**Ориентировочная стоимость работ Органа по сертификации при проведении обязательной сертификации продукции в области использования атомной энергии в зависимости от вида продукции (без учета командировочных расходов работников Органа по сертификации)\*:**

| **№ п/п** | | | **Вид продукции** | | **Код ОКПД2** | | **Схема сертификации продукции\*\*** | | **Стоимость сертификации в руб. (с НДС) \*\*\*** | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | | Средства обнаружения пассивные (извещатели),  Средства обнаружения активные (извещатели)  Извещатели охранные | | 26.30.50.142  26.30.50.143  26.30.50.111 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 430 000,00  до 560 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 480 000,00  до 610 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 430 000,00  до 560 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 430 000,00  до 560 000,00 | |
| 2 | | | Части составные комплексов и систем технических средств физической защиты, не имеющие самостоятельных группировок (устройства считывающие: магнитные, оптические, электронные, акустические, комбинированные) | | 26.30.60.110 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 470 000,00  до 600 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 530 000,00  до 660 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 470 000,00  до 600 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 470 000,00  до 600 000,00 | |
| 3 | | | Средства управления запирающие специальные (электромеханические и электромагнитные замковые устройства) | | 26.30.50.151  26.30.50.152 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 470 000,00  до 600 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 530 000,00  до 660 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 470 000,00  до 600 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 470 000,00  до 600 000,00 | |
| 4 | | | Средства наблюдения технические физической защиты стационарные (видеокамеры в сборе) | | 26.30.50.141 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 530 000,00  до 660 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 600 000,00  до 730 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 530 000,00  до 660 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 530 000,00  до 660 000,00 | |
| 5 | | | Приборы и аппаратура для систем охранной сигнализации (контроллеры, концентраторы, панели охранные, приборы приемно-контрольные охранной сигнализации) | | 26.30.50.112  26.30.50.113  26.30.50.114  26.30.50.115 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 620 000,00  до 750 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 720 000,00  до 850 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 620 000,00  до 750 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 620 000,00  до 750 000,00 | |
| 6 | | | Средства управления запирающие специальные (исполнительные механизмы управляемых преграждающих устройств: турникеты, проходные кабины, шлагбаумы, противотаранные утройства) | | 26.30.50.151  26.30.50.152 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 620 000,00  до 750 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 720 000,00  до 850 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 620 000,00  до 750 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 620 000,00  до 750 000,00 | |
| 7 | | | Части составные комплексов и систем технических средств физической защиты, не имеющие самостоятельных группировок (устройства считывающие: биометрические, комбинированые) (средства и системы досмотра для обнаружения запрещенных веществ: металлообнаружители) | | 26.30.60.110 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 620 000,00  до 750 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 720 000,00  до 850 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 620 000,00  до 750 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 620 000,00  до 750 000,00 | |
| 8 | | | Средства управления запирающие специальные (исполнительные механизмы управляемых преграждающих устройств: шлюзовые кабины) | | 26.30.50.151  26.30.50.152 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 720 000,00  до 850 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 840 000,00  до 970 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 720 000,00  до 850 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 720 000,00  до 850 000,00 | |
| 9 | | | Части составные комплексов и систем технических средств физической защиты, не имеющие самостоятельных группировок (средства и системы досмотра для обнаружения запрещенных веществ: обнаружители радиоактивных и взрывчатых веществ) | | 26.30.60.110 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 810 000,00  до 940 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 970 000,00  до 1 100 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 810 000,00  до 940 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 810 000,00  до 940 000,00 | |
| 10 | | | Система сбора и обработки информации | | 26.30.50.133 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 810 000,00  до 940 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 970 000,00  до 1 100 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 810 000,00  до 940 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 810 000,00  до 940 000,00 | |
| 11 | | | Кабели силовые гибкие общего назначения  Кабели силовые гибкие специализированного назначения  Кабели управления  Кабели контрольные | | 27.32.13.124  27.32.13.126  27.32.13.141  27.32.13.143 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 430 000,00  до 560 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 480 000,00  до 610 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 430 000,00  до 560 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 430 000,00  до 560 000,00 | |
| 12 | | | Кабели коаксиальные и прочие коаксиальные проводники электрического тока (кабели радиочастотные) | | 27.32.12 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 470 000,00  до 600 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 530 000,00  до 660 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 470 000,00  до 600 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 470 000,00  до 600 000,00 | |
| 13 | | | Кабели волоконно-оптические, кроме составленных из волокон с индивидуальными оболочками Кабели с минеральной изоляцией нагревостойкие  Арматура кабельная (герметичные кабельные проходки через стальную защитную оболочку) | | 27.31.12.120  27.32.13.148  27.33.13.130 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 530 000,00  до 660 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 600 000,00  до 730 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 530 000,00  до 660 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 530 000,00  до 660 000,00 | |
| 14 | | | Фильтры для очистки воздуха | | 28.25.14.111 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 430 000,00  до 560 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 480 000,00  до 610 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 430 000,00  до 560 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 430 000,00  до 560 000,00 | |
| 15 | | | Приборы дозиметрические  Приборы радиометрические  Приборы спектрометрические  Детекторы ионизирующих излучений | | 26.51.41.110  26.51.41.120  26.51.41.130  26.51.41.160 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 470 000,00  до 600 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 530 000,00  до 660 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 470 000,00  до 600 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 470 000,00  до 600 000,00 | |
| 16 | | | Приборы радиоизотопные | | 26.51.41.150 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 530 000,00  до 660 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 600 000,00  до 730 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 530 000,00  до 660 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 530 000,00  до 660 000,00 | |
| 17 | | | Установки дозиметрические  Установки радиометрические  Установки спектрометрические | | 26.51.41.110  26.51.41.120  26.51.41.130 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 620 000,00  до 750 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 720 000,00  до 850 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 620 000,00  до 750 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 620 000,00  до 750 000,00 | |
| 18 | | | Системы дозиметрические  Системы радиометрические  Системы спектрометрические | | 26.51.41.110  26.51.41.120  26.51.41.130 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 720 000,00  до 850 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 840 000,00  до 970 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 720 000,00  до 850 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 720 000,00  до 850 000,00 | |
| 19 | | | Устройства, блоки и узлы электронно-физические функциональные преобразовательные ядерные и радиоизотопные  Устройства, блоки и узлы электронно-физические функциональные обработки информации ядерные и радиоизотопные  Устройства, блоки и узлы детектирования для преобразования информации ядерные и радиоизотопные | | 26.51.53.181  26.51.53.182  26.51.53.185 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 720 000,00  до 850 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 840 000,00  до 970 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 720 000,00  до 850 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 720 000,00  до 850 000,00 | |
| 20 | | | Системы контроля ядерных установок  Устройства, блоки и узлы электронно-физические функциональные управляющие и контроля ядерные и радиоизотопные | | 25.30.22.111  26.51.53.183 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 810 000,00  до 940 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 970 000,00  до 1 100 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 810 000,00  до 940 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 810 000,00  до 940 000,00 | |
| 21 | Насосы для ядерных установок (насосы и насосные агрегаты, отнесенные к 1, 2 и 3 классам безопасности)  Насосы для радиохимического производства | | 28.13.12.000  28.13.14.120  28.13.14.121  28.13.14.122  28.13.14.191  28.13.14.192 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 810 000,00  до 940 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 970 000,00  до 1 100 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 810 000,00  до 940 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 810 000,00  до 940 000,00 | |
| 22 | Комплектующие (запасные части) насосов для ядерных установок и радиохимического производства, не имеющие самостоятельных группировок (ремонтный комплект ЗИП насосов и насосных агрегатов и торцовые уплотнения, применяемые в составе насосов и насосных агрегатов) | | 28.13.31.112  28.99.52.000 | | **3с (сертификация серийной продукции, без анализа состояния производства)** | | от 430 000,00  до 560 000,00 | |
| **4с (сертификация серийной продукции, с анализом состояния производства)** | | от 480 000,00  до 610 000,00 | |
| **6с (сертификация партии продукции)** | | от 430 000,00  до 560 000,00 | |
| **7с (сертификация единичной продукции)** | | от 430 000,00  до 560 000,00 | |

***\*Данная стоимость НЕ ВКЛЮЧАЕТ стоимость испытаний продукции в аккредитованных испытательных лабораториях (центрах) и может уточняться при анализе документов заявки на сертификацию.***

***\*\*Выбор схем сертификации осуществляют с учетом возможного суммарного риска от недостоверности результатов сертификации продукции и вреда от применения сертифицированной продукции. Выбор схемы осуществляют в соответствии с ГОСТ Р 53603—2009 (раздел 7).***

***\*\*\*Данная стоимость зависит от необходимости участия работников Органа по сертификации в испытаниях продукции и проведения процедуры признания протоколов испытаний, представленных в составе заявки на сертификацию, и может быть уменьшена при наличии опыта сертификации идентичной продукции у экспертов Органа по сертификации.***