ПОСТАНОВЛЕНИЕ СОВЕТА МИНИСТРОВ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

21 октября 2016 г. N 849

О НЕКОТОРЫХ ВОПРОСАХ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ В НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЕ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

(в ред. постановлений Совмина от 27.01.2017 [N 77](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C43bDo2G),

от 26.02.2018 [N 156](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C43bDo2G))

На основании [подпункта 1.1 пункта 1](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1BFD5AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C43bDo3G) Указа Президента Республики Беларусь от 20 июля 2016 г. N 278 "О мерах по обязательному подтверждению соответствия" Совет Министров Республики Беларусь ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемый [перечень](#P59) объектов обязательного подтверждения соответствия Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь (далее - перечень).

2. Установить, что обязательное подтверждение соответствия вводится в действие в отношении:

продукции, указанной в [подпунктах 3.1](#P122) - [3.6](#P147), [3.8](#P156), [3.10](#P166) (за исключением продукции "микроволновые печи") пункта 3 перечня, - с 1 июля 2018 г.;

продукции, указанной в [подпункте 3.7 пункта 3](#P152) и [пункте 4](#P220) перечня, - с 1 сентября 2017 г.;

продукции, указанной в [подпункте 3.9 пункта 3](#P161) перечня, продукции "микроволновые печи", указанной в [подпункте 3.10 пункта 3](#P173) перечня, - с 1 января 2019 г.;

продукции, указанной в [пунктах 5](#P225) - [9](#P399), [подпунктах 10.1](#P492) - [10.6](#P583), [10.9](#P610) - [10.11](#P630), [10.13](#P649) и [10.16 пункта 10](#P677) перечня, услуг, указанных в [пункте 12](#P704) перечня, - с 1 февраля 2017 г.;

продукции, указанной в [пунктах 6](#P235) - [8](#P373) перечня, - с 1 февраля 2017 г. по 31 декабря 2019 г. включительно;

продукции, указанной в [подпунктах 10.7](#P594), [10.8](#P601), [10.12](#P641), [10.14](#P659) и [10.15 пункта 10](#P669) перечня, - с 1 мая 2017 г.;

профессиональной компетентности персонала, указанной в [пункте 13](#P712) перечня, - с 1 января 2018 г.

(п. 2 в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C43bDo3G) Совмина от 26.02.2018 N 156)

2-1. Установить, что изготовитель или уполномоченное изготовителем лицо либо продавец (поставщик), принимающие декларацию соответствия, вправе вместо установленной перечнем формы подтверждения соответствия "декларирование соответствия" выбрать форму подтверждения соответствия "сертификация".

(п. 2-1 введен [постановлением](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDo2G) Совмина от 26.02.2018 N 156)

3. Действие настоящего постановления не распространяется на:

продукцию, бывшую в эксплуатации (потреблении), за исключением спортивного и охотничьего оружия;

продукцию, ввезенную юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями в качестве комплектующих изделий, материалов и сырья для использования в собственном производстве при наличии у них сертификатов соответствия Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь на готовую продукцию, производимую с применением указанных комплектующих изделий, материалов и сырья;

продукцию, ввезенную в качестве образцов, экспонатов и рекламных материалов для проведения выставок, ярмарок, рекламных акций;

продукцию, ввезенную в качестве проб и образцов для проведения испытаний в целях сертификации или принятия декларации о соответствии, испытаний и исследований в других целях;

продукцию, ввезенную в единичных экземплярах (количествах), предусмотренных одним внешнеторговым договором, исключительно для собственного использования юридическими лицами и индивидуальными предпринимателями (в том числе для исследования, изучения и испытаний), ввезшими указанную продукцию, за исключением спортивного и охотничьего оружия;

непродовольственную продукцию, ввезенную в качестве сырья, материалов и комплектующих для выполнения заказов зарубежных организаций по изготовлению продукции в соответствии с заключенными договорами, не предназначенную для реализации на территории Республики Беларусь;

продукцию, ввезенную для использования в научно-исследовательских целях, в том числе для выполнения научно-исследовательских программ;

продукцию, реализуемую в комиссионной торговле, принятую от граждан;

товары (имущество), поступившие в качестве иностранной безвозмездной помощи и международной технической помощи;

имущество, изъятое, арестованное, а также конфискованное по приговору (постановлению) суда либо обращенное в доход государства иным способом, имущество, на которое обращается взыскание в счет неисполненного налогового обязательства, неуплаченных пеней, и имущество, освобожденное от ареста органом, ведущим уголовный процесс;

товары, предназначенные для предупреждения и ликвидации стихийных бедствий и иных чрезвычайных ситуаций;

продукцию, предназначенную для реализации в магазинах беспошлинной торговли;

продукцию, ввозимую для использования дипломатическими или консульскими представительствами иностранных государств, представительствами международных организаций или предназначенную исключительно для обеспечения деятельности представительств иностранных организаций, расположенных на территории Республики Беларусь;

охотничье и спортивное оружие и боеприпасы к нему, ввезенные иностранными гражданами, лицами без гражданства, временно пребывающими или временно проживающими в Республике Беларусь, на территорию Республики Беларусь при наличии приглашения туроператора, турагента или юридического лица, ведущих охотничье хозяйство, контракта с указанными туроператором, турагентом или юридическим лицом на охоту либо приглашения для участия в спортивных мероприятиях и соответствующего разрешения Министерства внутренних дел;

продукцию, изготовленную на территории Республики Беларусь или ввезенную на данную территорию до наступления срока, с которого вводится обязательное подтверждение соответствия конкретного вида продукции;

(в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDo5G) Совмина от 27.01.2017 N 77)

продукцию, поставляемую на экспорт по внешнеторговым контрактам.

4. Предложить Государственному комитету судебных экспертиз совместно с Государственным комитетом по стандартизации разработать государственный стандарт Республики Беларусь, устанавливающий криминалистические требования к охотничьему и спортивному оружию, до 1 февраля 2017 г.

5. Определить, что при введении в действие технических нормативных правовых актов взамен указанных в [перечне](#P59) обязательное подтверждение соответствия осуществляется на соответствие введенным в действие техническим нормативным правовым актам до внесения соответствующих изменений в перечень.

6. Настоящее постановление вступает в силу с 23 октября 2016 г.

|  |  |
| --- | --- |
| Премьер-министр Республики Беларусь | А.Кобяков |

УТВЕРЖДЕНО

Постановление

Совета Министров

Республики Беларусь

21.10.2016 N 849

ПЕРЕЧЕНЬ

ОБЪЕКТОВ ОБЯЗАТЕЛЬНОГО ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ПОДТВЕРЖДЕНИЯ СООТВЕТСТВИЯ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ [<\*>](#P718)

(в ред. постановлений Совмина от 27.01.2017 [N 77](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDo3G),

от 26.02.2018 [N 156](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDo0G))

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Наименование объекта обязательного подтверждения соответствия | Технические требования к объекту обязательного подтверждения соответствия | Код единой Товарной [номенклатуры](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262E2D8540bDo4G) внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза [<\*\*>](#P719) | Форма подтверждения соответствия |
| ГЛАВА 1 ПРОДУКЦИЯ | | | |
| 1. Охотничье и спортивное оружие: |  |  | сертификация |
| 1.1. спортивное оружие огнестрельное нарезное и гладкоствольное | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC5755EEFBCDBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Fb4o7G) ГОСТ Р 50529 (пункты 2.1 - 2.5, 2.7 - 2.12), [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FE8BBD2AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo5G) 2505 (пункты 4.1, 4.2, подпункты 5.1.1 - 5.1.8) | [9303](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C228C42bDo0G) [9302 00 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26212E8B46bDoEG) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDoEG) Совмина от 26.02.2018 N 156) | | | |
| 1.2. спортивное оружие холодное | СТБ 2505 (пункты 6.1 - 6.4) | [9307 00 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26212E8B44bDo1G) [9304 00 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26212E8B45bDo5G) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDoFG) Совмина от 26.02.2018 N 156) | | | |
| 1.3. спортивное и охотничье оружие метательное (луки, арбалеты) | [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC745EE9BFD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C43bDoEG) Р 51905 (пункты 4.1, 6.5, 6.6, подпункты 6.7.1 - 6.7.5, пункты 6.8, 6.10 - 6.13, 6.15, 7.1 - 7.3) | [9506](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C22844AbDo4G) |  |
| [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC775DE9B6D3AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo3G) Р 52115 (пункты 5.1, 6.2 - 6.5, 7.1, 7.2, 7.4 - 7.9, 8.1, 8.2) |  |
| 1.4. спортивное оружие пневматическое с дульной энергией свыше 3 Дж, но не более 25 Дж | СТБ 1321 (подпункты 4.1.1, 4.1.3, 4.1.4, 4.1.6, 4.1.9 - 4.1.11, пункт 4.3, раздел 5), СТБ 2505 (пункты 4.1, 4.2, подпункт 5.3.1) | [9304 00 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26212E8B45bDo5G) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo6G) Совмина от 26.02.2018 N 156) | | | |
| 1.5. охотничье оружие огнестрельное нарезное, гладкоствольное, в том числе с длиной нарезной части не более 140 мм и комбинированное, в том числе сменные и вкладные стволы | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC5755EEFBCDBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Fb4o7G) ГОСТ Р 50529 (пункты 2.1 - 2.5, 2.7 - 2.12), СТБ 2505 (пункты 4.1, 4.2, подпункты 5.1.1 - 5.1.8) | [9303](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C228C42bDo0G) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo7G) Совмина от 26.02.2018 N 156) | | | |
| 1.6. охотничье оружие пневматическое с дульной энергией свыше 7,5 Дж, но не более 25 Дж | СТБ 1321 (подпункты 4.1.1, 4.1.2, 4.1.6, 4.1.7, 4.1.10, 4.1.11, пункт 4.3, раздел 5), СТБ 2505 (пункты 4.1, 4.2, подпункт 5.3.1) | [9304 00 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26212E8B45bDo5G) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo4G) Совмина от 26.02.2018 N 156) | | | |
| 1.7. охотничье оружие холодное | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC725FE0BCD0AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo6G) 1362 (раздел 4, пункты 5.1 - 5.3) | [9307 00 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26212E8B44bDo1G) |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC725FE0BCD0AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo7G) 1363 (раздел 4, пункты 5.1 - 5.3) |  |
| [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC775DE9B6D3AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo0G) Р 52737 (подпункты 4.2.1 - 4.2.3, 4.2.6, 4.2.7, 4.2.9 - 4.2.12, 4.2.14 - 4.2.16, 4.2.18 - 4.2.21, 4.2.23, 4.2.27, 4.2.28, пункт 4.3, подпункты 4.6.1, 4.6.3 - 4.6.7), СТБ 2505 (пункты 6.1 - 6.5) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo5G) Совмина от 26.02.2018 N 156) | | | |
| 2. Патроны к спортивному и охотничьему огнестрельному нарезному и гладкоствольному оружию | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC745EEEBBD1AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo5G) ГОСТ Р 50530 (подпункт 2.2.6) | [9306](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C228C44bDo6G) | " |
| 3. Бытовые электрические приборы с питанием от сети переменного тока [<\*\*\*>](#P720): |  |  | " |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo2G) Совмина от 26.02.2018 N 156) | | | |
| 3.1. приборы холодильные бытовые: холодильники, морозильники и их комбинации | СТБ 2474 (раздел 4), СТБ 2475 (раздел 4) | [8418](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2E8547bDoEG) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDo1G) Совмина от 27.01.2017 N 77) | | | |
| 3.2. электродуховки, конфорочные панели | СТБ 2477 (раздел 4),  СТБ 2478 (раздел 4) | [8516 60](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CEBBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF252A228446bDo6G) |  |
| (пп. 3.2 в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDoFG) Совмина от 27.01.2017 N 77) | | | |
| 3.3. кондиционеры воздуха с номинальной мощностью до 12 кВт | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735EEBB9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDo2G) 2462 (разделы 4, 5), СТБ 2480 (раздел 4) | [8415 10](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2E8442bDo1G) [8415 81 009 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2E8446bDo6G) [8415 82 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262E2C8B42bDo0G) [8415 83 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262E2C8B42bDoFG) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo5G) Совмина от 27.01.2017 N 77) | | | |
| 3.4. машины посудомоечные | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CE8BAD0AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo4G) 2455 (раздел 4), [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CE8BAD0AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo5G) 2456 (раздел 4) | [8422 11 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2D8842bDo5G) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo2G) Совмина от 27.01.2017 N 77) | | | |
| 3.5. машины стиральные | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CE8BAD0AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo6G) 2453 (раздел 4), [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CE8BAD0AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo2G) 2457 (раздел 4) | [8450](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D238C41bDo2G) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo0G) Совмина от 27.01.2017 N 77) | | | |
| 3.6. машины сушильные | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CE8BAD0AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo7G) 2454 (раздел 4), [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735EEBB6D1AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C43bDo0G) 2458 (раздел 4) | [8450](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D238C41bDo2G) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDoEG) Совмина от 27.01.2017 N 77) | | | |
| 3.7. внешние источники питания | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735EEBB9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDo3G) 2463 (раздел 4) | [8504 40 300 9](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262E2C8441bDoEG) |  |
| 3.8. лампы с ненаправленным светоизлучением бытовые, лампы люминесцентные без встроенного балласта, лампы разрядные высокой интенсивности | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CE8BDD9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDo4G) 2460 (приложение В1.1),  [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CE8BDD9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDo5G) 2461 (раздел 3),  СТБ 2476 (приложение Б1) | [8539 22](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CEBBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF252D2A8A4AbDoFG)  [8539 29](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CEBBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF252D2A8B43bDoFG)  [8539 31](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CEBBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF252D2A8B40bDo7G)  [8539 32](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CEBBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF252D2A8B47bDo7G)  [8539 39 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CEBBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF252D2A8B46bDo1G)  [8539 50 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CEBBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF252D2A8B44bDo6G) |  |
| (пп. 3.8 в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo6G) Совмина от 27.01.2017 N 77) | | | |
| 3.9. телевизоры, телевизионные мониторы | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7459E8BBD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo2G) 2269 (разделы 3, 4), [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7756EDB9D8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8D47bDo3G) 2479 (раздел 3) | [8528](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C298941bDo6G) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo2G) Совмина от 27.01.2017 N 77) | | | |
| 3.10. бытовое и офисное оборудование: | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC745FE8BED7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo3G) 2248 (раздел 4) | [8471](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D228E45bDo7G) [8509](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8D41bDo2G) [8516](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8846bDo7G) [8519](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8B47bDo1G) [8521](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A844AbDoEG) [8525](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C298E4BbDo5G) [8527](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C298F44bDo3G) [8528](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C298941bDo6G) [8443 31](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2C8A45bDo0G) [8443 32](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2C8A4AbDo3G) [8518](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8A4BbDo2G) [9207](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C238543bDo7G) |  |
| варочные панели |  |  |
| микроволновые печи |  |  |
| тостеры, фритюрницы, электроножи, мельницы, кофеварки |  |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo3G) Совмина от 27.01.2017 N 77) | | | |
| принтеры |  |  |  |
| сканеры |  |  |
| мониторы |  |  |
| активные акустические системы с питанием от сети переменного тока |  |  |
| мультимедийные проекторы |  |  |
| радиоприемники |  |  |
| видеомагнитофоны |  |  |
| видеокамеры |  |  |
| аппаратура звукозаписывающая |  |  |
| звуковые усилители |  |  |
| домашние кинотеатры |  |  |
| инструменты электромузыкальные |  |  |
| другое оборудование для записи и воспроизведения изображения и звука, включая оборудование для передачи изображения и звука иными путями, чем по телекоммуникационным каналам, посредством сигналов или другим образом, за исключением телевизоров |  |  |
| 4. Односкоростные асинхронные (индукционные) трехфазные электродвигатели мощностью от 0,75 до 30 кВт [<\*\*\*>](#P720) | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC755FEFB8D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8A4BbDo6G) 2332 (раздел 4) | [8501 51 000 1](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705EE8BDD9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF252A238444bDo1G) [8501 52 300 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705EE8BDD9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF252A23844AbDo1G) [8501 52 200 1](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705EE8BDD9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF252A23844BbDoFG) | декларирование соответствия |
| (п. 4 в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo3G) Совмина от 26.02.2018 N 156) | | | |
| 5. Кабели электрические, рассчитанные на напряжение более 1000 В переменного тока и 1500 В постоянного тока | [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E0BBD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo4G) 16442 (пункты 1.2 - 1.6, подпункты 2.2.1 - 2.2.7, 2.2.9, 2.2.10, 2.3.1 - 2.3.3, 2.3.5, 2.3.6, 2.4.1, 2.6.1 - 2.6.5, 2.6.9, пункты 2.7, 6.2 - 6.4) | [8544 60](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C288442bDo5G) | " |
| ГОСТ 18410 (пункт 1.2, подпункты 2.2.1 - 2.2.4, 2.2.7 - 2.2.9, 2.2.11 - 2.2.15, 2.3.1 - 2.3.7, 2.4.1, 2.5.1, пункты 2.6, 5.1 - 5.4) |  |  |
| ГОСТ 24334 (пункт 1.2, подпункты 2.2.1 - 2.2.4, 2.2.4а, 2.2.4б, 2.2.5, 2.2.6, 2.2.8 - 2.2.11, 2.3.1 - 2.3.4, 2.4.1 - 2.4.5, 2.5.9 - 2.5.11, 6.1.1 - 6.1.6) |  |  |
| 6. Средства обеспечения пожарной безопасности и пожаротушения: |  |  |  |
| 6.1. пожарное оборудование: |  |  |  |
| 6.1.1. рукава пожарные напорные | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC47F5AECB7DBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Cb4o7G) 11.13.17 (пункты 4.3, 4.4) | [5909 00](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A288A46bDo7G) | сертификация |
| 6.1.2. стволы пожарные ручные | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC47257E1BADBF796569F01A63072C07C066DB327292B88b4o2G) 11.13.14 (пункты 4.2 - 4.14) | [3917](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262B2F8444bDo7G) [8424](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2D8945bDo2G) [8481](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D228B4AbDoFG) | " |
| 6.1.3. стволы пожарные воздушно-пенные | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC47257E1BADBF796569F01A63072C07C066DB327292B88b4o1G) 11.13.15 (пункты 5.2 - 5.12, 5.14, 5.15) | [8424](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2D8945bDo2G) | " |
| 6.1.4. стволы пожарные лафетные | СТБ 11.13.23 (пункты 4.2 - 4.17, 4.19, 4.20, 4.23) | [8424](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2D8945bDo2G) | " |
| 6.1.5. генераторы пены средней кратности ручные | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7757EFB6D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo1G) 11.13.06 (пункты 4.2 - 4.13, 4.15, 4.16) | [8424](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2D8945bDo2G) | " |
| 6.1.6. генераторы пены низкой кратности стационарные | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7757EFB6D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDoEG) 11.13.07 (пункты 4.2 - 4.8, 4.10 - 4.12) | [8424](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2D8945bDo2G) | " |
| 6.1.7. генераторы пены низкой кратности для подслойного тушения резервуаров | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7757EFB6D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo0G) 11.13.05 (пункты 4.2 - 4.8, 4.10, 4.11) | [8424](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2D8945bDo2G) | " |
| 6.1.8. пеносмесители воздушно-пенных стволов и генераторов пены средней кратности | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC47257E1BADBF796569F01A63072C07C066DB327292B88b4o0G) 11.13.16 (пункты 5.2 - 5.5, 5.8, 5.12, 5.14, 5.15) | [8413 81 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262E2C8A4BbDo3G) | " |
| 6.1.9. фонари пожарные носимые | ГОСТ 4677 (пункты 2.2 - 2.4, 2.8 - 2.21, 2.24, 2.28, 6.1) | [8513 10 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8F47bDo7G) | " |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDoFG) Совмина от 26.02.2018 N 156) | | | |
| 6.1.10. головки соединительные для пожарного оборудования | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7657ECBBD1AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292D844BbDo4G) 11.13.18 (пункты 5.2 - 5.20) | [3917](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262B2F8444bDo7G) [7307](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2A8E41bDo0G) [7609 00 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D298545bDo3G) [8424](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2D8945bDo2G) [8481](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D228B4AbDoFG) | декларирование соответствия |
| 6.1.11. колонки пожарные | [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACE7E5EECB8DBF796569F01A63072C07C066DB327292A8Eb4o6G) 7499 (пункт 3.1 (таблица 1), подпункты 4.1.2, 4.1.4, 4.1.8 - 4.1.10, 4.1.12 - 4.1.14, 4.4.1) | [8481](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D228B4AbDoFG) | " |
| 6.1.12. гидранты пожарные подземные | ГОСТ 8220 (пункты 1.1, 2.2 - 2.10, 2.13, 2.18) | [8413 82 00](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2E894AbDo2G) [8413 92 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2E8A41bDo4G) [8481](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D228B4AbDoFG) | " |
| 6.1.13. гидроэлеватор пожарный | [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACE7F5BEABDDBF796569F01A63072C07C066DB327282B8Fb4o6G) 7498 (подпункты 1.1.1, 1.2.2 - 1.2.4, 1.2.7, 1.2.9, 1.3.1 - 1.3.4, 1.4.1, 1.5.1, 1.5.2) | [8413 82 00](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2E894AbDo2G) | " |
| 6.1.14. разветвления рукавные | [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACE7F5BEABDDBF796569F01A63072C07C066DB327282B8Fb4o4G) 8037 (подпункты 1.1.2, 1.2.2, 1.2.3, 1.2.5, 1.2.8, 1.3.1, 1.3.2, 1.5.1) | [8481](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D228B4AbDoFG) | " |
| 6.1.15. рукавные водосборники | [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACE7E5EECB8DBF796569F01A63072C07C066DB327292A8Eb4oAG) 14279 (пункт 3.1, подпункты 4.1.1 - 4.1.5, 4.1.7, 4.1.8, 4.2.1 - 4.2.5, пункт 4.4) | [8481](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D228B4AbDoFG) | " |
| 6.1.16. всасывающие пожарные сетки | [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACE7F5BEABDDBF796569F01A63072C07C066DB327282B88b4o6G) 12963 (подпункты 1.1.2, 1.2.1 - 1.2.7, 1.2.9 - 1.2.11, 1.3.1 - 1.3.3, 1.5.1) | [8481](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D228B4AbDoFG) | " |
| 6.1.17. исключен |  |  |  |
| (пп. 6.1.17 исключен. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo6G) Совмина от 26.02.2018 N 156) | | | |
| 6.1.18. клапаны пожарных кранов | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC4735EE1BFDBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Eb4o5G) 11.14.04 (пункты 4.2 - 4.6, 4.8 - 4.10, 4.12 - 4.18) | [8481](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D228B4AbDoFG) | " |
| 6.2. огнетушащие вещества: |  |  | сертификация |
| 6.2.1. пенообразователи для тушения пожаров | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC755DEABAD4AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDo0G) ГОСТ Р 50588 (пункт 4 (таблица 1) | [3402](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262B298B45bDo0G) [3813 00 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262B288446bDo3G) |  |
| 6.2.2. пенообразователи для подслойного тушения пожаров в резервуарах | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC47557E0BFDBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Eb4o3G) 11.13.13 (пункт 4.2) | [3402](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262B298B45bDo0G) |  |
| 6.2.3. порошки огнетушащие | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC57F5CEFBADBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Ab4o5G) 11.12.01 (пункт 4.2 (таблица 1, пункты 1 - 12) | [2836 30 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF2628238541bDo6G) [3104 30 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262E2A8840bDo1G) [3105 40 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262E2A8847bDo7G) [3813 00 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262B288446bDo3G) |  |
| 6.2.4. исключен |  |  |  |
| (пп. 6.2.4 исключен. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo6G) Совмина от 26.02.2018 N 156) | | | |
| 7. Средства индивидуальной защиты пожарных-спасателей: |  |  | " |
| 7.1. дыхательные аппараты со сжатым воздухом для пожарных | СТБ 11.14.03 (пункты 5.2 - 5.8, подпункты 5.9.1 - 5.9.8, 5.10.2, 5.11.1 - 5.11.8, 5.12.1, 5.12.2, 5.13.1 - 5.13.12, 5.14.1, 5.14.2, 5.15.1 - 5.15.6, 5.16.1 - 5.16.3, 5.17.1, 5.17.2, 5.18.1 - 5.18.12, 5.19.1 - 5.19.7, 5.20.1 - 5.20.3, 5.20.5, 5.20.7, 5.20.8, 5.21.2, 5.21.6, пункт 5.22, подпункты 5.25.1 - 5.25.6, пункты 5.26, 5.27) | [9020 00 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2C8443bDoEG) |  |
| СТБ 11.14.02 (пункты 5.2 - 5.21, 5.23 - 5.27, подпункты 5.31.1 - 5.31.5, 5.32.1, 5.32.3, пункты 5.33 - 5.35, подпункты 5.36.1 - 5.36.5) |  |  |
| 7.2. лицевые части средств индивидуальной защиты органов дыхания | СТБ 11.14.02 (пункты 5.2 - 5.21, 5.23 - 5.27, подпункты 5.31.1 - 5.31.5, 5.32.1, 5.32.3, пункты 5.33 - 5.35, подпункты 5.36.1 - 5.36.5) | [9020 00 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2C8443bDoEG) |  |
| 7.3. одежда пожарная боевая | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC47557EBBDDBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Eb4o6G) 1971 (пункт 4.6, подпункты 5.2.6, 5.2.8, 5.2.10, 5.2.11, 5.2.14, 5.3.3 - 5.3.7, 5.4.1 - 5.4.3, 5.5.5) | [6201](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2F8441bDo5G) [6203](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2F8542bDoFG) [6210](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2E884AbDo2G) [6211](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2E8941bDo4G) |  |
| 7.4. одежда пожарных-спасателей специальная защитная от повышенных тепловых воздействий | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC47557EBBDDBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Eb4o5G) 1972 (пункт 4.5, подпункты 5.2.3, 5.5.3 - 5.5.7, 5.6.1 - 5.6.3, 5.7.5) | [6201](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2F8441bDo5G) [6203](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2F8542bDoFG) [6210](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2E884AbDo2G) [6211](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2E8941bDo4G) |  |
| 7.5. шлем пожарного-спасателя | ГОСТ 30694 (пункты 4.3, 4.5 - 4.8, подпункты 4.9.3, 4.10.1, 4.11.2, 4.11.3, 4.12.5, 4.12.7, 4.13.2, пункты 4.14 - 4.15, подпункты 4.16.1 - 4.16.5, пункты 4.17 - 4.19) | [6506 10](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2D8A45bDo4G) |  |
| 7.6. обувь специальная защитная пожарных-спасателей | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7656E1B6D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDo0G) 2137 (пункты 4.3, 4.7, 4.8, 4.11, 4.12, подпункты 5.1.5 - 5.1.9, 5.1.12, 5.1.13, 5.1.15, 5.2.1 - 5.2.5) | [6401](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2D8D47bDo5G) [6402](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2D8D44bDo6G) [6403](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2D8E47bDo0G) [6404](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2D884AbDo4G) |  |
| 7.7. средства индивидуальной защиты рук пожарных-спасателей | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7757EFB6D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo6G) 1960 (пункт 4.5, подпункты 5.2.4, 5.3.4, 5.3.5, пункт 5.4, подпункт 5.5.5) | [6216 00 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF2621298945bDo4G) |  |
| 8. Пожарные спасательные устройства: |  |  | " |
| 8.1. пояса пожарные спасательные | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC4735EE1BFDBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Eb4o7G) 11.13.08 (пункты 4.3 - 4.29, подпункт 4.30.2, пункт 4.31) | [6307 20 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A2D8C45bDo2G) |  |
| 8.2. карабин пожарный | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC4735EE1BFDBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Eb4o6G) 11.13.09 (пункты 4.1 - 4.3, 4.5) | [7326 90 920](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CEBBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF252B228B47bDo3G) [7326 90 940](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CEBBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF252B228B45bDo2G) [7326 90 960 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CEBBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF252B228B44bDo2G) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo1G) Совмина от 27.01.2017 N 77) | | | |
| 8.3. веревки пожарные спасательные | СТБ 11.13.03 (подпункты 5.1.5 - 5.1.8, 5.2.1, 5.2.2, 5.5.1) | [5607 50](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262A298445bDo0G) |  |
| 8.4. лестницы пожарные ручные деревянные и металлические | СТБ 11.13.02 (пункты 4.2 - 4.8, подпункты 4.9.1 - 4.9.9, 4.10.1 - 4.10.6) | [4421 91 000 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CEBBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF25282E8945bDoFG) [4421 99](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735CEBBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF25282E8944bDo5G) |  |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC735FEDB9D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo7G) Совмина от 27.01.2017 N 77) | | | |
| 8.5. лестницы ручные трехколенные | СТБ 11.13.21 (пункты 4.2 - 4.15, 4.18, 4.20) | [7326](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D298D46bDo3G) [7616](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D288C44bDoFG) |  |
| 9. Алкогольная продукция [<\*\*\*\*>](#P722) (за исключением изготовленной и реализуемой в объектах общественного питания продукции общественного питания с объемной долей этилового спирта более 7 процентов путем смешения и (или) настаивания готовых алкогольных напитков, прошедших процедуру обязательной сертификации, с иными пищевыми продуктами, а также пива с объемной долей этилового спирта 7 и более процентов): |  |  | " |
| (в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo7G) Совмина от 26.02.2018 N 156) | | | |
| 9.1. спирт этиловый неденатурированный из пищевого сырья | ГОСТ 5963 (пункты 1.3 - 1.5) | [2208](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26282E854BbDo1G) [2207](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26282E8545bDoFG) |  |
| СТБ 1334 (подпункты 4.1.2 - 4.1.5) |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC9755AEAB8DBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Eb4o6G) 1952 (подпункты 4.1.2, 4.1.3) |  |
| 9.2. спиртовые настойки, полученные в результате дистилляции (перегонки) виноградного вина или выжимок винограда, в том числе коньячные спирты, коньяк и коньячные напитки (кроме ввозимых в качестве сырья предприятиями для собственного производства) | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC755EE0BDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo2G) 1385 (подпункты 4.1.2 - 4.1.6) | [2208](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26282E854BbDo1G) |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC755EE0BDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo3G) 1386 (подпункты 5.2.1 - 5.2.5) |  |
| 9.3. виски, ром и тафия, джин и можжевеловая настойка, текила, ликер и сладкие напитки и иные алкогольные напитки с объемной долей этилового спирта 7 и более процентов (кроме ввозимых в качестве сырья предприятиями для собственного производства) | [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACE7F5BEABDDBF796569F01A63072C07C066DB32728228Fb4o4G) 7190 (подпункты 3.2.2 - 3.2.7) | [2208](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26282E854BbDo1G) |  |
| ГОСТ 27906 (подпункты 1.2.2, 1.2.3, 1.2.5) |  |  |
| СТБ 2138 (подпункты 5.2.1 - 5.2.5) |  |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7559ECB6D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo7G) 2369 (подпункты 4.2.1 - 4.2.3) |  |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7559ECB6D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo6G) 2368 (подпункты 4.2.1 - 4.2.3) |  |  |
| 9.4. пищевые спиртовые полуфабрикаты для производства напитков (виноматериалы, сброженно-спиртованные и спиртованные соки и др.) (кроме ввозимых в качестве сырья предприятиями для собственного производства) | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC765DEDBCD9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo5G) 2044 (подпункты 4.1.2 - 4.1.12) | [2106 90 200 0](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262E238D41bDo6G) [2204](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26282E8F47bDo4G) [2208](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26282E854BbDo1G) [2206 00](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26282E8542bDo1G) [3302](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262B298940bDoFG) |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC57457E1B6DBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Eb4o1G) 1832 (подпункты 5.2.1 - 5.2.9) |  |
| СТБ 1694 (подпункты 5.2.1 - 5.2.6, 5.2.8 - 5.2.12) |  |
| СТБ 1695 (подпункты 5.2.1 - 5.2.9) |  |
| [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACE7F5BEABDDBF796569F01A63072C07C066DB32728228Fb4o1G) 7208 (подпункты 2.2.1 - 2.2.9, 2.2.11 - 2.2.16) |  |
| СТБ 1378 (подпункты 4.2.1 - 4.2.6) |  |
| СТБ 2139 (подпункты 5.1.2 - 5.1.6) |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC5725AEEBBDBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Eb4o2G) 924 (подпункты 4.2.1 - 4.2.5) |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7559ECB6D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDoFG) 2354 (подпункты 4.1.2 - 4.1.4) |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACE7158EEB7DBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Eb4o0G) 950 (подпункты 5.2.1 - 5.2.10) |  |
| 9.5. водка | ГОСТ 27907 (подпункты 1.2.1 - 1.2.3) | [2208 60](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26282D8D46bDo5G) |  |
|  | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACE7F5BEABDDBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Eb4oBG) 978 (подпункты 4.2.2 - 4.2.7) |  |  |
| 9.6. напитки винные | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACE7F5BEABDDBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Eb4oAG) 979 (подпункты 3.2.1 - 3.2.7) | [2206 00](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26282E8542bDo1G) |  |
|  | [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC755AE8B7D2AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C45bDo4G) 31729 (подпункты 4.1.2 - 4.1.4) |  |  |
| 9.7. вина виноградные и вина плодовые (фруктовые) | СТБ 950 (подпункты 5.2.1 - 5.2.10) | [2204](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26282E8F47bDo4G) [2205](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26282E844AbDo3G) [2206 00](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26282E8542bDo1G) |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC47E59EEBADBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Db4o4G) 1529 (подпункты 5.2.1 - 5.2.6) |  |
| СТБ 1694 (подпункты 5.2.1 - 5.2.12) |  |
| СТБ 1695 (подпункты 5.2.1 - 5.2.9) |  |
| [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACE7F5BEABDDBF796569F01A63072C07C066DB32728228Fb4o1G) 7208 (подпункты 2.2.1 - 2.2.16) |  |
| [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC755AE8B7D2AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo3G) 31492 (подпункты 5.1.2 - 5.1.6) |  |
| ГОСТ 13918 (подпункты 3.2.1 - 3.2.7) |  |
| 10. Средства электросвязи: |  |  |  |
| 10.1. средства электросвязи, выполняющие функции систем передачи данных: | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC775EEFBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C43bDo3G) 2156 (подпункты 5.1.2, 5.1.4, пункты 5.2 - 5.5, главы 6, 7)  [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7756EDB9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C43bDoEG) МЭК 60950-1 (пункты 1.5, 1.7, 2.1 - 2.6, 4.5, главы 5, 6), за исключением оборудования, входящего в область применения ТР ТС 004/2011 | [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) | " |
| оборудование коммутации и маршрутизации пакетов данных; оборудование обеспечения безопасности сети передачи данных; оборудование предоставления сетевых служб |  |  |
| оборудование агрегации и управления доступом к ресурсам сети передачи данных |  |  |
| оборудование для передачи голосовой, видео- и мультимедийной информации по сетям передачи данных, за исключением оконечного абонентского оборудования |  |  |
| 10.2. средства электросвязи, выполняющие функции цифровых транспортных систем: | СТБ 2156 (подпункты 5.1.1 - 5.1.9, пункты 5.3 - 5.5, главы 6, 7)  СТБ МЭК 60950-1 (пункты 1.5, 1.7, 2.1 - 2.6, 4.5, главы 5, 6), за исключением оборудования, входящего в область применения ТР ТС 004/2011 | [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) | " |
| оборудование цифровых систем передачи плезиохронной цифровой иерархии |  |  |
| оборудование цифровых систем передачи синхронной цифровой иерархии |  |  |
| многофункциональная каналообразующая аппаратура с возможностью гибкого конфигурирования |  |  |
| оборудование оптической транспортной сети |  |  |
| 10.3. средства электросвязи, выполняющие функции систем коммутации и управления услугами: | СТБ 2156 (подпункты 5.1.2 - 5.1.4, 5.1.6, 5.1.7, пункты 5.2 - 5.5, главы 6, 7)  СТБ МЭК 60950-1 (пункты 1.5, 1.7, 2.1 - 2.6, 4.5, главы 5, 6), за исключением оборудования, входящего в область применения ТР ТС 004/2011 | [8525](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C298E4BbDo5G) [8471](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D228E45bDo7G) | " |
| учрежденческо-производственные автоматические телефонные станции |  |
| программные (управляемые) коммутаторы |  |  |
| медиашлюзы |  |  |
| шлюзы сигнализаций |  |  |
| контроллеры медиашлюзов |  |  |
| прокси-серверы, серверы перенаправления, серверы регистрации |  |  |
| 10.4. средства электросвязи, выполняющие функции формирования, кодирования, декодирования, мультиплексирования, преобразования, передачи и приема сигналов цифрового телерадиовещания: | СТБ 1662 (пункты 1 - 25, таблицы 5.3, 5.4, 5.6, А.2, А.3)  [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC775DE0BED2AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C43bDo0G) 2143 (подпункты 5.5.2, 5.5.3, 5.5.5, 5.5.6, 6.3.2 - 6.3.4, 7.2.1.1 - 7.2.1.8, 7.2.2.1 - 7.2.2.3, 7.2.2.6, 7.3.2, 7.3.3, таблицы 7.5, 7.6)  [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7657EDB6D5AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDo3G) 1630 (пункты 6.1 - 6.3, таблицы А.1 - А.3, Б.1 - Б.3)  СТБ МЭК 60950-1 (пункты 1.5, 1.7, 2.1 - 2.6, 4.5, главы 5 - 7), за исключением оборудования, входящего в область применения ТР ТС 004/2011 | [8525](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C298E4BbDo5G) [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) | " |
| кодеры |  |
| декодеры, используемые на станциях связи |  |
| головные станции телевидения |  |
| 10.5. радиоэлектронные средства электросвязи: |  |  | декларирование соответствия |
| 10.5.1. радиооборудование радиорелейной связи | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7659EBB8D2AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo7G) ГОСТ Р 50765-2000 (пункты 6.1, 6.3) | [8525](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C298E4BbDo5G) [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC47257E1BADBF796569F01A63072C07C066DB327292B88b4o6G) 1692 (подпункт 6.1.1) |
| СТБ МЭК 60950-1 (пункты 1.5 - 1.7, 2.1 - 2.10, 3.1 - 3.5, 4.2 - 4.5, 5.1 - 5.3, 6.1 - 6.3), за исключением оборудования, входящего в область применения ТР ТС 004/2011 |
| 10.5.2. передатчики стационарные и ретрансляторы радиовещательные и телевизионные цифровые | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7657ECBBD1AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C41bDo6G) 1697 (пункты 5.1 - 5.9, подпункты 6.1.3, 6.1.5, 6.5.1, 6.5.3, таблицы В.1, В.2) | [8525](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C298E4BbDo5G) [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) |  |
| СТБ 1660 (пункты 4.1 - 4.9, подпункты 5.2.1 - 5.2.4, пункты 4.11 - 4.20, 4.22, 4.25, 4.26, 4.28, 4.29, 4.33, 4.35, 4.36) |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC47257E1BADBF796569F01A63072C07C066DB327292B88b4o6G) 1692 (пункт 6.1) |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7657EDB6D5AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDo3G) 1630 (пункт 6.2) |  |
| 10.5.3. базовые станции и ретрансляторы систем подвижной радиосвязи | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7759E9BFD3AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C43bDo3G) 1356 (пункты 5.8, 5.9, 5.11, 5.12, 5.14, 5.15, 6.1, 6.2) | [8525](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C298E4BbDo5G) [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC755DEABAD4AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo2G) 1200 (пункты 5.1, 5.2, 5.4, подпункты 6.1.9, 6.1.10, 6.3.2, 6.3.4, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4) |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC4765DECBDDBF796569F01A63072C07C066DB327292B89b4o0G) 1788 (пункты 5.4, 5.5, 7.1, 7.2) |  |
| СТБ 1692 (подпункт 6.1.2) |  |
| СТБ МЭК 60950-1 (пункты 1.5 - 1.7, 2.1 - 2.10, 3.1 - 3.5, 4.2 - 4.5, 5.1 - 5.3, 6.1 - 6.3), за исключением оборудования, входящего в область применения ТР ТС 004/2011 |  |
| 10.6. устройства преобразования сигналов (УПС) для передачи данных по коммутируемым каналам связи и некоммутируемым каналам тональной частоты, в том числе входящие в состав любого другого оборудования, модемы, факс-модемы | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7659EBB8D2AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo0G) ГОСТ Р 50914 (подпункт 6.6.21) | [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) из кодов продукции со встроенными модулями электросвязи | " |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC775EEFBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C43bDo3G) 2156 (подпункт 5.5.14, глава 7) |
| ГОСТ 20768 (пункт 2.3, таблица (пункты 4 - 6) |
| ГОСТ 25007 (глава 10, подпункты 13.1.2, 13.1.4 - 13.1.7, 13.2.2, 13.2.4, 13.2.5) |
| ГОСТ 26532 (пункт 2.10) |
| ГОСТ 28749 (пункт 2.6) |
| ГОСТ 28838 (глава 12) |
| СТБ МЭК 60950-1 (пункты 1.5, 1.7, 2.1 - 2.6, 4.5, главы 5, 6), за исключением оборудования, входящего в область применения ТР ТС 004/2011 |
| 10.7. аппараты телефонные всех типов, таксофоны и другие технические средства, подключаемые к абонентским линиям, осуществляющие набор номера и передачу или прием речевых сообщений | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7559ECB6D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo0G) 1170 (пункты 6.1 - 6.9, глава 8) | [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) | " |
| СТБ МЭК 60950-1 (пункты 1.5, 1.7, 2.1 - 2.6, 4.5, главы 5, 6), за исключением оборудования, входящего в область применения ТР ТС 004/2011 |  |  |
| 10.8. оконечные установки документальной электросвязи, в том числе входящие в состав любого другого оборудования, факсимильные аппараты, факсимильные платы | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7559ECB6D6AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo0G) 1170 (пункт 6.4) | [8443](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262D2C894BbDo3G) [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) из кодов продукции со встроенными модулями электросвязи | " |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC775EEFBDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C43bDo3G) 2156 (подпункт 5.5.14, глава 7) |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7659EBB8D2AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo1G) ГОСТ Р 51026 (подпункты 6.6.2, 6.6.3, 6.6.5, 6.6.6) |
| ГОСТ 25007 (глава 10, подпункт 13.1.5) |
| СТБ МЭК 60950-1 (пункты 1.5, 1.7, 2.1 - 2.6, 4.5, главы 5, 6), за исключением оборудования, входящего в область применения ТР ТС 004/2011 |
| 10.9. средства электросвязи, выполняющие функции цифровых транспортных систем: | СТБ 2156 (подпункты 5.1.4, 5.1.7, 5.1.8, 5.1.11, пункты 5.3 - 5.5, главы 6, 7)  СТБ МЭК 60950-1 (пункты 1.5, 1.7, 2.1 - 2.6, 4.5, главы 5, 6), за исключением оборудования, входящего в область применения ТР ТС 004/2011 | [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) | " |
| оборудование спектрального уплотнения оптических каналов |  |  |
| преобразователи среды передачи |  |  |
| 10.10. средства электросвязи, выполняющие функции систем коммутации и управления услугами: | СТБ 2156 (подпункт 5.1.4, пункты 5.2 - 5.5, главы 6, 7)  СТБ МЭК 60950-1 (пункты 1.5, 1.7, 2.1 - 2.6, 4.5, главы 5, 6), за исключением оборудования, входящего в область применения ТР ТС 004/2011 | [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) [8521](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A844AbDoEG) [8519](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8B47bDo1G) | " |
| оборудование ядра подсистемы оказания мультимедийных услуг на базе интернет-протокола (IMS) |  |
| серверы приложений |  |
| оборудование контроля и управления видео- и аудиоконференциями |  |
| 10.11. средства электросвязи, применяемые для построения сетей абонентского доступа: | СТБ 2156 (подпункты 5.1.2, 5.1.4 - 5.1.7, 5.1.12, пункты 5.2 - 5.5, главы 6, 7)  СТБ МЭК 60950-1 (пункты 1.5, 1.7, 2.1 - 2.6, 4.5, главы 5, 6), за исключением оборудования, входящего в область применения ТР ТС 004/2011 | [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) | " |
| оборудование проводного цифрового абонентского доступа |  |  |
| оборудование доступа сетей Ethernet, в том числе медиаконверторы Ethernet |  |
| оборудование пассивных оптических сетей |  |
| 10.12. оконечные абонентские устройства систем сотовой подвижной электросвязи, в том числе радиомодули, входящие в состав другого оборудования | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7759E9BFD3AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C43bDo3G) 1356 (пункты 5.1, 5.2, 5.4, 5.5, 5.10, 5.13, 5.16, 6.1, 6.2) | [8525](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C298E4BbDo5G) [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) из кодов продукции со встроенными модулями электросвязи | " |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BAC47257E1BADBF796569F01A63072C07C066DB327292B88b4o6G) 1692 (подпункт 6.1.2) |  |
| [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC755EE0BDD7AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C46bDo2G) IEC 62479 (глава 4) |  |
| 10.13. радиостанции абонентские | СТБ 1200 (пункты 5.1, 5.2, 5.4, подпункты 6.1.9, 6.1.10, 6.3.2, 6.3.4, 6.5.1, 6.5.2, 6.5.4) | [8525](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C298E4BbDo5G) [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) | " |
| СТБ 1040 (таблица 3, главы 1 - 16, подпункты 6.7.1, 6.7.2, 6.7.4, 6.7.7) |  |
| СТБ 1692 (подпункт 6.1.2) |  |
| ГОСТ IEC 62479 (глава 4) |  |
| 10.14. радиооборудование стандарта DECT, в том числе радиомодули, входящие в состав других устройств | СТБ 1356 (пункты 5.18, 6.1, 6.2) | [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) из кодов продукции со встроенными модулями электросвязи | " |
| СТБ 1692 (подпункт 6.1.2) |  |
| ГОСТ IEC 62479 (глава 4) |  |
| СТБ МЭК 60950-1 (пункты 1.5 - 1.7, 2.1 - 2.10, 3.1 - 3.5, 4.2 - 4.5, 5.1 - 5.3, 6.1 - 6.3), за исключением оборудования, входящего в область применения ТР ТС 004/2011 |  |
| 10.15. оборудование широкополосного беспроводного доступа, в том числе радиомодули, входящие в состав другого оборудования | СТБ 1788 (пункты 5.2 - 5.5, 7.1, 7.2) | [8525](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C298E4BbDo5G) [8517](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C2A8945bDoFG) из кодов продукции со встроенными модулями электросвязи | " |
| СТБ 1692 (подпункт 6.1.2) |  |
| ГОСТ IEC 62479 (глава 4) |  |
| 10.16. радиопередатчики всех категорий и назначений, не включенные в подпункты 10.5, 10.12 - 10.15 настоящего пункта | [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACE715BE0B6DBF796569F01A63072C07C066DB327292B89b4o1G) 30338 (глава 4) | [8525](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262C298E4BbDo5G) | " |
| [ГОСТ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACE715BE0B6DBF796569F01A63072C07C066DB327292B8Eb4o6G) 30318 (таблица 1) |  |  |
| СТБ 1692 (пункт 6.1) |  |  |
| ГОСТ 30170 (пункты 5.1, 5.3, 7.1, 7.3) |  |  |
| ГОСТ IEC 62479 (глава 4) |  |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC775DE9B6D3AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo6G) EN 300 440-1 (подпункты 7.1.3, 7.2.4, 7.3.6, 7.4.3) |  |  |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC775DE9B6D3AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C40bDo7G) EN 300 220-1 (подпункты 7.3.3, 7.4.2.2, 7.5.3, 7.7.3, 7.8.3) |  |  |
| ГЛАВА 2 УСЛУГИ | | | |
| 11. Услуги по техническому обслуживанию игровых автоматов | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC745BEBBBD8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C42bDoFG) 2179 (разделы 4 - 10) |  | сертификация |
| 12. Услуги по подготовке, переподготовке и повышению квалификации водителей механических транспортных средств | [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC775DE0BED2AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8F43bDo1G) 2191.1 (разделы 4 - 6, приложения А, Б, Г) |  | " |
| [СТБ](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC775DE0BED2AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8F43bDoEG) 2191.2 (разделы 4 - 9, приложения А, Б, В, Г, Д, Д1, Д2, Е) |  |  |
| ГЛАВА 3 ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ КОМПЕТЕНТНОСТЬ ПЕРСОНАЛА | | | |
| 13. Профессиональная компетентность физических лиц, являющихся работниками юридического лица или индивидуального предпринимателя либо индивидуальными предпринимателями, осуществляющими поверку средств измерений, применяемых в сфере законодательной метрологии | СТБ 5.1.14 (раздел 5) |  | сертификация |

--------------------------------

<\*> Для целей настоящего перечня под объектами обязательного подтверждения соответствия Национальной системы подтверждения соответствия Республики Беларусь понимаются объекты оценки соответствия техническим требованиям в значении, установленном [Указом](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1BFD5AA9C5EC60DA437b7oDG) Президента Республики Беларусь от 20 июля 2016 г. N 278 "О мерах по обязательному подтверждению соответствия" (Национальный правовой Интернет-портал Республики Беларусь, 22.07.2016, 1/16550).

<\*\*> Для целей настоящего перечня объект обязательного подтверждения соответствия определяется наименованием продукции (товаров). Коды единой Товарной [номенклатуры](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7256E1B9D9AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF262E2D8540bDo4G) внешнеэкономической деятельности Евразийского экономического союза применяются исключительно в целях идентификации ввозимой продукции (товаров) на территорию Республики Беларусь при их таможенном декларировании.

<\*\*\*> До введения в действие (вступления в силу) технического регламента Евразийского экономического союза о требованиях к энергетической эффективности электрических энергопотребляющих устройств.

(сноска <\*\*\*> в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo2G) Совмина от 26.02.2018 N 156)

<\*\*\*\*> До введения в действие (вступления в силу) технического регламента Евразийского экономического союза о безопасности алкогольной продукции. Для целей настоящего перечня термин "алкогольная продукция" применяется в значении, определенном в [Законе](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC7456EEBDD0AA9C5EC60DA437b7oDG) Республики Беларусь от 27 августа 2008 года "О государственном регулировании производства и оборота алкогольной, непищевой спиртосодержащей продукции и непищевого этилового спирта" (Национальный реестр правовых актов Республики Беларусь, 2008 г., N 212, 2/1526).

(сноска <\*\*\*\*> в ред. [постановления](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo3G) Совмина от 26.02.2018 N 156)

сноска <\*\*\*\*\*> исключена. - [Постановление](consultantplus://offline/ref=43DF1ED2A7D7C8FC1D39D03EDDD175A8C69740A0BACC705FEBBED8AA9C5EC60DA4377D9F6B0124BF26292B8C47bDo5G) Совмина от 26.02.2018 N 156