**Перечень документов по оценке соответствия**

| **№****п/п** | **Наименование** **документа** | **Идентификационный код** | **Примечание** |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 6 |
|  | О техническом регулировании | Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ | С 01.03.2025 |
|  | О коммерческой тайне | Федеральный закон от 29.07.2004 № 98-ФЗ | С 08.08.2024 |
|  | О знаке обращения на рынке | Постановление Правительства РФ от 19.11.2003 № 696 | С 21.06.2021 до20.06.2027 |
|  | О порядке регистрации, приостановления, возобновления и прекращения действия деклараций о соответствии, признания их недействительными и порядке приостановления, возобновления и прекращения действия сертификатов соответствия, признания их недействительными | Постановление Правительства РФ от 19 июня 2021 года N 936 | С 21.06.2021 до20.06.2027 |
|  | Об утверждении Правил обязательного подтверждения соответствия продукции, указанного в абзаце первом пункта 3 статьи 46 Федерального закона О техническом регулировании» | Постановление Правительства РФ от 24 июля 2021 года №1265 | С30.07.2021 до 29.07.2027 |
|  | О порядке формирования и ведения единого реестра сертификатов соответствия, предоставления содержащихся в указанном реестре сведений и оплаты за предоставление таких сведений | Постановление Правительства РФ от 18.11.2020 № 1856 | С01.09.2021 |
|  | Об утверждении Единого перечня продукции, подлежащей обязательной сертификации и Единого перечня продукции, подтверждение соответствия которой осуществляется в форме принятия декларации о соответствии | Постановление Правительства РФ Постановление Правительства РФ от 23.12.2021 N 2425 | Изм. с17.08.2024 |
|  | Об утверждении порядка маркирования продукции, соответствие которой подтверждено в порядке, предусмотренном статьей 46 184-ФЗ | Приказ Минпромторга России от 21.05.2021 № 1865 | С01.03.2022 до 29.02.2028 |
|  | Об утверждении форм СС и ДС и составов сведений | Приказ Минпромторг от 27.05.21 №1934 | С 21.06.2021 |
|  | О порядке, случаях и размерах платы за внесение сведений в реестры СС, выданных аккредитованными лицами, иных документов по оценке соответствия, выдаваемых аккредитованными лицами, в реестры ДС, в том числе в национальную часть Единого реестра выданных СС и зарегистрированных ДС ЕАЭС, предоставление сведений из них и регистрацию деклараций о соответствии | Приказ Минэкономразвития России от 14.11.2024 № 714 | С 01.03.2025 по 28.02.2031 |
|  | Правила по сертификации "Оплата работ по сертификации продукции и услуг" | Постановление Госстандарта России от 23.08.1999 № 44 |  |
|  | Правила формирования регистрационных номеров сертификатов соответствия и деклараций о соответствии в реестрах Росаккредитации | СМ № 02.1-2.0031Версия 02 25.12.2020 г. |  |
|  | Оценка соответствия. Основные положения сертификации продукции и руководящие указания по схемам сертификации продукции | ГОСТ ISO/IEC 17067-2015 | С 01.09.2016 |
|  | Оценка соответствия. Применение знаков, указывающих о соответствии | ГОСТ 31816-2012 | С01.09.2013 |
|  | Оценка соответствия. Схемы сертификации продукции в Российской Федерации | ГОСТ Р 53603-2020 | С01.01.2023 |
|  | Оценка соответствия. Схемы декларирования соответствия | ГОСТ Р 54008-2022 | С01.01.2023 |
|  | Идентификация продукции | ГОСТ Р 51293-2022 | 01.06.2022 |
|  | Оценка соответствия. Общие правила отбора образцов для испытаний продукции при подтверждении соответствия | ГОСТ Р 58972-2020 | С01.01.2022 |
|  | Анализ состояния производства при подтверждении соответствия | ГОСТ Р 54293-2020 | С01.01.2021 |
|  | Оценка соответствия. Порядок проведения инспекционного контроля в процедурах сертификации | ГОСТ Р 58984-2020 | С01.01.2021 |
|  | Оценка соответствия. Руководство по проведению корректирующих мероприятий органом по сертификации в случае неправильного применения знака соответствия | ГОСТ Р 55470-2013/ISO/IEC Guide 27:1983 |  |
|  | Руководящие указания по дистанционному проведению анализа состояния производства и аудита систем менеджмента | ГОСТ Р 59424-2021 | 01.09.2021 |
|  | Общие требования к знакам соответствия при оценке, проводимой третьей стороной | ГОСТ Р ИСО/МЭК 17030-2007 |  |