

СССР

ОТРАСЛЕВЫЕ СТАНДАРТЫ

СИСТЕМА РАЗРАБОТКИ И ПОСТАВКИ ПРОДУКЦИИ
НА ПРОИЗВОДСТВО. ПРОДУКЦИЯ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУР-
ГИИ. ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК НА РАЗРА-
БОТКУ И ОСВОЕНИЕ НОВОЙ И МОДЕРНИЗИРОВАННОЙ
ПРОДУКЦИИ.

ОСТ 14-I-83-84

Издание официальное

СИСТЕМА РАЗРАБОТКИ И ПОСТАВКИ ПРОДУКЦИИ
НА ПРОИЗВОДСТВО. ПРОДУКЦИЯ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУР-
ГИИ. ПОРЯДОК РАЗРАБОТКИ И ПОСТАВКИ ПРО-
ДУКЦИИ НА ПРОИЗВОДСТВО.

ОСТ 14-I-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-I-83-84 "Система раз-
работки и постановки произво-
дства на производство. Произ-
водства черной металлургии. Поря-
док рассмотрения заявок на
разработку и освоение новой
и модернизированной продукции"

ПРИКАЗЫВАЮ:

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

2. Начальнику (г. Полюхову) обеспечить наделение отраслевого стандарта ОСТ 14-I-83-84 и рассылку его заинтересованным предприятиям и организациям.

3. Руководителям головной и базовых организаций по стандартизации:

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

3.2. Обеспечить контроль за внедрением стандарта.

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

Заместитель Министра



А.Ф.Борисов

СССР
ОТРАСЛЕВОЙ СТАНДАРТ

**СИСТЕМА РАЗРАБОТКИ И ПОСТАВКИ ПРОДУКЦИИ НА
ПРОИЗВОДСТВО. ПРОДУКЦИЯ ЧЕРНОЙ МЕТАЛЛУРГИИ.
ПОРЯДОК РАССМОТРЕНИЯ ЗАЯВОК НА РАЗРАБОТКУ И
ОСНОВЕНИЕ НОВОЙ И МОДЕРНИЗИРОВАННОЙ ПРОДУКЦИИ.**

ОСТ 14-I-83-84
Наименование официальное

Министерство черной металлургии СССР
г. Москва

РАЗРАБОТАН	Центральным научно-исследовательским институтом черной металлургии им. И.П.Бардина	
	Директор института	Н.П.Лажинев
	Заведующий Отделом стандартизации черной металлургии	В.Т.Абабков
	Заведующий лабораторией Отраслевой стандартизации	А.А.Сахарнов
	Заведующий группой изучения требований потребителей	А.М.Головин
ВНЕСЕН	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	В.Т.Абабков
	Заведующий лабораторией Отраслевой стандартизации	А.А.Сахарнов
СОГЛАСОВАН	Всесоюзным научно-исследовательским институтом стандартизации	
	Заместитель директора	В.Н.Брянкин
	Управлением новых материалов и материальных нормативов Министерства автомобильной промышленности	
	Начальник Управления	В.М.Бандулет
ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ	Приказом Министерства черной металлургии СССР от 19 января 1984 года в I3I	
РАЗМНОЖЕН	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 14-I-83-84

взамен

ОСТ 14-7-74

Приказом Министерства черной металлургии СССР от 19.01.84 г. в 131
орок 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 14-I-7-84.

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

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

I. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Заявка представляет собой документ на проведение конкретной рабо-
ты, оформленной по установленной форме и содержащей необходимую и достаточ-
ную информацию для рассмотрения и принятия по нему решений.

1.2. Заявка является обязательным документом для рассмотрения работ,
независимо от ведомственной принадлежности заказчика и основания для их про-
ведения. Заявка также выдается и в случае включения в директивный документ
задания Минчермету СССР.

-а) пояснения к терминам и определениям продукции приведены в ОСТ 14-I-7-84.

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

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

1.5. При подготовке заявки заказчик может обратиться в соответствующие организации для консультаций и предварительного обсуждения требований к продукции.

1.6. В зависимости от характера предлагаемой работы (содержания предложения) 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 14-1-7-84, ОСТ 14-56-80.

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.

1.7. Заявки представляются в Техническое управление Минчермета СССР ; предприятиями и организациями других министерств централизованно только через министерства (ведомства) по подчиненности ;

предприятиями и организациями Минчермета СССР через Министерство черной металлургии Украинской ССР, всесоюзные промышленные объединения (НПО) 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.

1.8. Заявки представляются в пяти экземплярах в соответствии с установленными стандартом формами и сроками.

1.9. Рассмотрение заявок проводится Техническим управлением Минчермета СССР с привлечением Минчермета Украинской ССР, НПО 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.

1.10. 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 (ЦНИИчермет).

1.11. 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 1.

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

1.13. Разногласия, возникающие у министерств-заказчиков с Министерством 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" указывает в краткой форме область применения, возможность поставки ее на экспорт ;

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

в графе "Ориентировочная потребность в заказываемой продукции" указывается необходимый объем продукции на очередные пять лет, по годам с начала промышленного производства ;

в графе "Технико-экономическое обоснование новой продукции" указывает :
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 Методике (основания положений) определения экономической эффективности использования в народном хозяйстве новой техники, изобретений и рационализаторских предложений, утвержденной ИКНТ, Госпланом СССР, Академией Наук СССР и Госкомизобретений 14 февраля 1977 года ;

в графе "Срок выполнения заявки" указывается год (квартал) начала и окончания работы ;

в графе "Источники финансирования" указывается как будет обеспечено финансирование работы - БИРНГ или контракт ;

в графе "Разработчик" указывается организации - 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 на приемается - излагается причины, по которым она отклонена;

заявка принята к исполнению - назначается организация-разработчик, завод-изготовитель (соисполнитель при разработке) и другие соисполнители.

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. Предоставление заявок.

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

2.2.2. При предоставлении заявок на освоение, к заявке разработчиком прилагается проект технических условий, составленный в соответствии с ОСТ 14-I-7-84.

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 профиль размер и др.

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

2.2.6. Заявки, составленные с нарушениями требований настоящего стандарта (ис 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 ЦНИИтермет.

2.3.2. ЦНИИтермет 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, предприятия отрасли), определяет новизну и целе-

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 участникам 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 заказам, 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 БИРНТ.

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

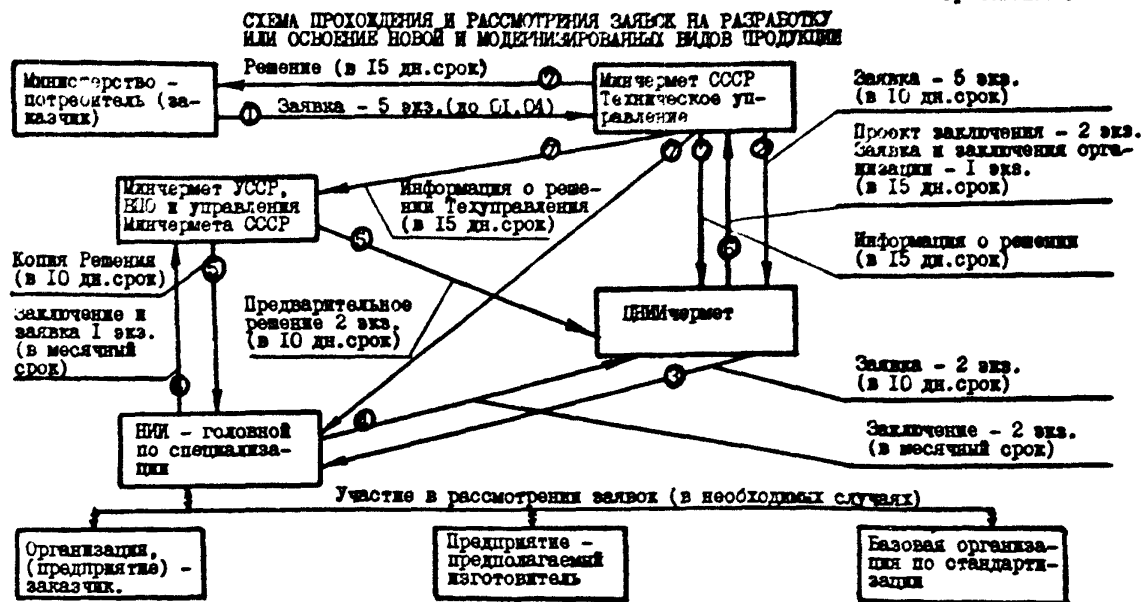
2.4.3. Работа по принятым заявкам на разработку либо освоение новой продукции в дальнейшем проводится по ОСТ 14-I-7-84, ОСТ 14-56-80 после исключения в соответствующие планы.

3. УЧЕТ ЗАЯВОК

3.1. ЦНИИчермет обеспечивает регистрацию, учет и систематизацию 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.



Примечание: Цифрами 1 - 7 обозначена последовательность прохождения заявок.

Приложение 2
обязательное

Код заявки _____
(заполняется пишущей машинкой)
_____ (министерство или ведомство 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

должность, организация

подпись, дата

И.О. фамилия

Решение Министерства черной металлургии СССР _____

должность, организация

подпись, дата

И.О. фамилия

Код заявки _____
 (заполняется примером)

 (министерство или ведомство-заказчик)

 предприятие (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 _____

Приложение: 1. Таблица сопоставления показателей качества новой (модернизированной) продукции (по форме приложения 4)

2. Расчет экономического эффекта.

 Должность, организация

 Подпись, дата

 И.О.Фамилия

Решение Министерства черной металлургии СССР: _____

 Должность, организация

 Подпись, дата

 И.О.Фамилия

ТАБЛИЦА СОПОСТАВЛЕНИЯ ПОКАЗАТЕЛЕЙ КАЧЕСТВА
НОВОЙ (МОДЕРНИЗИРОВАННОЙ) ПРОДУКЦИИ

Показатели качества, нормы, требования							
Наименование, единицы измерения	Заявленные заказчиком (потребителем)	аналогов :					
		отечественных			зарубежных		
1	2	3	4	5	6	7	8

Приложение 5
обязательное

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ

отраслевого стандарта ОСТ 14-I-83-84 "Система разработки и постановки продукции на производство. Продукция черной металлургии. Порядок рассмотрения заявок на разработку и освоение новой и модернизированной продукции".

Изм. №	Номер листов (страниц)				Номер доку-мента	Подпись	Дата	Срок вве-дения из-менения
	изме-няемых	замен-яемых	новых	аннули-рованных				
1	2	3	4	5	6	7	8	9

СОДЕРЖАНИЕ

Стр.

Приказ Минчермета СССР В 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 В 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

Черметинформация, зан. 521, тир. 500
уч.-изд.л. 2,5, печ.л. 3,5.