

Приложение 4  
к приказу от 27.12.2019 № 474

**ПРЕЙСКУРАНТ НА ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ УСЛУГИ,  
ОКАЗЫВАЕМЫЕ В ФИЛИАЛЕ  
"ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ СЕТИ ЕАО"**  
(наименование СП/РЭС)

УТВЕРЖДАЮ  
Директор филиала АО "ДРСК"  
"ЭС ЕАО"

И.Н. Зарифьянова

По вопросам оказания дополнительных услуг обращаться  
в Единый контактный центр:  
8-800-1000-397

№ по перечню	Наименование услуги (наименование работ)	Единица измерения	Стоимость*, руб. (с НДС)	Аппарат управления филиала						РЭС						
				Служба перспективного развития и техприсоединения	Служба релейной защиты, автоматики и измерений	Служба изоляции, защиты от перенапряжений и испытаний	СМиТ	Служба транспорта и качества электроэнергии	Служба технической эксплуатации	Городской	Биробиджанский	Смидовичский	Октябрьский	Ленинский	Теплоозерский	Облученский
1.	<b>Оказание услуг по монтажу вводных распределительных устройств в границах земельного участка клиента</b>							да			да	да	да	да	да	
1.2.	Монтаж однофазного вводного распределительного устройства в границах земельного участка клиента	шт.	1864,86					да			да	да	да	да	да	
1.2.	Монтаж трехфазного вводного распределительного устройства в границах земельного участка клиента (металлический)	шт.	2552,08					да			да	да	да	да	да	
2.	<b>Сборка и установка шкафа (щита учета)</b>							да			да	да	да	да	да	
2.1.	Сборка и установка шкафа (щита учета) трехфазного учета <i>(транспортные расходы включены)</i>	шт.	7813,34					да			да	да	да	да	да	
2.2.	Сборка и установка шкафа (щита учета) однофазного учета <i>(транспортные расходы включены)</i>	шт.	6254,47					да			да	да	да	да	да	
7.	<b>Калибровка электроизмерительных приборов</b>				да											
7.34.	Калибровка приборов учета (независимо от схемы включения)	шт.	1636,84		да											
7.35.	Калибровка ТТ 10-35 кВ	шт.	1091,23		да											
7.36.	Калибровка ТТ 6-10 кВ	шт.	1091,23		да											
7.37.	Калибровка ТТ 0,4 кВ	шт.	545,59		да											
7.38.	Калибровка ваттметра класса 0,2 и менее точных	шт.	1091,23		да											
8	<b>Проведение испытаний и измерений аппаратов, вторичных цепей, освещения и электропроводки на напряжение до 1 кВ (для физических лиц)</b>					да										
8.3.	Испытание сопротивления изоляции осветительной сети	шт.	3370,32			да										
8.4.	Испытание аппаратов, вторичных цепей и электропроводки до 1 кВ	шт.	5498,93			да										
9.	<b>Проведение испытаний оборудования</b>					да										
9.4.	Испытание измерительных трансформаторов тока					да										
	1. Испытание измерительных трансформаторов тока до 10 кВ включительно	шт.	2767,20			да										
	2. Испытание измерительных трансформаторов тока до 35 кВ включительно	шт.	3618,64			да										
	3. Испытание измерительных трансформаторов тока до 110 кВ включительно	шт.	9454,60			да										
	Испытание измерительных трансформаторов напряжения					да										
	1. Испытание измерительных трансформаторов напряжения до 10 кВ включительно	шт.	4895,82			да										

\* – стоимость указана без учета транспортных расходов

По вопросам оказания дополнительных услуг обращаться в Единый контактный центр: 8-800-1000-397

\* – стоимость указана без учета транспортных расходов

№ по перечню	Наименование услуги (наименование работ)	Единица измерения	Стоимость*, руб. (с НДС)	Аппарат управления филиала						РЭС							
				Служба перспективного развития и техприсоединения	Служба релейной защиты, автоматики и измерений	Служба изоляции, защиты от перенапряжений и испытаний	СМиТ	Служба транспорта и качества электроэнергии	Служба технической эксплуатации	Городской	Биробиджанский	Смидовичский	Октябрьский	Ленинский	Теплоозерский	Облученский	
9.5.	2. Испытание измерительных трансформаторов напряжения до 35 кВ включительно	шт.	6172,97			да											
	3. Испытание измерительных трансформаторов напряжения до 110 кВ включительно	шт.	6155,23			да											
9.10.	Испытание вентильных разрядников (ОПН).					да											
	1. Испытание вентильных разрядников, ограничителей перенапряжения до 10 кВ включительно	шт.	2784,95			да											
	2. Испытание вентильных разрядников, ограничителей перенапряжения до 35 кВ включительно	шт.	3831,52			да											
	3. Испытание вентильных разрядников, ограничителей перенапряжения до 110 кВ включительно	шт.	4932,95			да											
9.14.	Испытание переносного электрифицированного инструмента и понижающих трансформаторов безопасности					да											
	1. Испытание переносного электрофицированного инструмента	шт.	1047,24			да											
	2. Испытание понижающих трансформаторов безопасности	шт.	572,83			да											
9.15.	Испытание силовых кабельных линий	шт.	6598,72			да											
9.18.	Испытание силового трехфазного двухобмоточного трансформатора					да											
	1. Испытание силовых трехфазных двухобмоточных трансформаторов 6-10 кВ включительно	1 трансформатор	29800,60			да											
	2. Испытание силовых трехфазных двухобмоточных трансформаторов 35 кВ включительно	1 трансформатор	59535,70			да											
	3. Испытание силовых трехфазных двухобмоточных трансформаторов 110 кВ включительно	1 трансформатор	86752,02			да											
9.19.	<b>Испытание силового трехфазного трехобмоточного трансформатора</b>					да											
	1. Испытание силовых трехфазных трехобмоточных трансформаторов 35 кВ включительно	1 трансформатор	76262,40			да											
	2. Испытание силовых трехфазных трехобмоточных трансформаторов 110 кВ включительно	1 трансформатор	105463,25			да											
	<b>Определение места повреждения силовой кабельной линии (с прожигом кабеля)</b>					да											

По вопросам оказания дополнительных услуг обращаться  
в Единый контактный центр:  
8-800-1000-397

\* – стоимость указана без учета транспортных расходов

№ по перечню	Наименование услуги (наименование работ)	Единица измерения	Стоимость*, руб. (с НДС)	Аппарат управления филиала						РЭС							
				Служба перспективного развития и техприсоединения	Служба релейной защиты, автоматики и измерений	Служба изоляции, защиты от перенапряжений и испытаний	СМиТ	Служба транспорта и качества электроэнергии	Служба технической эксплуатации	Городской	Биробиджанский	Смидовичский	Октябрьский	Ленинский	Теплоозерский	Облученский	
9.21.	Определение места повреждения кабельной линии до 1 кВ	шт.	19149,16			да											
	Определение места повреждения кабельной линии 6-10 кВ	шт.	21010,90			да											
	Определение места повреждения кабельной линии 35-110 кВ	шт.	24202,42			да											
9.26.	<b>Испытание трансформаторного масла</b>																
	Проведение физико-химических анализов трансформаторного масла					да											
9.26.1	1. Измерение тангенса угла диэлектрических потерь трансформаторного масла одной пробы	шт.	3456,84			да											
	2. Определение пробивного напряжения трансформаторного масла одной пробы	шт.	1382,76			да											
	3. Определение влагосодержания трансформаторного масла одной пробы	шт.	1037,05			да											
	4. Определение кислотного числа трансформаторного масла одной пробы	шт.	1728,43			да											
	5. Определение водорастворимого числа трансформаторного масла одной пробы	шт.	1728,43			да											
	6. Определение температуры вспышки трансформаторного масла одной пробы	шт.	1728,43			да											
9.26.2	Проведение хроматографических анализов трансформаторного масла	шт.	3456,84			да											
10.	<b>Испытание средств защиты</b>					да											
10.1.	Испытание изолирующей штанги до 35 кВ повышенным напряжением	шт.	465,42			да											
10.2.	Испытание изолирующей штанги 110 кВ повышенным напряжением	шт.	698,14			да											
10.3.	Испытание указателя напряжения до 1 кВ повышенным напряжением	шт.	349,07			да											
10.4.	Испытание указателя напряжения 6-10 кВ повышенным напряжением	шт.	698,14			да											
10.5.	Испытание электроизмерительных клещей до 1 кВ повышенным напряжением	шт.	349,07			да											
10.6.	Испытание электроизмерительных клещей 2-35 кВ повышенным напряжением	шт.	465,42			да											
10.7.	Испытание диэлектрических резиновых перчаток, бот, галош повышенным напряжением	1 пара	349,07			да											
10.8.	Испытание слесарно-монтажного инструмента с изолирующими рукоятками повышенным напряжением	шт.	232,72			да											
11.	<b>Испытание заземляющих устройств (для физических лиц)</b>					да											

По вопросам оказания дополнительных услуг обращаться  
в Единый контактный центр:  
8-800-1000-397

\* – стоимость указана без учета транспортных расходов

№ по перечню	Наименование услуги (наименование работ)	Единица измерения	Стоимость*, руб. (с НДС)	Аппарат управления филиала						РЭС							
				Служба перспективного развития и техприсоединения	Служба релейной защиты, автоматики и измерений	Служба изоляции, защиты от перенапряжений и испытаний	СМиТ	Служба транспорта и качества электроэнергии	Служба технической эксплуатации	Городской	Биробиджанский	Смидовичский	Октябрьский	Ленинский	Теплоозерский	Облученский	
11.1.	Проверка соединений заземлителей с заземляемыми элементами (100 точек)	шт.	2268,04														
11.2.	Измерение полного сопротивления петли "фаза-ноль"	шт.	6237,06			да											
11.4.	Определение сопротивления контура заземления с размером диагонали от 10 м до 50 м	шт.	8869,2			да											
13.	<b>Подготовка ТУ по переустройству/реконструкции ЭСХ</b>									да							
13.1.	Подготовка технических условий на переустройство (реконструкцию) электросетевого хозяйства (для 0,4-10 кВ)	шт.	26876,23							да							
13.2.	Подготовка технических условий на переустройство (реконструкцию) электросетевого хозяйства (для 35-110 кВ)	шт.	37084,49							да							
14.	<b>Установка/демонтаж оборудования</b>										да	да	да	да	да	да	да
14.3.	Расчет на установку единичной одноствоечной опоры ВЛ 0,4-10 (6) кВ (материалы предоставляются заказчиком)	шт.	6915,11								да	да	да	да	да	да	да
15.	<b>Установка/замена прибора учета электрической энергии</b>							да				да	да	да	да	да	да
15.1.	Установка (замена) однофазного прибора учета э/э	шт.	1864,86					да				да	да	да	да	да	да
15.2.	Установка (замена) трехфазного прибора учета э/э	шт.	2552,08					да				да	да	да	да	да	да
15.3.	Установка (замена) трехфазного прибора учета полукосвенного включения	шт.	3070,92					да				да	да	да	да	да	да
16.	<b>Прочие услуги</b>			да		да	да	да				да	да	да	да	да	да
16.2.	Восстановление и переоформление технических условий в отношении ранее присоединенных энергопринимающих устройств заявителей	шт.	999,80	да													

По вопросам оказания дополнительных услуг обращаться  
в Единый контактный центр:  
8-800-1000-397

\* – стоимость указана без учета транспортных расходов

№ по перечню	Наименование услуги (наименование работ)	Единица измерения	Стоимость*, руб. (с НДС)	Аппарат управления филиала							РЭС					
				Служба перспективного развития и техприсоединения	Служба релейной защиты, автоматики и измерений	Служба изоляции, защиты от перенапряжений и испытаний	СМиТ	Служба транспорта и качества электроэнергии	Служба технической эксплуатации	Городской	Биробиджанский	Смидовичский	Октябрьский	Ленинский	Теплоозерский	Облученский
16.4.	<b>Услуги автотранспорта</b>					да	да			да	да	да	да	да	да	да
	УАЗ-39099 (УМЗ-421800 84 л.с.) (Грузовой фургон)	1 час	1945,13							да						
	ГАЗ-330273 (Грузовой бортовой)	1 час	2148,1							да						
	KUBOTA KX61 (экскаватор)	1 час	1561,38							да						
	Экскаватор колесный ЭО 2621	1 час	1344,47							да						
	Автомобиль УРАЛ-43200 МКМ-200 (многофункциональный кран манипулятор МКМ 200)	1 час	5413,58							да						
	ЭТЛ-10 3034N3 (Лаборатория электротехническая)	1 час	3154,87							да						
	ГАЗ-66 и мод. (Грузовой фургон)	1 час	2402,98											да		
	УАЗ-390944 (УМЗ-42130Н) (Грузовой)	1 час	2051,64											да		
	УРАЛ-43200 МКМ-200 многофункциональный кран манипулятор МКМ 200	1 час	5476,58											да		
	ГАЗ 27527 (Грузовой фургон)	1 час	2082,41											да		
	(БКМ-317-01) 49101В (48101000010-02) (Бурильно-крановая машина)	1 час	4170,98													да
	УАЗ-390995 (ЗМЗ-409100) (Грузовой фургон)	1 час	1992,43													да
	ГАЗ 33081 (Грузовой фургон)	1 час	2697,20													да
	ЗИЛ-131 МТО (Грузовой фургон)	1 час	2857,08											да		
	КАМАЗ 43502-45	1 час	5251,10											да		
	УРАЛ-43200 МКМ-200 многофункциональный кран манипулятор МКМ 200	1 час	5226,25									да				
	УАЗ-3303 (УМЗ-4177, ЗМЗ-410400)	1 час	1732,98									да				
	МТЛБ (Транспортер-тягач)	1 час	2989,22												да	
	ПСКБМ-1 (КАМАЗ-4326)	1 час	5092,68												да	
	УАЗ-390995 (Грузовой фургон)	1 час	1846,84												да	
	УАЗ-390995 (ЗМЗ-409100) (Грузовой фургон)	1 час	1693,25												да	
	DAEWOO NOVUS (Грузовой бортовой с краном манипулятором)	1 час	4810,28					да								

По вопросам оказания дополнительных услуг обращаться  
в Единый контактный центр:  
8-800-1000-397

\* – стоимость указана без учета транспортных расходов

№ по перечню	Наименование услуги (наименование работ)	Единица измерения	Стоимость*, руб. (с НДС)	Аппарат управления филиала						РЭС							
				Служба перспективного развития и техприсоединения	Служба релейной защиты, автоматики и измерений	Служба изоляции, защиты от перенапряжений и испытаний	СМиТ	Служба транспорта и качества электроэнергии	Служба технической эксплуатации	Городской	Биробиджанский	Смидовичский	Октябрьский	Ленинский	Теплоозерский	Облученский	
	Hyundai Gold (Грузовой-бортовой с манипулятором)	1 час	3921,10				да										
	Mitsubishi FUSO CANTER (Автобуровая)	1 час	3477,82				да										
	БКМ-317(ГАЗ-33081) (Бурильно-крановая машина)	1 час	3863,65				да										
	УРАЛ 63704-0151 (Седельный тягач)	1 час	4315,67				да										
	КамАЗ-5511 (Самосвал)	1 час	4102,44				да										
	КС-45717 К-1 КамАЗ 53215 (Кран автомобильный на шасси)	1 час	5410,48				да										
	МТЛБ (Гусеничный транспорт)	1 час	3057,02				да										
	ППУ на базе ГАЗ-33081 (Электротехническая лаборатория)	1 час	3486,85			да											
	461230-9 (ПСС-131.22Э на шасси КАМАЗ 43502-D5) (Автоподъемник)	1 час	5120,66				да										
	ГАЗ-САЗ 39014 (Автоцистерна)	1 час	2865,89				да										
	Б-10.V.M.0101-1В (Бульдозер гусеничный)	1 час	2214,36				да										
16.14.	Перепрограммирование дифференциальных приборов учета							да									
	1. Перепрограммирование дифференциального однофазного прибора учета	шт.	718,06					да									
	1. Перепрограммирование дифференциального трехфазного прибора учета	шт.	3142,88					да									
16.16.	Установка (замена) комплекта измерительных трансформаторов тока 0,4 кВ	шт.	3913,78					да				да	да	да	да	да	да