

Общество с ограниченной ответственностью
«Центр по оценке соответствия и подтверждению качества
оборудования, изделий и технологий»
ООО «АтомТехноТест»

Минимальный комплект документов, прилагаемый к заявке

1. Копию разрешения (лицензии) на право изготовления продукции для ядерных установок, выданного изготовителю органом государственного регулирования безопасности (для организаций Российской Федерации в случае, если деятельность подлежит лицензированию);
2. Копии документов, свидетельствующих о качестве комплектующих изделий и материалов основных деталей (формуляр, паспорт, этикетка, свидетельство об изготовлении, сертификат соответствия согласно НП-071-18 или экспертное заключение согласно НП-071-18 в случае, если комплектующие изделия и материалы основных деталей не подлежат сертификации в соответствии с НП-071-18)
3. В случае сертификации продукции, комплектующие изделия которой подлежат обязательной сертификации в области использования атомной энергии, заявитель должен предоставить копии сертификатов соответствия в области использования атомной энергии на эти комплектующие изделия;
4. Сведения об утверждении типа средств измерений и о результатах поверки средств измерений из Федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений;
5. Технические условия, техническое описание, технические требования или техническое задание;
6. Сборочные чертежи, спецификации, чертежи деталей, таблицы контроля качества (при наличии);
7. Копию экспертного заключения о соответствии технической документации обязательным требованиям (в случае, если сертифицируемая продукция подлежит оценке соответствия в форме экспертизы технической документации согласно НП-071-18);
8. Копии писем экспертных организаций о согласовании изменений, внесенных в техническую документацию на продукцию (при наличии и в случае, если сертифицируемая продукция подлежит оценке соответствия в форме экспертизы технической документации в соответствии с НП-071-18);
9. Программы и методики испытаний, методики (методы) измерений и свидетельства об их аттестации (при наличии);
10. Справки об оснащенности изготовителя производственным и испытательным оборудованием (в случае сертификации продукции по схеме 1);
11. Сведения о поставках на объекты использования атомной энергии (референс-лист);
12. Результаты (протоколы) испытаний (исследований, измерений) (далее - протоколы испытаний) сертифицируемой продукции (при наличии);
13. Эксплуатационную документацию;
14. Ведомости покупных изделий и ведомости разрешения применения покупных изделий в качестве комплектующих изделий и материалов основных деталей (при наличии);
15. Акт инспекционного контроля, полученный в рамках предыдущей сертификации (при наличии).

Федеральные нормы и правила в области использования атомной энергии НП-071-18 "Правила оценки соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии, а также процессов ее проектирования (включая изыскания), производства, строительства, монтажа, наладки, эксплуатации, хранения, перевозки, реализации, утилизации и захоронения"