

Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в г. Москве» (ФБУ «Ростест-Москва»), именуемое в дальнейшем «Исполнитель», в лице заместителя генерального директора Морина Евгения Васильевича, действующего на основании Доверенности от 01.08.2014 № 4к-6/124, с одной стороны, и лице Генерального директора Крука Геннадия Михайловича, действующего(ей) на основании Устава, с другой стороны, именуемые в дальнейшем Стороны, заключили настоящий Договор о нижеследующем:

#### 1. Предмет договора

1.1. Исполнитель принимает на себя по поручению Заказчика проведение работ (оказание услуг) по проверке (калибровке, аттестации испытательного оборудования) (далее – работы) средств измерений (далее – СИ), а Заказчик обязуется принять результаты выполненных работ и оплатить его.

Перечень предоставляемых СИ, их метрологические характеристики, срок предоставления, место выполнения работ Заказчик указывает в заявке (письме).

1.2. На принятые СИ Исполнитель выдает Заказчику документ установленной формы - Заявление (квитанция). В Заявлении (квитанции) проставляется дата принятия СИ и дата планируемой готовности СИ.

#### 2. Срок выполнения работ

2.1. Исполнитель выполняет работы в течение 15 рабочих дней с момента принятия СИ и поступления оплаты на лицевой счет Исполнителя, за исключением случаев, когда методиками предусмотрены иные сроки проверки. В случае невозможности по техническим причинам принятия работ в установленные сроки Исполнитель извещает об этом Заказчика.

2.2. Исполнитель по заявке (письму) Заказчика за отдельную плату принимает на себя срочное выполнение работ (если это допустимо технологией).

#### 3. Права и обязанности сторон

3.1. Исполнитель обязан:

3.1.1. В установленные Договором сроки выполнять работы в соответствии с нормативными актами в области метрологии и утверждаемыми методиками.

3.1.2. По завершении выполнения работ по настоящему Договору передать Заказчику поверенные СИ, свидетельства о поверке (извещение о непригодности), если они предусмотрены нормативной документацией, счета-фактуры, Акты (на выполненные работы/оказанные услуги).

3.1.3. Обеспечить сохранность переданных СИ в течение срока выполнения работ и одного месяца после их окончания. Исполнитель безвозмездно хранит СИ в течение одного месяца с момента окончания работ.

3.2. Исполнитель имеет право:

3.2.1. Не приступать к исполнению обязательств по настоящему Договору до момента предоставления Заказчиком платежного поручения с отметкой банка (квитанции) или поступления денежных средств на лицевой счет Исполнителя.

3.2.2. Выполнить работы (оказать услуги) при поступлении СИ Заказчика в проверку до момента поступления оплаты.

3.2.3. В случае неполноты (неполной оплаты) Заказчиком выполненных работ в соответствии со ст. 712 ГК РФ задерживать выдачу переданных СИ и свидетельства о поверке (извещение о непригодности) до полной оплаты работ.

3.2.4. Расторгнуть договор в одностороннем порядке, уведомив Заказчика не позднее, чем за 10 (десять) дней до предполагаемой даты расторжения, в случае если Заказчик не предоставляет СИ или не оплачивает выполненные работы (оказанные услуги).

3.3. Заказчик обязан:

3.3.1. Предоставить Исполнителю СИ в комплектности, оговоренной Исполнителем, в упаковке, исключающей повреждение СИ при транспортировке, в состоянии, соответствующем нормативно-технической документацией на методики, а также свидетельства о предоставлении работ (оказанных услуг) в установленном Договором размере и порядке, в том числе в случаях признания СИ непригодными к применению.

3.3.2. Оплатить выполненные работы (оказанные услуги) в установленном Договором размере и порядке, в том числе в случаях предоставления работ (оказанных услуг) в установленный срок Исполнителем.

3.3.3. Не позднее 15 (пятнадцать) рабочих дней от даты, указанной в заявлении (квитанции) получить СИ, свидетельства о поверке (извещение о непригодности), если они предусмотрены нормативной документацией. При получении СИ предоставлять заявление на оформление-квитанцию и надлежаще оформленную доверенность на представителя Заказчика, проверить состояние СИ и документацию на них, их комплектность.

3.3.4. В течение 5 (пять) рабочих дней с момента получения подписать и вернуть один экземпляр Актов Исполнителю, либо представить мотивированный отказ от их подписания. Если Заказчик не предоставляет в установленный срок Исполнителю подписанные Акты, то работы считаются принятыми за подписью Исполнителя и претензии к Исполнителю отсутствуют.

3.3.5. При выполнении работ по месту нахождения Заказчика обеспечить доступ к месту выполнения работ, выделить рабочее место или помещения, приспособленные для выполнения работ в соответствии с требованиями методик, обеспечить сохранность оборудования (эталонов) Исполнителя, при необходимости предоставлять государственные стандартные образцы и вспомогательный персонал.

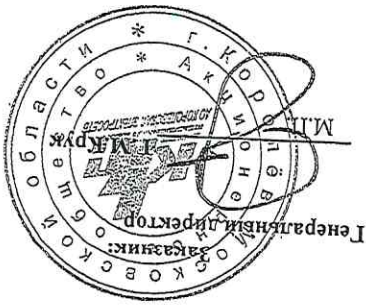
3.4. Заказчик имеет право:

3.4.1. Знакомиться с действующим Прейскурантом тарифов на метрологические работы и другие услуги (далее – Прейскурант), размещенным в соответствии с пунктом 6.8. настоящего Договора.

3.4.2. Расторгнуть Договор в одностороннем порядке, уведомив Исполнителя не позднее, чем за 10 (десять) дней до предполагаемой даты расторжения, в случае если Исполнитель без уважительных причин не приступает к выполнению работ по Договору по истечении одного месяца с даты приема СИ и получения предоплаты. При этом поступивший Исполнителю авансовый платеж подлежит возврату по письменному запросу Заказчика, в течение 10 (десяти) банковских дней.

#### 4. Стоимость работ и порядок расчетов





Заказчик:

Исполнитель:

7. Юридические адреса и расчетные счета сторон

- БИК 044525225 - кор.сч. 301018104000000000225  
ОКАТО - 33051395 ОКВЭД 40.10.2 - ОГРН 1035003351657  
Тел./факс (495) 516-04-90 e-mail info@kenet.ru
- Расчетный счет 40702810440170100125 в ПАО Сбербанк г. Москва  
ИНН / КПП 5018054863 / 501801001  
Адрес: 141079, Российская Федерация, Московская область, г. Королев, ул. Гагарина, д. 4а  
АО «Королевская электросеть»  
ОКПО 11246589, ОГРН 1027700066415, ОКМО 45908000  
КБК 00000000000000000000130, ОКАТО 45293590000  
УФК по г. Москва л/сч 20736Х02520 ФВ «Ростест - Москва»  
Получатель: ИНН 7727061249/ КПП 772701001  
т/сч 405018106000000000079 БИК 044583001  
Реквизиты Банка: Отделение 1 Москва г. Москва 705  
117418, г. Москва, Нахимовский пр-кт, д. 31  
117418, г. Москва, Нахимовский пр-кт, д. 31
- 6.1. Договор вступает в силу с даты подписания Сторонами, указанной на титульном листе и действует в течение 1 (одного) года, а в части взаиморасчетов до полного исполнения обязательств Сторонами. Пролонгация Договора возможна путем дополнения настоящего соглашения, оформленного в письменном виде с подписью сторон не более трех лет с даты заключения Договора. По истечению этого срока оформляется новый Договор.
- 6.2. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору имеют силу в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами.
- 6.3. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон. Настоящий Договор, заключенный посредством факсимильной связи, имеет юридическую силу для каждой из Сторон с последующим обязательным обменом оригиналами Договора (факс Исполнителя (495) 124-99-96).
- 6.4. После выполнения работ по настоящему Договору все претензии по состоянию СИ и документации на них, их комплектности выполняются в письменном виде при приеме СИ представителем Заказчика. После выдачи СИ представителем Заказчика или выезда представителя Исполнителя с места выполнения работ по Договору претензии Исполнителя не принимаются.
- 6.5. Все споры и разногласия, возникающие между Сторонами по настоящему Договору или в связи с ним, разрешаются путем переговоров. Оперативное решение вопросов, связанных с предметом договора, со стороны Исполнителя осуществляется отдел №440 (отдел метрологического обеспечения, приемки и хранения СИ) тел. (495) 668-28-18; юридический отдел тел. (495) 668-27-37; финансового отдела тел. (495) 129-03-69 и со стороны Заказчика тел./факс: (495) 516-04-90 до в. 168, 190, 8-919-77-35-43.
- 6.6. Допускается направление сторонами Актов сверки взаиморасчетов посредством факсимильной связи: факс Заказчика, факс Исполнителя (495) 129-25-33, а так же по следующему адресу: e-mail Заказчика Ktik.MG@kenet.ru, e-mail Исполнителя AsereGin@kenet.ru, e-mail Исполнителя info@rostest.ru, с обязательным обменом оригиналами.
- 6.7. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров, они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Москвы.
- 6.8. Копии учредительных документов, аттестатов аккредитации, Прейскуранта, образцов Актов сдачи-приемки, информации о собственниках (Бенефициарах) и другие документы Исполнителя размещены на сайте [www.rostest.ru](http://www.rostest.ru), в качестве согласия 6.9. Настоящий Договор не может быть исползован в рамках проводимых торгов или закупочных процедур, в качестве согласия Исполнителя на его привлечение как соисполнителя или коллективного участника на стороне Заказчика.
- 6.10. Во всем остальном, не предусмотренном настоящим договором Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.
5. Ответственность сторон
- 5.1. За невыполнение и ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему Договору Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.
- 5.2. В случае не получения Заказчиком СИ, в сроки установленные п. 3.1.3 и в случае нарушения срока оплаты в соответствии с п. 4.2. Договора более чем на 5 рабочих дней, Исполнитель за каждый последующий день хранения СИ имеет право взимать возмещение за хранение каждой единицы СИ в размере 18 рублей с учетом НДС.
- 5.3. Договор вступает в силу с даты подписания Сторонами, указанной на титульном листе и действует в течение 1 (одного) года, а в части взаиморасчетов до полного исполнения обязательств Сторонами. Пролонгация Договора возможна путем дополнения настоящего соглашения, оформленного в письменном виде с подписью сторон не более трех лет с даты заключения Договора. По истечению этого срока оформляется новый Договор.
- 5.4. Любые изменения и дополнения к настоящему Договору имеют силу в том случае, если они оформлены в письменном виде и подписаны обеими Сторонами.
- 5.5. Настоящий Договор составлен в двух экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу, по одному экземпляру для каждой из Сторон. Настоящий Договор, заключенный посредством факсимильной связи, имеет юридическую силу для каждой из Сторон с последующим обязательным обменом оригиналами Договора (факс Исполнителя (495) 124-99-96).
- 5.6. После выполнения работ по настоящему Договору все претензии по состоянию СИ и документации на них, их комплектности выполняются в письменном виде при приеме СИ представителем Заказчика. После выдачи СИ представителем Заказчика или выезда представителя Исполнителя с места выполнения работ по Договору претензии Исполнителя не принимаются.
- 5.7. Все споры и разногласия, возникающие между Сторонами по настоящему Договору или в связи с ним, разрешаются путем переговоров. Оперативное решение вопросов, связанных с предметом договора, со стороны Исполнителя осуществляется отдел №440 (отдел метрологического обеспечения, приемки и хранения СИ) тел. (495) 668-28-18; юридический отдел тел. (495) 668-27-37; финансового отдела тел. (495) 129-03-69 и со стороны Заказчика тел./факс: (495) 516-04-90 до в. 168, 190, 8-919-77-35-43.
- 5.8. Допускается направление сторонами Актов сверки взаиморасчетов посредством факсимильной связи: факс Заказчика, факс Исполнителя (495) 129-25-33, а так же по следующему адресу: e-mail Заказчика Ktik.MG@kenet.ru, e-mail Исполнителя AsereGin@kenet.ru, e-mail Исполнителя info@rostest.ru, с обязательным обменом оригиналами.
- 5.9. В случае невозможности разрешения споров путем переговоров, они подлежат рассмотрению в Арбитражном суде Москвы.
- 5.10. Копии учредительных документов, аттестатов аккредитации, Прейскуранта, образцов Актов сдачи-приемки, информации о собственниках (Бенефициарах) и другие документы Исполнителя размещены на сайте [www.rostest.ru](http://www.rostest.ru), в качестве согласия 5.11. Настоящий Договор не может быть исползован в рамках проводимых торгов или закупочных процедур, в качестве согласия Исполнителя на его привлечение как соисполнителя или коллективного участника на стороне Заказчика.
- 5.12. Во всем остальном, не предусмотренном настоящим договором Стороны руководствуются действующим законодательством Российской Федерации.
- 4.1. Стоимость работ по Договору определяется действующими на момент принятия СИ Прейскурантом и увеличивается на сумму налога (НДС). В случае применения договорных цен Сторонами оформляется протокол соглашения о договорной цене.
- 4.2. Оплата работ по Договору производится в течение 5 (пять) банковских дней авансовым платежом в размере 100% предоплаты на основании счета Исполнителя, до начала выполнения работ (оказания услуг). В случаях предусмотренных законодательством РФ может быть предусмотрен иной порядок оплаты.
- 4.3. При выполнении работ по месту нахождения Заказчика стоимость работ определяется Прейскурантом (при наличии тарифа Прейскуранта).
- 4.4. Счета-фактуры на авансовый платеж и выполненные работы выставляются в соответствии с п. 3 ст. 168 НК РФ, оформляются в соответствии с п. 5 и п. 5.1 ст. 169 НК РФ.
- 4.5. Обязательства Заказчика по оплате считаются исполненными с момента списания денежных средств с его расчетного счета, при этом датой оплаты является дата поступления денежных средств на лицевой счет Исполнителя.
- 4.6. За невыполнение работ предусмотренных п. 2.2. Договора Исполнителем взимается дополнительная плата в размере до 100% от законодательством РФ может быть предусмотрен иной порядок оплаты.



Примечание к  
договору № 440-22106/16 от 22.03.16 г.

№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоёмкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
7.2. Сектор поверки измерительных трансформаторов и СИ количества электрической энергии (№ 100-447-2), Сектор поверки СИ тока, напряжения, сопротивления, ёмкости, индуктивности, электрического потенциала до 1000 В (№ 100-447-3)							
3387	290.	Ампервольтваттметры	Д552 (кл. т. 0,2)	6,80		1710,00	
3388	290.	Ампервольтваттметры	(кл. т. 0,2)	6,80		1710,00	
3389	3.	Ампервольтметры	М1104 (кл. т. 0,5)	4,50		575,00	
3390	3.	Ампервольтметры	(кл. т. 0,5)	4,50		575,00	
3391	1.	Ампервольтметры	Ц4311	2,50		735,00	
3392	1.	Ампервольтметры	б/т	2,50		735,00	
3393	291.	Амперметры, вольтметры	Д553 (кл. т. 0,2)	4,20		1080,00	
3394	291.	Амперметры, вольтметры	Д570 (кл. т. 0,2)	4,20		1080,00	
3395	291.	Амперметры, вольтметры	Д5017 (кл. т. 0,2)	4,20		1080,00	
3396	291.	Амперметры, вольтметры	Д5090 (кл. т. 0,2)	4,20		1080,00	
3397	291.	Амперметры, вольтметры	(кл. т. 0,2)	4,20		1080,00	
3398	292.	Амперметры переменного и постоянного тока	(кл. т. 0,5)	3,50		1015,00	
3399	292.	Вольтметры переменного и постоянного тока	(кл. т. 0,5)	3,50		1015,00	
3400	8.	Автотрансформаторы	АОСН	2,50		735,00	
3401	8.	Автотрансформаторы	АПБ	2,50		735,00	
3402	8.	Автотрансформаторы	б/т	2,50		735,00	
3403	8.	Вилки нагрузочные	б/т	2,50		735,00	
3404	12.	Амперметры, вольтметры, ваттметры	М502 (кл. т. От 1,5 до 2,5)	1,50		370,00	
3405	12.	Амперметры, вольтметры, ваттметры	Н30 (кл. т. От 1,5 до 2,5)	1,50		370,00	
3406	12.	Амперметры, вольтметры, ваттметры	Н32 (кл. т. От 1,5 до 2,5)	1,50		370,00	
3407	12.	Амперметры, вольтметры, ваттметры	Н33 (кл. т. От 1,5 до 2,5)	1,50		370,00	
3408	12.	Амперметры, вольтметры, ваттметры	(кл. т. От 1,5 до 2,5)	1,50		370,00	
3409	267.	Блоки питания двухканальные импортные	б/т	6,00		2395,00	
3410	16.	Блоки поверки	б/т	3,50		1025,00	
3411	293.	Ваттметры	Д539	4,80		1080,00	
3412	293.	Ваттметры	Д568	4,80		1080,00	
3413	293.	Ваттметры	Д5004	4,80		1080,00	
3414	293.	Ваттметры	Д5016	4,80		1080,00	
3415	293.	Ваттметры	б/т	4,80		1080,00	
3416	20.	Ваттметры, варметры	Д5020	2,50		735,00	
3417	20.	Ваттметры, варметры	Д5104	2,50		735,00	
3418	20.	Ваттметры	б/т	2,50		735,00	
3419	19.	Ваттметры на повышенных частотах	Д30	2,50		575,00	
3420	19.	Ваттметры на повышенных частотах	Д305	2,50		575,00	
3421	19.	Ваттметры на повышенных частотах	б/т	2,50		575,00	

№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоёмко- сть (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановле- ние Правительс- тва РФ №250
3422	226.	Влагомеры древесины электронные	ВПК-12М,	5,00	Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	
3423	226.	Влагомеры древесины электронные	ЭВ-2К	5,00		1870,00	
3424	226.	Влагомеры древесины электронные	б/г	5,00		1870,00	
3425	311.	Вольтамперметры, милливольтамперметры	M253	1,60		1410,00	
3426	311.	Вольтамперметры, милливольтамперметры	б/г	1,60		1410,00	
3427	289.	Вольтамперфазометры	ВАФ-А	3,30		1080,00	
3428	289.	Вольтамперфазометры	Парма	3,30		1080,00	
3429	289.	Вольтамперфазометры	Ретометр	3,30		1080,00	
3430	289.	Вольтамперфазометры	б/г	3,30		1080,00	
3431	4.	Вольтметры	ВК3-61А	10,00		3315,00	
3432	5.	Вольтметры	Dotron-1081	8,00		2895,00	
3433	7.	Вольтметры	НР-34420А	20,00		6430,00	
3434	33.	Вольтметры	В7-16	7,00		1690,00	
3435	33.	Вольтметры	В7-16А	7,00		1690,00	
3436	33.	Вольтметры	В7-18	7,00		1690,00	
3437	33.	Вольтметры	В7-20	7,00		1690,00	
3438	33.	Вольтметры	В7-22	7,00		1690,00	
3439	33.	Вольтметры	В7-27	7,00		1690,00	
3440	33.	Вольтметры	В7-27А	7,00		1690,00	
3441	33.	Вольтметры	В7-28	7,00		1690,00	
3442	33.	Вольтметры	В7-34А	7,00		1690,00	
3443	33.	Вольтметры	В7-34А/1	7,00		1690,00	
3444	33.	Вольтметры	В7-38	7,00		1690,00	
3445	33.	Вольтметры	В7-39	7,00		1690,00	
3446	33.	Вольтметры	В7-53	7,00		1690,00	
3447	33.	Вольтметры	В7-58/2	7,00		1690,00	
3448	33.	Вольтметры	В7-58/2	7,00		1690,00	
3449	33.	Вольтметры	В7-65	7,00		1690,00	
3450	33.	Вольтметры	В7-78	7,00		1690,00	
3451	29.	Вольтметры	ВК-220	5,00		1690,00	
3452	29.	Вольтметры	Р386	5,00		1690,00	
3453	29.	Вольтметры	Ф30	5,00		1690,00	
3454	29.	Вольтметры	Ф1206	5,00		1690,00	
3455	29.	Вольтметры	Ф1212	5,00		1690,00	
3456	29.	Вольтметры	Щ31	5,00		1690,00	
3457	29.	Вольтметры	Щ301	5,00		1690,00	
3458	29.	Вольтметры	Щ304	5,00		1690,00	
3459	29.	Вольтметры	Щ1413	5,00		1690,00	
3460	29.	Вольтметры	Щ4308	5,00		1690,00	
3461	29.	Вольтметры	Щ4313	5,00		1690,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемкость (ч)	Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	Цена без НДС 18 %	Входит в постановление Правительства РФ №250
3462	27.	Вольтметры	Ф214	1,50		575,00		
3463	27.	Вольтметры	Ф215	1,50		575,00		
3464	27.	Вольтметры	Ф216	1,50		575,00		
3465	27.	Вольтметры	Ф217	1,50		575,00		
3466	27.	Вольтметры	Ф2000	1,50		575,00		
3467	27.	Вольтметры	Ф2000	1,50		575,00		
3468	27.	Вольтметры	Ф2000	1,50		575,00		
3469	27.	Вольтметры	Ф2001	1,50		575,00		
3470	326.	Вольтметры	Ф2003	1,50		575,00		
3471	160.	Вольтметры-калибраторы постоянного тока	В1-18/1	5,40		575,00		
3472	251.	Вольтметры-калибраторы универсальные	В1-28 (без калибровки)	24,00		5295,00		
3473	24.	Вольтметры-калибраторы универсальные	В1-28 (с калибровкой)	41,00		10195,00		
3474	24.	Вольтметры постоянного напряжения	В2-27	5,00		13895,00		
3475	24.	Вольтметры постоянного напряжения	В2-36	5,00		1365,00		
3476	211.	Вольтметры постоянного напряжения	ДМ-78	5,00		1365,00		
3477	313.	Вольтметры-преобразователи повышенной точности	В3-60	8,00		2415,00		
3478	269.	Вольтметры универсальные цифровые	В7-23 (с блоками)	3,50		3100,00		
3479	272.	Вольтметры электрометрические	В7-49	6,00		2565,00		
3480	39.	Вольтметры электрометрические универсальные	В7-57/1	6,60		2800,00		
3481	39.	Вольтметры-электрометры	В7-29	8,00		1690,00		
3482	39.	Вольтметры-электрометры	В7-30	8,00		1690,00		
3483	38.	Вольтметры-электрометры	б/т	8,00		1690,00		
3484	38.	Вольтметры электронные	Ф506	5,00		1165,00		
3485	38.	Вольтметры электронные	Ф563	5,00		1165,00		
3486	38.	Вольтметры электронные	Ф584	5,00		1165,00		
3487	37.	Вольтметры электронные	Ф5263	5,00		1165,00		
3488	11.	Вольтметры-миллиамперметры	б/т	5,00		1165,00		
3489	11.	Вольтметры-миллиамперметры	Fluke-715	7,00		2075,00		
3490	40.	Гальванометры постоянного тока	(Fluke)	7,00		2075,00		
3491	41.	Гистерезисметры	M195	1,00		275,00		
3492	41.	Гистерезисметры	Ф5155/1	6,00		1645,00		
3493	45.	Гистерезисметры	Ф5152/2	6,00		1645,00		
3494	52.	Делители напряжения	P5/1	2,00		500,00		
3495	52.	Делители напряжения	ДНС-01	2,00		545,00		
3496	294.	Делители напряжения	ДНС-02	2,00		545,00		
3497	294.	Делители напряжения	P35 (3 разряд)	4,00		1080,00		
3498	294.	Делители напряжения	P313 (3 разряд)	4,00		1080,00		
3499	43.	Делители напряжения	P356 (3 разряд)	4,00		1080,00		
3500	48.	Делители напряжения	P3027	4,50		1795,00		
3501	48.	Делители напряжения	P35	3,00		705,00		
		Делители напряжения	P356	3,00		705,00		



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемкость (ч)	Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	Цена без НДС 18 %	Входит в постановление Правительства РФ №250
3502	14.	Делители резистивные	ПФК-25Р	22,00		9950,00		
3503	32.	Измерители	ЭКО-604	20,00		4960,00		
3504	270.	Измерители больших сопротивлений	Е6-21	6,00		2565,00		
3505	225.	Измерители влажности полимеров	ИВ-1	4,00		1380,00		
3506	18.	Измерители-калибраторы	МКС-10	6,00		1655,00		
3507	15.	Измерители-калибраторы датчиков	Корунд-ИК	4,00		1455,00		
3508	55.	Измерители магнитной индукции	ИМИ	11,00		2075,00		
3509	55.	Измерители магнитной индукции	МС	11,00		2075,00		
3510	55.	Измерители магнитной индукции	ПП-8	11,00		2075,00		
3511	55.	Измерители магнитной индукции	ЭМП-2/21	11,00		2075,00		
3512	55.	Измерители магнитной индукции	Б/т	11,00		2075,00		
3513	54.	Измерители магнитной индукции	ПП-1	8,00		2075,00		
3514	54.	Измерители магнитной индукции	ПП-9	8,00		2075,00		
3515	295.	Измерители магнитной индукции	ПП-1 (2 разряд)	13,00		3890,00		
3516	295.	Измерители магнитной индукции	ПП-9 (2 разряд)	13,00		3890,00		
3517	295.	Измерители магнитной индукции	(2 разряд)	13,00		3890,00		
3518	17.	Измерители малых сопротивлений	МИОМ-3	2,00		715,00		
3519	286.	Измерители малых сопротивлений	ИМТ-05	6,60		2565,00		
3520	60.	Измерители малых токов	В8-6	3,00		735,00		
3521	60.	Измерители неустойчивости	В8-7	3,00		735,00		
3522	60.	Измерители неустойчивости	Б/т	3,00		735,00		
3523	209.	Измерители неустойчивости	В2-32	3,50		1250,00		
3524	209.	Измерители неустойчивости	В8-8	3,50		1250,00		
3525	243.	Измерители параметров заземления	MRU-101	5,00		1785,94		
3526	243.	Измерители сопротивления заземляющих устройств, молниезащиты, проводников присоединения к земле и выравнивания потенциалов	MRU-100, MRU-101	2,67		1785,94		1
3527	21.	Измерители параметров устройств защитного отключения	2821EL	5,00		1250,00		
3528	242.	Измерители параметров устройств защитного отключения и заземления	MRP-110	2,25		1505,00		1
3529	242.	Измерители напряжения прикосновения и параметров устройств защитного отключения	MRP-200	2,25		1505,00		1
3530	242.	Измерители параметров устройств защитного отключения и заземления	Б/т	5,00		1505,00		
3531	242.	Измерители параметров устройств защитного отключения и заземления	MRP-11	2,25		1505,00		1
3532	242.	Измерители напряжения прикосновения и параметров устройств защитного отключения	MRP-120	2,25		1505,00		1
3533	242.	Измерители параметров устройств защитного отключения и заземления	ПЗО-500	2,25		1505,00		1



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоёмко сть (ч)	Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	Входит в постановле ние Правительс тва РФ №250
3534	242.	Измерители параметров устройств защитного отключения и заземления	ПЗО-500ПРО	2,25		1505,00	1
3535	61.	Измерители параметров цепей «фаза-нуль»	M417	1,60		445,00	
3536	240.	Измерители параметров цепей «фаза-фаза» и «фаза-нуль»	MZC-200	5,00		1485,00	
3537	240.	Измерители параметров цепей «фаза-фаза» и «фаза-нуль»	MZC-201	5,00		1485,00	
3538	240.	Измерители параметров цепей «фаза-фаза» и «фаза-нуль»	MZC-202	5,00		1485,00	
3539	240.	Измерители параметров цепей «фаза-фаза» и «фаза-нуль»	MZC-203	5,00		1485,00	
3540	241.	Измерители параметров цепей «фаза-фаза» и «фаза-нуль»	MZC-302	8,00		2375,00	
3541	241.	Измерители параметров цепей электропитания	MZC-303	8,00		2375,00	
3542	241.	Измерители параметров цепей электропитания	MZC-303E	8,00		2375,00	
3543	241.	Измерители параметров цепей электропитания	б/т	8,00		2375,00	
3544	23.	Измерители параметров электробезопасности электроустановок	МІЕ-500	5,00		2000,00	
3545	237.	Измерители параметров электроизоляции с мультиметром	МІС-1	5,00		1485,00	
3546	237.	Измерители параметров электроизоляции с мультиметром	МІС-1Г	5,00		1485,00	
3547	237.	Измерители параметров электроизоляции с мультиметром	б/т	5,00		1485,00	
3548	26.	Измерители параметров электроизоляции с мультиметром	МІС-3	5,00		2000,00	
3549	26.	Измерители параметров электроизоляции с мультиметром	МІС-1000	5,00		2000,00	
3550	26.	Измерители параметров электроизоляции с мультиметром	МІС-2500	5,00		2000,00	
3551	26.	Измерители параметров электроизоляции с мультиметром	МІС-2503	5,00		2000,00	
3552	315.	Измерители разности фаз	Φ2-28	3,50		3100,00	
3553	34.	Измерители сопротивления заземления	1820ER	3,72		2501,55	1
3554	34.	Измерители сопротивления заземления	ИС-10	3,72		2501,55	1
3555	34.	Измерители сопротивления заземления	МІ 3123	3,72		2501,55	1
3556	34.	Измерители сопротивления заземления	МІ 2124	3,72		2501,55	1
3557	228.	Измерители сопротивления заземления	М416	1,30		705,00	
3558	228.	Измерители сопротивления заземления	МС-08	1,30		705,00	
3559	228.	Измерители сопротивления заземления	Φ4103	1,30		705,00	
3560	228.	Измерители сопротивления заземления	Φ4103/МІ	1,30		705,00	
3561	228.	Измерители сопротивления заземления	б/т	1,30		705,00	
3562	36.	Измерители сопротивления заземления и тока короткого замыкания	TES-1800	8,00		1870,00	
3563	235.	Измерители сопротивления изоляции	1800IN	2,50		940,00	
3564	235.	Измерители сопротивления изоляции	1832IN	2,50		940,00	
3565	235.	Измерители сопротивления изоляции	1851IN	2,50		940,00	
3566	235.	Измерители сопротивления изоляции	б/т	2,50		940,00	
3567	28.	Измерители сопротивления изоляции	2801IN	2,50		1025,00	
3568	28.	Измерители сопротивления изоляции	2803IN	2,50		1025,00	
3569	28.	Измерители сопротивления изоляции	2804IN	2,50		1025,00	
3570	28.	Измерители сопротивления изоляции	6200IN	2,50		1025,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоёмкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
3571	30.	Измерители сопротивления изоляции	6201IN	2,50		1025,00	
3572	30.	Измерители сопротивления изоляции	6203IN	2,50		1025,00	
3573	30.	Измерители сопротивления изоляции	6211IN	2,50		1025,00	
3574	30.	Измерители сопротивления изоляции	6212IN	2,50		1025,00	
3575	44.	Измерители сопротивления изоляции	КИСИ-1	2,00		820,00	
3576	46.	Измерители тока короткого замыкания	1824LP	8,00		2000,00	
3577	46.	Измерители тока короткого замыкания	1825LP	8,00		2000,00	
3578	46.	Измерители тока короткого замыкания	1826NA	8,00		2000,00	
3579	46.	Измерители тока короткого замыкания	2811LP	8,00		2000,00	
3580	46.	Измерители тока короткого замыкания	б/г	8,00		2000,00	
3581	205.	Измерители тока короткого замыкания	Щ41160	5,00		1380,00	
3582	205.	Измерители тока короткого замыкания	ЭКО-200	5,00		1380,00	
3583	47.	Измерители тока, напряжения	MT-120	12,00		2895,00	
3584	49.	Измерители тока, напряжения	PPC	5,00		1455,00	
3585	233.	Измерители тока утечки троллейбусов	ПСТ	4,00		1365,00	
3586	233.	Измерители тока утечки троллейбусов	СТП-300	4,00		1365,00	
3587	233.	Измерители тока утечки троллейбусов	СТП-600	4,00		1365,00	
3588	233.	Измерители тока утечки троллейбусов	б/г	4,00		1365,00	
3589	199.	Измерители фазовых сдвигов	Ф2-34	10,00		1870,00	
3590	199.	Измерители фазовых сдвигов	б/г	10,00		1870,00	
3591	200.	Имитаторы электродной системы	И-01	2,50		705,00	
3592	200.	Имитаторы электродной системы	И-02	2,50		705,00	
3593	200.	Имитаторы электродной системы	б/г	2,50		705,00	
3594	63.	Источники малых токов	ИТ-12	16,00		3100,00	
3595	214.	Источники образцовых сигналов	ИСТ	8,00		3730,00	
3596	214.	Источники образцовых сигналов	ИСН	8,00		3730,00	
3597	64.	Источники опорного напряжения	ИОНА-1	2,00		705,00	
3598	64.	Источники опорного напряжения	В1-30	2,00		705,00	
3599	274.	Источники питания	КБНС-4	6,60		4265,00	
3600	308.	Источники питания	АТН-2031	2,80		2180,00	
3601	308.	Источники питания	АТН-3031	2,80		2180,00	
3602	308.	Источники питания	GPS-2303	2,80		2180,00	
3603	308.	Источники питания	НУ-5003/2	2,80		2180,00	
3604	308.	Источники питания	б/г	2,80		2180,00	
3605	307.	Источники питания	GPC-3030DQ	3,80		2800,00	
3606	307.	Источники питания	GPC-6030D	3,80		2800,00	
3607	306.	Источники питания	GPS-4303	3,80		3420,00	
3608	287.	Источники питания	TEC-1300K	3,00		1540,00	
3609	50.	Источники питания	РРЕ	4,00		1515,00	
3610	50.	Источники питания	PPS	4,00		1515,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоёмкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
3611	50.	Источники питания	RPT	4,00		1515,00	
3612	50.	Источники питания	(импортные)	4,00		1515,00	
3613	216.	Источники питания постоянного тока	B5-44A	3,50		1315,00	
3614	216.	Источники питания постоянного тока	B5-45A	3,50		1315,00	
3615	216.	Источники питания постоянного тока	B5-48	3,50		1315,00	
3616	216.	Источники питания постоянного тока	B5-49	3,50		1315,00	
3617	216.	Источники питания постоянного тока	б/г	3,50		1315,00	
3618	51.	Источники тока, напряжения	ИТН	3,50		1315,00	
3619	53.	Калибраторы	1044	16,00		3730,00	
3620	53.	Калибраторы	1045	16,00		4960,00	
3621	53.	Калибраторы	1046	16,00		4960,00	
3622	53.	Калибраторы	1047	16,00		4960,00	
3623	53.	Калибраторы	1048	16,00		4960,00	
3624	56.	Калибраторы	Fluke-335	16,00		4960,00	
3625	56.	Калибраторы	Fluke-720A	16,00		5400,00	
3626	56.	Калибраторы	Escort-2000/010/020	16,00		5400,00	
3627	56.	Калибраторы	Escort-2020	16,00		5400,00	
3628	57.	Калибраторы	Fluke-701	16,00		5400,00	
3629	57.	Калибраторы	Fluke-702	16,00		5165,00	
3630	57.	Калибраторы	Fluke-705	16,00		5165,00	
3631	57.	Калибраторы	(Fluke)	16,00		5165,00	
3632	165.	Калибраторы	Fluke-715	14,00		4705,00	
3633	165.	Калибраторы	Fluke-718	14,00		4705,00	
3634	59.	Калибраторы	Fluke-5440	15,00		4960,00	
3635	249.	Калибраторы	Microcal-I (каналы электрических параметров)	24,00		6780,00	
3636	66.	Калибраторы	K3608	36,00		14505,00	
3637	70.	Калибраторы	П320	14,00		3145,00	
3638	69.	Калибраторы	П327	19,00		4225,00	
3639	68.	Калибраторы давления	Betta (каналы электрических параметров)	24,00		7250,00	
3640	71.	Калибраторы давления	DPI-605 (каналы электрических параметров)	8,00		3730,00	
3641	71.	Калибраторы давления	DPI-610 (каналы электрических параметров)	8,00		3730,00	
3642	71.	Калибраторы давления	(каналы электрических параметров)	8,00		3730,00	
3643	72.	Калибраторы давления	PC-6 PRO (каналы электрических параметров)	10,00		2490,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемко- сть (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановле ние Правительс- тва РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	
3644	73.	Калибраторы давления	РС-105 (каналы электрических параметров)	16,00		3315,00	
3645	73.	Калибраторы давления	РС-106 (каналы электрических параметров)	16,00		3315,00	
3646	75.	Калибраторы давления портативные	ПКД-10М (каналы электрических параметров)	10,00		2490,00	
3647	76.	Калибраторы-измерители	Surgecal	16,00		6215,00	
3648	77.	Калибраторы-измерители	TRX-II (каналы электрических параметров)	24,00		7475,00	
3649	80.	Калибраторы-измерители	CA-71	24,00		7040,00	
3650	80.	Калибраторы-измерители	CA-100	24,00		7040,00	
3651	80.	Калибраторы-измерители	б/г	24,00		7040,00	
3652	81.	Калибраторы-измерители	ТС-305 (каналы электрических параметров)	16,00		6215,00	
3653	83.	Калибраторы-измерители стандартных сигналов	КИСС-02	10,00		3730,00	
3654	83.	Калибраторы-измерители стандартных сигналов	КИСС-03	10,00		3730,00	
3655	87.	Калибраторы-измерители унифицированных сигналов	ИКСУ-2000	14,00		4960,00	
3656	89.	Калибраторы-измерители унифицированных сигналов	ИКСУ-200Ex	10,00		2490,00	
3657	65.	Калибраторы малых токов	ЕК1-6	16,00		3270,00	
3658	90.	Калибраторы многофункциональные	МС-5(3)R (каналы электрических параметров)	16,00		6215,00	
3659	90.	Калибраторы многофункциональные	МСХ-II (каналы электрических параметров)	16,00		6215,00	
3660	261.	Калибраторы многофункциональные	Метран-501/ПКД-Р (каналы электрических параметров)	14,00		4515,00	
3661	261.	Калибраторы многофункциональные	Метран-501/ПКМ (каналы электрических параметров)	14,00		4515,00	
3662	321.	Калибраторы универсальные	H4-6	22,00		19920,00	
3663	321.	Калибраторы универсальные	H4-7	22,00		19920,00	
3664	321.	Калибраторы универсальные	H4-11	22,00		19920,00	
3665	321.	Калибраторы универсальные	б/г	22,00		19920,00	
3666	285.	Калибраторы постоянного тока	HK4-1	15,00		6505,00	
3667	91.	Калибраторы тока	EP-3003	14,00		4960,00	
3668	134.	Калибраторы тока	MA-4301	14,00		4900,00	
3669	103.	Калибраторы тока	ПУ-9081	16,00		3730,00	
3670	105.	Калибраторы тока, напряжения	МП-3001	28,00		8910,00	
3671	107.	Калибраторы универсальные	H4-2	41,00		17890,00	
3672	197.	Калибраторы фазовых сдвигов	Ф5125	10,00		1870,00	
3673	197.	Калибраторы фазовых сдвигов	Ф5234	10,00		1870,00	
3674	197.	Калибраторы фазовых сдвигов	б/г	10,00		1870,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемко- сть (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановле- ние Правительс- тва РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	
3675	322.	Калибраторы фазы	Ф1-4	3,00		2650,00	
3676	322.	Калибраторы фазы	б/г	3,00		2650,00	
3677	121.	Калибраторы электрических сигналов	UPS-II	5,00		1140,00	
3678	121.	Калибраторы электрических сигналов	UPS-III	5,00		1140,00	
3679	121.	Калибраторы электрических сигналов	UPS-IS	5,00		1140,00	
3680	109.	Калибраторы электрических сигналов	MLC-R	14,00		5795,00	
3681	203.	Катушки измерительные переменного магнитного поля	б/г	8,00		2085,00	
3682	84.	Катушки измерительные постоянного магнитного поля	б/г	8,00		2085,00	
3683	296.	Меры сопротивления	P310 (3 разряд)	2,50		790,00	
3684	296.	Меры сопротивления	P321 (3 разряд)	2,50		790,00	
3685	296.	Меры сопротивления	P331 (3 разряд)	2,50		790,00	
3686	296.	Меры сопротивления	P401 (3 разряд)	2,50		790,00	
3687	296.	Меры сопротивления	P402 (3 разряд)	2,50		790,00	
3688	296.	Меры сопротивления	P4011 (3 разряд)	2,50		790,00	
3689	296.	Меры сопротивления	P4012 (3 разряд)	2,50		790,00	
3690	296.	Меры сопротивления	P4015 (3 разряд)	2,50		790,00	
3691	296.	Меры сопротивления	P4016 (3 разряд)	2,50		790,00	
3692	296.	Меры сопротивления	P4017 (3 разряд)	2,50		790,00	
3693	296.	Меры сопротивления	P4018 (3 разряд)	2,50		790,00	
3694	296.	Меры сопротивления	P4023 (3 разряд)	2,50		790,00	
3695	296.	Меры сопротивления	P4030 (3 разряд)	2,50		790,00	
3696	296.	Меры сопротивления	P4033 (3 разряд)	2,50		790,00	
3697	296.	Меры сопротивления	(3 разряд)	2,50		790,00	
3698	85.	Катушки и меры сопротивления	P401	1,00		310,00	
3699	85.	Катушки и меры сопротивления	P402	1,00		310,00	
3700	85.	Катушки и меры сопротивления	P4011	1,00		310,00	
3701	86.	Меры сопротивления	P310	1,00		310,00	
3702	86.	Меры сопротивления	P321	1,00		310,00	
3703	86.	Меры сопротивления	P322	1,00		310,00	
3704	86.	Меры сопротивления	P323	1,00		310,00	
3705	86.	Меры сопротивления	P331	1,00		310,00	
3706	86.	Меры сопротивления	P361	1,00		310,00	
3707	276.	Катушки сопротивления манганиновые	б/г	1,00		310,00	
3708	94.	Компараторы напряжения	P3003	14,50		3495,00	
3709	94.	Компараторы напряжения	P3003-M1/2	14,50		3495,00	
3710	97.	Компараторы напряжения	P3003-M1/1	17,00		3605,00	
3711	95.	Компараторы напряжения	P3017	16,00		4395,00	
3712	96.	Компараторы сопротивления	P346	12,00		3420,00	
3713	96.	Компараторы сопротивления	P3015	12,00		3420,00	
3714	98.	Компараторы сопротивления	Щ68200	8,00		1955,00	



№ п/п	Код поверхи	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемко- сть (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановле- ние Правительст- ва РФ №250
					Стоимость поверхи на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверхи на оборудовании ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	
3715	98.	Компараторы сопротивления	Щ68201	8,00		1955,00	
3716	100.	Компараторы термозлектрические	T119	8,00		2275,00	
3717	101.	Компараторы термозлектрические	У410	16,00		3730,00	
3718	101.	Компараторы термозлектрические	У411	16,00		3730,00	
3719	110.	Комплексы измерительные сопротивлений электрических цепей	Вымпел	5,00		2000,00	
3720	102.	Комплекты измерительные	K50	8,50		1380,00	
3721	102.	Комплекты измерительные	K51	8,50		1380,00	
3722	102.	Комплекты измерительные	K505	8,50		1380,00	
3723	102.	Комплекты измерительные	K506	8,50		1380,00	
3724	102.	Комплекты измерительные	K540	8,50		1380,00	
3725	102.	Комплекты измерительные	б/т	8,50		1380,00	
3726	277.	Магазины мер сопротивления электрозащиты и изоляторов	OD-2/D	6,00		2330,00	
3727	277.	Магазины мер сопротивления электрозащиты и изоляторов	OD-2/W	6,00		2330,00	
3728	268.	Магазины нагрузок	HTT-50.5	4,50		1870,00	
3729	106.	Магазины сопротивлений	KCM-4	2,00		555,00	
3730	106.	Магазины сопротивлений	KCM-6	2,00		555,00	
3731	106.	Магазины сопротивлений	P32	2,00		555,00	
3732	106.	Магазины сопротивлений	P33	2,00		555,00	
3733	108.	Магазины сопротивлений	MCP-60 (рабочие)	2,50		705,00	
3734	108.	Магазины сопротивлений	MCP-60M (рабочие)	2,50		705,00	
3735	108.	Магазины сопротивлений	MCP-63 (рабочие)	2,50		705,00	
3736	108.	Магазины сопротивлений	P326 (рабочие)	2,50		705,00	
3737	108.	Магазины сопротивлений	P327 (рабочие)	2,50		705,00	
3738	108.	Магазины сопротивлений	P4830/1 (рабочие)	2,50		705,00	
3739	108.	Магазины сопротивлений	P4830/2 (рабочие)	2,50		705,00	
3740	108.	Магазины сопротивлений	P4831 (рабочие)	2,50		705,00	
3741	108.	Магазины сопротивлений	P4834 (рабочие)	2,50		705,00	
3742	108.	Магазины сопротивлений	(рабочие)	2,50		705,00	
3743	245.	Магазины сопротивлений	MCP-60M (3 разряд)	7,00		1515,00	
3744	245.	Магазины сопротивлений	MCP-63 (3 разряд)	7,00		1515,00	
3745	245.	Магазины сопротивлений	P327 (3 разряд)	7,00		1515,00	
3746	245.	Магазины сопротивлений	P4830/1 (3 разряд)	7,00		1515,00	
3747	245.	Магазины сопротивлений	P4831 (3 разряд)	7,00		1515,00	
3748	245.	Магазины сопротивлений	P4834 (3 разряд)	7,00		1515,00	
3749	297.	Магазины сопротивлений	P33 (3 разряд)	4,00		1250,00	
3750	104.	Магазины сопротивлений	P400 (рабочие)	1,60		510,00	
3751	104.	Магазины сопротивлений	P403 (рабочие)	1,60		510,00	
3752	104.	Магазины сопротивлений	P404 (рабочие)	1,60		510,00	
3753	104.	Магазины сопротивлений	P405 (рабочие)	1,60		510,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоёмко- сть (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановле- ние Правительс- тва РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	
3754	104.	Магазины сопротивлений	P407 (рабочие)	1,60		510,00	
3755	104.	Магазины сопротивлений	P4001 (рабочие)	1,60		510,00	
3756	104.	Магазины сопротивлений	P4002 (рабочие)	1,60		510,00	
3757	104.	Магазины сопротивлений	P4007 (рабочие)	1,60		510,00	
3758	104.	Магазины сопротивлений	P4043 (рабочие)	1,60		510,00	
3759	104.	Магазины сопротивлений	P4047 (рабочие)	1,60		510,00	
3760	104.	Магазины сопротивлений	P4057 (рабочие)	1,60		510,00	
3761	104.	Магазины сопротивлений	P4075 (рабочие)	1,60		510,00	
3762	104.	Магазины сопротивлений	P4076 (рабочие)	1,60		510,00	
3763	104.	Магазины сопротивлений	P4077. (рабочие)	1,60		510,00	
3764	104.	Магазины сопротивлений	P4078 (рабочие)	1,60		510,00	
3765	104.	Магазины сопротивлений	P40102 (рабочие)	1,60		510,00	
3766	104.	Магазины сопротивлений	P40103 (рабочие)	1,60		510,00	
3767	104.	Магазины сопротивлений	P40107 (рабочие)	1,60		510,00	
3768	104.	Магазины сопротивлений	P40108	1,60		510,00	
3769	252.	Магазины сопротивлений	P4002 (3 разряд)	4,00		510,00	
3770	252.	Магазины сопротивлений	P4075 (3 разряд)	4,00		1140,00	
3771	252.	Магазины сопротивлений	P4076 (3 разряд)	4,00		1140,00	
3772	252.	Магазины сопротивлений	P4077 (3 разряд)	4,00		1140,00	
3773	252.	Магазины сопротивлений	P4078 (3 разряд)	4,00		1140,00	
3774	252.	Магазины сопротивлений	P40102 (3 разряд)	4,00		1140,00	
3775	252.	Магазины сопротивлений	P40103 (3 разряд)	4,00		1140,00	
3776	252.	Магазины сопротивлений	P40108 (3 разряд)	4,00		1140,00	
3777	114.	Мегаомметры	M1100	4,00		1140,00	
3778	114.	Мегаомметры	M1101M	1,50		445,00	
3779	114.	Мегаомметры	M1102	1,50		445,00	
3780	114.	Мегаомметры	M4100	1,50		445,00	
3781	114.	Мегаомметры	M4100/3	1,50		445,00	
3782	114.	Мегаомметры	M4100/4	1,50		445,00	
3783	114.	Мегаомметры	M4100/5	1,50		445,00	
3784	114.	Мегаомметры	M503M	1,50		445,00	
3785	114.	Мегаомметры	MC-05	1,50		445,00	
3786	114.	Мегаомметры	M503M	1,50		445,00	
3787	114.	Мегаомметры	MC-06	1,50		445,00	
3788	114.	Мегаомметры	ЭСО-202/1	1,50		445,00	
3789	114.	Мегаомметры	ЭСО-202/1Г	1,50		445,00	
3790	114.	Мегаомметры	ЭСО-202/2-1	1,50		445,00	
3791	114.	Мегаомметры	ЭСО-202/2Г	1,50		445,00	
3792	114.	Мегаомметры	б/г	1,50		445,00	
3793	231.	Мегаомметры импортные	б/г	2,50		940,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемко сть (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановле ние Правительс тва РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	
3794	236.	Мегаомметры, миллиомметры цифровые	AM-6000	2,50		735,00	
3795	115.	Мегаомметры электронные	E6-16	1,50		445,00	
3796	115.	Мегаомметры электронные	E6-17	1,50		445,00	
3797	115.	Мегаомметры электронные	МOM-3	1,50		445,00	
3798	115.	Мегаомметры электронные	Ф4101	1,50		445,00	
3799	115.	Мегаомметры электронные	Ф4102	1,50		445,00	
3800	115.	Мегаомметры электронные	Ф4102/1-1M	1,50		445,00	
3801	115.	Мегаомметры электронные	Ф4102/2	1,50		445,00	
3802	115.	Мегаомметры электронные	Ф4102/2-1M	1,50		445,00	
3803	117.	Меры взаимной индуктивности	P336	6,00		810,00	
3804	117.	Меры взаимной индуктивности	P5009	6,00		810,00	
3805	117.	Меры взаимной индуктивности	б/т	6,00		810,00	
3806	229.	Меры-имитаторы	P4085M1 (3 разряд)	5,00		1475,00	
3807	229.	Меры-имитаторы	P40116 (рабочие)	5,00		1475,00	
3808	229.	Устройства для поверки мостов	P4085 (3 разряд)	10,00		1880,00	
3809	253.	Меры-имитаторы	P40116 (3 разряд)	10,00		2085,00	
3810	118.	Меры магнитной индукции по переменному полю	б/т	10,00		2085,00	
3811	119.	Меры магнитной индукции по постоянному полю	б/т	10,00		2085,00	
3812	232.	Меры сопротивления	MC-300, (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3813	232.	Меры сопротивления	MC-3050 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3814	232.	Меры сопротивления	MC-9206 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3815	232.	Меры сопротивления	P310 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3816	232.	Меры сопротивления	P321 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3817	232.	Меры сопротивления	P322 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3818	232.	Меры сопротивления	P323 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3819	232.	Меры сопротивления	P331 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3820	232.	Меры сопротивления	P361 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3821	232.	Меры сопротивления	P3030 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3822	232.	Меры сопротивления	P3031 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3823	232.	Меры сопротивления	P4013 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3824	232.	Меры сопротивления	P4015 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3825	232.	Меры сопротивления	P4016 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3826	232.	Меры сопротивления	P4017 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3827	232.	Меры сопротивления	P4018 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3828	232.	Меры сопротивления	P4023 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3829	232.	Меры сопротивления	P4030/M1 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3830	232.	Меры сопротивления	P4033 (1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3831	232.	Меры сопротивления	(1,2 разряд)	8,00		1380,00	
3832	232.	Меры сопротивления	H4-9 (с двумя выходами)	8,00		1380,00	
3833	120.	Меры сопротивления кодоуправляемые	P3045	16,00		3495,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемко- сть (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановле- ние Правительст- ва РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	
3834	254.	Меры сопротивления многозначные	P3026/1 (3 разряд)	9,00		1880,00	
3835	254.	Меры сопротивления многозначные	P3026/2 (3 разряд)	9,00		1880,00	
3836	255.	Меры сопротивления многозначные	P3026/1 (2 разряд)	16,00		5435,00	
3837	255.	Меры сопротивления многозначные	P3026/2 (2 разряд)	16,00		5435,00	
3838	123.	Меры сопротивления переходные	P4064 (рабочие)	2,50		535,00	
3839	123.	Меры сопротивления переходные	P4065 (рабочие)	2,50		535,00	
3840	123.	Меры сопротивления переходные	P4066 (рабочие)	2,50		535,00	
3841	123.	Меры сопротивления переходные	P4080 (рабочие)	2,50		535,00	
3842	123.	Меры сопротивления переходные	P4081 (рабочие)	2,50		535,00	
3843	123.	Меры сопротивления переходные	P4082 (рабочие)	2,50		535,00	
3844	123.	Меры сопротивления переходные	P4083 (рабочие)	2,50		535,00	
3845	298.	Меры сопротивления переходные	б/г	2,50		535,00	
3846	284.	Меры сопротивления петли короткого замыкания	RN-1P	5,50		1550,00	
3847	10.	Микроамперметры, миллиамперметры	M1690A	5,50		2330,00	
3848	10.	Микроамперметры, миллиамперметры	M265M	1,00		370,00	
3849	10.	Микроамперметры, миллиамперметры	б/г	1,00		370,00	
3850	125.	Микроамперметры	Φ190	1,00		370,00	
3851	125.	Микроамперметры	Φ191	6,00		1560,00	
3852	125.	Микроамперметры	Φ192	6,00		1560,00	
3853	125.	Микроамперметры	Φ199	6,00		1560,00	
3854	125.	Микроамперметры	б/г	6,00		1560,00	
3855	111.	Микроамперметры	Φ3017	6,00		1560,00	
3856	227.	Микроамперметры	Φ415	10,00		3230,00	
3857	227.	Микроамперметры	Φ4104 /M1	2,00		705,00	
3858	227.	Микроамперметры	б/г	2,00		705,00	
3859	126.	Микроамперметры	Г79	2,00		705,00	
3860	127.	Микроамперметры	M19	8,00		2085,00	
3861	127.	Микроамперметры	M119	1,60		445,00	
3862	127.	Микроамперметры	M119	1,60		445,00	
3863	112.	Микроамперметры	Meira-Hit	1,60		445,00	
3864	128.	Микроамперметры	Φ4355	14,00		4515,00	
3865	282.	Микроамперметры	к ВПК-12М	8,00		2085,00	
3866	282.	Микроамперметры	к МП-2 и др.	3,50		790,00	
3867	283.	Микроамперметры	MR-300C	3,50		790,00	
3868	139.	Микроамперметры	МКМВ	5,50		2330,00	
3869	139.	Микроамперметры	ММВ	2,50		370,00	
3870	139.	Микроамперметры	P353	2,50		370,00	
3871	137.	Микроамперметры	МО-61	2,50		370,00	
3872	137.	Микроамперметры	МОД-58	6,00		1175,00	
3873	137.	Микроамперметры	МОД-59	6,00		1175,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемко- сть (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановле- ние Правительс- тва РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	
3874	137.	Мосты постоянного тока	МОД-61	6,00		1175,00	
3875	137.	Мосты постоянного тока	P329	6,00		1175,00	
3876	137.	Мосты постоянного тока	б/г	6,00		1175,00	
3877	299.	Мосты постоянного тока	МОД-61 (3 разряд)	7,00		2330,00	
3878	299.	Мосты постоянного тока	P329 (3 разряд)	7,00		2330,00	
3879	299.	Мосты постоянного тока	(3 разряд)	7,00		2330,00	
3880	141.	Мосты постоянного тока	МО-62	2,50		820,00	
3881	141.	Мосты постоянного тока	P333	2,50		820,00	
3882	133.	Мосты постоянного тока	P39	8,00		2375,00	
3883	132.	Мосты постоянного тока	P3009	10,00		3100,00	
3884	135.	Мосты постоянного тока	P4053	6,00		1175,00	
3885	300.	Мосты постоянного тока	P4060	6,00		1175,00	
3886	300.	Мосты постоянного тока	P4053 (3 разряд)	7,00		2180,00	
3887	300.	Мосты постоянного тока	P4060 (3 разряд)	7,00		2180,00	
3888	207.	Мосты цифровые	Ц402	5,00		940,00	
3889	301.	Мосты цифровые	Ц402-M1	7,00		2180,00	
3890	113.	Мультиметры	GDM-8425	10,00		3730,00	
3891	113.	Мультиметры	GDM-8055	10,00		3730,00	
3892	113.	Мультиметры	б/г	10,00		3730,00	
3893	116.	Мультиметры	M838	5,00		2000,00	
3894	116.	Мультиметры	APPA	5,00		2000,00	
3895	116.	Мультиметры	Fluke-77	5,00		2000,00	
3896	116.	Мультиметры	Fluke-189	5,00		2000,00	
3897	122.	Мультиметры	PM-2525	12,00		6430,00	
3898	124.	Мультиметры	HP-34401A	20,00		7465,00	
3899	312.	Мультиметры импортные	8508A	12,00		10900,00	
3900	305.	Мультиметры цифровые прецизионные	PEL-300	3,10		2330,00	
3901	281.	Нагрузки электронные	SHH-2,4K	4,00		2225,00	
3902	129.	Нановольтметры цифровые постоянного тока	B2-38	8,00		3230,00	
3903	129.	Нановольтметры цифровые постоянного тока	B2-39	8,00		3230,00	
3904	129.	Нановольтметры цифровые постоянного тока	B2-99	8,00		3230,00	
3905	143.	Нановольтмиллиамперметры	P341	2,50		820,00	
3906	288.	Образцы коэрцитивной силы магнитотвердых материалов	MTM	10,00		2800,00	
3907	201.	Образцы стандартные коэрцитивной силы	б/г	8,00		2085,00	
3908	202.	Образцы стандартные коэрцитивной восприимчивости	б/г	16,00		4160,00	
3909	146.	Образцы стандартные магнитных восприимчивости	б/г	20,50		3965,00	
3910	145.	Образцы стандартные магнитотвердых материалов	б/г	8,00		2085,00	
3911	150.	Миллиомметры	E6-12	3,00		500,00	
3912	150.	Миллиомметры	E6-15	3,00		500,00	
3913	150.	Миллиомметры	E6-18	3,00		500,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоем- кость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановле ние Правительс- тва РФ №250
3914	150.	Миллиометры	Е6-18/1	3,00	Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	
3915	150.	Миллиометры	M246	3,00		500,00	
3916	150.	Омметры	M372	3,00		500,00	
3917	150.	Миллиометры	б/г	3,00		500,00	
3918	149.	Омметры цифровые	Щ30 (без подстройки)	3,00		500,00	
3919	149.	Омметры цифровые	Щ34 (без подстройки)	3,00		705,00	
3920	149.	Омметры цифровые	(без подстройки)	3,00		705,00	
3921	206.	Омметры цифровые	Щ306-1	3,00		705,00	
3922	206.	Омметры цифровые	Щ306-2	6,00		940,00	
3923	302.	Омметры цифровые	Щ306-1 (3 разряд)	6,00		940,00	
3924	302.	Омметры цифровые	Щ306-2 (3 разряд)	6,00		2180,00	
3925	324.	Потенциометры постоянного тока полуавтоматические	Р363 (поверка на выезде)	6,00		2180,00	
3926	324.	Потенциометры постоянного тока полуавтоматические	(поверка на выезде)	5,60		5435,00	
3927	151.	Потенциометры низкоомные	Р306 (рабочие)	5,60		5435,00	
3928	151.	Потенциометры низкоомные	Р330 (рабочие)	3,00		575,00	
3929	151.	Потенциометры низкоомные	(рабочие)	3,00		575,00	
3930	153.	Потенциометры постоянного тока	ППТВ (рабочие)	3,00		575,00	
3931	153.	Потенциометры постоянного тока	Р2/1 (рабочие)	3,00		620,00	
3932	153.	Потенциометры постоянного тока	Р37/1 (рабочие)	3,00		620,00	
3933	153.	Потенциометры постоянного тока	Р306 (рабочие)	3,00		620,00	
3934	153.	Потенциометры постоянного тока	Р307 (рабочие)	3,00		620,00	
3935	153.	Потенциометры постоянного тока	Р368 (рабочие)	3,00		620,00	
3936	153.	Потенциометры постоянного тока	(рабочие)	3,00		620,00	
3937	303.	Потенциометры постоянного тока	ППТВ (3 разряд)	3,00		620,00	
3938	303.	Потенциометры постоянного тока	Р2/1 (3 разряд)	5,00		1870,00	
3939	303.	Потенциометры постоянного тока	Р37/1 (3 разряд)	5,00		1870,00	
3940	303.	Потенциометры постоянного тока	Р306 (3 разряд)	5,00		1870,00	
3941	303.	Потенциометры постоянного тока	Р307 (3 разряд)	5,00		1870,00	
3942	303.	Потенциометры постоянного тока	Р330 (3 разряд)	5,00		1870,00	
3943	303.	Потенциометры постоянного тока	Р368 (3 разряд)	5,00		1870,00	
3944	303.	Потенциометры постоянного тока	(3 разряд)	5,00		1870,00	
3945	154.	Потенциометры постоянного тока	Р309	5,00		1870,00	
3946	154.	Потенциометры постоянного тока	Р345	12,00		2970,00	
3947	154.	Потенциометры постоянного тока	Р348	12,00		2970,00	
3948	154.	Потенциометры постоянного тока	Р355	12,00		2970,00	
3949	154.	Потенциометры постоянного тока	Р363	12,00		2970,00	
3950	154.	Потенциометры постоянного тока	б/г	12,00		2970,00	
3951	271.	Преобразователи «напряжение-сопротивление»	ПНС-011	12,00		2970,00	
3952	156.	Преобразователи напряжения	В9-1	3,00		1710,00	
3953	156.	Преобразователи напряжения	В9-5	10,00		2820,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
3954	156.	Преобразователи напряжения	B9-6	10,00		2820,00	
3955	156.	Преобразователи напряжения	B9-10	10,00		2820,00	
3956	156.	Преобразователи напряжения	б/г	10,00		2820,00	
3957	130.	Приборы	Астро-Профи	8,00		2000,00	
3958	131.	Приборы	Астро-Тест	8,00		2000,00	
3959	136.	Приборы для измерения параметров однофазной цепи в режиме короткого замыкания	Вектор	10,00		2375,00	
3960	138.	Приборы для измерения электрических характеристик установок подземных металлических сооружений от электрохимической коррозии	ПКИ-02	10,00		2695,00	
3961	158.	Приборы для поверки вольтметров	B1-9	16,00		4225,00	
3962	158.	Приборы для поверки вольтметров	B1-20	16,00		4225,00	
3963	158.	Приборы для поверки вольтметров	B1-25	16,00		4225,00	
3964	158.	Приборы для поверки вольтметров	B1-27	16,00		4225,00	
3965	158.	Приборы для поверки вольтметров	б/г	16,00		4225,00	
3966	82.	Приборы для поверки вольтметров	B1-18	19,00		4225,00	
3967	319.	Приборы для поверки вольтметров, дифференциальных вольтметров	B1-12	3,50		3830,00	
3968	164.	Приборы комбинированные	ТЛ-4	6,00		940,00	
3969	164.	Приборы комбинированные	Ц4312	6,00		940,00	
3970	164.	Приборы комбинированные	б/г	6,00		940,00	
3971	163.	Приборы комбинированные	Ц4353	6,00		940,00	
3972	163.	Приборы комбинированные	Ц43101	6,00	-	940,00	
3973	163.	Приборы комбинированные	б/г	6,00	-	940,00	
3974	279.	Трансформаторы лабораторные	(У30)	6,00	-	940,00	
3975	266.	Приборы контроля устройств защитного отключения	КНТ-03	4,00		2330,00	
3976	266.	Приборы сравнения	КТ-01	4,00		4245,00	
3977	266.	Приборы сравнения	ПСТ	4,00		4245,00	
3978	140.	Приборы электроизмерительные	ЕР-180	12,00		4245,00	
3979	320.	Программируемые калибраторы тока	П321	5,40		4960,00	
3980	325.	Программируемые приборы для поверки вольтметров	B1-13	3,00		4040,00	
3981	280.	Резисторы измерительные	MP-3000	3,50		2810,00	
3982	278.	Системы поверочные переносные	PTS-3,3	10,00		1710,00	
3983	259.	Счетчики электроэнергии	A (первичная поверка)	*		9340,00	
3984	259.	Счетчики электроэнергии	A2 (первичная поверка)	*		*	
3985	259.	Счетчики электроэнергии	A3 (первичная поверка)	*		*	
3986	222.	Счетчики электроэнергии	A1200 (первичная поверка)	*		*	
3987	222.	Счетчики электроэнергии	A1700 (первичная поверка)	*		*	
3988	264.	Счетчики электроэнергии	EA (первичная поверка)	*		*	
3989	195.	Счетчики электроэнергии индукционные однофазные	CO-50MЭ	0,36		240,80	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
4010	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	СОЭ-04	0,67		450,83	1
4011	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	ЭУ 20	0,67		450,83	1
4012	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	ЭЦР-2400	0,67		450,83	1
4013	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	СОЭБ-1	0,67		450,83	1
4014	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	СОЭБ-Н	0,67		450,83	1
4015	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	СОЭБ-2П	0,67		450,83	1
4016	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	СОЭБ-Н/1	0,67		450,83	1
4017	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	СОЭБ-Н/2	0,67		450,83	1
4018	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	СОЭБ-2П-65	0,67		450,83	1
4019	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	СОЭБ-2П-100	0,67		450,83	1
4020	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	СОЭБ-Н-65	0,67		450,83	1
4021	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	ЦЭ 2705	0,67		450,83	1
4022	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	ЦЭ 2706	0,67		450,83	1
4023	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	ЦЭ2706Ш	0,67		450,83	1
4024	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	ЦЭ2736М	0,67		450,83	1
4025	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	ЦЭ2746	0,67		450,83	1
4026	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	ЦЭ2751	0,67		450,83	1
4027	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	РиМ 185.01	0,67		450,83	1
4028	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	ЕС2726	0,67		450,83	1
4029	399.	Счетчики статические активной энергии	Гранит-1	0,67		450,83	1
4030	399.	Счетчики статические активной энергии	Гранит-2	0,67		450,83	1



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
4031	399.	Счетчики статические активной энергии	СЭБ-2А.05	0,67		450,83	1
4032	399.	Счетчики электрической энергии однофазные	ЛЕ-111	0,67		450,83	1
4033	399.	Счетчики электрической энергии однофазные	ЛЕ-113	0,67		450,83	1
4034	399.	Счетчики электрической энергии однофазные	ЛЕ-221	0,67		450,83	1
4035	399.	Счетчики ватт часов активной энергии переменного тока статические	Меркурий 202	0,67		450,83	1
4036	399.	Счетчики ватт часов активной энергии переменного тока статические	Меркурий-203	0,67		450,83	1
4037	399.	Счетчики ватт часов активной энергии переменного тока статические	СЕ 101	0,67		450,83	1
4038	399.	Счетчики ватт часов активной энергии переменного тока статические	СЭБ-1ТМ.01	0,67		450,83	1
4039	399.	Счетчики ватт часов активной энергии переменного тока статические	СЭЭ-1	0,67		450,83	1
4040	399.	Счетчики ватт часов активной энергии переменного тока статические	СЭБ-2А.07	0,67		450,83	1
4041	399.	Счетчики ватт часов активной энергии переменного тока статические	СЭБ-2А.08	0,67		450,83	1
4042	399.	Счетчики ватт часов активной энергии переменного тока статические	СЭО-1	0,67		450,83	1
4043	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	ЦЭ 2736	0,67		450,83	1
4044	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	СОЛО	0,67		450,83	1
4045	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	ЦЭБОС	0,67		450,83	1
4046	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	ЭФЭС-III	0,67		450,83	1
4047	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	СО-Э4491М	0,67		450,83	1
4048	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	СЦЭТ-12	0,67		450,83	1
4049	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	СЦЭТ-13	0,67		450,83	1
4050	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	РиМ 112.01	0,67		450,83	1
4051	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	РиМ 115.02	0,67		450,83	1
4052	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	СЭБ-11	0,67		450,83	1
4053	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	СЭБМ	0,67		450,83	1
4054	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	ЦЭ6827	0,67		450,83	1
4055	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	ЦЭ6827И	0,67		450,83	1
4056	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	ЦЭ6827М	0,67		450,83	1
4057	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные	ЦЭ6827М1	0,67		450,83	1
4058	399.	Счетчики электрической энергии	ЦЭ 6807	0,67		450,83	1
4059	399.	Счетчики электрической энергии	СЕ 102	0,67		450,83	1
4060	399.	Счетчики электрической энергии	ЦЭ6807П	0,67		450,83	1
4061	399.	Счетчики электрической энергии	ЦЭ6807Б	0,67		450,83	1
4062	399.	Счетчики электрической энергии	ЦЭ6827М	0,67		450,83	1



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоёмкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
4063	399.	Счетчики электрической энергии	СЭО-1.09	0,67	Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	1
4064	399.	Счетчики электрической энергии	СЭО-1.12	0,67		450,83	1
4065	399.	Счетчики электрической энергии	СЭО-1.14	0,67		450,83	1
4066	399.	Счетчики электрической энергии	СЭО-1.15	0,67		450,83	1
4067	399.	Счетчики электрической энергии	СЭО-1.16	0,67		450,83	1
4068	399.	Счетчики электрической энергии	СЭО-1.18	0,67		450,83	1
4069	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-514	0,60		401,33	1
4070	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-514Г	0,60		401,33	1
4071	196.	Счетчики электроэнергии индукционные трехфазные	СА4-518	0,60		401,33	1
4072	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА3У-И670М, СА4У-И672, СА4-И672	0,60		401,33	1
4073	196.	Счетчики электроэнергии индукционные трехфазные	СА4-И699	0,60		401,33	1
4074	196.	Счетчики электроэнергии индукционные трехфазные	СА4-М6781	0,60		401,33	1
4075	196.	Счетчики электроэнергии индукционные трехфазные	б/г	0,60		401,33	1
4076	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-516	0,60		401,33	1
4077	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-И678	0,60		401,33	1
4078	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-ИП2	0,60		401,33	1
4079	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-И672М, СА4У-И672М	0,60		401,33	1
4080	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	ИП	0,60		401,33	1
4081	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-ИБ60	0,60		401,33	1
4082	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-4493М	0,60		401,33	1
4083	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-ИБМ	0,60		401,33	1
4084	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4У-ИТ12	0,60		401,33	1
4085	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-И6104	0,60		401,33	1
4086	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-5172	0,60		401,33	1
4087	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-5178	0,60		401,33	1
4088	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4У-510	0,60		401,33	1
4089	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	МЭС-1	0,60		401,33	1
4090	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА3Э-ИТ-5/57-2Н	0,60		401,33	1
4091	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-ИТ2	0,60		401,33	1
4092	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-И60	0,60		401,33	1
4093	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СА4-И61	0,60		401,33	1
4094	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СТИ-Т31	0,60		401,33	1
4095	196.	Счетчики электрической энергии трехфазные индукционные	СТИ-Т37	0,60		401,33	1
4096	204.	Счетчики электрической энергии однофазные	А100	0,67		450,83	1
4097	204.	Счетчики электроэнергии электронные однофазные	А120	0,67		450,83	1
4098	204.	Счетчики электроэнергии электронные однофазные	А140	0,67		450,83	1
4099	204.	Счетчики ватт часов активной энергии переменного тока статические	Меркурий 200	0,67		450,83	1



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемко- сть (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановле- ние Правительс- тва РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	
4100	204.	Счетчики ватт часов активной энергии переменного тока статические	Меркурий 201	0,67		450,83	1
4101	204.	Счетчики электроэнергии электронные однофазные	СОЭ-5К	0,67		450,83	
4102	204.	Счетчики электроэнергии электронные однофазные	СОЭ-Т1	0,67		450,83	
4103	204.	Счетчики электроэнергии электронные однофазные	СЭБ-1М	0,67		450,83	
4104	204.	Счетчики электроэнергии электронные однофазные	СЭБ-2А	0,67		450,83	
4105	204.	Счетчики электроэнергии электронные однофазные	СЭБ-2М	0,67		450,83	
4106	204.	Счетчики электроэнергии электронные однофазные	ЦЭ-6807Б	0,67		450,83	
4107	204.	Счетчики электроэнергии электронные однофазные	б/г	0,67		450,83	
4108	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	CNC-5605	0,87		588,62	
4109	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	A1000	0,87		588,62	
4110	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	A1200	0,87		588,62	
4111	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	A1700	0,87		588,62	
4112	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	Альфа	0,87		588,62	
4113	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	Меркурий-230	0,87		588,62	
4114	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	ПСЧ-3	0,87		588,62	
4115	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	ПСЧ-3АР.05	0,87		588,62	
4116	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	СТС-5605	0,87		588,62	
4117	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	СТЭ-560	0,87		588,62	
4118	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	СЭТ-4/1	0,87		588,62	
4119	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	СЭТ-4Р/1	0,87		588,62	
4120	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	СЭТ-4ТМ	0,87		588,62	
4121	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	СЭТ-АМ	0,87		588,62	
4122	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	СЭТ-АП	0,87		588,62	
4123	208.	Счетчики электроэнергии электронные трехфазные	б/г	0,87		588,62	
4124	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	ЛБЕ 3	0,87		588,62	1
4125	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	ЦЭ 6808	0,87		588,62	1
4126	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	СЭТ-4/Н	0,87		588,62	1
4127	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	СОЭ-4Т	0,87		588,62	1
4128	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	САМ-3	0,87		588,62	1
4129	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	ЭЦР 3	0,87		588,62	1
4130	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	СЭТ3а	0,87		588,62	1



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоем- ность (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановле ние Правительс- тва РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	
4131	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	ЦЭ 2727	0,87		588,62	1
4132	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	ЦЭ 2727А	0,87		588,62	1
4133	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	Трио	0,87		588,62	1
4134	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	Трио-У	0,87		588,62	1
4135	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	СЕ 300	0,87		588,62	1
4136	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	СЕ 301	0,87		588,62	1
4137	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	СЕ 301М	0,87		588,62	1
4138	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	ЦЭ6803В	0,87		588,62	1
4139	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	ЦЭ6803ВМ	0,87		588,62	1
4140	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	ЦЭ6803ВШ	0,87		588,62	1
4141	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	ЦЭ6804	0,87		588,62	1
4142	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	ЦЭ6828	0,87		588,62	1
4143	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	ЦЭ6805	0,87		588,62	1
4144	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная энергия)	ЦЭ6822	0,87		588,62	1
4145	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	ПСЧ-4А	0,87		588,62	1
4146	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	Меркурий 230А	0,87		588,62	1
4147	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	Меркурий 230АМ	0,87		588,62	1
4148	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	СТЭБ-03Н/1-7,5(50)-(Р)(К)	0,87		588,62	1
4149	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	СТЭБ-04Н/1-7,5(50)-(Р)(К)	0,87		588,62	1
4150	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	СТЭБ-04Н-3ДР	0,87		588,62	1



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
4151	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	СТЭБ-04Н/1-3ДР	0,87		588,62	1
4152	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	СТЭБ-04Н/2-3ДР	0,87		588,62	1
4153	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	СТЭБ-04Н-3С	0,87		588,62	1
4154	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	ПСЧ-3А.05.2	0,87		588,62	1
4155	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	ПСЧ-4А.05.2	0,87		588,62	1
4156	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	ПСЧ-4АП.05.2	0,87		588,62	1
4157	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	ПСЧ-3АРТ.07Д	0,87		588,62	1
4158	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	СЭТ4-1М	0,87		588,62	1
4159	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	СЭТ4-1МА	0,87		588,62	1
4160	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	СЭТ4-2М	0,87		588,62	1
4161	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	СЭТ4-2МА	0,87		588,62	1
4162	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	ССЭ-1	0,87		588,62	1
4163	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	СЭТАМ	0,87		588,62	1
4164	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная энергия)	СЭТАМ-М	0,87		588,62	1
4165	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	DAB	0,87		588,62	1
4166	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	СЭТЗ	0,87		588,62	1
4167	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	DBB	0,87		588,62	1
4168	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	ЭМ-3	0,87		588,62	1
4169	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	Ф669	0,87		588,62	1
4170	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	СЭТ301	0,87		588,62	1



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоёмкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
4171	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	Меркурий 230AR	0,87		588,62	1
4172	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	Альфа А1140	0,87		588,62	1
4173	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	Вектор-3	0,87		588,62	1
4174	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	СЕ 302	0,87		588,62	1
4175	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	СЕ303	0,87		588,62	1
4176	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	СЕ 304	0,87		588,62	1
4177	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	ПСЧ-3АР.05.2	0,87		588,62	1
4178	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные электронные (активная и реактивная энергия)	ПСЧ-4АР.05.2	0,87		588,62	1
4179	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные (активная и реактивная энергия)	Альфа А1700	0,87		588,62	
4180	208.	Счетчики электрической энергии трехфазные статические (активная и реактивная энергия)	ПСЧ-4АР	0,87		588,62	1
4181	218.	Счетчики электроэнергии электронные эталонные	ЦЭ-6802 (кл.0,1; 0,05)	26,00		8215,00	
4182	218.	Счетчики электроэнергии электронные эталонные	ЦЭ-6806П (кл.0,1; 0,05)	26,00		8215,00	
4183	218.	Счетчики электроэнергии электронные эталонные	ЦЭ-6815 (кл.0,1; 0,05)	26,00		8215,00	
4184	218.	Счетчики электроэнергии электронные эталонные	(кл.0,1; 0,05)	26,00		8215,00	
4185	219.	Счетчики электроэнергии электронные эталонные	У441 (кл.0,2)	12,00		4450,00	
4186	219.	Счетчики электроэнергии электронные эталонные	ЦЭ-6806 (кл.0,2)	12,00		4450,00	
4187	219.	Счетчики электроэнергии электронные эталонные	(кл.0,2)	12,00		4450,00	
4188	168.	Тераомметры	Е6-13	5,00		705,00	
4189	168.	Тераомметры	Е6-13А	5,00		705,00	
4190	168.	Тераомметры	ТК-1	5,00		705,00	
4191	168.	Тераомметры	6/т	5,00		705,00	
4192	230.	Тераомметры цифровые	Щ404/М1	13,00		2790,00	
4193	171.	Термопреобразователи напряжения	ПН (за 1 шт. из комплекта)	8,00		1870,00	
4194	171.	Термопреобразователи напряжения	ПНТЭ-6 (за 1 шт. из комплекта)	8,00		1870,00	
4195	171.	Термопреобразователи напряжения	ПНТЭ-10 (за 1 шт. из комплекта)	8,00		1870,00	
4196	171.	Термопреобразователи напряжения	ПНТЭ-12 (за 1 шт. из комплекта)	8,00		1870,00	
4197	171.	Термопреобразователи напряжения	ТПН-1 (за 1 шт. из комплекта)	8,00		1870,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
4198	171.	Термопреобразователи напряжения	(за 1 шт. из комплекта)	8,00		1870,00	
4199	172.	Термопреобразователи тока	ПТТЗ (за 1 шт. из комплекта)	8,00		1870,00	
4200	172.	Термопреобразователи тока	Т300 (за 1 шт. из комплекта)	8,00		1870,00	
4201	172.	Термопреобразователи тока	(за 1 шт. из комплекта)	8,00		1870,00	
4202	173.	Теслаамперметры	Ф4354/1	4,00		1380,00	
4203	314.	Тесламетры универсальные цифровые	43205	3,00		2950,00	
4204	314.	Тесламетры универсальные цифровые	43205/1	3,00		2950,00	
4205	314.	Тесламетры универсальные цифровые	б/г	3,00		2950,00	
4206	144.	Тестеры	БСМ	8,00		1870,00	
4207	309.	Трансформаторы напряжения	НЛЛ-6	10,00		7775,00	
4208	309.	Трансформаторы напряжения	НЛЛ-10	10,00		7775,00	
4209	310.	Трансформаторы напряжения	НЛЛ-15	15,00		12450,00	
4210	310.	Трансформаторы напряжения	НЛЛ-35	15,00		12450,00	
4211	263.	Трансформаторы напряжения	НДЕ-220 (первичная поверка)	*		*	
4212	263.	Трансформаторы напряжения	ТФМ-35 (первичная поверка)	*		*	
4213	263.	Трансформаторы напряжения	ТФМ-35Л1 (первичная поверка)	*		*	
4214	220.	Трансформаторы напряжения однофазные от 6 до 10 кВ	ЗНОМ-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		2075,00	
4215	220.	Трансформаторы напряжения однофазные от 6 до 10 кВ	НОМ-6 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		2075,00	
4216	220.	Трансформаторы напряжения однофазные от 6 до 10 кВ	б/г	8,50		2075,00	
4217	147.	Трансформаторы напряжения однофазные от 6 до 10 кВ	ЗНОМ-10 (выезд 1 поверителя по г.Москва в рабочий день)	*		3765,00	
4218	147.	Трансформаторы напряжения однофазные от 6 до 10 кВ	НОМ-6 (выезд 1 поверителя по г.Москва в рабочий день)	*		3765,00	
4219	147.	Трансформаторы напряжения однофазные от 6 до 10 кВ	(выезд 1 поверителя по г.Москва в рабочий день)	*		3765,00	
4220	148.	Трансформаторы напряжения однофазные от 6 до 10 кВ	ЗНОМ-10 (выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		7540,00	
4221	148.	Трансформаторы напряжения однофазные от 6 до 10 кВ	НОМ-6 и др. (выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		7540,00	
4222	148.	Трансформаторы напряжения однофазные от 6 до 10 кВ	(выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		7540,00	
4223	152.	Трансформаторы напряжения трехфазные	ЗНОЛ-35 (выезд 1 поверителя по г.Москва в рабочий день)	*		6600,00	



№ п/п	Код поверхи	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемко сть (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановле ние Правительс тва РФ №250
					Стоимость поверхи на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверхи на оборудовании ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	
4224	152.	Трансформаторы напряжения трехфазные	ЗНОМ-25 (выезд 1 поверителя по г.Москва в рабочий день)	*		6600,00	
4225	152.	Трансформаторы напряжения трехфазные	ЗНОМ-27.5 (выезд 1 поверителя по г.Москва в рабочий день)	*		6600,00	
4226	152.	Трансформаторы напряжения трехфазные	ЗНОМП-35 (выезд 1 поверителя по г.Москва в рабочий день)	*		6600,00	
4227	152.	Трансформаторы напряжения трехфазные	(выезд 1 поверителя по г.Москва в рабочий день)	*		6600,00	
4228	155.	Трансформаторы напряжения трехфазные	НАМИ-35 (выезд 1 поверителя по г.Москва в рабочий день)	*		7540,00	
4229	157.	Трансформаторы напряжения трехфазные от 6 до 10 кВ	(поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	26,00		5645,00	
4230	159.	Трансформаторы напряжения трехфазные от 6 до 10 кВ	(выезд 1 поверителя по г.Москва в рабочий день)	*		8485,00	
4231	162.	Трансформаторы напряжения трехфазные от 6 до 10 кВ	(выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		15065,00	
4232	166.	Трансформаторы напряжения	НКФ-110 (выезд по г.Москва)	*		31090,00	
4233	167.	Трансформаторы напряжения	НКФ-220 (выезд по г.Москва)	*		51795,00	
4234	169.	Трансформаторы напряжения	НКФ-330 (выезд по г.Москва)	*		72520,00	
4235	170.	Трансформаторы напряжения	НКФ-500 (выезд по г.Москва)	*		99445,00	
4236	221.	Трансформаторы тока	И54М	3,00		1365,00	
4237	221.	Трансформаторы тока	И515	3,00		1365,00	
4238	221.	Трансформаторы тока	МТТ-1	3,00		1365,00	
4239	221.	Трансформаторы тока	УТТ-5М	3,00		1365,00	
4240	221.	Трансформаторы тока	УТТ-6М2	3,00		1365,00	
4241	223.	Трансформаторы тока	И56М	20,00		4960,00	
4242	223.	Трансформаторы тока	И512	20,00		4960,00	
4243	67.	Трансформаторы тока	ИТТ-3000.5 (2 разряд кл.0,05)	30,00		13695,00	
4244	67.	Трансформаторы тока	ТТИ-5000 (2 разряд кл.0,05)	30,00		13695,00	
4245	67.	Трансформаторы тока	(2 разряд кл.0,05)	30,00		13695,00	
4246	212.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	ТО.66	1,50		385,00	
4247	212.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	ТО.66УЗ	1,50		385,00	
4248	212.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	ТК-20	1,50		385,00	
4249	212.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	ТК-40	1,50		385,00	
4250	161.	Трансформаторы тока	ТНШЛ-0.66 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	3,00		940,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
4251	161.	Трансформаторы тока	ТП (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	3,00		940,00	
4252	161.	Трансформаторы тока	ТП0.66 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	3,00		940,00	
4253	161.	Трансформаторы тока	ТПП-0.66 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	3,00		940,00	
4254	161.	Трансформаторы тока	ТПП-0.66 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	3,00		940,00	
4255	161.	Трансформаторы тока	ТПП-0.66 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	3,00		940,00	
4256	174.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	Т0.66 (выезд 1 поверителя по г.Москва в рабочий день)	*		1880,00	
4257	175.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	Т0.66 (выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		2820,00	
4258	175.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	Т0.66УЗ (выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		2820,00	
4259	175.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	ТК-20 (выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		2820,00	
4260	175.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	ТК-40 (выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		2820,00	
4261	175.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	ТПП-0.66 (выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		2820,00	
4262	175.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	ТП (выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		2820,00	
4263	175.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	ТП-0.66 (выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		2820,00	
4264	175.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	ТПП-0.66 (выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		2820,00	
4265	175.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	ТПП-0.66 (выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		2820,00	
4266	175.	Трансформаторы тока 0,66 кВ	ТПП-0.66 (выезд 1 поверителя по г.Москва в выходной день)	*		2820,00	
4267	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТВЛ-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
4281	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТШП-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	
4282	183.	Трансформаторы тока 10 кВ	б/т (поверка на выезде)	*		2450,00	
4283	185.	Трансформаторы тока 10 кВ		*		3765,00	
4284	187.	Трансформаторы тока	ТОМ-220 (выезд 1 поверителя по г.Москва)	*		9305,00	
4285	248.	Трансформаторы тока	ТПЛ-35 (выезд 1 поверителя по г.Москва)	*		6215,00	
4286	248.	Трансформаторы тока от 6 до 12 кА	(выезд 1 поверителя по г.Москва)	*		6215,00	
4287	210.	Трансформаторы тока	ТФЗМ-110 (выезд 1 поверителя по г.Москва)	*		7250,00	
4288	262.	Трансформаторы тока	ТФМ-220 (первичная поверка)	*		*	
4289	262.	Трансформаторы тока	ТФМ-330 (первичная поверка)	*		*	
4290	262.	Трансформаторы тока	ТФМ-500 (первичная поверка)	*		*	
4291	262.	Трансформаторы тока	(первичная поверка)	*		*	
4292	262.	Трансформаторы тока	б/т	*		*	
4293	238.	Указатели чередования фаз	ТКФ-10	1,50		435,00	
4294	316.	Универсальные калибраторы	5520	12,00		13160,00	
4295	318.	Универсальные калибраторы	9100	12,00		16560,00	
4296	317.	Универсальные калибраторы	5500А (с расширяющимися модулями)	19,00		18680,00	
4297	142.	Установки	УППУ-1М (тариф для поверки в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	26,00		9950,00	
4298	239.	Установки	ЭУ-5001	30,00		12440,00	
4299	177.	Установки для определения характеристик магнитомягких материалов	б/т	30,00	-	6965,00	
4300	176.	Установки для определения характеристик магнитотвердых материалов	б/т	20,00	-	4140,00	
4301	79.	Установки для поверки вакуумметров	УСПВ-3М	16,00	-	2600,00	
4302	79.	Установки для поверки вакуумметров	УСПВ-4	16,00	-	2600,00	
4303	244.	Устройства для поверки вторичной измерительной аппаратуры узлов учета нефти и нефтепродуктов	УПВА	20,00		7465,00	
4304	275.	Установки для поверки счетчиков электроэнергии	МТЕ-40	15,00		5990,00	
4305	275.	Установки для поверки счетчиков электроэнергии	МТЕ-С3	15,00		5990,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемко- сть (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановле- ние Правительс- тва РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест- Москва" (руб.)	
4306	275.	Установки для поверки счетчиков электроэнергии	б/т	15,00		5990,00	
4307	2.	Установки для поверки счетчиков электроэнергии	ЦУ-6804М	42,00		12840,00	
4308	215.	Установки магнитоизмерительные	У5057	16,00		4340,00	
4309	178.	Установки мостовые	У401	12,00		2790,00	
4310	179.	Установки поверочные	У39	8,00		3965,00	
4311	179.	Установки поверочные	У355	8,00		3965,00	
4312	179.	Установки поверочные	У309	8,00		3965,00	
4313	179.	Установки поверочные	У358	8,00		3965,00	
4314	179.	Установки поверочные	б/т	8,00		3965,00	
4315	180.	Установки поверочные	У300	16,00		4630,00	
4316	180.	Установки поверочные	У1134	16,00		4630,00	
4317	246.	Устройства защитного отключения	Bega-100	4,00		1775,00	
4318	181.	Меры-имитаторы	P4085 (рабочие)	2,50		800,00	
4319	181.	Меры-имитаторы	P4085/М1 (рабочие)	2,50		800,00	
4320	247.	Устройства переключения тарифов	УПТ-12/100	1,00		395,00	
4321	184.	Фазометры	Д31	1,50		695,00	
4322	184.	Фазометры	Д37	1,50		695,00	
4323	182.	Фазометры	Д578	5,00		820,00	
4324	182.	Фазометры	Д5781	5,00		820,00	
4325	182.	Фазометры	Д5782	5,00		820,00	
4326	186.	Фазометры	Д5000	5,00		820,00	
4327	198.	Фазометры цифровые	Ф5131	8,00		1870,00	
4328	188.	Фазометры электронные	Ф11	10,00		1870,00	
4329	188.	Фазометры электронные	Ф21	10,00		1870,00	
4330	188.	Фазометры электронные	Ф24	10,00		1870,00	
4331	188.	Фазометры электронные	Ф213	10,00		1870,00	
4332	188.	Фазометры электронные	б/т	10,00		1870,00	
4333	189.	Шунты и добавочные сопротивления до 30 А	ДС	2,00		445,00	
4334	189.	Шунты и добавочные сопротивления до 30 А	Р6	2,00		445,00	
4335	189.	Шунты и добавочные сопротивления до 30 А	75ШСМЗ	2,00		445,00	
4336	189.	Шунты и добавочные сопротивления до 30 А	У401	2,00		445,00	
4337	189.	Шунты и добавочные сопротивления до 30 А	б/т	2,00		445,00	
4338	190.	Шунты многопределные	Р357 (с усилителем Ф856)	2,00		445,00	
4339	304.	Шунты многопределные	Р357 (3 разряд)	5,50		940,00	
4340	273.	Шунты постоянного тока свыше 30 А до 500 А	(калибровка)	6,50		2020,00	
4341	192.	Элементы нормальные	МЭ-4700	2,00		460,00	
4342	192.	Элементы нормальные	НЭ-65	1,70		555,00	
4343	192.	Элементы нормальные	Х480	1,70		555,00	
4344	192.	Элементы нормальные	б/т	1,70		555,00	
4345	193.	Элементы нормальные	Х482 (2, 3 разряд)	6,00		1380,00	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
4346	193.	Элементы нормальные	X488/1 (2, 3 разряд)	6,00		1380,00	
4347	191.	Элементы нормальные	X488 (рабочие)	4,00		1380,00	
4348	191.	Элементы нормальные	X488/1 (рабочие)	4,00		1380,00	
4349	217.	Элементы нормальные в термостатах	ТЭН-402	4,00		1380,00	
4350	217.	Элементы нормальные в термостатах	ТЭН-403	4,00		1380,00	
4351	328.	Элементы нормальные насыщенные	(1 разряд)	11,00		1380,00	
4352	194.	Элементы нормальные ненасыщенные	X485,	1,70		11235,00	
4353	194.	Элементы нормальные ненасыщенные	Э303	1,70		555,00	
4354	401.	Калибровка средств измерений	б/т	*		*	
4355	400.	Нестандартизованные средства измерений	б/т	*		*	
4356	501.	Информационно-измерительные каналы	б/т	10,00		*	
4357	502.	Счетчики электрической энергии	(поверка на объектах заказчика двумя поверителями)	1,60		*	
4358	503.	Трансформаторы тока 0,4 кВ	(поверка на объектах заказчика двумя поверителями)	2,00		*	
4359	504.	Трансформаторы тока и напряжения 6, 10 кВ	(поверка на объектах заказчика двумя поверителями)	10,00		*	
4360	505.	Трансформаторы тока и напряжения 27,5; 35 кВ	(поверка на объектах заказчика двумя поверителями)	8,00		*	
4361	506.	Трансформаторы тока и напряжения 110 кВ	(поверка на объектах заказчика двумя поверителями)	16,00		*	
4362	507.	Трансформаторы тока и напряжения 220 кВ	(поверка на объектах заказчика двумя поверителями)	24,00		*	
4363	508.	Утверждение типа измерительных систем, разработка и аттестация МВИ, внесение изменений	б/т	10,00		*	



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
3990	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СО-ЭЭ6705	0,36		240,80	1
3991	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СО-ЭЭ6706	0,36		240,80	1
3992	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	Вектор-1	0,36		240,80	1
3993	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СО-505	0,36		240,80	1
3994	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СО-И449	0,36		240,80	1
3995	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СО-И446М	0,36		240,80	1
3996	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СО-ЭМОС	0,36		240,80	1
3997	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СО-ЭУ10	0,36		240,80	1
3998	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СО-И449М1	0,36		240,80	1
3999	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СО-И449 М2	0,36		240,80	1
4000	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СО-И4491М	0,36		240,80	1
4001	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СО-505Т	0,36		240,80	1
4002	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СО-505МЭ	0,36		240,80	1
4003	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СО-И6106	0,36		240,80	1
4004	195.	Счетчики электрической энергии однофазные индукционные	СОИ-449ЭМ	0,36		240,80	1
4005	195.	Счетчики активной энергии электромеханические однофазные	Ладога 1	0,36		240,80	1
4006	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	Вектор-2	0,67		450,83	1
4007	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	DAB	0,67		450,83	1
4008	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	ЦЭ 2726	0,67		450,83	1
4009	399.	Счетчики электрической энергии однофазные электронные (многотарифные)	ЭМ-1	0,67		450,83	1



№ п/п	Код поверки	Наименование	Тип (спецификация)	Трудоемкость (ч)	Цена без НДС 18 %		Входит в постановление Правительства РФ №250
					Стоимость поверки на оборудовании заказчика (руб.)	Стоимость поверки на оборудовании ФБУ "Ростест-Москва" (руб.)	
4268	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТВЛМ-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	
4269	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТВШЛ-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	
4270	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТЛК-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	
4271	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТЛМ-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	
4272	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТОЛ-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	
4273	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТОЛК-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	
4274	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТПК-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	
4275	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТПК-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	
4276	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТПЛ-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	
4277	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТПЛ-10М (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	
4278	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТПЛМ-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	
4279	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТПОЛ (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	
4280	213.	Трансформаторы тока 10 кВ	ТПФМ-10 (поверка в помещении ФБУ «Ростест-Москва»)	8,50		1880,00	