**Тема: Организационно-функциональная система национальной системы стандартизации**

*Задание:*

*1. Ознакомьтесь с материалами по изучаемой теме.*

*2. Составьте конспект в рабочей тетради.*

*3.Выделите в тексте ключевые понятия путём подчёркивания.*

*4.Сфотографируйте и пришлите преподавателю в контактную группу. Срок сдачи в день получения задания.*

**1. Организация работ по стандартизации в РФ. Органы и службы по стандартизации**

Правовые основы стандартизации в РФ установлены ФЗ от 27 декабря 2002 №184 ФЗ «О техническом регулировании»

Техническое регулирование – правовые отношения в области установления, применения и использования обязательных требования к продукции, процессам производства, эксплуатации, хранению реализации.

Закон «О техническом регулировании» определяет меры государственной защиты интересов потребителей и государства через требования, правила нормы, вносимые в государственные стандарты при их разработке и госконтроль при выполнении этих требований.

Закон «О техническом регулировании» регламентирует:

1. организацию работ по стандартизации
2. ответственность за нарушение положений закона «О техрегулировании»
3. информационное обеспечение работ по стандартизации
4. организацию и правила проведения госконтроля и надзора за соблюдением обязательных требований госстандартов
5. финансирование работ по госстандартизации, госконтролю и надзору
6. стимулирование применения госстандартов

**Органы и службы стандартизации** — организации, учреждения, объединения и их подразделения, основной деятельностью которых является осуществление работ по стандартизации или выполнение определенных функций по стандартизации.

*Органы по стандартизации — это органы, основная функция которых состоит в руководстве работами по стандартизации.*

Руководство российской национальной стандартизацией осуществляет национальный орган по стандартизации — ***Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии*** *-* ***Росстандарт***(до 15 июня 2010 - Ростехрегулирование). Он как орган по стандартизации, признанный на национальном уровне, имеет право представлять интересы страны в области стандартизации в соответствующей международной или региональной организации по стандартизации.

*Росстандарт осуществляет*:

* принятие программы разработки национальных стандартов;
* утверждение национальных стандартов;
* учет национальных стандартов, правил стандартизации, норм и рекомендаций в этой области и обеспечение их доступности заинтересованным лицам;
* введение в действие общероссийских классификаторов технико-экономической и социальной информации.

Росстандарт осуществляет свои функции непосредственно и через свои **межрегиональные территориальные управления (МТУ**), а также **российские службы стандартизации.**

**2. Порядок разработки стандартов**

1) СБОР ЗАЯВОК. Заявителями могут быть: государственные органы, организации, общественные объединения, научно технические общества, предприятия, фирмы, предприниматели, которые направляют *заявки в технический комитет (ТК)*. В заявке обязательно должна быть обоснована необходимость разработки нормативного документа.

На [основании](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.xumuk.ru%2Fbse%2F1935.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNH5Lk7d4G_1Z-zYDXTf2K4rSw9nUQ) заявок Росстандарт формирует годовой план государственной стандартизации России.

Дальнейшая работа проводится на основе договоров на разработку стандарта между заявителем и *соответствующим ТК* (отраслевая комиссия) и включает следующие этапы: составление технического задания (организацией-разработчиком или ТК), разработку проекта стандарта, представление окончательного варианта проекта в Росстандарт РФ для принятия, обновление стандарта, пересмотр и отмену стандарта.

В техническом задании определяют: сроки выполнения; содержание и структуру будущего стандарта и перечень требований к объекту стандартизации; список заинтересованных потенциальных потребителей этого стандарта (государственные органы, предприятия, фирмы и т.п.).

Процедура принятия включает обязательный анализ содержания проекта на соответствие законодательству России, метрологическим правилам и нормам. Стандарт принимается консенсусом, после чего устанавливается дата его введения в действие.

2) ПЕРЕСМОТР государственного стандарта по существу является разработкой нового взамен действующего. *Необходимость пересмотра возникает в том случае, если вносимые изменения связаны со значительной корректировкой основных показателей качества продукции и затрагивают ее совместимость и взаимозаменяемость.* Изменение, вносимое в стандарт на продукцию, обычно касается более прогрессивных требований к ней. Но они не должны нарушать взаимозаменяемость и совместимость продукции, производимой по обновленному стандарту, с выпускаемой по действующему.

3) ОТМЕНА стандарта может осуществляться как с заменой его новым, так и без замены. *Причиной, как правило, служит прекращение выпуска продукции (оказания услуг), которая производилась по данному нормативному документу, либо принятие нового стандарта.*

**3. Государственный контроль и надзор за соблюдением обязательных требований стандартов**

Государственный контроль и надзор за соблюдением обязательных требований государственных стандартов осуществляются в России на [основании](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.xumuk.ru%2Fbse%2F1935.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNH5Lk7d4G_1Z-zYDXTf2K4rSw9nUQ) *Закона РФ "О стандартизации"* и составляют часть государственной системы стандартизации.

К *основным задачам госнадзора* можно отнести:

1. *предупреждение и пресечение нарушений* обязательных требований государственных стандартов, правил обязательной сертификации и Закона "О единстве измерений" всеми субъектами хозяйственной деятельности;
2. *предоставление информации органам исполнительной власти и общественным организациям по результатам проверок.*

*Проводят госнадзор должностные лица Госстандарта и подведомственных ему центров*

стандартизации и метрологии, получивших статус территориальных органов госнадзора — *государственные инспекторы.*

Главный государственный инспектор России — Председатель Росстандарта, главные государственные инспекторы республик в составе РФ и других субъектов Федерации — *руководители центров стандартизации и метрологии, т.е. территориальных органов госнадзора.* Государственный контроль и надзор за соблюдением обязательных требований государственных стандартов осуществляют также и *другие* организации:

* *Госторгинспекция* - контроль за качеством и безопасностью потребительских товаров
* Министерство охраны [окружающей среды](https://nsportal.ru/shkola/materialy-metodicheskikh-obedinenii/library/2015/01/21/konspekt-lektsiy-po-distsipline) и природных ресурсов - *государственный экологический контроль*
* *Государственной санитарно-эпидемиологической службе - надзор* за соблюдением санитарного законодательства при разработке, производстве, применении всех видов продукции, в том числе и импортируемой.

*Проверкам в процессе госнадзора подвергается продукция* (на всех стадиях ее жизненного цикла), в том числе подлежащая обязательной сертификации и импортируемая; *услуги населению, виды работ*, которые подлежат обязательной сертификации; *техническая документация на продукцию; деятельность испытательных центров, лабораторий и органов по сертификации.*

*Основная форма государственного контроля и надзора — выборочная проверка.* В процессе проверки проводятся испытания, измерительный контроль, технический осмотр, [*идентификация*](https://nsportal.ru/shkola/materialy-metodicheskikh-obedinenii/library/2015/01/21/konspekt-lektsiy-po-distsipline)*,* другие мероприятия, обеспечивающие достоверность и объективность результатов.

Контролю подвергается *образец (или*[*проба*](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.xumuk.ru%2Fbse%2F2226.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGb9qqxyQtWMxX4du-16vcQYQZ8GA)), отбираемый в соответствии с установленной в стандарте на данную продукцию методикой. [Идентификация](https://nsportal.ru/shkola/materialy-metodicheskikh-obedinenii/library/2015/01/21/konspekt-lektsiy-po-distsipline) и технический осмотр продукции проводятся государственным инспектором с привлечением специалистов предприятия, а испытания образцов ([проб](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.xumuk.ru%2Fbse%2F2226.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNGb9qqxyQtWMxX4du-16vcQYQZ8GA)) осуществляют сотрудники проверяемого субъекта хозяйственной деятельности под наблюдением государственного инспектора. *Результаты испытания образцов распространяются на всю партию продукции, от которой они отобраны.* При отсутствии у проверяемого предприятия *испытательной базы испытания должны проводиться в аккредитованных испытательных лабораториях* (центрах).

По *результатам испытаний оформляется протокол испытаний, а проведенные проверки заканчиваются составлением*[*акта*](https://nsportal.ru/shkola/materialy-metodicheskikh-obedinenii/library/2015/01/21/konspekt-lektsiy-po-distsipline)*.* На его [основании](http://www.google.com/url?q=http%3A%2F%2Fwww.xumuk.ru%2Fbse%2F1935.html&sa=D&sntz=1&usg=AFQjCNH5Lk7d4G_1Z-zYDXTf2K4rSw9nUQ) госнадзор выдает проверяемому субъекту предписания или постановления о применении мер воздействия за нарушения, обнаруженные в ходе контрольных проверок.