

ФЕДОРОВА

Людмила Александровна

ДИРЕКТОР

АНО «ЦЕНТР КВАЛИТЕТ»

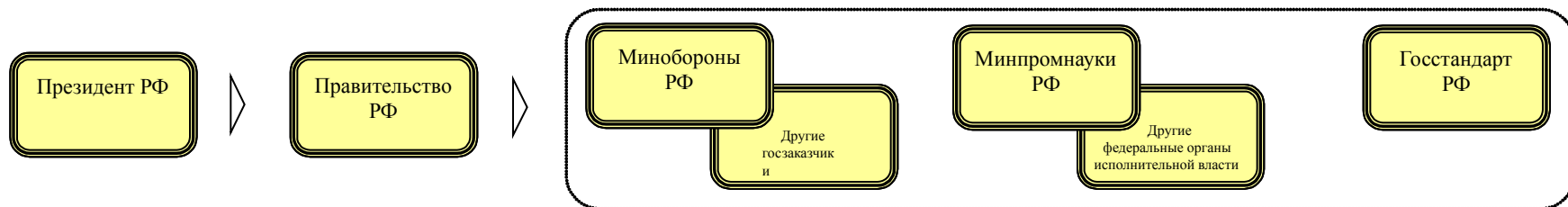
тел. 251-04-11, факс 251-10-13

E-mail: qualitet@aha.ru

www.center-qualitet.ru

Система государственного управления ОПК и техническое регулирование

Развитие системы государственного регулирования и управления ОПК в составе единой взаимосвязанной системы государственного и военного управления Российской Федерации под общим руководством Президента Российской Федерации по схеме: Правительство Российской Федерации – федеральные органы управления ОПК – организации ОПК определено в качестве одной из основных задач «Основ политики Российской Федерации в области развития оборонно-промышленного комплекса на период до 2010 года и дальнейшую перспективу», утвержденных Президентом Российской Федерации 10 ноября 2001 г.



Государственное регулирование в области формирования, размещения и выполнения оборонного заказа

- ◆ Основные направления военной политики.
- ◆ Военная доктрина РФ.
- ◆ Федеральные государственные программы вооружения и развития ОПК.
- ◆ Государственный оборонный заказ.
- ◆ Размещение государственного оборонного заказа.
- ◆ Заключение государственных контрактов
- ◆ Контроль выполнения государственных контрактов.
- ◆ Принятие на вооружение.

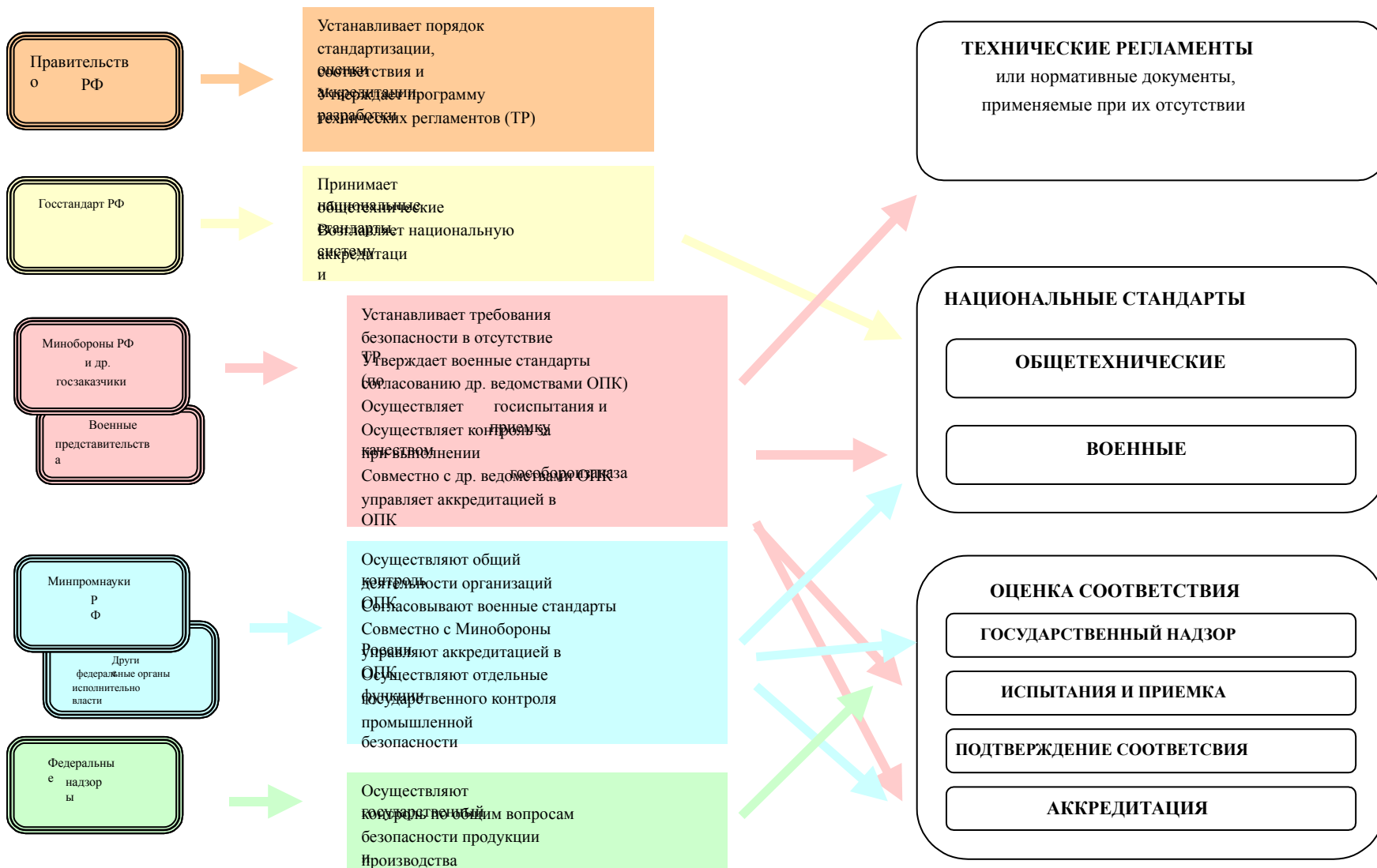
Формирование и реализация государственной промышленной, научно-технической и инновационной политики в ОПК. Государственное управление организациями ОПК

- ◆ Основные направления социально-экономического развития РФ.
- ◆ Координация проведения в ОПК единой промышленной, научно-технической (военно-технической) и инновационной политики.
- ◆ Федеральные целевые программы.
- ◆ Формирование и реализация инновационных проектов в ОПК.
- ◆ Утверждение программ деятельности организаций ОПК и осуществление контроля за деятельностью организаций ОПК.
- ◆ Лицензирование деятельности.
- ◆ Аттестация (сертификация) руководителей организаций ОПК.

Техническое регулирование в сфере ОПК

- ◆ Обеспечение безопасности оборонной продукции для жизни или здоровья граждан, окружающей среды.
- ◆ Обеспечение промышленной безопасности в сфере ОПК.
- ◆ Осуществление государственного контроля и надзора за безопасностью оборонной продукции и процессов ее производства и эксплуатации.
- ◆ Стандартизация в отношении оборонной продукции и процессов ее производства в целях обеспечения обороноспособности и мобилизационной готовности.
- ◆ Оценка соответствия в целях обеспечения реализации оборонного заказа и эффективного функционирования ОПК (испытания, подтверждение соответствия, приемка объектов, аккредитация, и иные формы).

Техническое регулирование в сфере ОПК



Госстандарт России

федеральный орган исполнительной власти, специально уполномоченный в области сертификации и координирующий проведение работ по аккредитации в Российской Федерации

Минпромнауки России

федеральный орган исполнительной власти, реализующий государственную промышленную и научно-техническую политику и координирующий деятельность других ведомств в сфере ОПК

Минобороны России

федеральный орган исполнительной власти, координирующий и финансирующий работы, выполняемые в целях обороны

СИСТЕМА АККРЕДИТАЦИИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(^{постановление} Правительства РФ от 6 июля 2001 г. № 514)

Национальный орган по аккредитации

Межведомственная комиссия по аккредитации

Государственный реестр аккредитованных организаций

Секция по аккредитации органов по сертификации систем качества организаций ОПК

- Совет Секции
- Технический Секретариат Секции
- Рабочий орган Секции
- Эксперты Секции

Другие заинтересованные ведомства
(^{продолжением} ~~продолжением~~ности)

Другие заинтересованные ведомства
(^{государственные} ~~государственные~~ заказчики)

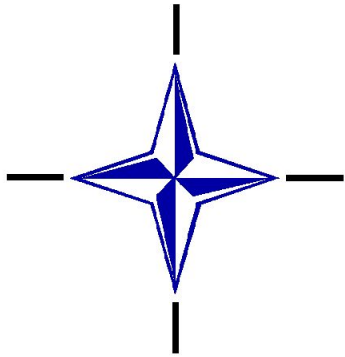
СИСТЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ

Органы по сертификации систем качества

STANDARDIZATION AGREEMENT

STANAG No. 4107

ВЗАИМНОЕ ПРИНЯТИЕ СИСТЕМЫ ПРАВИТЕЛЬСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СТАНДАРТОВ НАТО ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ КАЧЕСТВА



СПИСОК СТАНДАРТОВ НАТО ПО ОБЕСПЕЧЕНИЮ КАЧЕСТВА

AQAP-100 «Политика НАТО по комплексному системному подходу к качеству на стадиях жизненного цикла»

AQAP-110 «Требования НАТО при проектировании, разработке и производстве»

AQAP-119 «Руководство НАТО по применению AQAP -110, -120, -130»

AQAP-120 «Требования НАТО при производстве»

AQAP-130 «Требования НАТО при контроле»

AQAP-131 «Требования НАТО при окончательном контроле»

AQAP-150 «Требования НАТО при разработке программного обеспечения»

AQAP-159 «Руководство НАТО по применению AQAP-150»

AQAP-170 «Руководство НАТО для Правительственной Программы обеспечения качества»

AQAP-100 (п. 2.8) Применение международных стандартов

Комитет НАТО AC/250 решил использовать международные стандарты там, где они соответственно применимы. В области менеджмента качества НАТО требует, чтобы применение документа AQAP и соответствующего международного стандарта, формировало полный стандарт для использования в НАТО.