|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Фамилия, имя, отчество | Выполняемые функции | Образование (наименование учебного заведения, год окончания, квалификация по документу об образовании, реквизиты документа об образовании) | Практический опыт в сфере подтверждения соответствия (в годах) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|  | Панасенков Максим Владимирович | Руководитель Органа по сертификации (общее руководство деятельностью ОС); эксперт в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 004/2011«О безопасности низковольтного оборудования» и ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» | Новосибирский электротехнический институт связи; 1996 г.; квалификация - инженер электросвязи; специальность – «Сети и связи и системы коммуникации», рег. № 45 от 15.05.1996 г. | 11 лет |
|  | Авдиюк Надежда Сергеевна | Эксперт в области подтверждения соответствия продукции требованиям  ТР ТС 005/2011 «О безопасности упаковки»; ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»; ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»; ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» | ГОУ ВПО Московский государственный университет дизайна и технологий. Специальность-  Конструирование изделий из кожи, квалификация –инженер.  диплом с отличием рег.№ 9953 от 14.07.2008 г. | 4 года |
|  | Петренко Маргарита Александровна | Эксперт в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 007/2011 «О безопасности продукции, предназначенной для детей и подростков»; ТР ТС 017/2011 «О безопасности продукции легкой промышленности»; ТР ТС 019/2011 «О безопасности средств индивидуальной защиты» | Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин). Специальность – «Стандартизация и сертификация», квалификация - инженер, диплом рег. № 4469 от 04.07.2013 г. | 3 года |
|  | Дмитриева Лидия Вячеславовна | Эксперт в области подтверждения соответствия продукции требованиям ТР ТС 004/2011«О безопасности низковольтного оборудования»; ТР ТС 010/2011 «О безопасности машин и оборудования», ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств» | Сибирский государственный университет путей сообщения, Специальность – «Техносферная безопасность», квалификация – бакалавр, диплом рег. № 684 от 03.07.2015 г. | 3 года |