

### 1.1.2 Органы и службы стандартизации

#### Органы по стандартизации.

Орган по стандартизации занимается непосредственно стандартизацией. Согласно уставу, его основная функция заключается в разработке, утверждении или принятии стандартов, которые доступны широкому кругу потребителей. Этот орган признан на *национальном, региональном или международном уровне*.

**Национальный орган по стандартизации** признан на национальном уровне и имеет право быть национальным членом соответствующей международной или региональной организации по стандартизации.

**Международная организация по стандартизации** занимается стандартизацией, членство в ней открыто для соответствующего национального органа каждой страны.

**Региональная организация по стандартизации** открывает членство для соответствующего национального органа каждой страны только одного географического, политического или экономического района.

В организациях по стандартизации рабочими органами, создаваемыми для разработки стандартов, являются *технические комитеты (ТК), подкомитеты (ПК) и рабочие группы (РГ)*.

Различают следующие **технические комитеты**:

- технический комитет международной (региональной) организации по стандартизации;
- межгосударственный технический комитет;
- технический комитет региональной организации по стандартизации;
- технический комитет по стандартизации Республики Беларусь.

**Подкомитет** - рабочий орган технического комитета, создаваемый для проведения определенной части работ по отдельным объектам стандартизации (областям деятельности), закрепленным за техническим комитетом, с соответствующим разграничением компетенции.

**Рабочая группа** - временно создаваемое объединение заинтересованных организаций, обеспечивающее проведение конкретных работ по отдельным объектам стандартизации (областям деятельности), закрепленным за техническим комитетом.

Государственное регулирование и управление в области технического нормирования и стандартизации осуществляется Президентом Республики Беларусь. Советом Министров Республики Беларусь, Комитетом по стандартизации, метрологии и сертификации при Совете Министров Республики Беларусь, Министерством архитектуры и строительства

Республики Беларусь и другими государственными органами в соответствии с законодательством РБ.

Схема государственного регулирования и управления в области технического нормирования и стандартизации представлена на рисунке 1.

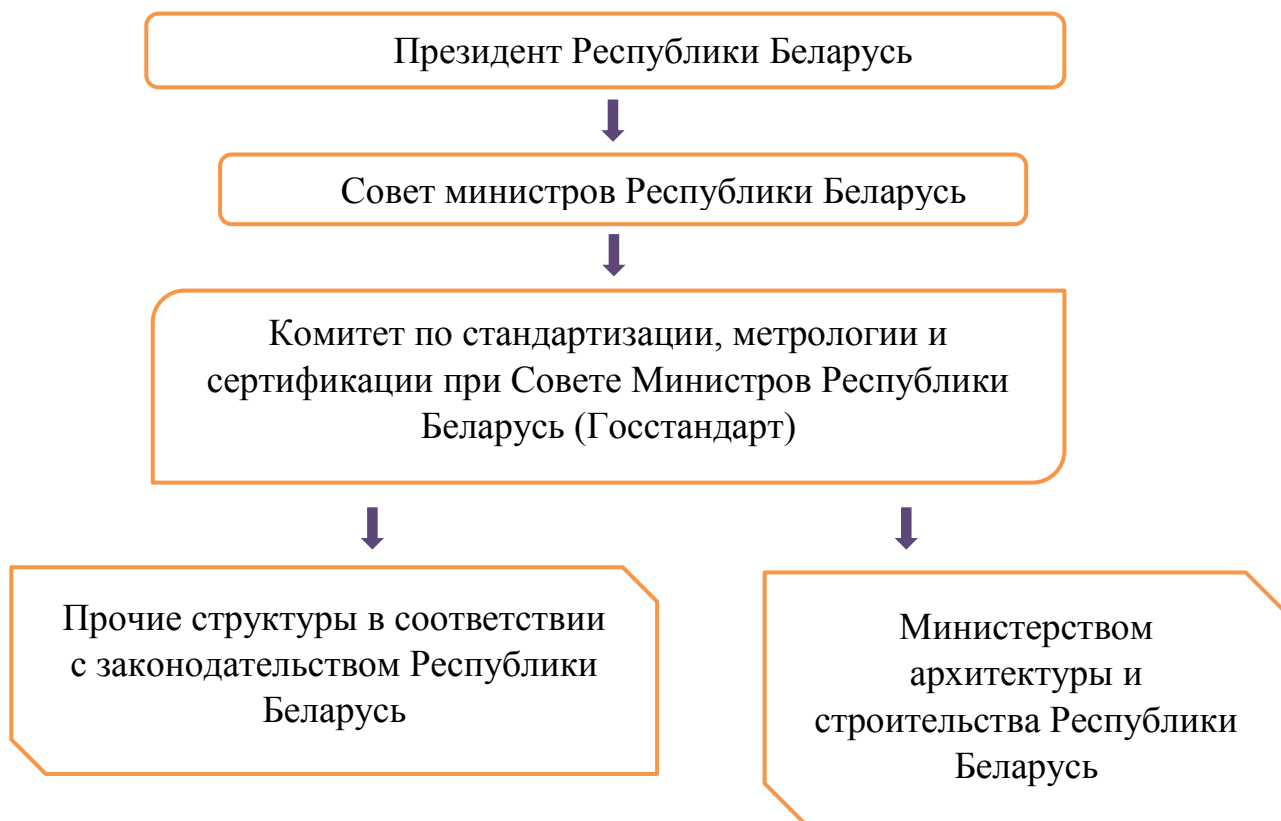


Рисунок 1 – Схема государственного регулирования и управления в области технического нормирования и стандартизации

**Президент Республики Беларусь** осуществляет общее государственное регулирование в области технического нормирования и стандартизации в рамках Конституции и законодательно - регламентирующей базы; принимает решение о разработке и введении в действие технического регламента в особом порядке без уведомления о разработке и публичного обсуждения в исключительных случаях, если установлена угроза жизни, здоровью и наследственности граждан, имуществу и окружающей среде.

**Совет Министров Республики Беларусь** обеспечивает проведение единой государственной политики, создание и функционирование системы технического нормирования и стандартизации, утверждает программы разработки технических регламентов и взаимосвязанных с ними государственных стандартов, устанавливает единый порядок разработки и

опубликования технических регламентов, устанавливает порядок государственного надзора за соблюдением их требований, дает официальное толкование по вопросам применения технических регламентов, устанавливает порядок создания и ведения Национального фонда технических нормативных правовых актов, а также правил пользования этим фондом и пр.

**Комитет по стандартизации, метрологии и сертификации при Совете Министров Республики Беларусь (Госстандарт)** является республиканским органом государственного управления по вопросам технического нормирования, стандартизации, метрологии, оценки соответствия и осуществляет свою деятельность непосредственно и через подведомственные ему организации, составляющие единую систему технического нормирования и стандартизации.

***Основными задачами Госстандарта являются:***

- проведение единой государственной политики в области стандартизации, метрологии и сертификации;
- обеспечение функционирования и развития государственной системы стандартизации;
- обеспечение функционирования системы единичных измерений, совершенствование и развитие государственной метрологической службы;
- обеспечение функционирования и совершенствование Национальной системы подтверждения соответствия;
- обеспечение функционирования и совершенствование системы аккредитации поверочных и испытательных лабораторий республики;
- организация и координация работ по международному сотрудничеству в области стандартизации, метрологии, сертификации и аккредитации поверочных и испытательных лабораторий.

В непосредственном подчинении Госстандарта находятся научно-исследовательские институты, занимающиеся проблемами стандартизации и метрологии, а также территориальные органы, которые осуществляют надзор и контроль.

***В структуру Госстандарта входят:***

- институты;
- РУП «Белорусский государственный институт метрологии» (БелГИМ);
- УО «Белорусский государственный институт повышения квалификации и переподготовки кадров по стандартизации, метрологии и управлению качеством» (БелГИПК);

- РУП «Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации» (БелГИСС);
- территориальные центры стандартизации, метрологии и сертификации (ЦСМС);
- Департамент по энергоэффективности;
- Департамент контроля и надзора за строительством.

Комитет по стандартизации, метрологии и сертификации при Совете Министров Республики Беларусь возглавляет Председатель, назначаемый Президентом Республики Беларусь.