

ГОСТ 2.124—85

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

ЕДИНАЯ СИСТЕМА КОНСТРУКТОРСКОЙ ДОКУМЕНТАЦИИ

**ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ
ПОКУПНЫХ ИЗДЕЛИЙ**

Издание официальное



Москва
Стандартинформ
2007

М Е Ж Г О С У Д А Р С Т В Е Н Н Ы Й С Т А Н Д А Р Т

Единая система конструкторской документации

ПОРЯДОК ПРИМЕНЕНИЯ ПОКУПНЫХ ИЗДЕЛИЙ**ГОСТ
2.124—85**Unified system for design documentation.
Sequence of purchased products applicationМКС 01.110
ОКСТУ 0002**Постановлением Государственного комитета СССР по стандартам от 22 января 1985 г. № 123 дата введения установлена****1985—04—01**

Настоящий стандарт устанавливает единый для всех отраслей промышленности порядок применения покупных изделий в разрабатываемых объектах*.

Стандарт не регламентирует порядок поставки покупных изделий.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Единый порядок применения покупных изделий устанавливается с целью обеспечения правильности применения этих изделий для достижения установленного качества разрабатываемых объектов.

1.2. На покупные изделия, которые применяются в разрабатываемых объектах в полном соответствии с требованиями стандартов и технических условий на эти изделия, разрешение на применение не требуется.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.3, 1.4. **(Исключены, Изм. № 1).**

1.5. Ответственным за обоснованность и правильность применения покупных изделий является разработчик объекта.

1.6. В случае необходимости применения покупных изделий в режимах и условиях, расширяющих область их применения, а также при необходимости доработки покупных изделий для установки в разрабатываемом объекте, не связанных с ухудшением основных технических параметров покупных изделий, применение покупных изделий возможно только по разрешению предприятия-изготовителя покупного изделия или организации, на которую возложена обязанность по выдаче разрешения применения покупных изделий.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

* Под объектом понимается изделие, в котором применено покупное изделие. Термин «Покупное изделие» — по ГОСТ 2.101—68.



С. 2 ГОСТ 2.124—85

1.7. Разрешение на применение покупных изделий для случаев, указанных в п. 1.6, полученное на любой стадии разработки конструкторской документации объекта, действительно для всех последующих стадий разработки, а также для производства и эксплуатации объекта.

1.8. Разрешенные режимы и условия применения покупного изделия являются дополнительными данными к гарантированным данным, указанным в документах на поставку покупного изделия.

Организация, дающая разрешение на применение покупных изделий, является ответственной за правильность и обоснованность выданного разрешения.

(Измененная редакция, Изм. № 1).

1.9. При передаче подлинников конструкторской документации объекта другому предприятию одновременно с ними должны быть переданы протоколы разрешения на применение в этих объектах покупных изделий или их копии.

2. ПОРЯДОК ОФОРМЛЕНИЯ РАЗРЕШЕНИЯ НА ПРИМЕНЕНИЕ ПОКУПНЫХ ИЗДЕЛИЙ

2.1. Разрешение на применение покупных изделий в случаях, указанных в п. 1.6, оформляется протоколом разрешения применения покупных изделий (далее — протокол разрешения) (см. обязательное приложение).

2.2. Разработчик (изготовитель) объекта оформляет в четырех экземплярах и направляет в организацию, выдающую разрешение, проект протокола разрешения, прилагая к нему техническое обоснование и данные о результатах испытаний (проверок) покупного изделия, проведенных на стенде или в составе объекта, в режимах и условиях, по которым проводится получение разрешения.

2.3. В случае разрешения применения покупного изделия организация, выдающая разрешение, в срок не более 20 дней, подписывает и утверждает протокол разрешения, присваивает ему регистрационный номер и рассылает по одному экземпляру следующим адресатам:

а) разработчику (изготовителю) объекта;

б) держателю подлинников документов, по которым осуществляется изготовление и поставка покупного изделия;

в) изготовителю покупного изделия.

2.4. Адресаты, получившие утвержденный и зарегистрированный протокол разрешения, учитывают и хранят его в порядке, установленном в отраслях промышленности.

2.5. В случае отказа в разрешении применения покупного изделия организация, выдающая разрешение, в письменном виде оформляет отказ, согласованный с представителем заказчика (при его наличии), и направляет его разработчику (изготовителю) объекта в двухнедельный срок, указывая причину отказа и рекомендации по замене данного покупного изделия другим, наиболее подходящим для использования в объекте. Одновременно с ответом возвращаются три экземпляра проекта протокола и приложенные к нему материалы.

2.6. Если при рассмотрении проекта протокола разрешения и приложенных к нему материалов будет выявлена необходимость проведения дополнительных испытаний (проверок) покупного изделия, организация, выдающая разрешение, в срок не более 10 дней со дня получения проекта протокола разрешения сообщает об этом разработчику объекта.

Программа и сроки проведения дополнительных испытаний (проводимых обеими сторонами или одной из сторон) устанавливаются организацией, выдающей разрешение, по согласованию с разработчиком (изготовителем) объекта и с представителями заказчика при них (при их наличии).

По результатам дополнительных испытаний (проверок) организацией, выдающей разрешение, принимается решение по применению покупного изделия в разрабатываемом объекте.

2.7. На основании протоколов разрешения держатель подлинников конструкторской документации на разрабатываемый объект составляет ведомость разрешения применения покупных изделий (ВИ) по ГОСТ 2.106—96.

УТВЕРЖДАЮ:

(должность, организация, выдающая
разрешения)_____
(фамилия, и., о.)
(подпись)_____
(дата)**ПРОТОКОЛ № _____**
разрешения применения покупного изделия1. Наименование, а также код или условное обозначение покупного изделия _____
в соответствии с документом,

_____ по которому производится изготовление и поставка

2. Обозначение документа, по которому производится изготовление и поставка покупного изделия

ГОСТ, ОСТ, РСТ, ТУ

3*. Предприятие (я)-изготовитель (ли) покупного изделия _____

4. Организация, выдающая разрешение _____

5. Предприятие (организация)-разработчик (изготовитель) объекта или предприятие (организация) держатель подлинников КД объекта (изготовитель) _____

6. Наименование, код или условное обозначение объекта _____

7. Назначение покупного изделия в разрабатываемом объекте _____

8. Обозначение чертежа (схемы) объекта, по которому производится установка покупного изделия

9. Причина получения разрешения на применение (в соответствии с п. 1.6 настоящего стандарта)

10. Условия и режимы применения покупного изделия _____

Наименование разрешенных параметров или требований	Значение параметров	
	по документу, по которому производится поставка покупного изделия	фактически в объекте

* Заполнение осуществляется организацией, выдающей разрешение.

С. 4 ГОСТ 2.124—85

11. Прилагаемые документы _____

От организации, выдающей разрешение:

_____ (должность)

_____ (фамилия, и., о.)

_____ (подпись)

_____ (дата)

СОГЛАСОВАНО*:

представитель заказчика при организации, выдающей разрешение

_____ (фамилия, и., о.)

_____ (подпись)

_____ (дата)

От предприятия (организации) — разработчика (изготовителя) объекта:

_____ (должность)

_____ (фамилия, и., о.)

_____ (подпись)

_____ (дата)

СОГЛАСОВАНО*:

представитель заказчика при предприятии (организации) — разработчике (изготовителе) объекта

_____ (фамилия, и., о.)

_____ (подпись)

_____ (дата)

* Согласовывается при наличии представителя заказчика.

Изменение № 2 ГОСТ 2.124—85 Единая система конструкторской документации. Порядок применения покупных изделий

Принято Межгосударственным советом по стандартизации, метрологии и сертификации (протокол № 33 от 28.08.2008)

Зарегистрировано Бюро по стандартам МГС № 5795

За принятие изменения проголосовали национальные органы по стандартизации следующих государств: AZ, AM, BY, KZ, KG, MD, RU, TJ, TM, UZ, UA [коды альфа-2 по МК (ИСО 3166) 004]

Дату введения в действие настоящего изменения устанавливают указанные национальные органы по стандартизации *

Вводная часть. Первый абзац после слова «изделий» дополнить словами: «отечественного и импортного производства»;

дополнить абзацем (после второго):

«На основе настоящего стандарта допускается, при необходимости, разрабатывать стандарты о порядке применения покупных изделий в зависимости от объектов конкретных видов техники с учетом их специфики».

Пункт 1.2. Заменить слова: «стандартов и технических условий» на «стандартов, технических условий и другой технической документации».

Пункт 1.6 дополнить абзацем:

«В случае, когда предприятие-изготовитель неизвестен, или известен, но недоступен, или не установлена организация, выдающая разрешение на применение такого покупного изделия, то ответственность за применение такого покупного изделия возлагается на разработчика, который в одностороннем порядке оформляет протокол разрешения в соответствии с приложением».

* Дата введения в действие на территории Российской Федерации — 2009—07—01.

(Продолжение см. с. 66)

(Продолжение Изменения № 2 к ГОСТ 2.124—85)

Пункт 1.7. Заменить слова: «производства и эксплуатации объекта» на «производства, эксплуатации и ремонта объекта».

Пункт 2.2 дополнить абзацем:

«Проект протокола разрешения может быть выполнен в электронной форме. В этом случае он удостоверяется установленными электронно-цифровыми подписями либо информационно-удостоверяющим листом, выполненным по ГОСТ 2.051—2006. Порядок и правила оформления протокола разрешения в электронной форме устанавливаются стандартом организации».

Пункт 2.5 после слов «в письменном виде» дополнить словами: «либо в электронной форме»;

дополнить абзацем:

«При оформлении отказа в разрешении применения покупного изделия, выполненного в электронной форме, проект протокола разрешения и приложенные к нему материалы не возвращают».

Приложение. Пункт 8. Заменить слова: «чертежа (схемы)» на «конструкторского документа».

(ИУС № 4 2009 г.)