



ПСКОВСКИЙ ЦСМ

ФБУ «Государственный региональный центр
стандартизации, метрологии и испытаний в
Псковской области»

Изменение в процедуре регистрации каталожных листов продукции. Экспертиза технических условий

Инженер по стандартизации
Власова Вера Валерьевна

**Федеральный закон Российской Федерации
№ 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации»
Введен в действие 29 сентября 2015 года**

Настоящий Федеральный закон устанавливает правовые основы стандартизации в Российской Федерации, в том числе функционирования национальной системы стандартизации, и направлен на обеспечение проведения единой государственной политики в сфере стандартизации.

Статья 2. Основные понятия

- **документ по стандартизации** - документ, в котором для добровольного и многократного применения устанавливаются общие характеристики объекта стандартизации, а также правила и общие принципы в отношении объекта стандартизации, за исключением случаев, если обязательность применения документов по стандартизации устанавливается настоящим Федеральным законом.

Федеральный закон Российской Федерации № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации»

Глава 4. Документы по стандартизации

Статья 14. Виды документов по стандартизации

К документам по стандартизации в соответствии с настоящим Федеральным законом относятся:

- 1) документы национальной системы стандартизации;
- 2) общероссийские классификаторы;
- 3) стандарты организаций, в том числе технические условия;
- 4) своды правил;
- 5) документы по стандартизации, которые устанавливают обязательные требования в отношении объектов стандартизации, предусмотренных [статьей 6 настоящего Федерального закона](#);
- 6) технические спецификации (отчеты).

Федеральный закон Российской Федерации № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации»

- **стандарт организации** - документ по стандартизации, утвержденный юридическим лицом, в том числе государственной корпорацией, саморегулируемой организацией, а также индивидуальным предпринимателем для совершенствования производства и обеспечения качества продукции, выполнения работ, оказания услуг;

- **технические условия** - вид стандарта организации, утвержденный изготовителем продукции (далее - изготовитель) или исполнителем работы, услуги (далее - исполнитель).

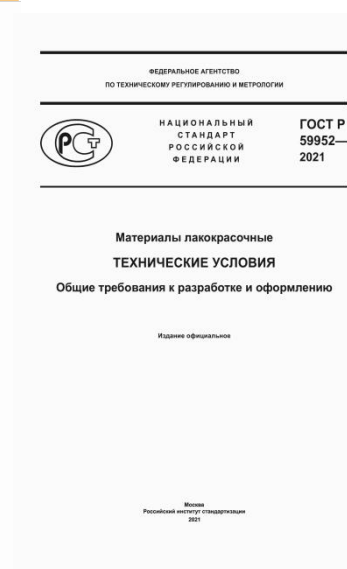
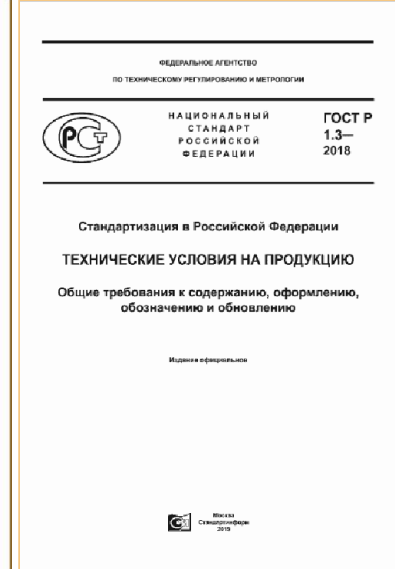
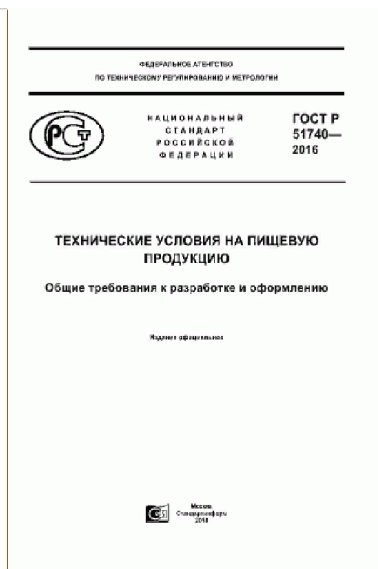
Федеральный закон Российской Федерации № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации»

Глава 4. Документы по стандартизации

Статья 21. Стандарты организаций и технические условия

1. Стандарты организаций разрабатываются организациями самостоятельно исходя из необходимости их применения для обеспечения соответствующих целей, указанных в [статье 3 настоящего Федерального закона](#).
2. Стандарты организаций и технические условия разрабатываются с учетом соответствующих документов национальной системы стандартизации.
3. Технические условия разрабатываются изготовителем и (или) исполнителем и применяются в соответствии с условиями, установленными в договорах (контрактах).
4. Порядок разработки, утверждения, учета, изменения, отмены и применения стандартов организаций и технических условий устанавливается организациями самостоятельно с учетом применимых принципов, предусмотренных [статьей 4 настоящего Федерального закона](#).
5. Проект стандарта организации, а также проект технических условий перед их утверждением может представляться в соответствующий технический комитет по стандартизации или проектный технический комитет по стандартизации для проведения экспертизы, по результатам которой технический комитет по стандартизации или проектный технический комитет по стандартизации готовит соответствующее заключение.
6. Стандарты организаций и технические условия могут быть зарегистрированы в Федеральном информационном фонде стандартов по инициативе организации, утвердившей данные стандарты организаций и технические условия.

Национальные стандарты по разработке, оформлению, утверждению и отмене технических условий



Введен в действие
с 1 апреля 2017 года

Введен в действие
с 1 января 2018 года

Введен в действие
с 1 октября 2018 года

Введен в действие
с 1 июля 2019 года

Введен в действие
с 1 января 2022 года

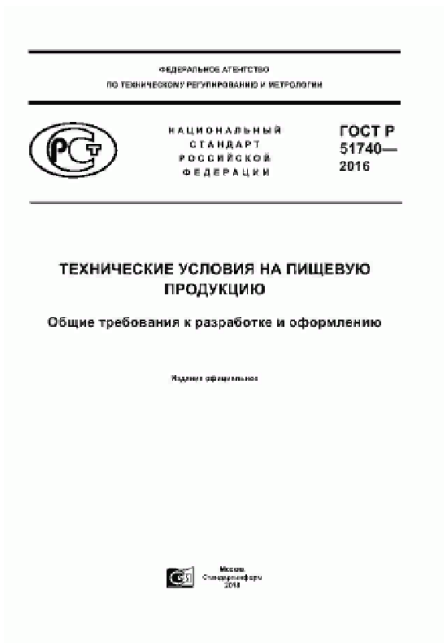
Национальные стандарты по разработке, оформлению, утверждению и отмене технических условий

Введен в действие с 1 апреля 2017 года

ГОСТ 2.114-2016 Настоящий стандарт устанавливает общие требования, правила и нормы к выполнению технических условий. Настоящий стандарт распространяется на изделия машиностроения и приборостроения всех отраслей промышленности, изготавливаемые и применяемые по конструкторской документации, выполняемой в соответствии с требованиями Единой системы конструкторской документации



Национальные стандарты по разработке, оформлению, утверждению и отмене технических условий



Введен в действие с 1 января 2018 года

ГОСТ Р 51740-2016 Настоящий стандарт устанавливает общие требования к построению, изложению, содержанию, оформлению, обозначению, согласованию, утверждению, регистрации, обновлению, отмене технических условий (ТУ) **на пищевую продукцию**, произведенную и/или выпускаемую в обращение на территории Российской Федерации

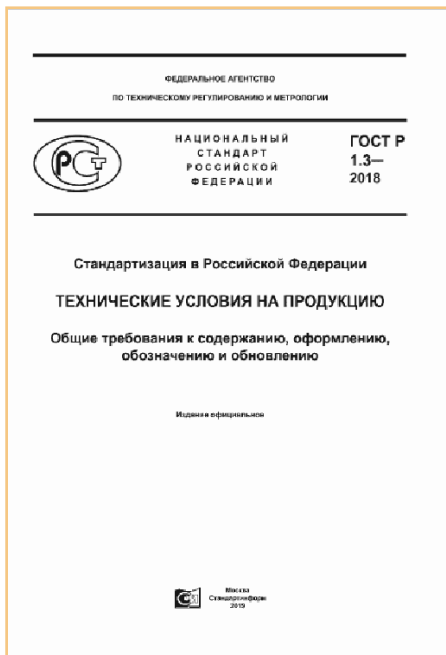
Национальные стандарты по разработке, оформлению, утверждению и отмене технических условий

Введен в действие с 1 октября 2018 года

ГОСТ Р 58093-2018 Настоящий стандарт устанавливает общие правила разработки, утверждения, обновления (пересмотра, внесения изменений, переиздания) и отмены технических условий (ТУ) на продукцию черной металлургии



Национальные стандарты по разработке, оформлению, утверждению и отмене технических условий



Введен в действие с 1 июля 2019 года

ГОСТ Р 1.3-2018 Настоящий стандарт устанавливает общие требования к содержанию, оформлению, обозначению и обновлению технических условий **на продукцию**, выпускаемую отечественными изготовителями, которые являются документом по стандартизации.

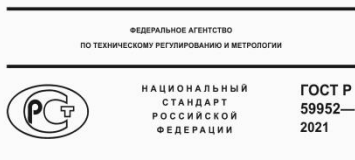
На основе настоящего стандарта могут быть разработаны стандарты, учитывающие особенности технических условий на продукцию различных отраслей с учетом ее специфики, в том числе на материалы, вещества, обувь, одежду, текстильную продукцию и т. п.

Национальные стандарты по разработке, оформлению, утверждению и отмене технических условий

Введен в действие с 1 января 2022 года

ГОСТ Р 59952-2021 Настоящий стандарт устанавливает общие требования к построению, изложению, содержанию, обозначению, оформлению, согласованию и утверждению, регистрации, пересмотру, изменению, отмене технических условий (ТУ) на лакокрасочные материалы (ЛКМ). Требования настоящего стандарта не распространяются на действующие ТУ, которые были утверждены до введения его в действие.

Указанные ТУ следует приводить в соответствие с требованиями настоящего стандарта при пересмотре, а в обоснованных случаях – при разработке очередных изменений к ним



Материалы лакокрасочные
ТЕХНИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ
Общие требования к разработке и оформлению

Изданное официально

Москва
Российский институт стандартизации
2021

Нормоконтроль и экспертиза технических условий

В соответствии с разъяснениями Росстандарта от 17.01.2023 года № АШ-97/03 ФБУ «Псковский ЦСМ» с 19.01.2023 года **осуществляет регистрацию каталожных листов продукции (КЛП) только при условии положительных результатов экспертизы технических условий (ТУ), проведенной на соответствие:**

- международным договорам Российской Федерации, федеральным законам, актам Президента Российской Федерации, актам Правительства Российской Федерации, нормативным правовым актам федеральных органов исполнительной власти, изданным в соответствии с установленными полномочиями;

- действующим техническим регламентам, основополагающим национальным стандартам Российской Федерации, национальным стандартам российской Федерации, предварительным национальным стандартам Российской Федерации и межгосударственным стандартам, включенным в качестве национальным стандартов Российской Федерации;

- целям и задачам стандартизации, предусмотренным статьей 3 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации»;

- принципам стандартизации, предусмотренным статьей 4 пунктами 1, 3, 6, 8, 9 Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации».

Нормоконтроль и экспертиза технических условий

1. По решению разработчика экспертизу и нормоконтроль ТУ могут проводить специалисты соответствующих технических комитетов, проектных технических комитетов, **специалисты региональных ЦСМ**, а также научно-исследовательских организаций соответствующих отраслей экономики.
2. Нормоконтроль осуществляют, как правило, специально обученные сотрудники организации. По решению разработчика ТУ нормоконтроль может быть выполнен другой организацией.

Правила заполнения и предоставления каталожных листов продукции согласно ПР 1323565.1.002-2018



ПР 1323565.1.002—2018

Приложение А
(обязательное)

Формы каталожного листа продукции (лицевая сторона)

КАТАЛОЖНЫЙ ЛИСТ ПРОДУКЦИИ

01 Вид ОКП 02 Вид ОКД 03 Региональный номер

10 Код ОКПД2 XX.XX.XX.XXX
11 Код ОКП XXXXXX

12 Наименование и обозначение продукции

13 Общепринятые стандарты ЕВРО, ГОСТ Р
14 Общепринятые стандарты ИСО, ИСО/ИСО-Т
15 Наименование предприятия-изготовителя (на территории)

16 Код изготовителя по ОКПО XXXXXXXX
17 Наименование изготовителя

18 Общепринятый адрес изготовителя (адрес: город, улица, дом) XXXXXX

19 Телефон
20 Электронная почта
21 Сайт
23 Наименование держателя информации

24 Общепринятый адрес держателя информации (адрес: город, улица, дом, почтовый индекс) XXXXXX

26 Дата введения в действие документа на каталожный лист продукции
27 Форма выпуска документа: электронная/печатная/компьютерная/бумажная

ГОСТ 33553-2019

КАТАЛОЖНЫЙ ЛИСТ ПРОДУКЦИИ (оборотная сторона)

30 ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРОДУКЦИИ

30.1 Область применения

30.2 Основные потребительские характеристики

30.3 Логистические характеристики

Формирован КЭП	04	Формат	Дата
Ввел в МК	05		

Введены в действие с 1 июля 2019 года

Настоящие правила предназначены для предприятий-изготовителей, желающих довести до потребителей информацию о выпускаемой продукции, а также для специалистов государственных региональных центров стандартизации, метрологии и испытаний Росстандарта.

Каталожный лист продукции (КЛП) - информационный документ, содержащий единый набор реквизитов, позволяющий получить сведения о наименовании и обозначении конкретной продукции, об изготовителе, о документе на конкретную продукцию, в соответствии с требованиями которого выпускают и поставляют продукцию, о держателе подлинника указанного документа, а также об основных потребительских характеристиках этой продукции.



«Банк данных Продукция России»

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ



НАЦИОНАЛЬНЫЙ
СТАНДАРТ
РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ

ГОСТ Р
1.18—
2018

Стандартизация в Российской Федерации
РЕЕСТР ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

Правила формирования, ведения и получения
информации

Издание официальное



Месяц
Стандартинформ
2018

Введен в действие
с 1 июля 2019 года

РОССИЙСКИЙ ИНСТИТУТ СТАНДАРТИЗАЦИИ

Сейчас в Москве: 15:29, май, 18, 2023 г.

Банк данных Продукция России

Профиль Выход

Главная Поиск в банке данных Регистрация КЛП Информация Контакты

Главная страница подсистемы поиска информации

В нашем банке свыше 300 000 наименований продукции. Причем, информация поступает ежедневно, и этот объем постоянно растет. Найти интересующую продукцию - непростая задача, требующая навыков поиска информации. Для облегчения поиска в этих условиях Вам предлагается несколько способов.

1. Простой поиск по наименованию или по любому фрагменту наименования продукции.
2. Поиск по обозначению и/или наименованию документа по стандартизации, включая обозначения ГОСТ, ГОСТ Р.
3. Поиск по производителю, если Вы знаете код ОКПО, наименование, адрес или фрагменты наименования и/или адреса производителя продукции.
4. Поиск по ЦСМ, т.е. запрос списка КЛП по заданному коду ЦСМ.
5. Поиск КЛП, перечислив их полные коды в формате "Код ЦСМ".Номер КЛП в ЦСМ". Коды КЛП могут следовать друг за другом через запятую.
6. Сложный поиск по набору признаков.

Вы выбираете способ углубления в поиск наиболее подходящий для Вас путей.

Удачи!

- По продукции
- По док-м по стандартизации
- По производителям
- По заданному ЦСМ
- Поиск по списку КЛП
- Сложный поиск

Поделитесь ссылкой

117418, г. Москва, Нахимовский проспект, 31, к. 2
Телефон/факс: +7(495)313-2644
E-mail: info@rostandinfo.ru

Copyright © ФГБУ "Российский институт стандартизации", 2015 - 2023

mail.ru 2018 49 4628278 244 241

Реестр технических условий

ГОСТ Р 1.18-2018 «Стандартизация в Российской Федерации. Реестр технических условий. Правила формирования, ведения и получения информации»

С 1 июля 2019 года введен в действие ГОСТ Р 1.18-2018.

Реестр ТУ в электронном виде должен формироваться на основе информации банка данных «Продукция России», включающего информацию баз данных продукции региональных ЦСМ.

Формирование и ведение реестра ТУ обеспечивает ФГБУ «РСТ».

Заинтересованные предприятия и организации на основе информации реестра ТУ могут получить дополнительную информацию о конкретной продукции, представленную в банке данных «Продукция России», сформированном на основе КЛП, включая:

- назначение и область применения продукции;
- потребительские характеристики продукции;
- форму подтверждения соответствия;
- обозначение и наименование национального стандарта вида «общие технические условия» или «технические условия»;
- регистрационный номер КЛП;
- код продукции.

Формирование электронного реестра ТУ позволит заинтересованным предприятиям и организациям оперативно находить информацию о ТУ которые могут быть использованы для проектирования и производства продукции.



**ФБУ «Псковский ЦСМ»
Отдел стандартизации
Власова Вера Валерьевна**

Спасибо за внимание!

**8(8112) 66-80-24
st@csmpskov.ru**