

РУКОВОДЯЩИЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ МАТЕРИАЛ

**ОТРАСЛЕВАЯ СИСТЕМА УПРАВЛЕНИЯ
КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ
В ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ
МАШИНОСТРОЕНИИ**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ПРОДУКЦИИ**

**ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ
И ОРГАНИЗАЦИЙ ОТРАСЛЕВЫМИ
НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИМИ ДОКУМЕНТАМИ**

РТМ 108.002.12—83

Издание официальное

УТВЕРЖДЕН И ВВЕДЕН В ДЕЙСТВИЕ указанием Министерства энергетического машиностроения от 14.02.83 № ВВ-002/1205

ИСПОЛНИТЕЛИ: **П. М. ХРИСТЮК**, канд. техн. наук (руководитель комплексной темы); **Б. М. БЕЙЛИНСОН** (руководитель темы); **И. И. ФИЛАТОВ**; **В. С. РОЗАНОВА**

**ОТРАСЛЕВАЯ СИСТЕМА
УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ
ПРОДУКЦИИ
В ЭНЕРГЕТИЧЕСКОМ
МАШИНОСТРОЕНИИ**

РТМ 108.002.12—83

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ
УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ
ПРОДУКЦИИ**

Введен впервые

**ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ
И ОРГАНИЗАЦИЙ ОТРАСЛЕВЫМИ
НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИМИ
ДОКУМЕНТАМИ**

Указанием Министерства энергетического машиностроения от 14.02.83
№ ВВ-002/1205 срок введения установлен

с 01.07.83

Настоящий руководящий технический материал (РТМ) устанавливает:

порядок обеспечения предприятий и организаций отрасли отраслевыми стандартами, РТМ и техническими условиями (ТУ) Министерства энергетического машиностроения (Минэнергомаша);

порядок обеспечения предприятий и организаций Минэнергомаша нормативно-техническими документами (НТД) других министерств (ведомств);

порядок обеспечения предприятий и организаций других министерств (ведомств) отраслевыми стандартами, РТМ и ТУ Минэнергомаша;

порядок информации предприятий и организаций Минэнергомаша о действующих, вновь утвержденных, замененных и отмененных НТД Минэнергомаша.

РТМ разработан на основе и в развитие ГОСТ 1.7—78 и ГОСТ 1.8—79.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Ответственными в отрасли за распространение учтенных для внесения изменений отраслевых стандартов и РТМ Минэнергомаша и изменений к ним являются службы стандартизации сле-

дующих организаций в соответствии с закрепленной за ними продукцией или областью деятельности:

Научно-производственного объединения по исследованию и проектированию энергетического оборудования им. И. И. Ползунова (НПО ЦКТИ);

Всесоюзного проектно-технологического института энергетического машиностроения (ВПТИЭнергомаш);

Научно-производственного объединения по технологии машиностроения (НПО ЦНИИТмаш);

Научно-производственного объединения по разработке, технологии, проектированию и изготовлению специального технологического оборудования и средств оснащения в атомном машиностроении и котлостроении (НПО «Атомкотломаш»);

Научно-исследовательского института экономики, организации производства и технологической информации в энергетическом машиностроении (НИИЭннформэнергомаш) *.

1.2. Ответственными за обеспечение предприятий и организаций учтенными копиями ТУ на продукцию Минэнергомаша и извещениями об изменении к ним являются службы стандартизации предприятий (организаций) — держателей подлинников ТУ в отрасли.

1.3. Право издания и переиздания отраслевых стандартов и РТМ Минэнергомаша типографским способом имеют только организации — распространители стандартов.

1.4. При необходимости предприятия (организации) могут размножать отраслевые стандарты, РТМ, ТУ, а также изменения и извещения об изменении к ним методом репрографии (электро- или фотографическим способом, светокопированием и т. д.).

1.5. Отраслевые стандарты, РТМ и ТУ должны направляться предприятиям (организациям) со всеми внесенными изменениями, утвержденными до момента выдачи указанных документов.

1.6. Запросы на приобретение НТД следует оформлять на официальном бланке предприятия (организации). В запросе должны быть указаны обозначение и наименование документа, а также количество экземпляров.

На каждый запрашиваемый документ должен быть оформлен отдельный запрос.

Запрос должен быть подписан руководством предприятия (организации) или руководством службы стандартизации, если он направляется на имя руководителя службы стандартизации организации — распространителя стандартов (предприятия — держателя подлинников ТУ).

1.7. Организация — распространитель стандартов должна в течение двух недель после издания отраслевых стандартов и РТМ направить в НИИЭннформэнергомаш по два экземпляра каждого документа.

* Далее по тексту — организации — распространители стандартов.

2. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ (ОРГАНИЗАЦИЙ) ОТРАСЛЕВЫМИ СТАНДАРТАМИ И РТМ

2.1. Порядок обеспечения отраслевыми стандартами и РТМ Минэнергомаша предприятий (организаций) отрасли

2.1.1. Предприятия и организации отрасли должны обеспечиваться вновь утвержденными и после этого изданными отраслевыми стандартами и РТМ Минэнергомаша на основании заявок организациями — распространителями стандартов, определенными указаниями Минэнергомаша об утверждении и введении в действие стандарта (РТМ).

2.1.2. Заявки составляются на основании планов изданий отраслевых стандартов и РТМ Министерства.

Планы изданий должны составляться по форме обязательного приложения организациями — распространителями стандартов, указанными в п. 1.1, на основании годовых планов отраслевой стандартизации и годовых тематических планов организаций предыдущих лет и на планируемый год.

Каждая организация — распространитель стандартов включает в свой план изданий все отраслевые стандарты и РТМ, подлежащие изданию в планируемом году. Головная организация по стандартизации отрасли (НПО ЦКТИ) включает в свой план, кроме того, указатели отраслевых стандартов и РТМ, действующих в Минэнергомаше.

2.1.3. Учитывая, что отраслевые стандарты и РТМ должны вводиться, как правило, с 1 января или 1 июля, срок издания НТД должен быть установлен с учетом времени, необходимого для их рассылки и проведения основных организационно-технических мероприятий по их внедрению.

2.1.4. Организации — распространители стандартов должны представлять в НПО ЦКТИ свои планы изданий не позднее ноября месяца года, предшествующего планируемому.

НПО ЦКТИ составляет обобщенный по отрасли план издания отраслевых стандартов и РТМ и рассылает его всем предприятиям и организациям Минэнергомаша и заинтересованным организациям по обеспечению стандартами других министерств (ведомств), приславшим запросы на план изданий Минэнергомаша.

2.1.5. Предприятия (организации) отрасли в месячный срок после получения плана изданий должны направить в соответствующие организации — распространители стандартов заявки на приобретение необходимых НТД.

2.1.6. После получения указаний Минэнергомаша об утверждении и введении в действие отраслевых стандартов и РТМ предприятия (организации) отрасли в течение месяца могут уточнить количество требуемых экземпляров НТД, о чем необходимо уведомить письмом организацию — распространителя стандартов.

2.1.7. Тираж издания отраслевых стандартов и РТМ должен устанавливаться на основании обобщения заявок предприятий (ор-

ганизаций) Минэнергомаша и других министерств (ведомств), а также с учетом создания необходимого запаса для удовлетворения разовых запросов на действующие отраслевые стандарты и РТМ.

2.1.8. Обеспечение предприятий (организаций) отрасли действующими отраслевыми стандартами и РТМ по разовым запросам (в дополнение к годовой заявке по плану изданий) должно осуществляться организациями — распространителями стандартов, определенными указаниями Минэнергомаша об утверждении и введении в действие стандарта (РТМ).

2.1.9. Организации — распространители стандартов должны высылать предприятиям (организациям) отрасли только учтенные для внесения изменений экземпляры отраслевых стандартов и РТМ в запрашиваемом количестве и ставить эти предприятия (организации) на абонентный учет.

2.1.10. В случае отсутствия у организации — распространителя стандартов необходимого количества экземпляров отраслевых стандартов (РТМ) для удовлетворения разового запроса запрашивающему предприятию (организации) отрасли должен быть выслан один учтенный экземпляр отраслевого стандарта (РТМ) со всеми изменениями, пригодный для размножения. Предприятие (организация), получившее экземпляр отраслевого стандарта (РТМ), имеет право на его размножение методом репрографии. Размноженные экземпляры документа ставит на учет предприятие (организация), осуществившее размножение.

2.1.11. Экземпляр отраслевого стандарта (РТМ), высланный по разовому запросу для размножения, должен быть с чистым, без помарок и затемнений, фоном. Контрастность текста должна быть равномерной как в пределах одного листа, так и в пределах всего документа.

2.1.12. Обеспечение предприятий (организаций) отрасли отраслевыми стандартами и РТМ по разовым запросам должно осуществляться в месячный срок после получения запроса на приобретение НТД.

2.1.13. Предприятия (организации) отрасли, состоящие на абонентном учете, должны получать от организаций — распространителей стандартов изменения к отраслевым стандартам и РТМ Минэнергомаша в месячный срок после их издания без запроса по количеству учтенных экземпляров отраслевых стандартов и РТМ.

2.1.14. Организации — распространители стандартов должны составлять картотеку (журнал) учета рассылки отраслевых стандартов и РТМ, в которых приводятся сведения об обеспечении абонентов учтенными для внесения изменений экземплярами стандартов и изменениями к ним.

2.1.15. Предприятия (организации) отрасли обязаны направлять в организации — распространители стандартов письма о снятии их с абонентного учета по отраслевым стандартам и РТМ, не нашедшим применения.

2.2. Порядок обеспечения предприятий (организаций) Минэнергомаша отраслевыми стандартами других министерств (ведомств)

2.2.1. Обеспечение предприятий (организаций) отрасли учетными для внесения изменений отраслевыми стандартами и РТМ других министерств (ведомств) осуществляется через головную организацию по обеспечению стандартами Минэнергомаша (НПО ЦКТИ).

2.2.2. Предприятия (организации) отрасли должны в срок не позднее ноября месяца текущего года сообщить в НПО ЦКТИ наименования министерств (ведомств), с планами изданий которых они хотели бы ознакомиться.

2.2.3. НПО ЦКТИ рассматривает сообщения предприятий (организаций) отрасли, обобщает и направляет в соответствующие организации по обеспечению стандартами других министерств (ведомств) запросы на планы изданий этих министерств (ведомств).

2.2.4. После получения планов изданий других министерств (ведомств) НПО ЦКТИ в месячный срок должно размножить и выслать их предприятиям (организациям) отрасли.

2.2.5. Предприятия (организации) отрасли в месячный срок после получения планов изданий должны ознакомиться с ними и представить в НПО ЦКТИ заявки на приобретение отраслевых стандартов и РТМ других министерств (ведомств).

2.2.6. НПО ЦКТИ должно рассмотреть заявки предприятий (организаций) отрасли и представить в соответствующие организации по обеспечению отраслевыми НТД других министерств (ведомств) обобщенные заявки по Минэнергомашу на получение учетных для внесения изменений отраслевых НТД.

2.2.7. После получения отраслевых НТД других министерств (ведомств) НПО ЦКТИ должно разослать их запрашивавшим предприятиям (организациям) отрасли.

Если организация по обеспечению стандартами другого министерства (ведомства) представила неполное количество экземпляров запрашиваемых отраслевых стандартов (РТМ), то при наличии экземпляра, пригодного для размножения, НПО ЦКТИ должно размножить и разослать предприятиям (организациям) отрасли отраслевые НТД других министерств (ведомств). Размноженные экземпляры документов в таком случае ставит на учет НПО ЦКТИ.

Если НПО ЦКТИ не имеет возможности в данный момент размножить полученный отраслевой стандарт (РТМ) другого министерства (ведомства), то оно направляет запрашивающему предприятию (организации) отрасли один экземпляр документа, пригодный для размножения. Предприятие (организация) отрасли в этом случае имеет право на размножение отраслевого стандарта (РТМ) методом репрографии. Размноженные экземпляры документа ставит на учет предприятие (организация) отрасли, осуществившее размножение. НПО ЦКТИ должно направлять этому предприятию (организации) отрасли изменения к отраслевому

стандарту (РТМ), присылаемые организацией — распространителем стандартов другого министерства (ведомства).

2.2.8. Обеспечение предприятий (организаций) отрасли учтенными экземплярами отраслевых стандартов и РТМ других министерств (ведомств) по разовым запросам осуществляется в порядке, указанном в пп. 2.2.6—2.2.7.

2.2.9. НПО ЦКТИ должно вести учет отраслевых стандартов и РТМ (учтенных экземпляров) других министерств (ведомств) с целью обеспечения предприятий (организаций) отрасли изменениями к разосланным отраслевым стандартам и РТМ.

Изменения должны рассылаться предприятиям (организациям) отрасли в месячный срок после их получения от организаций по обеспечению стандартами других министерств (ведомств). В случае необходимости размножения изменений они должны быть разосланы в течение месяца после их размножения.

2.2.10. Предприятия (организации) отрасли, являющиеся абонентами учтенных экземпляров отраслевых стандартов и РТМ других министерств (ведомств), обязаны направлять письма в НПО ЦКТИ о снятии их с абонентного учета по отраслевым стандартам и РТМ, не нашедшим применения.

2.2.11. Неучтенные экземпляры отраслевых стандартов и РТМ других министерств (ведомств) предприятия (организации) отрасли могут при необходимости приобрести самостоятельно через республиканские и межотраслевые территориальные органы научно-технической информации и пропаганды (РИНТИ, ЦНТИ), к зоне обслуживания которых относится предприятие (организация) отрасли, а также через Всесоюзный информационный фонд стандартов и технических условий (ВИФС) в соответствии с порядком, установленным ГОСТ 1.7—78.

2.2.12. Порядок внесения изменений в неучтенные экземпляры отраслевых стандартов должен соответствовать требованиям ГОСТ 1.7—78.

2.3. Порядок обеспечения предприятий (организаций) других министерств (ведомств) отраслевыми стандартами и РТМ Минэнергомаша

2.3.1. Обеспечение предприятий (организаций) других министерств (ведомств) учтенными для внесения изменений отраслевыми стандартами и РТМ Минэнергомаша должно осуществляться организациями — распространителями стандартов в соответствии с указаниями Минэнергомаша об утверждении и введении в действие стандарта (РТМ).

2.3.2. НПО ЦКТИ должно направлять план изданий Минэнергомаша всем заинтересованным министерствам (ведомствам), а также организациям по обеспечению стандартами других министерств (ведомств), приславшим запросы на план изданий Минэнергомаша.

2.3.3. НПО ЦКТИ после получения от организаций по обеспечению стандартами других министерств (ведомств) заявок на приобретение НТД, составленных на основании плана изданий Минэнергомаша, рассматривает, обобщает и направляет их в соответствующие организации — распространители стандартов отрасли.

2.3.4. Обеспечение предприятий (организаций) других министерств (ведомств) отраслевыми стандартами и РТМ Минэнергомаша по разовым заказам должны осуществлять организации — распространители стандартов отрасли.

Для информации об организациях — распространителях действующих в отрасли отраслевых стандартов и РТМ НПО ЦКТИ должно направлять указатели отраслевых стандартов и РТМ Минэнергомаша всем заинтересованным министерствам (ведомствам), а также организациям по обеспечению стандартами других министерств (ведомств) по их заявкам.

2.3.5. НПО ЦКТИ должно информировать при необходимости предприятия (организации) других министерств (ведомств) об адресах соответствующих организаций — распространителей отраслевых стандартов и РТМ Минэнергомаша.

2.3.6. Организации — распространители стандартов могут в исключительных случаях направлять предприятиям (организациям) других министерств (ведомств) неучтенные экземпляры отраслевых стандартов и РТМ Минэнергомаша.

2.3.7. Организации — распространители отраслевых стандартов должны составить картотеку (журнал) учета рассылки стандартов, РТМ и изменений к ним предприятиям (организациям) других министерств (ведомств).

2.3.8. Организации — распространители стандартов должны направлять без запроса по одному экземпляру отраслевые стандарты и РТМ на оборудование атомных электростанций в Управление по надзору в атомной энергетике Госгортехнадзора СССР.

3. ПОРЯДОК ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПРЕДПРИЯТИЙ (ОРГАНИЗАЦИЙ) ТЕХНИЧЕСКИМИ УСЛОВИЯМИ

3.1. Порядок обеспечения предприятий (организаций) отрасли ТУ, разработанными предприятиями (организациями) Минэнергомаша

3.1.1. Обеспечение предприятий (организаций) отрасли учтенными копиями ТУ на продукцию Минэнергомаша должны осуществлять предприятия — держатели подлинников ТУ.

3.1.2. Обеспечение предприятий (организаций) отрасли учтенными копиями ТУ осуществляется без запросов и по запросам.

В обоих случаях предприятие (организация) должно быть поставлено на абонентный учет. Учет выдачи копий ТУ предприятиям (организациям) осуществляется в соответствии с требованиями ГОСТ 2.501—68.

3.1.3. Предприятия — держатели подлинников ТУ должны рас-
стать учтенные копии ТУ без запроса следующим организациям
(предприятиям) отрасли:

НПО ЦКТИ (ТУ, зарегистрированные в ВИФСе) — 1 экз.;

базовой организации по стандартизации Минэнергомаша (ТУ
на закрепленную за базовой организацией продукцию) — 1 экз.;

НПО ЦНИИТмаш (ТУ на заготовки, основные и сварочные ма-
териалы и оборудование ядерных установок, на которые распро-
страняются «Правила устройства и безопасной эксплуатации обо-
рудования атомных электростанций, опытных и исследовательских
ядерных реакторов и установок») — 1 экз.;

НИИЭнформэнергомаша — 2 экз.;

предприятиям (организациям), согласовавшим проект ТУ — по
1 экз.

3.1.4. Предприятие — держатель подлинников ТУ должно осу-
ществлять рассылку ТУ без запросов в течение месяца со дня их
государственной регистрации.

3.1.5. Обеспечение предприятий (организаций) отрасли учтен-
ными копиями ТУ может осуществляться по разовым запросам.

3.1.6. Предприятие — держатель подлинников ТУ на основании
запроса обязано поставить предприятие (организацию) на абонент-
ный учет и выслать ему учтенные копии ТУ в необходимом коли-
честве в течение месяца с момента получения запроса.

Допускается высылать предприятию (организации) дубликат
ТУ или один учтенный экземпляр ТУ, пригодный для размноже-
ния.

3.1.7. Экземпляр ТУ, высланный предприятию (организации)
для размножения, должен быть с чистым, без помарок и затем-
нений, фоном. Контрастность текста должна быть равномерной как
в пределах одного листа, так и в пределах всего документа. Текст
не должен иметь слабо проработанных участков.

3.1.8. Учтенные копии ТУ должны направляться (выдаваться)
предприятиям (организациям) отрасли со всеми внесенными из-
менениями, утвержденными на момент выдачи копий ТУ.

3.1.9. На всех учтенных копиях ТУ, направляемых в адрес або-
нентов, должен быть проставлен штамп «Экз. №...» по
ГОСТ 2.501—68.

3.1.10. Предприятия — держатели подлинников ТУ должны на-
правлять предприятиям (организациям) отрасли, состоящим на
абонентном учете, извещения об изменении без дополнительного
запроса в количестве учтенных экземпляров копий ТУ в течение
месяца со дня их государственной регистрации.

3.1.11. Предприятия — держатели подлинников ТУ в случае
передачи подлинников ТУ другим предприятиям должны в месяч-
ный срок после передачи направить учтенным абонентам сообще-
ние о смене держателей подлинников ТУ.

При передаче подлинников ТУ в установленном ГОСТ 2.501—68
порядке должны быть одновременно переданы сведения об учтен-

ных абонентах, применяемости передаваемых ТУ, а также о внесенных в ТУ изменениях.

3.1.12. Предприятия (организации)-абоненты обязаны направлять предприятию — держателю подлинника ТУ письма о снятии их с абонентного учета по ТУ, не нашедшим применения.

3.1.13. Головная организация по стандартизации Минэнергомаша (НПО ЦКТИ) должна вести учет предприятий — держателей подлинников ТУ в отрасли (ТУ, зарегистрированных в ВИФСе) и в случае необходимости информировать о них предприятия и организации Минэнергомаша.

3.2. Порядок обеспечения предприятий (организаций) Минэнергомаша ТУ, разработанными предприятиями (организациями) других министерств (ведомств)

3.2.1. Обеспечение предприятий (организаций) отрасли учетными копиями ТУ других министерств (ведомств) осуществляется через головную организацию по обеспечению ТУ Минэнергомаша (НПО ЦКТИ).

3.2.2. Для получения учтенной копии ТУ другого министерства (ведомства) предприятие (организация) отрасли должно направить разовый запрос в НПО ЦКТИ.

К запросу в соответствии с требованиями ГОСТ 1.8—79 должно быть приложено обоснование необходимости в учтенных копиях ТУ, кроме того, в запросе должно быть указано наименование и обозначение информационного документа, с которым ознакомился заявитель.

3.2.3. НПО ЦКТИ должно рассмотреть и в недельный срок направить запросы на приобретение учтенных копий ТУ соответствующим организациям по обеспечению ТУ других министерств (ведомств).

3.2.4. Решение о постановке заинтересованных предприятий (организаций) отрасли на абонентный учет и выдаче им учтенных копий ТУ принимают организации по обеспечению ТУ других министерств (ведомств).

3.2.5. НПО ЦКТИ в недельный срок после получения от организаций по обеспечению ТУ других министерств (ведомств) учтенных копий ТУ направляет их запрашивавшим предприятиям (организациям) отрасли.

Если организация по обеспечению ТУ не выслала запрашиваемое количество учтенных копий ТУ, но среди них имеются экземпляры, пригодные для размножения, то НПО ЦКТИ размножает их в необходимом количестве и в месячный срок после размножения направляет запрашивавшим предприятиям (организациям) отрасли.

3.2.6. НПО ЦКТИ должно вести учет копий ТУ, полученных от других министерств (ведомств) для предприятий (организаций) отрасли, с целью обеспечения извещениями об изменении к разосланным копиям ТУ.

Извещения об изменении должны рассылаться предприятиям (организациям) в недельный срок после их получения от организации по обеспечению ТУ соответствующего министерства (ведомства). В случае необходимости размножения извещений об изменении они должны быть разосланы в течение недели после их размножения.

3.2.7. Предприятия (организации) отрасли, являющиеся абонентами учтенных копий ТУ других министерств (ведомств), обязаны направлять в НПО ЦКТИ письма о снятии их с абонентного учета по ТУ, не нашедшим применения.

3.2.8. Неучтенные копии ТУ других министерств (ведомств) предприятия (организации) отрасли могут при необходимости приобрести самостоятельно через республиканские и межотраслевые территориальные органы научно-технической информации и пропаганды (РИНТИ, ЦНТИ), к зоне обслуживания которых относится предприятие (организация), а также через ВИФС в порядке, установленном ГОСТ 1.8—79.

3.2.9. Порядок внесения изменений в неучтенные копии ТУ должен соответствовать требованиям ГОСТ 1.8—79.

3.2.10. Неучтенную копию ТУ следует применять только с целью информации. Применение ее для разработки, производства, эксплуатации, ремонта, приемки и поставки продукции не допускается.

3.3. Порядок обеспечения предприятий (организаций) других министерств (ведомств) ТУ, разработанными предприятиями (организациями) Минэнергомаша

3.3.1. Обеспечение предприятий (организаций) других министерств (ведомств) учтенными копиями ТУ на продукцию Минэнергомаша должны осуществлять предприятия — держатели подлинников ТУ.

3.3.2. Обеспечение предприятий (организаций) других министерств (ведомств) учтенными копиями ТУ осуществляется без запроса и по запросам. В обоих случаях предприятия (организации) других министерств (ведомств) должны быть поставлены на абонентный учет. Учет выдачи копий ТУ предприятиям (организациям), поставленным на абонентный учет, оформляется в соответствии с требованиями ГОСТ 2.501—68.

3.3.3. Предприятия — держатели подлинников ТУ должны рассылать учтенные копии ТУ без запроса по одному экземпляру:

предприятиям (организациям), согласовавшим проект ТУ (заказчика или основного потребителя; соответствующего внешне-торгового объединения Министерства внешней торговли и Государственного комитета по внешним экономическим связям Совета Министров СССР или внешнеторгового объединения заказчика; органов внешней торговли), Государственному проектно-конструкторскому институту технологии монтажа промышленного оборудо-

дования Министерства монтажных и специальных строительных работ, Госгортехнадзору СССР, Регистру СССР, Министерству здравоохранения союзной республики, соответствующему транспортному министерству и др.;

Управлению по надзору в атомной энергетике Госгортехнадзора СССР (ТУ на оборудование атомных электростанций);

заинтересованным предприятиям (организациям) других министерств (ведомств).

3.3.4. Предприятия — держатели подлинников ТУ должны осуществлять рассылку ТУ без запроса в течение месяца со дня их государственной регистрации.

3.3.5. Обеспечение предприятий (организаций) других министерств (ведомств) учтенными копиями ТУ на продукцию Минэнергомаша может производиться по разовому запросу.

3.3.6. НПО ЦКТИ должно в случае необходимости информировать предприятия (организации) других министерств (ведомств) об адресах предприятий — держателей подлинников ТУ в отрасли и направлять в соответствующие предприятия Минэнергомаша поступившие в НПО ЦКТИ запросы на приобретение ТУ.

3.3.7. Предприятие — держатель подлинника ТУ, получив запрос на приобретение учтенной копии ТУ, принимает решение о постановке на абонентный учет и выдаче копии ТУ. Предприятие — держатель подлинника ТУ вправе требовать от предприятий (организаций) других министерств (ведомств) представления обоснования необходимости в учтенных копиях ТУ.

3.3.8. Если предприятие — держатель подлинника ТУ приняло решение о постановке на абонентный учет предприятия (организации) другого министерства (ведомства), то оно должно в месячный срок со дня получения запроса выслать учтенные копии ТУ в необходимом количестве. При получении необоснованных запросов предприятие — держатель подлинника ТУ в недельный срок должно направить запрашивающим предприятиям (организациям) письмо с обоснованием отказа в обеспечении учтенными копиями ТУ.

3.3.9. Предприятие — держатель подлинника ТУ в случае отсутствия необходимого количества учтенных копий ТУ может выслать запрашивающей организации (предприятию) один учтенный экземпляр копии ТУ, пригодный для размножения. Качество этой копии ТУ должно соответствовать требованиям п. 3.1.7.

3.3.10. На всех учтенных копиях ТУ, направляемых в адрес абонентов, должен быть проставлен штамп «Экз. №...» по ГОСТ 2.501—68.

3.3.11. Предприятие — держатель подлинников ТУ должно направлять предприятиям (организациям) других министерств (ведомств), находящимся на абонентном учете, извещения об изменении без дополнительного запроса в количестве учтенных экземпляров в течение месяца со дня их государственной регистрации.

4. ИНФОРМАЦИЯ ОБ ОТРАСЛЕВЫХ НОРМАТИВНО-ТЕХНИЧЕСКИХ ДОКУМЕНТАХ

4.1. Информация об отраслевых НТД содержится в документах, указанных в таблице.

4.2. НПО ЦКТИ обеспечивает все предприятия (организации) отрасли по их заявкам указателями Минэнергомаша.

Предприятия (организации) других министерств (ведомств) должны обеспечиваться указателями Минэнергомаша в порядке, аналогичном обеспечению отраслевыми стандартами и РТМ.

Содержание документа	Наименование указателя	Организация-издатель	Периодичность издания	Где можно приобрести указатель
О действующих отраслевых стандартах, РТМ и ТУ Минэнергомаша	Указатель отраслевых стандартов, нормалей, технических условий и руководящих технических материалов энергетического машиностроения	НПО ЦКТИ	Один раз в год	НПО ЦКТИ
О вновь утвержденных отраслевых стандартах, технических условиях, руководящих технических материалах Минэнергомаша, о сроках их введения в действие и отмены, об изменениях и поправках к этим документам	Информационный указатель НТД	НПО ЦКТИ	Один раз в месяц	НПО ЦКТИ
О действующих отраслевых и республиканских стандартах, поступивших в ВИФС, по состоянию на 1 января текущего года	Отраслевые и республиканские стандарты. Указатель	Госстандарт	Один раз в год	Магазин стандартов (в порядке, установленном ГОСТ 1.7—78)
О вновь утвержденных и зарегистрированных в ВИФС отраслевых и республиканских стандартах, об изменениях к ним, поступивших в ВИФС за истекший месяц	Отраслевые и республиканские стандарты. Информационный указатель	Госстандарт	Один раз в месяц	Отделения «Союзпечати» (путем подписки)

Продолжение

Содержание документа	Наименование указателя	Организация-издатель	Периодичность издания	Где можно приобрести указатель
О вновь утвержденных и зарегистрированных в ВИФСе технических условиях других министерств, сроках их введения в действие, об отмене технических условий, об аннулировании государственной регистрации, о внесении изменений в эти документы	Технические условия. Информационный указатель	Госстандарт	Один раз в месяц	Магазин стандартов и отделения «Союзпечати»

ПРИЛОЖЕНИЕ

Обязательное

ФОРМА ПЛАНА ИЗДАНИЯ ОТРАСЛЕВЫХ СТАНДАРТОВ И РТМ

Обозначение документа	Наименование документа	Срок утверждения	Срок введения в действие	Срок издания	Срок рассылки
1	2	3	4	5	6

руководитель организации

подпись, дата

инициалы, фамилия

руководитель службы стандартизации

подпись, дата

инициалы, фамилия

Примечания:

1. Если документ еще не утвержден, то графа 1 не заполняется, а в графах 3, 4, 5, 6 указываются предполагаемые сроки.

2. Документы следует группировать по категориям НТД (отраслевые стандарты, РТМ), а в пределах каждой категории — в порядке возрастания регистрационных номеров.

**ПЕРЕЧЕНЬ ДОКУМЕНТОВ,
НА КОТОРЫЕ ДАНЫ ССЫЛКИ В ТЕКСТЕ РТМ 108.002.12—83**

Обозначение документа	Наименование документа	Номер пункта РТМ
ГОСТ 1.7—78	ГСС. Обеспечение государственными, отраслевыми и республиканскими стандартами. Основные положения	Вводная часть; 2.2.11; 2.2.12; раздел 4, таблица
ГОСТ 1.8—79	ГСС. Обеспечение техническими условиями. Основные положения	Вводная часть; 3.2.2; 3.2.8; 3.2.9
ГОСТ 2.501—68	ЕСКД. Правила учета и хранения	3.1.2; 3.1.9; 3.1.11; 3.3.2; 3.3.10
	«Правила устройства и безопасной эксплуатации оборудования атомных электростанций, опытных и исследовательских ядерных реакторов и установок», утвержденные Госгортехнадзором СССР и Государственным комитетом по использованию атомной энергии СССР	3.1.3
	Указатель отраслевых стандартов, нормалей, технических условий и руководящих технических материалов энергетического машиностроения (НПО ЦКТИ)	Раздел 4, таблица
	Информационный указатель нормативно-технических документов (НПО ЦКТИ)	Раздел 4, таблица
	Указатель «Отраслевые и республиканские стандарты» (Госстандарт)	Раздел 4, таблица
	Информационный указатель «Отраслевые и республиканские стандарты» (Госстандарт)	Раздел 4, таблица
	Информационный указатель «Технические условия»	Раздел 4, таблица

СОДЕРЖАНИЕ

1. Общие положения	1
2. Порядок обеспечения предприятий (организаций) отраслевыми стандартами и РТМ	3
2.1. Порядок обеспечения отраслевыми стандартами и РТМ Минэнерго-маша предприятий (организаций) отрасли	3
2.2. Порядок обеспечения предприятий (организаций) Минэнергомаша отраслевыми стандартами других министерств (ведомств)	5
2.3. Порядок обеспечения предприятий (организаций) других министерств (ведомств) отраслевыми стандартами и РТМ Минэнергомаша	6
3. Порядок обеспечения предприятий (организаций) техническими условиями	7
3.1. Порядок обеспечения предприятий (организаций) отрасли ТУ, разработанными предприятиями (организациями) Минэнергомаша	7
3.2. Порядок обеспечения предприятий (организаций) Минэнергомаша ТУ, разработанными предприятиями (организациями) других министерств (ведомств)	9
3.3. Порядок обеспечения предприятий (организаций) других министерств (ведомств) ТУ, разработанными предприятиями (организациями) Минэнергомаша	10
4. Информация об отраслевых нормативно-технических документах	12
Приложение. Форма плана издания отраслевых стандартов и РТМ	14

Редактор *Н. М. Чернецова.*

Технический редактор *Н. П. Беянина.*

Корректор *А. Н. Крупенева.*

Сдано в набор 26.01.83. Подписано к печ. 18.04.83. Формат бум. 60×90¹/₁₆.

Объем 1¹/₄ печ. л. Тираж 1000. Заказ 105. Цена 25 коп.