## Информация о работниках органа по сертификации, участвующих в выполнении работ по подтверждению соответствия

<b>№</b> п/п	Фамилия, имя, отчество	Выполняемая функция в органе по сертификации	Образование	Практический опыт работы и стаж работы	Специальная подготовка, повышение квалификации, информация об аттестации (регистрация эксперта)
1	2	3	4	5	6
1	Деев Роман Вадимович	Руководитель органа по сертификации	1. Высшее, Московский Государственный Открытый Университет, 2011 г., инженер по специальности "Управление и информатика в технических системах", Диплом КА№39559	11 лет	1.Повышение квалификации, Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала», 2015 г., «Подтверждение соответствия продукции по специализации: качество электрической энергии», 2015 г, Удостоверение №40443;  2. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала» по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: электрооборудование», 2018 г, Удостоверение №45538;  3. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала» по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: качество электрической энергии», 2021 г, Удостоверение №51218;  4. РССП, 2021 г., эксперт в области подтверждения соответствия качества электроэнергии, Сертификат №РОСС RU.0001.31019824
2	Тернов Евгений Владимирович	Заместитель руководителя органа по сертификации	1. Высшее, Оренбургский государственный университет, 2001 г., инженер по специальности "Стандартизация и сертификация", диплом ДВС№1592267	5 лет	1. Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная), 2012 г.,  "Метрологическая экспертиза технической документации", Свидетельство о  повышении квалификации №18119; 2. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала» по программе  «Подтверждение соответствия продукции по специализации: качество  электрической энергии», 2019 г, Удостоверение №46931; 3. ЧУ ДПО «УМЦ ЛИНВИТ» по программе «Управление качеством  электрической энергии», 2020 г, Удостоверение №040382
3	Макаров Александр Григорьевич	Эксперт	1. Высшее, Московский институт радиотехники, электроники и автоматики 1973г, инженер электронной техники по специальности "Полупроводниковые приборы", Диплом Я№554115	6 лет	1. Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная), г. Москва, 2008 г., "Сертификация систем менеджмента качества", Свидетельство о повышении квалификации №058343  2. Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная), 2010 г., "Сертификация качества электроэнергии", Свидетельство о повышении квалификации №073847  3. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: электрооборудование», 2017 г, Удостоверение №45213;  4. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: электрооборудование», 2020 г, Удостоверение №50850;  5. РССП, 2020 г., эксперт в области подтверждения соответствия качества электроэнергии, Сертификат №РОСС RU.0001.31018902
4	Иванов Геннадий Евгеньевич	Эксперт	1. Высшее, Московский ордена Ленина и ордена Октябрьской Революции энергетический институт, 1989, радиоинженер по специальности «Радиотехника»,	13 лет	1. Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная), 2005 г., "Сертификация качества электроэнергии", Свидетельство о повышении квалификации №035194 2. Учебный центр «Стандарты и метрология» по программе «Метрологическое обеспечение учета электрической энергии и контроль ее

<b>№</b> п/г	, ,	Выполняемая функция в органе по сертификации	Образование	Практический опыт работы и стаж работы	Специальная подготовка, повышение квалификации, информация об аттестации (регистрация эксперта)
1	2	3	4	5	6
			диплом №119035		качества», 2006 г., Удостоверение о повышении квалификации № 70-06  3. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала» по программе «Актуализация знаний экспертов по подтверждению соответствия качества электрической энергии», 2010 г, Удостоверение №26293;  4. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: качество электрической энергии», 2015 г, Удостоверение №40447;  5. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: электрооборудование», 2018 г, Удостоверение №45542;  6. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала» по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: качество электрической энергии», 2021 г, Удостоверение №51219;  7. РССП, 2021 г., Эксперт в области подтверждения соответствия качества электроэнергии, сертификат № РОСС RU.0001.31014200
5	Вершинин Александр Владимирович	Эксперт	1.Среднее профессиональное, Московский колледж авиационного моторостроения, 1998, Техник-технолог по специальности "Производство авиационных двигателей", Диплом СБ№0655873 2.Неполное высшее, Московский государственный индустриальный университет, 2005 г., специальность "Автомобиле-и тракторостроение", диплом №НВ/0360	6 лет	1. Академия стандартизации, метрологии и сертификации (учебная), 2011 г., "Сертификация качества электроэнергии", Свидетельство о повышении квалификации №08153 2. ГОУВПО «Московский энергетический институт (ТУ)» по программе: «Управление качеством электрической энергии в системах электроснабжения и электрических сетях общего назначения», 2011, Удостоверение №10587 3. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: качество электрической энергии», 2016 г; 4. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: качество электрической энергии», 2019 г, Удостоверение №46915; 5. РССП, 2019 г, эксперт в области подтверждения соответствия качества электроэнергии, Сертификат № РОСС RU.0001.31020540
6	Слободян Сергей Николаевич	Эксперт	1. Высшее, Смоленское высшее зенитное училище радиоэлектроники войск противовоздушной обороны сухопутных войск, 1991 г., по специальности «Радиотехнические средства»	4 года	1. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: качество электрической энергии», 2015 г, Удостоверение №40465; 2. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: электрооборудование», 2018 г, Удостоверение №45553; 3. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала» по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: качество электрической энергии», 2021 г, Удостоверение №51227; 4. РССП, 2021 г., Эксперт в области подтверждения соответствия качества электроэнергии, сертификат № РОСС RU.0001.31019833

<b>№</b> п/п	Фамилия, имя, отчество	Выполняемая функция в органе по сертификации	Образование	Практический опыт работы и стаж работы	Специальная подготовка, повышение квалификации, информация об аттестации (регистрация эксперта)
1	2	3	4	5	6
7	Путилов Владимир Алексеевич	Эксперт	1. Среднее профессиональное, ГОУ СПО «Невинномысский энергетический техникум», 2006, техник-электрик по специальности «Электрические станции, сети и системы», диплом №СБ 6587266;	6 лет	1. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: качество электрической энергии», 2015 г, Удостоверение №40461;  2. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: электрооборудование», 2018 г, Удостоверение №45552;  3. Учебный центр «Регистр системы сертификации персонала» по программе «Подтверждение соответствия продукции по специализации: качество электрической энергии», 2021 г, Удостоверение №51226;  4. РССП, 2021 г., Эксперт в области подтверждения соответствия качества электроэнергии, сертификат № РОСС RU.0001.31019831
8	Корнев Сергей Алексеевич	Стажер	1. Высшее, ОУ ВПО «Саратовский государственный технический университет», 2009, инженер по специальности «Электротехнологические установки и системы», диплом № ВСГ 3794371	-	<ol> <li>ЧУ ДПО «УМЦ ЛИНВИТ» по программе «Управление качеством электрической энергии», 2020 г, Удостоверение № 001200</li> </ol>
9	Тарасов Алексей Юрьевич	Стажер	1. Среднее профессиональное, ФГБОУ ВПО «Ульяновский государственный университет», техник по специальности «Стандартизация и сертификация продукции», диплом № 90 СПО 5001157  2. Высшее, ФГБОУ ВПО «Московский авиационный институт (национальный исследовательский университет)», бакалавр по специальности «2.24.03.01 Ракетные комплексы и космонавтика», диплом № 107718 0959943	-	1. ЧУ ДПО «УМЦ ЛИНВИТ» по программе «Управление качеством электрической энергии», 2020 г, Удостоверение № 001199