следующие этапы их разработки:

— с представлением в Госстандарт материалов для принятия постановления о форме введения в действие СТ СЭВ представляется окончательная редакция ГОСТ (изменения);

— с принятием решения о введении в действие СТ СЭВ проводится утверждение ГОСТ (изменения).

2. Рассылка в страны — члены СЭВ замечаний по II проекту СТ СЭВ проводится не позднее, чем за 90 дней до представления согласованного проекта секретариату СЭВ.

План  
государственной стандартизации  
на 19\_\_ год  
Разд. 4, часть 1, форма 4.4

### ПРИМЕНЕНИЕ СТАНДАРТОВ СЭВ

(Министерство (ведомство) СССР)

Код по плану Государственной стандартизации	Номер стандарта СЭВ, его наименование	Форма применения СТ СЭВ в СССР	Сроки начала применения стандартов		Договоры и соглашения (краткое наименование, дата подписания), в обеспечение которых разработан стандарт СЭВ	Министерства и ведомства, внедряющие стандарт СЭВ
			В народном хозяйстве СССР	В договорно- правовых отно- шениях СССР со странами— членами СЭВ		
Код задания по Государственному годовому плану						
1	2	3	4	5	6	7

**Примечания:**

1. В графе 1 для стандартов, включаемых в задания Государственного годового плана экономического и социального развития СССР, указываются коды проблем, в обеспечение которых они были разработаны.

2. В графе 3 форма применения СТ СЭВ в СССР указывается в соответствии с постановлением Госстандарта.

План  
государственной стандартизации  
на 19— год  
Разд. 4, часть 1, форма 4.5

**ПРОВЕДЕНИЕ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИХ РАБОТ В РАМКАХ СЭВ**

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания	Наименование темы. Страна-автор	Срок представления материалов в Госстандарт, месяц				Министерство (ведомство) — исполнитель и соисполнитель
		1-го проекта. предложений к разработке 1-го проекта	2-го проекта заклучения по 1-му проекту	материалов по предварительному согласованию проекта	окончательно согласованного проекта для утверждения органом СЭВ	
1	2	3	4	5	6	7

Примечание. В графах 3 и 4 указываются сроки представления: 1-го и 2-го проектов, когда автором является СССР; предложений к разработке 1-го проекта и заключения по 1-му проекту, когда автором являются другие страны — члены СЭВ.

План  
государственной стандартизации  
на 19\_\_ год  
Разд. 4, часть 2, форма 4.6

## УНИФИКАЦИЯ СТАНДАРТОВ СССР И ДРУГИХ СТРАН — ЧЛЕНОВ СЭВ

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания  Код по плану унификации	Наименование объекта унификации	Основные нормы, требования и показатели, подлежащие унификации	Обозначение нормативно- технического документа: а) страны-партнера б) СССР	Этапы работ и сроки их завершения			Министерство (ведомство) СССР — испол- нитель и соисполнитель	Институт Госстандарта, проводящий экспертизу нормативно- технических документов
				$У_1$ (предложе- ния)	$У_2$ ( согласо- вание)	$У_3$ (утверж- дение)		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**Примечания:**

1. В графе 1 в числителе проставляется код задания, переходящего из плана предыдущего года, в знаменателе — код по плану унификации.
2. Этап  $У_1$  заканчивается согласованием рабочей программы по выполнению этапа  $У_2$ .
3. Этап  $У_2$  заканчивается подписанием и утверждением министерствами-партнерами протокола согласования.
4. Этап  $У_3$  заканчивается утверждением протоколов согласования Госстандартом и регистрацией НТД в качестве унифицированных.
5. Графа 9 заполняется Госстандартом.

План  
государственной стандартизации  
на 19\_ год  
Разд. 5, форма 5.1

**РАЗРАБОТКА МЕЖДУНАРОДНЫХ СТАНДАРТОВ ИСО,  
МЭК И ДРУГИХ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

(Министерство (ведомство) СССР)

Код темы	Наименование проекта стандарта (предложения), разрабатываемого в Международной организации по стандартизации	Министерство (ведомство) — исполнитель и соисполнитель	Этап работы	Срок представления выполненной работы в Госстандарт
1	2	3	4	5

План  
государственной стандартизации  
на 19\_\_ год  
Разд. 5, форма 5.2

**ПРИМЕНЕНИЕ В СССР МЕЖДУНАРОДНЫХ СТАНДАРТОВ ИСО,  
МЭК И ДРУГИХ МЕЖДУНАРОДНЫХ ОРГАНИЗАЦИЙ**

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания по плану	Обозначение и наименование международного стандарта	Форма применения	Код задания разделов 1, 2 и 4 ПГС	Срок утверждения (регистрации) НТД	Министерство (ведомство) — головной разработчик	Институт Госстандарта, проводящий экспертизу ГОСТ (проверку ОСТ, РСТ, ТУ)
1	2	3	4	5	6	7



План  
государственной стандартизации  
на 19 — год  
Разд. 6, форма 6.1

### ВНЕДРЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ

(Министерство (ведомство) СССР, союзная республика)

Код задания по программе	Регистрационный номер программы. Категория, номер и наименование нормативно-технического документа, подлежащего внедрению	Дата введения нормативно-технического документа в действие	Министерство (ведомство), на предприятиях (организациях) которого должен быть внедрен нормативно - технический документ	Количество предприятий, на которых должен быть внедрен нормативно-технический документ	
				всего по министерству (ведомству)	из них по союзным республикам
1	2	3	4	5	6

Примечание. В форму включаются сначала собственные разработки министерства (ведомства), союзной республики, а затем разработки других министерств (ведомств), подлежащие внедрению на соответствующих предприятиях отрасли согласно области распространения и сферы действия стандарта,

План  
государственной стандартизации  
на 19\_\_ год  
Разд. 7, форма 7.1

## ГОСУДАРСТВЕННЫЙ НАДЗОР ЗА СТАНДАРТАМИ И СРЕДСТВАМИ ИЗМЕРЕНИЙ

(Министерство (ведомство) СССР, территориальные органы,  
управления и институты Госстандарта)

Наименование вида продукции и стадия, на которой проводится проверка	Основные претензии к техническому уровню и качеству продукции	Министерства, ведомства-разработчики, изготовители продукции	Министерства, ведомства — потребители продукции	Республиканское управление Госстандарта, осуществляющее государственный надзор
1	2	3	4	5

План  
государственной стандартизации  
на 19\_\_ год  
Разд. 8, часть 1, форма 8.1

**РАЗРАБОТКА ПРОГРАММ МЕТРОЛОГИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА**

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания	Наименование программы	Министерство (ведомство) — разработчик программы	Министерство (ведомство) — исполнитель заданий программы	Этап, подлежащий выполнению в планируемом году. Срок выполнения	Срок представления проекта программы в Госстандарт на утверждение	Институт Госстандарта, проводящий экспертизу
Код задания по Государственному пятилетнему плану						
1	2	3	4	5	6	7

**РАЗРАБОТКА СТАНДАРТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ СИСТЕМЫ ОБЕСПЕЧЕНИЯ  
ЕДИНСТВА ИЗМЕРЕНИЙ (ГСИ)**

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания по Государст- венному пятилетнему плану	Наименование стандарта	Основание для разработки	Основные показатели, намечаемые к стандар- тизации	Срок представления проекта стандарта в Госстандарт		Срок утверждения стандарта (регистрации)	Министерство (ведомство) — головной разработчик, министерства (ведомства) — соисполнители, их сокращенное наименование и код головного министерства	Институт Госстандарта, проводящий экспертизу стандарта
				первой редакции	окончательной редакции			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

План  
государственной стандартизации  
на 19\_\_ год  
Разд. 8, часть 3, форма 8.3

### СОЗДАНИЕ ЭТАЛОНОВ И ОБРАЗЦОВЫХ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания по Государст- венному пятилетнему плану	Наименование эталонных и образцовых средств измерений	Основание для разработки	Основные технические характери- стики	Срок разработки, год		Этап, подлежащий выполнению в планируемом году (содержа- ние работы)	Срок выполнения работ (этапов) в планируе- мом году	Министерство (ведомство)- головной разработчик, министерства (ведомства)- соисполнители
				начало	окончание			
1	2	3	4	5	6	7	8	9

План  
государственной стандартизации  
на 19\_\_ год  
Разд. 8, часть 4, форма 8.4

СОЗДАНИЕ СТАНДАРТНЫХ ОБРАЗЦОВ СОСТАВА И СВОЙСТВ ВЕЩЕСТВ И МАТЕРИАЛОВ

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания  Код задания по Государственному пятилетнему плану	Наименование стандартных образцов	Цель разработки	Срок выполнения работ, год		Министерство (ведомство)- головной разработчик, министерства (ведомства)- соисполнители
			начало	окончание	
1	2	3	4	5	6

Примечания:

1. Форма заполняется в следующем порядке:  
задания по созданию стандартных образцов свойств веществ и материалов;  
задания по созданию стандартных образцов состава веществ и материалов.
2. В графе 3 указывается «ПМО», если задание предусматривает реализацию программы метрологического обеспечения отраслей народного хозяйства.

План  
государственной стандартизации  
на 19\_\_ год  
Разд. 8, часть 5, форма 8.5

**ПРОВЕДЕНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ИСПЫТАНИЙ И МЕТРОЛОГИЧЕСКОЙ АТТЕСТАЦИИ СРЕДСТВ ИЗМЕРЕНИЙ**

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания	Группы и виды средств измерений	Количество типов средств измерений				Министерства (ведомства), представляющие средства измерения на испытания и аттестацию	
		Всего	В том числе по кварталам				
			I	II	III		IV
1	2	3	4	5	6	7	8

**Примечание.** Форма заполняется в следующем порядке:  
технические задания на разработку средств измерений, подлежащих метрологической экспертизе;  
государственные приемочные испытания средств измерений;  
метрологическая аттестация средств измерений.

## ОБЕСПЕЧЕНИЕ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА ДАННЫМИ О НОМЕНКЛАТУРЕ, СВОЙСТВАХ И ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ МАТЕРИАЛОВ И ВЕЩЕСТВ

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания	Наименование документа	Основание для разработки	Срок представления проекта документа в Госстандарт		Срок утверждения	Министерство (ведомство), разрабатывающее проект документа	Организация, проводящая экспертизу
Код задания по Государственному пятилетнему плану			первой редакции	окончательной редакции			
Код задания по программе							
1	2	3	4	5	6	7	8

1. РАЗРАБОТКА ОРГАНИЗАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ
2. СОЗДАНИЕ И РАЗВИТИЕ ФОНДОВ АТТЕСТОВАННЫХ ДАННЫХ

Примечание. Форма заполняется в следующем порядке:  
 таблицы стандартных справочных данных о свойствах веществ и материалов;  
 таблицы рекомендуемых справочных данных о свойствах веществ и материалов;  
 расчетные и экспериментальные методики определения численных значений свойств и материалов;  
 методики оценки достоверности данных о свойствах веществ и материалов.



**СОЗДАНИЕ СЕТИ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ БАНКОВ ДАННЫХ О НОМЕНКЛАТУРЕ, СВОЙСТВАХ И  
ТЕХНИЧЕСКИХ ХАРАКТЕРИСТИКАХ МАТЕРИАЛОВ И ВЕЩЕСТВ**

(Министерство (ведомство) СССР)

Код задания	Наименование автоматизированного банка данных	Основание для разработки	Срок представления в Госстандарт				Министерство (ведомство)— разработчик системы
			технического задания на АИПС	техно- рабочего проекта	акта о вводе в опытную эксплуатацию	акта о вводе в промыш- ленную эксплуатацию	
Код задания по Государст- венному пятилетнему плану							
Код задания по программе							
1	2	3	4	5	6	7	8

**Примечания:**

1. В графе 3 указывается «МКП», если задание включено из межотраслевой комплексной программы, «Впервые» — если задание включено по предложению министерства (ведомства).

2. В графах 4—7 указываются сроки этапов создания, развития и ввода в действие автоматизированных банков данных о номенклатуре, свойствах и технических характеристиках материалов и веществ. По каждому этапу указывается месяц планируемого года.

План  
государственной стандартизации  
на 19\_\_ год  
Разд. 9, форма 9.1

**ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ РУКОВОДЯЩИХ РАБОТНИКОВ И СПЕЦИАЛИСТОВ  
В ОБЛАСТИ СТАНДАРТИЗАЦИИ, КАЧЕСТВА ПРОДУКЦИИ И МЕТРОЛОГИИ**

(Министерство (ведомство) СССР, союзная республика)

Подлежат обучению											
В ВИСМе					В ИПК отрасли				В вузах		
Всего	в том числе				Всего	в том числе			Всего	в том числе	
	руководящих работников	по стандартизации	по управлению и контролю качества, испытаниям	по метрологии		по стандартизации	по управлению и контролю качества, испытаниям	по метрологии		по научно-техническим и экономическим проблемам стандартизации и управления качеством продукции	по теории и получению измерительной информации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12



## СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения . . . . .	43
2. Разработка систем общетехнических и организационно-методических стандартов межотраслевого значения . . . . .	48
3. Стандартизация важнейших видов продукции промышленности и сельского хозяйства . . . . .	50
4. Унификация промышленной продукции и типизация технологических процессов . . . . .	57
5. Развитие социалистической экономической интеграции стран-членов СЭВ в области стандартизации и метрологии . . . . .	58
6. Разработка и применение международных стандартов . . . . .	62
7. Внедрение государственных стандартов . . . . .	64
8. Государственный надзор за стандартами и средствами измерений . . . . .	64
9. Метрологическое обеспечение отраслей народного хозяйства и промышленности . . . . .	65
10. Повышение квалификации руководящих работников и специалистов в области стандартизации, качества продукции и метрологии . . . . .	69
11. Состав документов по проекту годового плана государственной стандартизации . . . . .	70
12. Общие положения по увязке проектов годовых планов государственной стандартизации . . . . .	70
13. Порядок разработки годовых планов государственной стандартизации . . . . .	72
Приложение. Обязательное. Формы к составлению проекта годового плана государственной стандартизации . . . . .	74

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Методические указания. Система планирования стандартизации в СССР. Основные положения. РД 50—479—84 . . . . .	3
2. Методические указания по разработке пятилетних планов государственной стандартизации и метрологического обеспечения отраслей народного хозяйства и промышленности. РД 50—505—84 . . . . .	27
3. Методические указания. Разработка годовых планов государственной стандартизации. Общепромышленная продукция. РД 50—375—82 . . . . .	41
4. Методические указания. Разработка планов стандартизации министерств (ведомств). Основные положения. РД 50—348—82 . . . . .	107
5. Методические указания. Разработка планов стандартизации союзных республик. Основные положения. РД 50—354—82 . . . . .	131
6. Методические указания. Разработка планов стандартизации объединений (предприятий). Основные положения. РД 50—335—82 . . . . .	151
7. Положение о порядке подготовки пятилетних и годовых планов государственной стандартизации и государственных планов по разработке и внедрению стандартов СЭВ . . . . .	165

**СБОРНИК  
МЕТОДИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТОВ ПО ПЛАНИРОВАНИЮ  
СТАНДАРТИЗАЦИИ**

Редактор *Т. А. Киселева*  
Технический редактор *В. Н. Прусакова*  
Корректор *В. Ф. Малютина*

Н/К

Сдано в набор 27.02.86 Подп. в печать 20.06.86. Т-11225. Формат 60×90<sup>1</sup>/<sub>16</sub>. Бумага тип. № 2.  
Гарнитура литературная. Печать высокая. 11,0 усл. печ. л. 11,13 усл. кр.-отт. 9,65 уч.-изд. л.  
Тираж 10 000. Зак. 2422 Цена 65 коп. Изд. № 9016/4

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП, Новопресненский п., 3  
Набрано в ПО «Чертановская типография» Управления издательств, полиграфии и книжной  
торговли Мосгорисполкома. 113545, Москва, Варшавское ш., 129а  
Типография «Московский печатник». Москва, Лялин пер., 6