

Таблица № 1. Перечень видов деятельности, которые ФБУ "Ростест-Москва" вправе осуществлять в соответствии с учредительными документами (с уставом ФБУ ЦСМ)

№/пп устава	Наименование вида деятельности
3.1.1	Основные виды деятельности
3.1.1.1	Проведение поверки средств измерений до ввода в эксплуатацию или после ремонта (первичная), а также в процессе эксплуатации (периодическая), в том числе предназначенных для применения в сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, в соответствии с установленной областью аккредитации, а также включённых в перечень средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в установленном порядке в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии и учитываемых при формировании государственного задания в соответствии с федеральным перечнем (классификатором) государственных услуг, не включённых в общероссийский базовый (отраслевой) перечень (классификатор) государственных и муниципальных услуг, оказываемых физическим лицам, и работ, оказание и выполнение которых предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации
3.1.1.2	Проведение передачи единиц величин от государственных эталонов единиц величин другим эталонам единиц величин, средствам измерений, техническим системам и устройствам с измерительными функциями
3.1.1.3	Проведение испытаний стандартных образцов и (или) средств измерений в целях утверждения типа в области обеспечения единства измерений в установленном порядке, в том числе учитываемое при формировании государственного задания в соответствии с федеральным перечнем (классификатором) государственных услуг, не включённых в общероссийский базовый (отраслевой) перечень (классификатор) государственных и муниципальных услуг, оказываемых физическим лицам, и работ, оказание и выполнение которых предусмотрено нормативными правовыми актами Российской Федерации
3.1.2	Иные виды приносящей доход деятельности по договорам с ЮЛ и ФЛ на возмездной основе в соответствии с законодательством РФ в сфере технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений:
3.1.2.1	Проведение испытаний стандартных образцов и (или) средств измерений, а также технических систем и устройств с измерительными функциями, по заявкам юридических лиц в добровольном порядке
3.1.2.2	Проведение обязательной метрологической экспертизы стандартов, проектной, конструкторской, технологической документации и других объектов в порядке и случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, а также в добровольном порядке, включая иные объекты, в отношении которых законодательством Российской Федерации не предусмотрена обязательная метрологическая экспертиза, в соответствии с областью аккредитации
3.1.2.3	Проведение калибровки средств измерений
3.1.2.4	Участие в комиссиях по аттестации поверителей
3.1.2.5	Проведение аттестации алгоритмов и программ обработки данных при измерениях

3.1.2.6	Изготовление, ремонт, модернизация, монтаж (демонтаж), пуско-наладка, юстировка, регулировка и техническое обслуживание средств измерений (приборов узлов учета, включая эталоны, испытательное оборудование, изделия медицинской техники), в том числе в составе инженерных (измерительных) систем, а также подготовка проектной документации на выполнение работ по изготовлению, ремонту, модернизации, монтажу (демонтажу), пуско-наладке, юстировке, регулировке и техническому обслуживанию средств измерений (приборов, узлов учета и систем)
3.1.2.7	Изготовление за счет средств, полученных от приносящей доход деятельности, средств измерений и стандартных образцов и их реализация по заявкам юридических лиц
3.1.2.8	Оказание услуг по перевозке средств измерений и технических устройств с измерительными функциями при осуществлении работ (услуг) в установленной сфере деятельности
3.1.2.9	Проведение первичной и периодической аттестации испытательного оборудования
3.1.2.10	Проведение обследований состояния метрологического обеспечения субъектов хозяйственной деятельности по их заявкам, включая оценку состояния измерений в испытательных и измерительных лабораториях
3.1.2.11	Работы по оценке компетентности юридических лиц и индивидуальных предпринимателей в установленной сфере деятельности
3.1.2.12	Разработка методик внутрилабораторного контроля точности измерений
3.1.2.13	Разработка методик поверки и калибровки средств измерений, методик аттестации испытательного оборудования и методик выполнения измерений
3.1.2.14	Проведение работ по добровольной сертификации систем менеджмента
3.1.2.15	Проведение работ по добровольному и обязательному подтверждению соответствия (сертификации, декларированию) товаров, работ, услуг в соответствии с областью аккредитации и действующим законодательством Российской Федерации
3.1.2.16	Проведение исследований (испытаний) и измерений, в том числе отбор образцов продукции, и осуществление экспертной оценки продукции в соответствии с областью аккредитации
3.1.2.17	Работы по измерениям параметров продукции, технологических процессов и окружающей среды
3.1.2.18	Организация и проведение межлабораторных сличительных испытаний продукции (товаров)
3.1.2.19	Разработка стандартов организаций, технических условий на продукцию (процессы)
3.1.2.20	Проведение работ по разработке национальных стандартов
3.1.2.21	Научно-исследовательские, опытно-конструкторские, технологические работы и работы по инновационному развитию в установленной сфере деятельности
3.1.2.22	Участие в экспертизе инновационных разработок в соответствии с установленной сферой деятельности
3.1.2.23	Оказание методической помощи органам по сертификации и испытательным лабораториям (центрам), осуществляющим деятельность в Системе сертификации ГОСТ Р и в других системах аккредитации и сертификации, в области организации и проведения работ по оценке соответствия в соответствии с законодательными и иными правовыми актами Российской Федерации, актами Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, приказами Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии
3.1.2.24	Информационные услуги, внедрение современных методов менеджмента в установленной сфере деятельности
3.1.2.25	Издание и реализация научно-методических, справочных, информационных печатных, аудиовизуальных, электронных материалов по вопросам технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений
3.1.2.26	Разработка, производство, техническая поддержка и документирование программных продуктов в установленной сфере деятельности
3.1.2.27	Создание баз данных и информационных ресурсов в области обеспечения единства измерений, технического регулирования, качества, испытаний
3.1.2.28	Регистрация каталожных листов на выпускаемую предприятиями-изготовителями продукцию в г. Москве и Московской области
3.1.2.29	Проведение специальной оценки условий труда

3.1.2.30	Организация и (или) проведение совещаний, консультаций, лекций, семинаров, производственной практики, конференций, выставок и конкурсов по вопросам технического регулирования и обеспечения единства измерений, качества товаров (продукции, работ, услуг), систем менеджмента
3.1.2.31	Оказание экспертных услуг в региональных и федеральных мероприятиях, выставочных и конкурсных программах по вопросам обеспечения качества продукции и услуг, обеспечения единства измерений, внедрения систем качества, а также в международных – по поручению Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии
3.1.2.32	Проведение судебных экспертиз для органов дознания, органов предварительного следствия и судов, иных органов и должностных лиц Российской Федерации, наделённых правом назначения экспертиз, а также проведение экспертных исследований для граждан и юридических лиц, по гражданским и арбитражным делам, делам об административных правонарушениях в области технического регулирования, обеспечения единства измерений, стандартизации, подтверждения соответствия, сертификации в установленном порядке
3.1.2.33	Распространение официальных копий опубликованных национальных стандартов, содержащихся в федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов, и предоставление информации о них юридическим и физическим лицам; органам государственной власти и местного самоуправления официальные копии документов фонда технических регламентов и стандартов на бумажном носителе и (или) в электронно-цифровой форме предоставляются бесплатно
3.1.2.34	Проведение экспертизы и согласования нормативной и технической документации по заявкам юридических лиц
3.1.2.35	Проведение аттестации первичных референтных методик (методов) измерений, референтных методик (методов) измерений и методик (методов) измерений, относящихся к сфере государственного регулирования, в соответствии с областью аккредитации
3.1.2.36	Оказание методической помощи (включая проведение семинаров) промышленным предприятиям по внедрению наилучших доступных технологий в российской промышленности

Генеральный директор



В.Н.Бас

Главный бухгалтер



Н.Ю.Шабанова



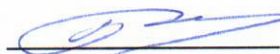

Таблица № 2. Перечень услуг (работ) ФБУ "Ростест-Москва", которые оказываются потребителям за плату в случаях, предусмотренных нормативными правовыми актами

№ пункта (подпункта) видов деятельности в соответствии с разделом 3 устава ФБУ ЦСМ	Услуги (работы) ФБУ ЦСМ	Потребители услуг (работ)
3.1.1	Услуги (работы) в рамках основных видов деятельности	
	в том числе:	
3.1.1.1	Проведение поверки средств измерений, в том числе по видам измерений: измерения геометрических величин, измерения механических величин, измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ, измерения давления, вакуумные измерения, измерения физико-химического состава и свойств веществ, теплофизические и температурные измерения, измерения времени и частоты, измерения электрических и магнитных величин, радиотехнические и радиоэлектронные измерения, измерения акустических величин, оптико-физические измерения, измерения характеристик ионизирующих излучений и ядерных констант, средств измерений медицинского назначения, средств измерений информационных систем и их компонентов	Юридические и физические лица
3.1.1.3	Проведение испытаний средств измерений в целях утверждения типа в области обеспечения единства измерений в установленном порядке	Юридические лица
3.1.2	Услуги (работы) в рамках иных видов деятельности	
	в том числе:	
3.1.2.1	Проведение испытаний средств измерений, а также технических систем и устройств с измерительными функциями, по заявкам в добровольном порядке	Юридические лица
3.1.2.2	Проведение обязательной метрологической экспертизы стандартов, проектной, конструкторской, технологической документации и других объектов, а также в добровольном порядке, включая иные объекты, в отношении которых законодательством Российской Федерации не предусмотрена обязательная метрологическая экспертиза, в соответствии с областью аккредитации	Юридические лица

3.1.2.3	Проведение калибровки средств измерений, в том числе по видам измерений: измерения геометрических величин, измерения механических величин, измерения параметров потока, расхода, уровня, объема веществ, измерения давления, вакуумные измерения, измерения физико-химического состава и свойств веществ, теплофизические и температурные измерения, измерения времени и частоты, измерения электрических и магнитных величин, радиотехнические и радиоэлектронные измерения, измерения акустических величин, оптико-физические измерения, измерения характеристик ионизирующих излучений и ядерных констант, средств измерений медицинского назначения, средств измерений информационных систем и их компонентов	Юридические и физические лица
3.1.2.4	Участие в комиссиях по аттестации поверителей	Юридические лица
3.1.2.6	Монтаж (демонтаж), пуско-наладка, юстировка, регулировка и техническое обслуживание средств измерений (приборов узлов учета, включая эталоны, испытательное оборудование, изделия медицинской техники), в том числе в составе инженерных (измерительных) систем	Юридические лица
3.1.2.8	Оказание услуг по перевозке средств измерений и технических устройств с измерительными функциями при осуществлении работ (услуг) в установленной сфере деятельности	Юридические и физические лица
3.1.2.9	Проведение первичной и периодической аттестации испытательного оборудования	Юридические и физические лица
3.1.2.10	Проведение обследований состояния метрологического обеспечения субъектов хозяйственной деятельности по их заявкам, включая оценку состояния измерений в испытательных и измерительных лабораториях	Юридические лица
3.1.2.11	Работы по оценке компетентности в установленной сфере деятельности	Юридические лица
3.1.2.12	Разработка методик внутрилабораторного контроля точности измерений	Юридические лица
3.1.2.13	Разработка методик поверки и калибровки средств измерений, методик аттестации испытательного оборудования и методик выполнения измерений	Юридические лица
3.1.2.14	Проведение работ по добровольной сертификации систем менеджмента	Юридические лица
3.1.2.15	Проведение работ по добровольному и обязательному подтверждению соответствия (сертификации, декларированию) товаров, работ, услуг в соответствии с областью аккредитации	Юридические лица
3.1.2.16	Проведение исследований (испытаний) и измерений, в том числе отбор образцов продукции, и осуществление экспертной оценки продукции в соответствии с областью аккредитации	Юридические и физические лица

3.1.2.17	Работы по измерениям параметров продукции, технологических процессов и окружающей среды	Юридические и физические лица
3.1.2.18	Организация и проведение межлабораторных сличительных испытаний продукции (товаров)	Юридические лица
3.1.2.19	Разработка стандартов организаций, технических условий на продукцию (процессы)	Юридические лица
3.1.2.23	Оказание методической помощи органам по сертификации и испытательным лабораториям (центрам), осуществляющим деятельность в Системе сертификации ГОСТ Р и в других системах аккредитации и сертификации, в области организации и проведения работ по оценке соответствия	Юридические лица
3.1.2.24	Информационные услуги, внедрение современных методов менеджмента в установленной сфере деятельности	Юридические лица
3.1.2.25	Издание и реализация научно-методических, справочных, информационных печатных, аудиовизуальных, электронных материалов по вопросам технического регулирования, стандартизации и обеспечения единства измерений	Юридические лица
3.1.2.28	Регистрация каталожных листов на выпускаемую предприятиями-изготовителями продукцию в г. Москве и Московской области	Юридические лица
3.1.2.29	Проведение специальной оценки условий труда	Юридические лица
3.1.2.30	Организация и проведение совещаний, консультаций, лекций, семинаров, производственной практики, конференций, выставок по вопросам технического регулирования и обеспечения единства измерений, качества товаров (продукции, работ, услуг), систем менеджмента	Юридические лица
3.1.2.31	Оказание экспертных услуг в региональных мероприятиях, выставочных и конкурсных программах по вопросам обеспечения качества продукции и услуг, внедрения систем качества	Юридические лица
3.1.2.33	Распространение официальных копий опубликованных национальных стандартов, содержащихся в федеральном информационном фонде технических регламентов и стандартов, и предоставление информации о них	Юридические лица
3.1.2.34	Проведение экспертизы и согласования нормативной и технической документации по заявкам	Юридические лица

Генеральный директор



В.Н.Бас

Главный бухгалтер




Н.Ю.Шабанова



**Таблица № 3. Сведения о количественном составе и квалификации сотрудников
ФБУ "Ростест-Москва"**

№ пп	Наименования должностей работников ФБУ ЦСМ согласно штатному расписанию с указанием квалификации	Штатная численность (шт. ед.)		Фактическая численность	
		На начало 2019 г.	На конец 2019 г.	На начало 2019 г.	На конец 2019 г.
1	Генеральный директор	1	1	1	1
2	Первый заместитель генерального директора	1	1	1	1
3	Заместитель генерального директора	3	3	3	2
4	Советник генерального директора	0	1	0	1
5	Директор филиала	7	7	6	6
6	Директор представительства	1	1	1	1
7	Заместитель директора филиала	9	7	9	7
8	Советник директора филиала	0	1	0	0
9	Руководитель метрологической службы	0	1	0	1
10	Главный метролог	5	6	5	5
11	Главный энергетик - начальник отдела	0	1	0	1
12	Начальник центра	9	9	8	8
13	Заместитель начальника центра	2	2	1	1
14	Начальник отдела - главный бухгалтер	1	1	1	1
15	Заместитель главного бухгалтера	3	3	3	3
16	Начальник лаборатории	41	42	34	32
17	Заместитель начальника лаборатории	3	5	2	4
18	Начальник отдела	56	55	50	49
19	Заместитель начальника отдела	9	10	6	8
20	Начальник отдела по сертификации	2	2	2	2
21	Заместитель начальника отдела по сертификации	2	2	1	1
22	Начальник службы по охране труда и пожарной безопасности	1	1	1	1
23	Начальник бюро	7	7	7	7
24	Начальник сектора	41	48	27	37
25	Заведующий складом	1	1	1	1
26	Заведующий хозяйством	2	2	2	2
27	Заведующий канцелярией	1	1	1	1
28	Главный специалист по метрологии	46	52	43	43
29	Главный специалист по сертификации	7	7	5	6
30	Главный специалист	20	27	13	21
31	Главный инженер проекта	3	4	4	5
32	Ведущий инженер по метрологии	40	51	38	45
33	Инженер по метрологии I категории	77	79	69	70
34	Инженер по метрологии II категории	72	79	65	65

35	Инженер по метрологии	226	231	196	195
36	Ведущий инженер по сертификации	14	15	9	9
37	Инженер по сертификации I категории	1	1	0	0
38	Инженер по сертификации II категории	1	2	1	2
39	Инженер по сертификации	0	1	0	1
40	Ведущий инженер по стандартизации	1	0	1	0
41	Инженер по стандартизации I категории	3	3	2	2
42	Инженер по стандартизации II категории	3	3	3	3
43	Инженер по стандартизации	2	2	2	2
44	Ведущий инженер-химик	8	8	8	7
45	Инженер-химик I категории	12	13	10	12
46	Инженер-химик II категории	6	6	5	6
47	Инженер-химик	7	7	6	5
48	Инженер по качеству I категории	2	2	2	1
49	Инженер по качеству II категории	1	1	0	0
50	Инженер по качеству	3	3	3	3
51	Инженер-микробиолог I категории	5	5	5	4
52	Инженер-микробиолог II категории	2	2	2	2
53	Инженер-микробиолог	1	1	1	1
54	Ведущий инженер	23	40	18	32
55	Инженер I категории	36	36	32	30
56	Инженер II категории	25	36	23	31
57	Инженер	90	103	84	91
58	Ведущий микробиолог	1	1	1	1
59	Микробиолог I категории	2	2	1	1
60	Микробиолог II категории	2	2	2	2
61	Микробиолог	3	3	3	3
62	Системный аналитик I категории	0	1	0	1
63	Старший системный администратор	2	2	2	2
64	Системный администратор	6	6	6	6
65	Старший программист	5	5	3	1
66	Программист	1	1	0	0
67	Ведущий инженер-программист	1	1	1	1
68	Инженер-программист I категории	3	3	2	2
69	Инженер-программист	1	1	0	1
70	Ведущий бухгалтер	3	4	2	2
71	Бухгалтер I категории	17	17	16	16
72	Бухгалтер II категории	6	7	6	7
73	Бухгалтер	14	14	14	14
74	Старший кассир	1	1	0	0
75	Кассир	5	5	2	2
76	Ведущий экономист	5	4	4	4
77	Экономист I категории	5	5	5	4
78	Экономист II категории	2	3	2	2
79	Ведущий юристконсульт	2	2	2	2
80	Юристконсульт I категории	3	3	3	3
81	Юристконсульт	3	3	2	3
82	Ведущий специалист гражданской обороны	1	1	1	1
83	Инженер по ГО и ЧС	1	1	0	0
84	Ведущий специалист	3	2	3	2
85	Старший специалист	1	1	1	1
86	Специалист I категории	2	2	2	2

87	Специалист II категории	4	4	4	4
88	Специалист	10	16	10	15
89	Специалист по закупкам I категории	10	11	8	10
90	Специалист по подбору и развитию персонала	1	1	1	1
91	Специалист по кадрам	7	8	7	8
92	Специалист по кадровому делопроизводству	1	0	1	0
93	Специалист по защите информации	1	1	0	0
94	Специалист по охране труда	5	5	3	4
95	Старший инспектор по кадрам	1	1	1	1
96	Инспектор по кадрам	1	1	1	1
97	Инженер-проектировщик	1	0	1	0
98	Инженер-механик	1	1	1	1
99	Инженер-электрик	1	1	1	1
100	Инженер по ремонту	1	1	1	1
101	Старший техник по метрологии	5	5	3	2
102	Техник по метрологии I категории	19	18	17	18
103	Техник по метрологии	17	24	13	20
104	Старший техник	0	3	0	2
105	Техник I категории	1	1	1	1
106	Техник II категории	1	1	1	1
107	Техник	18	27	17	17
108	Техник-лаборант	1	1	1	1
109	Старший лаборант	3	3	3	3
110	Лаборант	2	2	2	2
111	Механик	3	3	2	2
112	Эколог	1	1	0	1
113	Агент по снабжению	2	2	2	1
114	Архивариус	2	2	1	1
115	Дежурный по выдаче пропусков	1	1	1	1
116	Старший делопроизводитель	3	2	2	2
117	Делопроизводитель	3	9	3	5
118	Диспетчер	2	2	2	2
119	Старший инспектор	8	8	7	7
120	Инспектор	8	8	7	8
121	Секретарь генерального директора	1	1	1	1
122	Секретарь руководителя	5	5	5	5
123	Чертежник	1	1	1	1
124	Водитель автомобиля	78	85	72	68
125	Гардеробщик	1	1	0	0
126	Дворник	2	2	2	2
127	Кладовщик	3	3	2	1
128	Курьер	3	3	3	3
129	Лифтер	4	4	3	4
130	Оператор электронно-вычислительных машин	2	2	2	2
131	Подсобный рабочий	5	5	1	1
132	Рабочий по комплексному обслуживанию и ремонту зданий	16	16	15	14
133	Слесарь по ремонту автомобилей	2	2	2	2
134	Слесарь-сантехник	1	1	0	0
135	Слесарь-сантехник 6 разряда	6	6	7	6
136	Старший механик	1	1	1	1
137	Сторож	6	6	6	6

138	Тракторист	0	1	0	0
139	Уборщик служебных помещений	34	35	32	35
140	Уборщик территории	2	2	2	1
141	Экспедитор по перевозке грузов	13	16	13	16
142	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования 6 разряда	6	6	6	6
143	Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования	2	2	2	2
	Итого:	1 385	1 524	1 212	1 285

Генеральный директор

 В.Н.Бас

Главный бухгалтер

 Н.Ю.Шабанова





**Таблица № 4. Перечень аттестатов, лицензий, сертификатов, свидетельств
и иных разрешительных документов ФБУ "Ростест-Москва"**

№ п/п	Наименование документа	регистрационный номер	дата внесения в реестр, дата выдачи	срок действия
Аттестаты				
1	Аттестат аккредитации в области обеспечения единства измерений для проведения работ и (или) оказания услуг по аттестации методик (методов) измерений, относящихся к сфере государственного регулирования обеспечения единства измерений, метрологической экспертизе	RA.RU.311703	дата внесения в реестр 01 июня 2016 г.	Бессрочно
2	Аттестат аккредитации в области обеспечения единства измерений для проведения работ и (или) оказания услуг по поверке средств измерений, калибровке средств измерений	RA.RU.311341	дата внесения в реестр 25 сентября 2015 г.	Бессрочно
3	Аттестат аккредитации в области обеспечения единства измерений для проведения работ и (или) оказания услуг по поверке средств измерений, калибровке средств измерений	RA.RU.311320	дата внесения в реестр 08 июля 2015 г.	Бессрочно
4	Аттестат аккредитации в области обеспечения единства измерений для проведения работ и (или) оказания услуг по испытаниям средств измерений в целях утверждения типа	RA.RU.310639	дата внесения в реестр 08 апреля 2015 г.	Бессрочно
5	Аттестат аккредитации органа по сертификации электрической энергии	РОСС RU.0001.11AA16	дата внесения в реестр 20 июня 2015 г.	Бессрочно
6	Аттестат аккредитации испытательной электролаборатории по качеству электрической энергии	РОСС RU.0001.21AA27	дата внесения в реестр 22 июня 2015 г.	Бессрочно
7	Аттестат аккредитации испытательной лаборатории	РОСС RU.0001.21ГА31	дата внесения в реестр 25 июня 2015 г.	Бессрочно
8	Аттестат аккредитации испытательной лаборатории (центра) выполняющей работы по оценке соответствия продукции, для которой устанавливаются требования, связанные с обеспечением безопасности в области использования атомной энергии	ОИАЭ.RU.104ИЛ(ИЦ)	дата внесения в реестр 26 марта 2015 г. дата выдачи 27 декабря 2018 г.	Бессрочно
9	Аттестат аккредитации центра физико-химических и биологических испытаний № 300	RA.RU.21A343	дата внесения в реестр 23 марта 2016 г.	Бессрочно
10	Аттестат аккредитации испытательного центра продукции по физическим показателям	RA.RU.21A365	дата внесения в реестр 11 апреля 2016 г. дата выдачи 25 апреля 2016 г.	Бессрочно
11	Аттестат аккредитации органа по сертификации продукции и услуг	RA.RU.11PT01	дата внесения в реестр 03 октября 2016 г.	Бессрочно
12	Аттестат аккредитации испытательного центра (Коломенский филиал)	RA.RU.21PP52	дата внесения в реестр 05 ноября 2015 г.	Бессрочно
13	Аттестат аккредитации на право выполнять работы при осуществлении деятельности в области обороны и безопасности государства по поверке средств измерений	РОСС СОБ 3.00240.2014	дата выдачи 16 июня 2014 г.	16 июня 2019 г.

14	Аттестат аккредитации о соответствии критериям аккредитации, предъявляемым к деятельности в области обеспечения единства измерений для проведения работ	30083-2014	дата внесения в реестр 07 февраля 2014 г.	Бессрочно
15	Аттестат аккредитации лаборатории специальной оценки условий труда (Коломенский филиал)	RA.RU.21AH46	дата внесения в реестр 20 января 2016 г.	Бессрочно
16	Аттестат аккредитации испытательного центра (Сергиево-Посадский филиал)	RA.RU.10ПЛ01	дата внесения в реестр 05 мая 2015 г.	Бессрочно
17	Аттестат аккредитации испытательного центра (Орехово-Зуевский филиал)	RA.RU.21BY02	дата внесения в реестр 17 марта 2016 г. дата выдачи 23 мая 2016 г.	Бессрочно
18	Аттестат аккредитации органа по сертификации систем менеджмента	RA.RU.13PT02	дата внесения в реестр 14 февраля 2017 г.	Бессрочно
19	Аттестат аккредитации в области обеспечения единства измерения для выполнения работ и (или) оказания услуг по аттестации методик (методов) измерений и метрологической экспертизе	01.00260-2014	дата внесения в реестр 6 марта 2014 г. дата выдачи 18 июля 2016 г.	Бессрочно дата прекращения действия 25 февраля 2019 г.
20	Аттестат аккредитации Испытательной лаборатории (центра) Коломенского филиала	RA.RU.21ЭЧ01	дата внесения в реестр 30 октября 2015 г. дата выдачи 25 января 2016 г.	Бессрочно дата прекращения действия 17 апреля 2019 г.
21	Аттестат аккредитации на право классификации гостиниц	AA-026	дата выдачи 29 ноября 2019 г.	29 ноября 2022 г.
Лицензии				
1	Лицензия на осуществление деятельности по производству и техническому обслуживанию (за исключением случая, если техническое обслуживание осуществляется для обеспечения собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) медицинской техники	ФС-99-04-006171	20 декабря 2018 г.	Бессрочно
2	Лицензия на осуществление деятельности в области использования источников ионизирующего излучения (генерирующих) (за исключением случая, если эти источники используются в медицинской деятельности)	77.01.13.002.Л.000024.04.14	29 апреля 2014 г.	Бессрочно
3	Лицензия на осуществление деятельности в области использования возбудителей инфекционных заболеваний человека и животных (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется в медицинских целях) и генно-инженерно-модифицированных организмов III и IV степени потенциальной опасности, осуществляемой в замкнутых системах	77.01.13.001.Л.000011.03.16	22 марта 2016 г.	Бессрочно
4	Лицензия на право эксплуатации радиационных источников	ЦО-03-206-11385	27 сентября 2019 г.	27 сентября 2024 г.
5	Лицензия на проведение работ связанных с использованием сведений, составляющих государственную тайну	0107657 (рег. № 33102)	30 апреля 2019 г.	30 апреля 2024 г.
Сертификаты				
1	Сертификат соответствия ГОСТ Р ИСО 9001-2015 (ISO 9001:2015)	РОСС RU.ФК94.К00060	28 марта 2019 г.	28 марта 2022 г.
2	Сертификат соответствия СМК требованиям ГОСТ ISO 9001-2015 (ISO 9001:2015)	РОСС RU.СК05.К00072	27 апреля 2017 г.	27 апреля 2020 г дата прекращения действия 28 марта 2019 г.
Свидетельства				
1	Свидетельство о регистрации электролаборатории	1351-7	04 февраля 2019 г.	04 февраля 2022 г.

**Таблица № 5. Цены (тарифы) на платные услуги (работы) "ФБУ Ростест-Москва", оказываемые потребителям в 2019 году
 (в динамике в течение отчетного года)**

№ п/п	Вид распорядительного документа	Дата документа	Номер документа	Наименование документа, утверждающего тариф на оказание услуг (работ) по виду деятельности	Изменения в документ, утверждающий тариф на оказание услуг (работ) по виду деятельности
1	2	3	4	5	6
1	–	07.12.2018	б/н	Прейскурант цен "Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве и Московской области" на поверку средств измерений, входящих в перечень средств измерений, поверка которых осуществляется только аккредитованными в области обеспечения единства измерений государственными региональными центрами метрологии (утвержден Росстандартом)	–
2	Приказ	29.12.2018	394	О Прейскурантах тарифов на работы (услуги), выполняемые (оказываемые) ФБУ "Ростест-Москва" (утвержден ФБУ "Ростест-Москва")	–
3	Приказ	25.12.2018	387	О Прейскуранте тарифов на оказание услуг по разработке, экспертизе и согласованию нормативной и технической документации (утвержден ФБУ "Ростест-Москва")	–

4	Приказ	09.01.2017	20	О Прейскуранте тарифов на услуги по подтверждению соответствия (утвержден ФБУ "Ростест-Москва")	-
---	--------	------------	----	---	---

Генеральный директор



В.Н.Бас

Главный бухгалтер



Н.Ю.Шабанова



Бас В.Н. (Н.Ю.Шабанова)

