

С С С Р

О Т Р А С Л Е В Н Е С Т А Н Д А Р Т Н

СИСТЕМА РАЗРАБОТКИ И ПОСТАНОВКИ ПРОДУКЦИИ
НА ПРОИЗВОДСТВО. ПРОДУКЦИЯ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ.
ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК НА РАЗРАБОТКУ И ОСВОЕНИЕ НОВОЙ И МОДЕРНИЗИРОВАННОЙ
ПРОДУКЦИИ.

ОСТ 14-1-83-84

Издание официальное

СИСТЕМА РАЗРАБОТКИ И ПОСТАНОВКИ ПРОДУКЦИИ
НА ПРОИЗВОДСТВО. ПРОДУКЦИЯ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ.
ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ И ПОСТАНОВКИ ПРОДУКЦИИ НА ПРОИЗВОДСТВО.

ОСТ 14-1-7-84

Издание официальное

Министерство черной металлургии СССР
г. Москва



МИНИСТЕРСТВО ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ СССР

Приказ

19.01.84

№ 131

г. Москва

Об утверждении и внедрении
отраслевого стандарта
ОСТ 14-1-83-84 "Система раз-
работки и постановки продукции
на производство. Продук-
ции черной металлургии. Поря-
док рассмотрения заявок на
разработку и освоение новой
и модернизированной продукции"

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить прилагаемый отраслевой стандарт ОСТ 14-1-83-84 "Система разработки и постановки продукции на производство. Продукции черной металлургии. Порядок рассмотрения заявок на разработку и освоение новой и модернизированной продукции", разрабо-танный ЦНИИчерметом, и ввести его в действие с 01.07.84 г.

2. Чеметинформации (т. Полякову) обеспечить издание отраслевого стандарта ОСТ 14-1-83-84 и расылку его заинтересованным предприятиям и организациям.

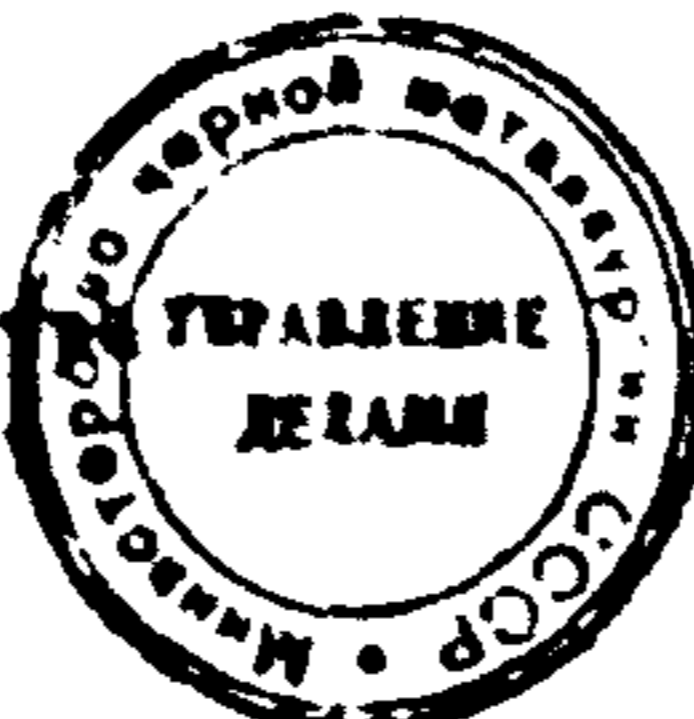
3. Руководителям головной и базовых организаций постандартизации:

3.1. Обеспечить методическую помощь по внедрению отраслевого стандарта ОСТ 14-1-83-84.

3.2. Обеспечить контроль за внедрением стандарта.

4. Руководителям предприятий и организаций обеспечить выполнение мероприятий по внедрению отраслевого стандарта ОСТ 14-1-83-84 в соответствующие планы работ.

Заместитель Министра



А.Ф.Борисов

С С С Р
О Т Р А С Л Е В О Й С Т А Н ДАРТ

СИСТЕМА РАЗРАБОТКИ И ПОСТАВОКИ ПРОДУКЦИИ НА
ПРОИЗВОДСТВО. ПРОДУКЦИЯ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ.
ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК НА РАЗРАБОТКУ И
ОСВОЕНИЕ НОВОЙ И МОДЕРНИЗИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ.

ОСТ 14-1-83-84

Издание официальное

Министерство черной металлургии СССР
г. Москва

РАЗРАБОТАН	Центральным научно-исследовательским институтом черной металлургии им. И.П.Бардина Директор института Заведующий Отделом стандартизации черной металлургии Заведующий лабораторией Отраслевой стандартизации Заведующий группой изучения требований потребителей	И.П.Лахинев В.Т.Абабков А.А.Сахарнов А.И.Головкин
ИМЕНІ	Техническим управлением Министерства черной металлургии СССР Заместитель начальника управления	Д.Е.Кузнецов
ПОДГОТОВЛЕН К УТВЕРЖДЕНИЮ	Отделом стандартизации черной металлургии Центрального научно-исследовательского института черной металлургии им. И.П.Бардина Заведующий Отделом Заведующий лабораторией Отраслевой стандартизации	В.Т.Абабков А.А.Сахарнов
СОГЛАСОВАН	Всесоюзным научно-исследовательским институтом стандартизации Заместитель директора	В.И.Бронкин
	Управлением новых материалов и материальных нормативов Министерства автомобильной промышленности Начальник Управления	В.М.Байдулет
ВВЕДЕН В ДЕЯНИЕ	Приказом Министерства черной металлургии СССР от 19 января 1984 года № 131	
РАЗМОКНІ	С разрешения Технического управления Министерства черной металлургии СССР	

ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

**СИСТЕМА РАЗРАБОТКИ И ПОСТАНОВКИ ПРОДУКЦИИ
НА ПРОИЗВОДСТВО. ПРОДУКЦИЯ ЧЕРНОЙ МЕТАЛ-
ЛУРГИИ. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК НА
РАЗРАБОТКУ И ОСВОЕНИЕ НОВОЙ И МОДЕРНИЗИ-
РОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ.**

ОСТ I4-I-83-84
взамен
ОСТ I4-I-7-74

Приказом Министерства черной металлургии СССР от 19.01.84 г. № 131
срок введения установлен с 01.07.84 г.

Настоящий стандарт разработан на основе ГОСТ 15.001-73.

Стандарт распространяется на заявки на продукцию, производимую пред-
приятиями Министерства черной металлургии СССР (Минчермета СССР), перечень
которой приведен в ОСТ I4-I-7-84.

Стандарт устанавливает порядок представления и рассмотрения заявок на
разработку или освоение новой и модернизированной продукции^{*)} и принятие
по ним решений.

Стандарт является обязательным для всех организаций и предприятий Мин-
чермета СССР. Для организаций и предприятий других министерств и ведомств
стандарт обязательен в части форм и порядка представления заявок.

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

I.1. Заявка представляет собой документ на проведение конкретной рабо-
ты, оформленный по установленной форме и содержащий необходимую и достаточ-
ную информацию для рассмотрения и принятия по нему решений.

I.2. Заявка является обязательным документом для рассмотрения работ,
независимо от ведомственной подчиненности заказчика и оснований для их про-
ведения. Заявка также выдается и в случае выполнения в директивной документ
задания Минчермету СССР.

^{*)} Пояснения к терминам и определениям продукции приведены в ОСТ I4-I-7-84.

I.3. Заявка подготавливается заказчиком (потребителем) по мере необходимости в разработке либо освоении новой и модернизированной продукции черной металлургии.

I.4. Заказчик отвечает за предъявленный уровень требований к продукции и за ее полное использование в объеме указанной потребности.

I.5. При подготовке заявки заказчик может обращаться в соответствующие организации для консультаций и предварительного обсуждения требований к продукции.

I.6. В зависимости от характера предполагаемой работы (содержания предложений) заявки подразделяются на :

заявки на разработку новых и модернизированных видов продукции ;

заявки на освоение новых и модернизированных видов продукции;

Работа по заявкам должна проводиться в соответствии с ОСТ I4-I-7-84, ОСТ I4-56-80.

Примечание: При предъявлении перспективных требований к продукции (к пятилетним планам) заявки направляются за полтора года до начала планируемой пятилетки. Срок рассмотрения их не должен превышать одного года.

I.7. Заявки представляются в Техническое управление Минчермета СССР : предприятиями и организациями других министерств централизовано только через министерства (ведомства) по подчиненности ;

предприятиями и организациями Минчермета СССР через Министерство черной металлургии Украинской ССР, всесоветские промышленные объединения (ВПО) и управления Минчермета СССР.

Заявки, направленные заказчиком в организации и предприятия системы Минчермета СССР, минуя Техническое управление Минчермета СССР, должны быть возвращены заявителю без рассмотрения.

I.8. Заявки представляются в пять экземплярах в соответствии с установленным стандартом формами и сроками.

I.9. Рассмотрение заявок проводится Техническим управлением Минчермета СССР с привлечением Минчермета Украинской ССР, ВПО и управлений Минчермета СССР, головных институтов по научно-техническим направлениям в соответствии со специализацией научно-исследовательских институтов Министерства (в дальнейшем головные институты) и предприятий Министерства.

I.10. Организационная работа по рассмотрению и подготовке заключений по заявкам на разработку либо освоение новой и модернизированной продукции осуществляется технологическим отделом Технического управления Минчермета СССР через Центральный научно-исследовательский институт черной металлургии им. И.П.Бардина (ЦНИИч. рмет).

I.11. Общая продолжительность прохождения заявок в системе Минчермета СССР от поступления заявок до принятия по ним решения не должна превышать трех месяцев . Схема прохождения заявок приведена в приложении I.

I.12. В необходимых случаях проводятся согласительные совещания на различных уровнях с представителями заказчика по уточнению и обсуждению возможности выполнения технических требований.

I.13. Разногласия, возникающие у министерств-заказчиков с Мингипротом СССР, разрешаются в установленном порядке.

2. ПОРЯДОК ПРЕДСТАВЛЕНИЯ И РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК И ПРИНЯТИЯ ПО НИМ РЕШЕНИЙ

2.1. Форма заявок и их заполнение.

Заявки на разработку новой или модернизированной продукции представляются по форме, приведенной в приложении 2, заявки на освоение - по форме, приведенной в приложении 3.

2.1.1. В заявке на разработку продукции :

в графе "Назначение продукции и условия эксплуатации" указывают в краткой форме область применения, возможность поставки ее на экспорт ;

в графе "Основные параметры" указывают механические, физические и другие свойства продукции, форму, размеры, состояния поверхности и др. ;

в графе "Оrientировочная потребность в заказываемой продукции" указывается необходимый объем продукции на очередные пять лет, во годы с начала промышленного производства ;

в графе "Технико-экономическое обоснование новой продукции" указывают :

технические и экономические преимущества от применения заявленной продукции ;

сведения об аналогичной продукции, выпускаемой в СССР и за рубежом в соответствии с таблицей (приложение 4) ;

в графе "Ожидаемый экономический эффект" указывается эффект в денежном и натуральном выражении, который будет получен в результате использования продукции с указанными в заявке параметрами. К заявке прилагается расчет экономического эффекта, выполненный согласно Методики (основами положены) определения экономической эффективности использования в народном хозяйстве новой техники, изобретений и рационализаторских предложений, утвержденной ПКНТ, Госпланом СССР, Академией Наук СССР и Госкомизобретений 14 февраля 1977 года ;

в графе "Срок выполнения заявки" указывается год (квартал) начиная с окончания работы ;

в графе "Источники финансирования" указывается как будет обеспечено финансирование работы - БФРНТ или ходоговор ;

в графе "Разработчик" указывается организация - предполагаемый исполнитель работы ;

в графе "Изготовитель" указывается предполагаемое предприятие (или несколько предприятий), на которых может быть организовано производство данной

продукции;

в разделе "Решение Министерства черной металлургии СССР" указывается:
заявка не принимается - назначаются причины, по которым она отклоняется;

заявка принята к исполнению - назначается организаций-разработчик, завод-изготовитель (соподпинатель при разработке) и другие соположители.

В приложении к заявке могут быть приведены чертежи, справочные и др. материалы дополнительного характера.

2.1.2. В заявке на освоение:

графы, аналогичные графам в заявке на разработку новой продукции, заполняются согласно п. 2.1.1;

в графе "Основание для освоения" указывается наименование документа, на основании которого производится освоение продукции;

в графе "Потребность на период освоения" указывается потребность в продукции, поставляемой в виде опытно-промышленных партий.

2.2. Представление заявок.

2.2.1. Заказчик представляет в Техническое управление Минчермета СССР сводный перечень заявок и заявки до 1 апреля предпланируемого года.

2.2.2. При представлении заявок на освоение, к заявке разработчиком прикладывается проект технических условий, составленный в соответствии с ОСТ И4-1-1-84.

2.2.3. Заявки, направленные позднее установленного срока, рассматриваются при составлении плана года, последующего за планируемым.

2.2.4. Заявка составляется заказчиком отдельно на однородную продукцию, на каждую марку материала или конкретный профилеразмер и др.

2.2.5. Заявки должны быть подписаны юридически ответственным лицом министерства-заказчика.

2.2.6. Заявки, составленные с нарушением требований настоящего стандарта (по форме заявки, с незаполненным реквизитом, без подписей, в меньшем количестве и др.) возвращаются Техническим управлением Минчермета СССР заявителю без рассмотрения.

2.3. Рассмотрение заявок.

2.3.1. Техническое управление Министерства проводит предварительное рассмотрение заявок с целью установления принадлежности их к отрасли и в десятидневный срок направляет все заявки в ЦНИИЧермет.

2.3.2. ЦНИИЧермет в десятидневный срок проверяет правильность оформления заявок, проводит их кодирование, регистрацию и учет и направляет два экземпляра каждой заявки на рассмотрение в соответствующий головной институт.

2.3.3. Заявки на разработку и освоение новой и модернизированной продукции.

2.3.3.1. Головной институт в месячный срок рассматривает заявки (принимая, в необходимых случаях, предпосылки отрасли), определяет новизну и целесо-

сообразность разработки или освоения, соответствие заявленной продукции технической политике, проводимой Министерством, определяет возможность их выполнения. Подготавливает заключение и направляет его в двух экземплярах в ЦНИИЧермет и один экземпляр заключения с приложением экземпляра заявки во Всесоюзное промышленное объединение или производственное управление Минчермета СССР.

2.3.3.2. При положительном решении по заявке головной институт предлагает участников и намечает объем работы, ориентировочную стоимость работы и возможные сроки ее выполнения.

2.3.3.3. Всесоюзное промышленное объединение или производственное управление Минчермета СССР в десятидневный срок рассматривает заявку потребителя и заключение по ней головного института и направляет свое заключение в ЦНИИЧермет и в копии - головному институту.

При принятии заявки к исполнению определяются фонды и заводы-изготовители продукции.

2.3.3.4. При невозможности выполнения работы указываются причины отказа, в том числе, в необходимых случаях, целесообразность закупки продукции за рубежом или другие формы удовлетворения заявленной продукции.

2.4. Принятие решения.

2.4.1. Техническое управление Министерства рассматривает заявки заказчиков, заключения и рекомендации организаций черной металлургии, принимает окончательное решение по каждой заявке и в пятнадцатидневный срок сообщает заказчику, ЦНИИЧермету и другим организациям и предприятиям черной металлургии, имеющим отношение к заявкам, о решении Министерства.

2.4.2. Заказчик в месячный срок со дня получения положительного решения по заявкам на разработку либо освоение должен направить Техническому управлению Минчермета СССР, организации-разработчику и ЦНИИЧермету письмо-подтверждение на финансирование работ, если работа не обеспечивается из БФРНГ.

Непоступление от заказчика письма-подтверждения является основанием для приостановления работ по реализации заявки.

2.4.3. Работа по принятым заявкам на разработку либо освоение новой продукции в дальнейшем проводится по ОСТ 14-1-7-84, ОСТ 14-56-80 после включения в соответствующие планы.

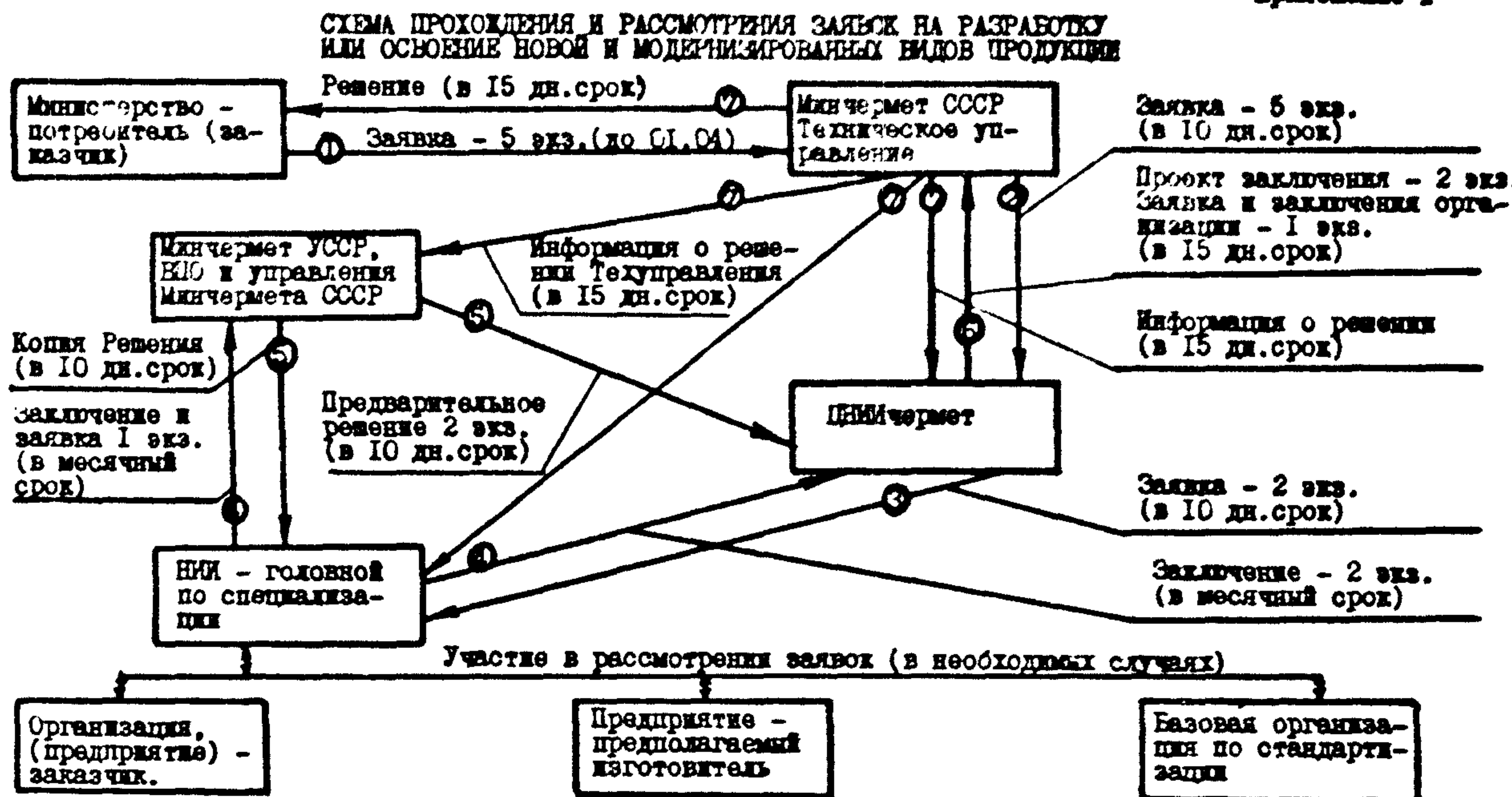
3. УЧЕТ ЗАЯВОК

3.1. ЦНИИЧермет обеспечивает регистрацию, учет и систематизация всех заявок потребителей, поступивших от Технического управления Минчермета СССР.

3.2. Головные институты обеспечивают учет заявок потребителей, поступивших от ЦНИИЧермета.

3.3. ЦНИИЧермет и головные институты обеспечивают учет и контроль исполнения заявок, по которым было принято Техническим управлением положительное решение.

Приложение I



Примечание: Цифры 1 – 7 обозначают последовательность проходящих заслуж

Приложение 2
обязательное

Ход заявки _____
 (заполняется ЦНИИЧерметом)
 (министрство или надомство заказчика)
 предприятие (организация) - заказчик

ЗАЯВКА НА РАЗРАБОТКУ ПРОДУКЦИИ

(наименование продукции)

1. Назначение продукции и условия эксплуатации _____
2. Основные параметры (качественные характеристики) _____
3. Ориентировочная потребность в заказываемой продукции _____
4. Технико-экономическое обоснование новой продукции _____
5. Ожидаемый экономический эффект _____
6. Срок выполнения заявки (год, квартал) _____
7. Источники финансирования _____
8. Разработчик _____
9. Изготовитель _____

Приложение: I. Расчет экономического эффекта

<u>должность, организация</u>	<u>подпись, дата</u>	<u>и.о. фамилия</u>
-------------------------------	----------------------	---------------------

Решение Министерства черной металлургии СССР _____

<u>должность, организация</u>	<u>подпись, дата</u>	<u>и.о. фамилия</u>
-------------------------------	----------------------	---------------------

Приложение 3
обязательное

Код заявки _____
(заполняется лицом, выдающим заявку)
(министрство или ведомство-заказчик)
крайдирекция (организация) - заказчик |

ЗАЯВКА НА ОСВОЕНИЕ

1. Наименование продукции _____
2. Назначение продукции _____
3. Основание для освоения _____
4. Потребность на период освоения _____
5. Ориентировочная потребность после освоения _____
6. Источники финансирования _____
7. Изготовитель опытно-промышленной партии _____
8. Ожидаемый экономический эффект _____

Примечание: 1. Таблица сопоставления показателей качества новой (модернизированной) продукции (по форме приложения 4)
2. Расчет экономического эффекта.

должность, организаций

подпись, дата

н.о. фамилия

Решение Министерства чёрной металлургии СССР: _____

должность, организаций

подпись, дата

н.о. фамилия

ТАБЛИЦА СОПОСТАВЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА
НОВОЙ (МОДЕРНИЗИРОВАННОЙ) ПРОДУКЦИИ

Показатели качества, нормы, требования							
Наименование, единицы измерения	Заявленные заказчиком (потребителем)	аналогов:					
		отечественных		зарубежных			
I	2	3	4	5	6	7	8

Приложение 5
обязательное

Лист регистрации изменений

отраслевого стандарта ОСТ И4-1-83-84 "Система разработки и постановки продукции на производство. Продукции черной металлургии. Порядок рассмотрения заявок на разработку и освоение новой и модернизированной продукции".

Ном. п/з	Номер листов (страниц)				Номер доку- мента	Подпись	Дата	Срок вве- дения из- менения
	изме- нений	заме- ненных	новых	аннули- рован- ных				
	2	3	4	5	6	7	8	9

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

Приказ Минчермета СССР № 131 от 19.01.84 г. "Об утверждении и внедрении отраслевого стандарта ОСТ 14-1-83-84 "Система разработки и постановки продукции на производство. Продукция черной метал- лургии. Порядок рассмотрения заявок на разработку и освоение новой и модернизированной продукции"	2
Отраслевой стандарт ОСТ 14-1-83-84 "Система разработки и постановки продукции на производство. Продукция черной металлургии. Порядок рассмотрения заявок на разработку и освоение новой и модернизированной продукции"	3
Приказ Минчермета СССР № 345 от 22.03.84 г. "Об утверждении отраслевого стандарта ОСТ 14-1-7-84 "Система разработки и постановки продукции на произ- водство. Продукция черной металлургии. Порядок раз- работки и постановки продукции на производство"	15
Отраслевой стандарт ОСТ 14-1-7-84 "Система разработки и постановки продукции на производство. Продукция черной металлургии. Порядок разработки и постановки продукции на производство"	16

Чернотипомат, зел. 521, тир. 500
уч.-изд. л. 2,5, печ. л. 3,5.