

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
КОМИТЕТ
СССР
ПО СТАНДАРТАМ

ВСЕСОЮЗНЫЙ
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ СОВЕТ
ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ
СОЮЗОВ

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ
ПОРЯДОК СОГЛАСОВАНИЯ ПРОЕКТОВ СТАНДАРТОВ
И ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ
С ПРОФСОЮЗНЫМИ ОРГАНАМИ

РД 50—III—81

Цена 3 коп.

Москва
ИЗДАТЕЛЬСТВО СТАНДАРТОВ
1981

УТВЕРЖДАЮ

*Первый заместитель
председателя Госстандарта*

В. В. ТКАЧЕНКО

27 мая 1981 г.

УТВЕРЖДАЮ

Секретарь ВЦСПС

А. П. БИРЮКОВА

26 мая 1981 г.

РУКОВОДЯЩИЙ НОРМАТИВНЫЙ ДОКУМЕНТ

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

**ПОРЯДОК
СОГЛАСОВАНИЯ ПРОЕКТОВ СТАНДАРТОВ
И ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ
С ПРОФСОЮЗНЫМИ ОРГАНАМИ**

РД 50—III—81

**Взамен
РДМУ 111—78**

Срок введения установлен с 01.10.81

Настоящие методические указания разработаны на основе ГОСТ 1.26—77 и ГОСТ 15.001—73 и устанавливают порядок согласования с профсоюзными органами проектов стандартов, технических условий (ТУ), технических заданий на разработку стандартов и технических заданий на разработку продукции.

Методические указания обязательны для министерств, ведомств, предприятий и организаций — разработчиков стандартов и ТУ, а также для профсоюзных органов.

Методические указания не распространяются на порядок согласования стандартов и технических условий, технических заданий на разработку стандартов и технических заданий на разработку продукции по заказам Министерства обороны.

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Окончательные редакции проектов стандартов и проектов ТУ, технические задания на разработку стандартов и технические задания на разработку продукции, содержащие требования безопасности, а также стандарты и ТУ на средства защиты работающих должны быть согласованы с профсоюзными органами в порядке, установленном ГОСТ 1.26—77, ГОСТ 15.001—73 и настоящими указаниями.

1.2. Технические задания на разработку стандартов и технические задания на разработку продукции, а также дополнения к ним подлежат согласованию с теми же профсоюзными органами, что и проекты стандартов, технических условий.

Изменения к стандартам и техническим условиям подлежат согласованию с профсоюзными органами в порядке, установленном для проектов стандартов и технических условий.

Примечание. Продление срока действия стандартов и ТУ подлежит согласованию с профсоюзными органами в обязательном порядке.

1.3. Проекты стандартов представляют на согласование в профсоюзные органы с сопроводительным письмом министерства (ведомства), утверждающего или представляющего проект стандарта на утверждение, пояснительной запиской и с копией отзыва на проект:

для государственных стандартов — институтов охраны труда ВЦСПС;

для отраслевых и республиканских стандартов на средства индивидуальной защиты — институтов охраны труда ВЦСПС (согласно справочному приложению);

для отраслевых и республиканских стандартов — отраслевого института (лаборатории) охраны труда или головной (базовой) организации по стандартизации.

1.4. Проекты ТУ на средства индивидуальной защиты работающих направляются на заключение в институт охраны труда ВЦСПС (согласно справочному приложению).

Институты охраны труда направляют заключения по проектам технических условий разработчику в течение 15 дней со дня их поступления.

1.5. Проекты ТУ представляют на согласование в профсоюзные органы с сопроводительным письмом организации, представляющей ТУ на утверждение, и заключением по п. 1.4.

1.6. При наличии на проектах стандартов и ТУ согласующих подписей или подписей должностных лиц организаций-разработчиков института охраны труда ВЦСПС, отраслевого института (лаборатории) охраны труда или головной (базовой) организации по стандартизации согласование с профсоюзными органами проводится:

проектов стандартов без копии отзыва по п. 1.3;

проектов ТУ без заключения по п. 1.4.

1.7. Проекты технических заданий на разработку стандартов и технических заданий на разработку продукции представляют на согласование в профсоюзные органы с сопроводительным письмом организации-разработчика.

1.8. Проекты государственных, отраслевых, республиканских стандартов, ТУ на средства индивидуальной защиты (спецодежду, спецобувь и другие защитные приспособления) согласовывают с Отделом охраны труда ВЦСПС.

1.9. Согласование проектов стандартов, проектов ТУ, технических заданий на разработку стандартов и технических заданий на разработку продукции должно быть подписано соответственно заведующим (заместителем заведующего) Отделом охраны труда

ВЦСПС, секретарем (заведующим отделом — членом президиума) центрального, республиканского, областного комитета профсоюза (совета профсоюзов), председателем фабричного, заводского, местного комитета профсоюза по ГОСТ 1.0—68, ГОСТ 1.2—68, ГОСТ 1.4—68, ГОСТ 1.11—75, ГОСТ 2.115—70, ГОСТ 15.001—73.

1.10. Проекты стандартов и ТУ и изменения к ним на продукцию, поставляемую на экспорт, подлежат согласованию с профсоюзными органами в порядке, установленном для проектов стандартов и ТУ.

2. СОГЛАСОВАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННЫХ СТАНДАРТОВ

2.1. Проекты государственных стандартов, содержащие требования безопасности, согласовываются с:

Отделом охраны труда ВЦСПС — на продукцию и производственные процессы;

центральными комитетами профсоюзов, в профобслуживании которых находятся предприятия — изготовители продукции, — на вредные, пожаровзрывоопасные и радиоактивные вещества, материалы, сырье, топливо и т. п.

3. СОГЛАСОВАНИЕ ОТРАСЛЕВЫХ И РЕСПУБЛИКАНСКИХ СТАНДАРТОВ

3.1. Проекты отраслевых и республиканских стандартов на продукцию, производственные процессы, содержащие требования безопасности, согласовываются соответственно с центральными, республиканскими комитетами (советами) профсоюзов, в профобслуживании которых находятся предприятия — основные потребители (заказчики) этой продукции. Проекты отраслевых стандартов на продукцию, перечисленную в пп. 5.7—5.9, согласовываются с указанными в них центральными комитетами профсоюзов.

3.2. Проекты отраслевых, республиканских стандартов на продукцию бытовой техники, вредные, пожаровзрывоопасные и радиоактивные вещества, материалы, сырье, топливо и т. п. согласовываются с центральными, республиканскими комитетами (советами) профсоюзов, в профобслуживании которых находятся предприятия — изготовители этой продукции.

4. СОГЛАСОВАНИЕ СТАНДАРТОВ ПРЕДПРИЯТИЙ

4.1. Проекты стандартов предприятий согласовываются с фабричным, заводским, местным комитетами профсоюза.

5. СОГЛАСОВАНИЕ ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ

5.1. Проекты ТУ на продукцию (кроме указанных в пп. 5.6—5.11), утверждаемые общесоюзными и союзно-республиканскими министерствами и ведомствами СССР, в том числе их

главными управлениями и промышленными объединениями союзного подчинения, центральными общественными и кооперативными организациями, согласовываются с центральными комитетами профсоюзов, в профобслуживании которых находятся предприятия — основные потребители (заказчики) этой продукции.

5.2. Проекты ТУ на продукцию (кроме указанных в пп. 5.6—5.11), утверждаемые министерствами и ведомствами союзных республик, в том числе их главными управлениями и промышленными объединениями республиканского подчинения (по согласованию с госпланами союзных республик), а также республиканскими общественными и кооперативными организациями, согласовываются с республиканскими комитетами (советами) профсоюзов, в профобслуживании которых находятся предприятия — основные потребители (заказчики) этой продукции.

5.3. Проекты ТУ на продукцию (кроме указанных в пп. 5.6—5.11), утверждаемые министерствами и ведомствами РСФСР, в том числе их главными управлениями и объединениями, согласовываются с центральными комитетами профсоюзов, в профобслуживании которых находятся предприятия — основные потребители (заказчики) этой продукции.

5.4. Проекты ТУ на продукцию, утверждаемые советами министров автономных республик, исполнительными комитетами краевых, областных, городских советов народных депутатов (городов республиканского подчинения), согласовываются с краевыми, областными советами профсоюзов.

5.5. Проекты ТУ на продукцию, утверждаемые предприятиями, производственными объединениями, фирмами, трестами, комбинатами, а также колхозами и совхозами, согласовываются с фабричным, заводским, местным комитетами профсоюза, профсоюзными комитетами объединений, комбинатов, колхозов и совхозов.

5.6. Проекты ТУ на вредные, пожаровзрывоопасные и радиоактивные вещества, материалы, сырье, топливо и т. п. согласовываются с центральными, республиканскими комитетами (советами) профсоюзов, в профобслуживании которых находятся предприятия — изготовители этой продукции.

5.7. Проекты ТУ на вентиляторы, кондиционеры, калориферы, фильтры, насосы, стационарные компрессоры, конвейеры, подъемно-транспортное оборудование и пожарную технику согласовываются с ЦК профсоюза рабочих тяжелого машиностроения.

5.8. Проекты ТУ на светильники, светотехническое оборудование, переключатели, трансформаторы, генераторы, аккумуляторы, электродвигатели, электросварочное оборудование, электропогрузчики согласовываются с ЦК профсоюза рабочих электростанций и электротехнической промышленности.

5.9. Проекты ТУ на электрические преобразователи, стабилизаторы напряжения, средства контроля и приборы для измерения и регулирования температуры, давления, расхода количества жид-

кости и газа, измерения механических величин согласовываются с ЦК профсоюза рабочих машиностроения и приборостроения.

5.10. Проекты ТУ на продукцию бытовой техники согласовываются с областными советами и комитетами профсоюзов, в профобслуживании которых находятся предприятия—изготовители этой продукции.

5.11. Проекты ТУ на продукцию (кроме указанных в пп. 5.7—5.9), заказчиком (основным потребителем) которой выступают органы Госснаба СССР, согласовываются с соответствующими профсоюзными органами, в профобслуживании которых находятся предприятия — изготовители этой продукции.

ПРИЛОЖЕНИЕ
Справочное

**СПЕЦИАЛИЗАЦИЯ ИНСТИТУТОВ ОХРАНЫ ТРУДА ВЦСПС ПО
РАССМОТРЕНИЮ ПРОЕКТОВ СТАНДАРТОВ И ТЕХНИЧЕСКИХ УСЛОВИЙ**

**Всесоюзный центральный научно-исследовательский институт охраны труда
ВЦСПС**

(119021, Москва, Оболенский пер., 10)

Институт рассматривает проекты стандартов и ТУ:

1. На нормы, допустимые уровни (концентрации), способы защиты и методы контроля:

загазованности воздуха рабочей зоны;
шума, вибрации, ультразвука;
освещения и ультрафиолетовой радиации;
нонизирующих и радиоактивных излучений.

2. На производственное оборудование:

для холодной обработки металлов;
с гидро- и пневмоприводом;
радиационно-защитное;
ультразвуковое и лазерное;
для предупреждения и ликвидации пожаров.

3. На производственные процессы:

по холодной обработке металлов;
по окраске и антикоррозионным покрытиям.

4. На средства индивидуальной защиты работающих:

для защиты рук;
для защиты лица;
для защиты органов слуха;
для защиты глаз;
специальную обувь из кожи, кожзаменителей и полимерных материалов.

**Всесоюзный научно-исследовательский институт охраны труда ВЦСПС
в г. Ленинграде**

(191787, Ленинград, ул. Фурманова, 3)

Институт рассматривает проекты стандартов и ТУ:

1. На нормы, допустимые уровни (концентрации), способы защиты и методы контроля:

температуры, влажности, давления, скорости движения воздуха;

электрического тока;

электромагнитных излучений (полей);

электростатических зарядов;

электрических полей.

2. На производственное оборудование:

энергетическое и электротехническое (генераторы, двигатели, трансформаторы, электросварочные аппараты, электронные инструменты, светотехнические изделия, стабилизаторы, преобразователи и др.);

для переработки и обработки пластмасс;

для перемещения жидкостей и газов (насосы, вентиляторы, калориферы, кондиционеры, воздухоподогреватели и др.);

конвейерное;

контролирующее опасные и вредные производственные факторы;

для обеспечения безопасного производства работ (лестницы, стремянки, леса, подмости и др.).

3. На производственные процессы:

по электрической сварке;

по электронизмерениям;

по переработке и обработке пластмасс;

по деревообработке.

4. На средства индивидуальной защиты работающих:

для защиты органов дыхания;

для защиты от поражения электрическим током;

для защиты от статического электричества;

для защиты от электромагнитных излучений (полей).

**Всесоюзный научно-исследовательский институт охраны труда ВЦСПС
в г. Тбилиси**

(380062, Тбилиси, проспект Чавчавадзе, 51)

Институт рассматривает проекты стандартов и ТУ:

1. На допустимые уровни, способы защиты и методы контроля инфракрасной радиации.

2. На производственное оборудование:

кузнечно-прессовое;

горнодобывающее;

для газопламенной обработки металлов;

для земляных работ.

3. На производственные процессы:

по обработке металлов ковкой, штамповкой, прессованием;

по термической обработке металлов.

4. На средства индивидуальной защиты работающих от высоких уровней конвекционного и лучистого тепла, искр и брызг расплавленного металла.

**Всесоюзный научно-исследовательский институт охраны труда ВЦСПС
в г. Свердловске**

(620151, г. Свердловск, ул. Толмачева, 11)

Институт рассматривает проекты стандартов и ТУ:

1. На нормы, допустимые уровни, способы защиты и методы контроля: запыленность воздуха рабочей зоны; нервно-психических перегрузок.
2. На производственное оборудование: литейное; для очистки воздуха от пыли (циклоны, фильтры и др.); электронно-вычислительное; подъемно-транспортное.
3. На производственные процессы: погрузочно-разгрузочные и транспортные; литейные.
4. На средства индивидуальной защиты работающих: каски защитные; предохранительные и спасательные пояса, наколенники.

**Всесоюзный научно-исследовательский институт охраны труда ВЦСПС
в г. Иваново**

(155378, Иваново, проспект Ленина, 94)

Институт рассматривает проекты стандартов и ТУ:

1. На допустимые уровни, способы защиты и методы контроля биологических опасных и вредных производственных факторов.
2. На оборудование для химчистки, стирки и обеспыливания спецодежды.
3. На средства индивидуальной защиты работающих: специальную одежду; ткани и материалы для изготовления спецодежды.

**Всесоюзный научно-исследовательский институт охраны труда ВЦСПС
в г. Казани**

(420012, Казань, ул. Комлева, 9)

Институт рассматривает проекты стандартов и ТУ:

1. На производственное оборудование валковое.
 2. На средства индивидуальной защиты работающих: специальную меховую одежду; специальную валяную обувь.
-

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

**Порядок согласования проектов стандартов
и технических условий с профсоюзными органами**

РД 50—111—81

Редактор *И. В. Виноградская*
Технический редактор *А. Г. Каширин*
Корректор *В. А. Ряукайте*

Сдано в наб. 04.08.81 Подп. в печ. 11.09.81 0,5 п. л. 0,51 уч.-изд. л. Ф. издания 60×90¹/₁₆
Бумага типографская № 2 Гарнитура литературная Печать высокая Изд. № 7109.
Зак. № 3257 Тир. 180.000 экз. 2-й завод—50000 экз. Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, Москва, Д-557, Новопресненский пер., д. 3.
Вильнюсская типография Издательства стандартов, ул. Миндауго, 12/14.