

**Сведения о работниках
органа по сертификации ОС СМК НАНИО ЦСВЭ**

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Основание для привлечения личного труда	Выполняемая функция в ОС СМК	Образование (наименование учебного заведения, год окончания, квалификация по документу об образовании, реквизиты документа об образовании)	Практический опыт в сфере подтверждения соответствия (в годах)	Примечание (регистрационный номер сертификата эксперта, область аттестации)
1	2	3	4	5	6	7
Штатные специалисты						
1.	Залогин Александр Сергеевич	Трудовой договор - основное место работы	Руководитель ОС СМК, технический эксперт	Донецкий политехнический институт, 1985, инженер-электрик, к.т.н., диплом Г-II № 044897	33	Эксперт по сертификации взрывозащищенного и рудничного электрооборудования серт № РОССТУ 0001.3102742, Эксперт по аккредитации испытательных лабораторий взрывозащищенного и рудничного электрооборудования CERTIFICATE OF APPOINTMENT IEC Ex ASSESSOR
2.	Преловский Николай Николаевич	Трудовой договор - основное место работы	Заместитель Руководителя ОС СМК, руководитель группы сертификации СМК, Эксперт по сертификации СМК, технический эксперт	Московский горный институт 1981, горный инженер-физик, диплом ЖВ № 758197	18	Эксперт по сертификации взрывозащищенного и рудничного электрооборудования, серт. № РОСС RU.0001.3106851 Эксперт по сертификации СМК, серт. № РОСС.RU.0001.33012507
3.	Тихоненко Юлия Владимировна	Трудовой договор - основное место работы	Заместитель Руководителя ОС СМК, уполномоченный по СМК ОС СМК Эксперт по сертификации СМК, руководитель группы управления документацией	Московский энергетический институт, 1993, инженер физик – теплоэнергетик: Обучение по TACIS, 2005, Диплом ФВ № 102584	14	Эксперт по сертификации систем качества серт. № РОССТУ.0001.33013996 Главный аудитор EOQ Серт. № 54599 CERTIFICATE OF APPOINTMENT IEC Ex ASSESSOR
4.	Тимофеев Игорь Святославович	Трудовой договор - основное место работы	Эксперт по сертификации СМК, сотрудник группы управления документацией	Московский горный институт, 1975, горный инженер, диплом Б-I № 126144; Московский физико-технический институт, 1985, инженер-технолог, диплом ДВА № 051524	18	Повышение квалификации по программе Сертификация СМК (АСМК, 108ч.), свидетельство № 022733 от 27.12.03 Аттестация НАНИО ЦСВЭ от 19.12.2013г; Аттестация НАНИО ЦСВЭ от 15.09.2017г.

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Основание для привлечения личного труда	Выполняемая функция в ОС СМК	Образование (наименование учебного заведения, год окончания, квалификация по документу об образовании, реквизиты документа об образовании)	Практический опыт в сфере подтверждения соответствия (в годах)	Примечание (регистрационный номер сертификата эксперта, область аттестации)
1	2	3	4	5	6	7
Технические эксперты						
5.	Коворов Юрий Васильевич	Трудовой договор - основное место работы	Технический эксперт	МВТУ им. Баумана, 1972, инженер по радио-электронным устройствам к.т.н. Диплом Э № 769900	17	Эксперт по сертификации взрывозащищенного и рудничного электрооборудования, серт. № РОСС RU.0001.3109073
6.	Попов Владимир Васильевич	Трудовой договор - основное место работы	Технический эксперт	Московский электротехнический институт связи, 1972, радиоинженер, к.т.н., диплом Ю № 657231	17	Эксперт в области подтверждения соответствия электротехники, серт. № РОСС RU.0001.31017988
7.	Савельев Виктор Васильевич	Трудовой договор - основное место работы	Технический эксперт	Куйбышевский авиационный институт им. С.П. Королёва, 1984, Радиоинженер, Диплом ИВ № 824666	11	Эксперт в области подтверждения соответствия электротехники, серт. № РОСС RU.0001.31022273; Эксперт в области подтверждения соответствия оборудования для работы во взрывоопасных средах, серт. № РОСС RU.0001.31022332
8.	Серов Сергей Викторович	Трудовой договор-совместитель	Технический эксперт	Московский горный институт, 1973, горный инженер-физик, диплом Ю № 637828	17	Эксперт по сертификации взрывозащищенного и рудничного электрооборудования, серт. № РОСС RU.0001.3106858
9.	Киселев Андрей Евгеньевич	Трудовой договор-совместитель	Технический эксперт	МВТУ им. Н.Э. Баумана, 1979, Инженер-механик по оптико-электронным приборам, к.т.н., диплом Б-1 № 433443	13	Эксперт в области подтверждения соответствия взрывозащищенного и рудничного электрооборудования, серт № РОСС RU.0001.310418900
10	Коган Алексей Александрович	Трудовой договор-совместитель	Технический эксперт	Московский Государственный Горный Университет, 2011, горный инженер, диплом КГ №85650	5	Эксперт в области подтверждения соответствия горношахтного оборудования, серт. № РОСС.RU.0001.31022044; Эксперт в области подтверждения соответствия оборудования для работ во взрывоопасных средах, серт. № РОСС RU.0001.31022060 Эксперт в области подтверждения оборудования для химической и нефтегазоперерабатывающей промышленности (серт № РОСС RU.0001.31022290

№ п/п	Фамилия, имя, отчество	Основание для привлечения личного труда	Выполняемая функция в ОС СМК	Образование (наименование учебного заведения, год окончания, квалификация по документу об образовании, реквизиты документа об образовании)	Практический опыт в сфере подтверждения соответствия (в годах)	Примечание (регистрационный номер сертификата эксперта, область аттестации)
1	2	3	4	5	6	7
11.	Ершов Виктор Валентинович	Трудовой договор-совместитель	Технический эксперт	Московский институт радиоэлектроники и автоматики, 1985, радиоинженер, диплом МВ №803227	10	Эксперт в области подтверждения соответствия оборудования для работ во взрывоопасных средах серт.№ РОСС RU.0001.31017378
12.	Рафалович Борис Александрович	Трудовой договор-совместитель	Технический эксперт	Московский горный институт, 1971, горный инженер-электрик, диплом А-І № 389714	39	Эксперт по сертификации взрывозащищенного и рудничного электрооборудования, серт. № РОСС RU.0001.3106853
Привлекаемые эксперты						
13.	Блинов Вячеслав Петрович		Эксперт по сертификации СМК	МВТУ им. Баумана, 1972, инженер-механик, диплом Э №847706, Академия проблем качества, 2015, Член-корреспондент, Диплом №2513	26	Эксперт по сертификации систем качества серт № РОСС RU.0001.33010533