1- ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009. Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий.

<http://gostrf.com/normadata/1/4293801/4293801404.pdf>

2- "ГОСТ Р ИСО 9000-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Системы менеджмента качества. Основные положения и словарь" (утв. Приказом Росстандарта от 28.09.2015 N 1390-ст).

<http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_195013/>

3- "ГОСТ Р ИСО 9001-2015. Национальный стандарт Российской Федерации. Системы менеджмента качества. Требования" (утв. Приказом Росстандарта от 28.09.2015 N 1391-ст) (вместе с "Разъяснением новой структуры, терминологии и понятий", "Другими международными стандартами в области менеджмента качества и на системы менеджмента качества, разработанными ИСО/ТК 176").

<http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_194941>

4 – Федеральный закон "О техническом регулировании" от 27.12.2002 N 184-ФЗ (последняя редакция).

<http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_40241>

5- Федеральный закон "О стандартизации в Российской Федерации" от 29.06.2015 N 162-ФЗ (последняя редакция)

<http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_181810/>

6- ГОСТ 16504-81 -2011. Испытания и контроль качества продукции. Основные термины и определения.

<http://gostrf.com/normadata/1/4294851/4294851950.pdf>

7- ГОСТ Р 51672-2000. Метрологическое обеспечение испытаний продукции для целей   
подтверждения соответствия. Основные положения.

<http://www.gostrf.com/normadata/1/4294847/4294847110.htm>

8- ГОСТ ISO/IEC 17000-2012. Оценка соответствия. Словарь и общие принципы.

<http://gostpdf.ru/cont/files/17000-2012/gost-17000-2012.2155.pdf>

9- ГОСТ Р ИСО 2859-1-2007. Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по альтернативному признаку.

<http://gostrf.com/normadata/1/4293841/4293841924.pdf>

10- ГОСТ Р ИСО 3951-5-2009. Статистические методы. Процедуры выборочного контроля по количественному признаку.

<http://gostrf.com/normadata/1/4293822/4293822766.htm>

11- ГОСТ Р 50779.50-95-2003. Статистические методы. Приемочный контроль качества по количественному признаку.

<http://gostrf.com/normadata/1/4294851/4294851883.pdf>

12- ГОСТ Р 50779.44-2001. Статистические методы. Показатели возможностей процессов. Основные методы расчета.

<http://gostpdf.ru/gost-50779.44-2001>

**13- отменен**

14- ГОСТ 1770-74-2008. Посуда мерная лабораторная стеклянная. Цилиндры, мензурки, колбы, пробирки. Общие технические условия.

<http://www.internet-law.ru/gosts/gost/2480>

15- ГОСТ Р 8.563-2009. Национальный стандарт Российской Федерации. Государственная система обеспечения единства измерений. Методики (методы) измерений.

<http://www.consultant.ru/cons/cgi/online.cgi?req=doc&base=EXP&n=511895#09900546629233443>

16- ГОСТ 29251-91 (ИСО 385-1-84) -2008. Посуда лабораторная стеклянная.

Бюретки.

<http://gostrf.com/norma_data/31/31323/index.htm>

17- ГОСТ Р ИСО 5725-1-2002. Точность (правильность и прецизионность) методов и результатов измерений. Часть 1. Основные положения и определения.

<https://gost.ruscable.ru/Index/2/2995.htm>

18- Закон РФ от 07.02.1992 N 2300-1 (ред. от 04.06.2018) "О защите прав потребителей".

<http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_305/>

19- ГОСТ Р 40.003-2008. Порядок сертификации систем менеджмента качества на соответствие ГОСТ Р ИСО 9001-2008 (ИСО 9001:2008).

<http://gostrf.com/normadata/1/4293831/4293831240.pdf>

20- ГОСТ Р 50779.10-2000 (ИСО 3534-1-93). Статистические методы. Вероятность и основы статистики. Термины и определения.

<http://gostrf.com/normadata/1/4294847/4294847510.pdf>

21- ГОСТ Р 50779.11-2000 (ИСО 3534-2-93). Статистические методы. Статистическое управление качеством. Термины и определения.

<http://gostrf.com/normadata/1/4294847/4294847509.pdf>

22- ISO 19011. Третья редакция – 2018-07. Руководящие указания по аудиту систем менеджмента.

<http://pqm-online.com/assets/files/pubs/translations/std/iso-19011-2018-(rus).pdf>

23- Федеральный закон "Об охране окружающей среды" от 10.01.2002 N 7-ФЗ (последняя редакция)

<http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_34823>

24- ГОСТ Р ИСО 14001-2016. Системы экологического менеджмента. Требования и руководство по применению.

<http://docs.cntd.ru/document/1200134681>

ГОСТ Р ИСО 14031-2001. Управление окружающей средой. Оценивание экологической эффективности. Общие требования.

<http://gostpdf.ru/gost-14031-2001>

ГОСТ Р ИСО 14040-2010. Экологический менеджмент. Оценка жизненного цикла. Принципы структура.

<http://gostrf.com/normadata/1/4293820/4293820213.pdf>

ГОСТ Р ИСО 14041-2000. Управление окружающей средой. Оценка жизненного цикла. Определение цели, области исследования и инвентаризационный анализ.

<http://gostpdf.ru/gost-14041-2000/download>

ГОСТ Р ИСО 14042-2001. Управление окружающей средой. Оценка жизненного цикла. Оценка воздействия жизненного цикла.

<http://gostpdf.ru/gost-14042-2001>

ГОСТ Р ИСО 14043-2001. Управление окружающей средой. Оценка жизненного цикла. Интерпретация жизненного цикла.

<http://gostpdf.ru/gost-14043-2001>

ГОСТ Р ИСО 14044-2007. Экологический менеджмент. Оценка жизненного цикла. Требования и рекомендации.

<http://gostpdf.ru/gost-14044-2007>

**25- неверно указан**

26- ГОСТ Р 14.09-2005 Экологический менеджмент. Руководство по оценке риска в области экологического менеджмента

<http://docs.cntd.ru/document/1200077552>