



**РОССЕТИ**  
**ЦЕНТР**

Воронежская горэлектросеть

Акционерное общество  
«Воронежская горэлектросеть»

22.06.2023

## ПРИКАЗ

Воронеж

№ 143-П

### Об утверждении прейскуранта стоимости дополнительных услуг АО «ВГЭС»

С целью развития дополнительных услуг в АО «ВГЭС» (далее - Общество) и формирования единого подхода в определении стоимости предоставляемых дополнительных услуг

#### **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить и ввести в действие прейскурант стоимости дополнительных услуг АО «ВГЭС» (далее – Прейскурант) в соответствии с приложением 1 к настоящему приказу.

2. Руководителям структурных подразделений Общества обеспечить ознакомление с данным приказом сотрудников, участвующих в реализации дополнительных сервисов.

Срок: в течение 5 рабочих дней  
с даты подписания приказа

3. Сотрудникам Общества, осуществляющим продажу работ/услуг и подготовку договоров по предоставлению дополнительных услуг (за исключением монопольных услуг), использовать в работе Прейскурант, утвержденный настоящим приказом, при использовании автотранспорта дополнительно включаются транспортные расходы согласно приложения № 2 к настоящему приказу.

Срок: постоянно

4. По услугам, не представленным в Прейскуранте, расчет стоимости осуществлять следующим образом:

4.1 Сотрудникам, осуществляющим продажу работ/услуг, а также подготовку договоров оказания дополнительных услуг необходимо предоставлять посредством электронной почты информацию об используемых ресурсах (ИИР) по форме приложения №3 в Управление экономики и тарифообразования филиала ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго» в течение 5 рабочих дней с даты поступления заявки на дополнительную услугу от клиента.

Срок: постоянно

4.2. Начальнику Управления экономики и тарифообразования филиала ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго» организовать проведение окончательного расчета стоимости работ/услуг с предоставлением калькуляций в течение 2 рабочих дней с момента получения заполненного приложения №3.

Срок: постоянно

5. Считать утратившим силу приказ от 28.12.2022г. № 377/1-П «Об утверждении прейскуранта цен на дополнительные услуги АО «Воронежская горэлектросеть».

6. Контроль исполнения настоящего приказа возложить на начальника Департамента развития услуг и сервисов, взаимодействия с клиентами, либо, в случае его отсутствия – на лиц, его замещающих.

Генеральный директор



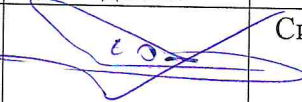
В.А. Антонов



**Визы согласования заинтересованных лиц:**

Наименование должности лица, визирующего документ	Виза согласующего лица	Дата визирования	Ф.И.О. согласующего лица
Заместитель директора по экономике и финансам филиала ПАО «Россети Центр» - «Воронежэнерго»			Дубинин Д.В.
Заместитель начальника УПО филиала ПАО «Россети Центр»-«Воронежэнерго»			Сергеев И.Н.
И.о. начальника Департамента развития услуг и сервисов, взаимодействия с клиентами			Кирилишин И.С.
Заместитель главного инженера по эксплуатации Акционерного общества «Воронежская горэлектросеть»			Синельников С.Ю.

**С приказом ознакомлены:**

Структурное подразделение	Должность	Личная подпись	Расшифровка подписи	Дата ознакомления
Блок главного инженера	Заместитель главного инженера по эксплуатации		Синельников С.Ю.	
ГЭЗиС				
ОЗД				
ОИТ				
ОКС				
ОЛиМТО				
ОМиДС				
ОМПиГО				
ОПБиПК				
ОРК				
ОРУПЭ				
ОТГ				
ОТП				
ОУЭ				
ОЭиРСУ				
ОЭСДиТУ				
ПТО				
СВЛ				
СКЛ				
СКЭ				
СМиТ				
СТПиРП				
УБиНУ				
ЦРО				

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА  
к проекту приказу АО «ВГЭС»  
«Об утверждении прейскуранта стоимости дополнительных услуг  
АО «ВГЭС»

В связи с актуализацией прейскуранта цен на дополнительные услуги подготовлен проект приказа «Об утверждении прейскуранта стоимости дополнительных услуг АО «ВГЭС» с целью утверждения цен на виды работ в рамках оказания дополнительных (нетарифных) услуг.

Проект приказа предусматривает утверждение прейскуранта стоимости на дополнительные услуги и применение утвержденного прейскуранта в работе сотрудниками АО «ВГЭС», ответственными за работу с клиентами по предоставлению дополнительных услуг.

Проект документа в установленном порядке согласован с заинтересованными руководителями АО «ВГЭС».

Замечания и предложения по проекту приказа, высказанные в ходе согласования учтены в полном объеме.

Представляется целесообразным издать приказ по данному вопросу.

И.о. начальника Департамента развития услуг  
и сервисов, взаимодействия с клиентами



И.С. Кирилишин

№	Наименование услуги	Характеристики	ед. изм.	Стоимость, руб. без НДС	НДС 20%	Стоимость, руб. с НДС
1	Производство работ химанализа масла трансформаторного	-	1 трансформ	3 371,84	674,37	4 046,21
2	Производство работ пробой масла трансформаторного	-	1 испытание	731,33	146,27	877,60
3	Испытание сборных и соединительных шин напряжением до 11 кВ	-	1 испытание	6 367,78	1 273,56	7 641,34
4	Монтаж муфты для кабеля до 10 кВ без заливки кожуха массой	Сечение жилы кабеля до 70 мм2	1 муфта	7 215,20	1 443,04	8 658,24
		Сечение жилы кабеля до 120 мм2		8 533,35	1 706,67	10 240,02
		Сечение жилы кабеля до 185 мм2		10 267,77	2 053,55	12 321,32
		Сечение жилы кабеля до 240 мм2		12 071,59	2 414,32	14 485,91
5	Замер сопротивления контура заземления (заземляющих устройств)	-	1 замер	1 575,01	315,00	1 890,01
6	Замер петли "фаза-ноль"	-	1 токоприемник	837,78	167,56	1 005,34
7	Измерение сопротивления изоляции мегомметром	-	1 линия	245,75	49,15	294,90
8	Определение удельного сопротивления грунта	-	1 измерение	2 714,44	542,89	3 257,33
9	Проверка наличия цепи между заземлителями и заземленными элементами	-	1 точка	99,84	19,97	119,81
10	Испытание защитных средств	Испытание основных электрозащитных средств (штанги изолирующие, клещи изолирующие, инструмент с изолирующими рукоятками и др.)	1 средство	211,89	42,38	254,27
		Испытание изолирующей части штанг переносных заземлений 6-10 кВ	1 средство	635,62	127,12	762,74
		Испытание изолирующей части штанг переносных заземлений до 1 кВ	1 средство	1 059,41	211,88	1 271,29
		Указатель высокого напряжения (УВН)	1 средство	847,52	169,50	1 017,02
		Испытание дополнительных защитных средств (диэлектрические перчатки, галоши, боты)	1 средство	175,33	35,07	210,40
11	Прослушивание трасс кабельных линий	-	0,5 км.	4 957,40	991,48	5 948,88
12	Испытание силового трансформатора	мощностью до 320 кВА	1 трансформатор	4 602,86	920,57	5 523,43
		мощностью от 400 до 1000 кВА		7 890,62	1 578,12	9 468,74
13	Установка деревянных опор с железобетонными приставками	без подкоса	1 опора	5674,93	1 134,99	6 809,92
		с подкосом		11308,02	2 261,60	13 569,62
14	Установка железобетонных опор	А-образная	1 опора	8355,35	1 671,07	10 026,42
		Одностворчатая		4114,85	822,97	4 937,82
15	Замена железобетонной приставки	-	1 опора	2687,41	537,48	3 224,89
16	Замена ответвлений от ВЛ-0,4 кВ	-	1 ввод	3436,04	687,21	4 123,25
17	Отключение абонента от воздушной линии	-	1 отключение	625,71	125,14	750,85
18	Подключение абонента к воздушной линии	-	1 подключение	625,71	125,14	750,85
19	Замена силового трансформатора в ТП	-	1 трансформатор	13031,06	2 606,21	15 637,27
20	Монтаж силового трансформатора в ТП	-	1 трансформатор	17487,68	3 497,54	20 985,22
21	Нанесение надписей и знаков безопасности на двери ТП, РП	-	1 дверь	325,70	65,14	390,84
22	Замена трансформатора тока в ТП	-	1 комплект (3 шт.)	8402,75	1 680,55	10 083,30
23	Установка рубильника в ТП	-	1 рубильник	4274,83	854,97	5 129,80

24	Пробивка отверстий в кирпичных стенах	диаметром до 25 мм при толщине стен до 25 см	2 отверстия	1504,75	300,95	1 805,70
		диаметром до 50 мм при толщине стен до 38 см		783,33	156,67	940,00
25	Пробивка отверстий в бетонной стене	толщиной 100 мм площадью до 20 см <sup>2</sup>	2 отверстия	233,07	46,61	279,68
		толщиной 100 мм площадью до 100 см <sup>2</sup>		484,08	96,82	580,90
26	Устройство асфальтового покрытия	Толщина 5 см	1 м <sup>2</sup>	179,05	35,81	214,86
27	Установка ячеек с трансформатором напряжения 6-10кВ в ТП, РП		1 шт.	15063,07	3 012,61	18 075,68
28	Установка трансформатора напряжения в ячейку ТП, РП		1 трансформатор	1294,61	258,92	1 553,53
29	Установка трансформатора тока в РУ до 10 кВ		1 трансформатор	1750,56	350,11	2 100,67
30	Составление эскизного чертежа трассы КЛ до 10 кВ		1 км трассы	681,94	136,39	818,33
31	Поиск и определение места повреждения кабеля		на 100 м	12792,74	2 558,55	15 351,29
32	Ремонт силовых трансформаторов в мастерской	Капитальный ремонт силов.тр-ров от 10 до 160 кВА напряжением 6-10кВ без сушки активной части	1 трансформатор	49973,63	9 994,73	59 968,36
		Капитальный ремонт силов.тр-ров от 10 до 160 кВА напряжением 6-10кВ с сушкой активной части		56566,31	11 313,26	67 879,57
		Капитальный ремонт силов.тр-ров от 160 до 1000 кВА напряжением 6-10кВ без сушки активной части		63964,24	12 792,85	76 757,09
		Капитальный ремонт силов.тр-ров от 160 до 1000 кВА напряжением 6-10кВ с сушкой активной части		96374,12	19 274,82	115 648,94
		Текущий ремонт силов.тр-ров 6-35 кВ мощностью 20...100 кВА		7744,46	1 548,89	9 293,35
		Текущий ремонт силов.тр-ров 6-35 кВ мощностью 160...630 кВА		13112,81	2 622,56	15 735,37
33	Испытание эл кабеля повышенным напряжением		1 кабель	4230,14	846,03	5 076,17
34	Монтаж концевой заделки типа КВБК на кабелях с бумажной изоляцией напряжением 6-10 кВ, сечением до 120 мм <sup>2</sup>		1 заделка	5306,89	1 061,38	6 368,27
35	Фазировка электрической линии или трансформатора	с сетью напряжением Выше 1 кВ	1 фазировка	1241,59	248,32	1 489,91
		с сетью напряжением До 1 кВ		689,79	137,96	827,75
36	Производство оперативных переключений в РУ 6-10 кВ		1 отключение/включение	757,22	151,44	908,66
37	Монтаж заделки с термоусаживающимися полиэтиленовыми перчатками	Заделка для кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение . мм2, до 120	1 заделка	1196,76	239,35	1 436,11
		Заделка для кабеля с бумажной изоляцией напряжением до 1 кВ, сечение . мм2, до 240		1387,54	277,51	1 665,05
38	производство оперативных переключений в РУ 0,4 кВ ТП, РП		1 отключение/включение	728,01	145,60	873,61
39	Замена деревянных опор с железобетонными приставками	Деревянную опору с л/б приставками без подкоса	1 опора	8088,07	1 617,61	9 705,68
		Деревянную опору с л/б приставками подкосом		12612,45	2 522,49	15 134,94
		Железобетонную опору А-образная		9087,46	1 817,49	10 904,95
		Железобетонную опору одноствоечная		6987,98	1 397,60	8 385,58
40	Замена деревянных стоек у опор с железобетонными приставками без замены приставок	без подкоса	1 опора	5459,66	1 091,93	6 551,59
		с подкосом		6093,53	1 218,71	7 312,24
41	Рытье траншей и прокладка кабеля в грунте		1м	2272,08	454,42	2 726,50
42	Прокладка кабеля в готовую траншею		1м	388,37	77,67	466,04
43	Перетяжка провода		1 км 1 провод	24171,26	4 834,25	29 005,51
44	Разделка и подключение кабеля на воздушной линии		1 шт.	4749,62	949,92	5 699,54
45	Текущий ремонт ТП (выход в ремонт секции 0,4 кВ; обметание дверей, потолков, стен (КТП-коэф.в стисн.услов.);уборка пыли до защитных ограждений;проверка работы дверных замков; ремонт неисправных выключателей, разеток, ламп; обновление диспетчерских номеров; проверка контактных соединений шин 0,4 -6-10 кВ; трансформатор силовой 6 кВ до 1000 кВА; раздельник 6-10 кВ; рубильник РПС,РС,Р,РВ)	КТП	1 шт.	31339,79	6 267,96	37 607,75
		ТП с одним трансформатором		41449,03	8 289,81	49 738,84
		ТП с двумя трансформаторами		72992,16	14 598,43	87 590,59
46	Заливка трансформаторов сухим трансформаторным маслом		1 тонна	2572,94	514,59	3 087,53
47	на стоимость 1 часа работ при ревизии службой подстанций (без учета материальных ресурсов)		1час	3719,16	743,83	4 462,99
48	Перетяжка кабельной линии на тросе		1 пролет	1471,95	294,39	1 766,34
49	Восстановление контакта на стене здания		1 зажим	728,23	145,65	873,88
50	Обрезка кроны деревьев		1 дерево	852,20	170,44	1 022,64
51	Засыпка вручную траншей и котлованов		1 м <sup>3</sup>	907,43	181,49	1 088,92

52	Демонтаж проводов ВЛ		1 опора (3 провода)	1211,99	242,40	1 454,39
53	Подвеска провода СИП		1 м	67,19	13,44	80,63
54	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одноствоечных		1 опора	741,64	148,33	889,97
55	Демонтаж опор ВЛ 0,38-10 кВ без приставок одноствоечных с подкосом		1 опора	1355,76	271,15	1 626,91
56	Установка железобетонного подкоса к опоре		1 подкос	5169,07	1 033,81	6 202,88
57	Прокладка кабеля в трубах		1 м	164,77	32,95	197,72
58	Разработка грунта вручную		1 м³	1172,68	234,54	1 407,22
59	Установка переносного заземления на ВЛ-0,4 кВ		1 заземление	619,78	123,96	743,74
60	Устройство подстилающих и выравнивающих слоев оснований	из песка	1 м²	113,94	22,79	136,73
		из щебня		179,05	35,81	214,86
61	Монтаж/демонтаж временной ВЛИ (с установкой временных опор)		50 м (3 опоры)	12635,10	2 527,02	15 162,12
62	Монтаж/демонтаж временной ВЛИ (без установки временных опор)		50 м	11661,39	2 332,28	13 993,67
63	Монтаж электрического щита с розетками		1 щит	1929,70	385,94	2 315,64
64	Монтаж дополнительного отаствления от ВЛ-0,4 кВ		1 отаствление	2572,08	514,42	3 086,50
65	Монтаж временного рубильника		1 рубильник	2681,61	536,32	3 217,93
66	Монтаж алюминиевых шин		100 м (3 фазы)	117515,65	23 503,13	141 018,78
67	Монтаж разъединителя высоковольтного		1 комплект (3 полюса)	31717,81	6 343,56	38 061,37
68	Монтаж выключателя нагрузки		1 выключатель	7062,36	1 412,47	8 474,83
69	Монтаж масляного выключателя		1 комплект (3 фазы)	43322,69	8 664,54	51 987,23
70	Оперативное обслуживание электрохозяйства		1кВА	55,63	11,13	66,76
71	Выдача справки о наличии/отсутствии объектов АО "ВГЭС" на земельных участках заявителей		1 шт.	749,17	149,83	899,00
72	Выдача справки различного характера		1 шт.	991,07	198,21	1 189,28
73	Восстановление/пероформление документов о технологическом присоединении		1 комплект	833,33	166,67	1 000,00
74	Подготовка и выдача технических условий на пересечение, сближение, параллельное следование, защиту коммуникаций		1 шт.	4841,35	968,27	5 809,62
75	Согласование проектной документации на параллельное следование		1 проект	4830,86	967,97	5 807,83
76	Согласование проектной документации на пересечение/сближение с ЛЭП		1 проект	6053,11	1 210,62	7 263,73
77	Стоимость месячного предоставления 1 опоры для размещения ВОЛС (интернет)		1 опора	25	5	30
78	Стоимость предоставления 1 опоры в месяц для размещения оборудования заявителя (видеокамера и пр.)		1 опора (1 единица оборудования)	143,92	28,78	172,7
79	Единоразовое предоставление допуска персонала заявителей для проведения работ в(на) электроустановках и в охранных зонах ОЭСХ		1 выезд	3993,92	798,78	4792,7
80	Единоразовая доливка масла		1 выезд	3460,69	692,14	4152,83





**Информация об используемых ресурсах**

ИМЯ

<b>Сметный код</b>	
<b>Наименование дополнительного ресурса:</b>	
<b>Вид ресурса</b>	
<b>Минимальный уровень доходности по капиталу внебюджет (принадлежность)</b>	20%

<i>Свои бригады</i>	<i>Разряд</i>	<i>Кол-во человек</i>	<i>Итого человек</i>	<i>Порядок очереди на оказание услуги (без учета среднего времени на проезд к месту и от места оказания услуги), час.</i>	<i>Среднечасовая з/п</i>
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
					0
<b>Наименование</b>	<b>Количество и Ед. изм.</b>	<b>Стоимость единицы, руб. без НДС</b>	<b>Срок полезного использования (амортизации), мес./одновременно=0</b>	<b>Итоговая стоимость на оказание услуги, руб.</b>	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
<b>Всего</b>				0,00	
<b>Другие объекты, персонал (наименование, количество, стоимость за единицу)</b>					
<b>Наименование</b>	<b>Количество и Ед. изм.</b>	<b>Стоимость единицы, руб. без НДС</b>	<b>Срок полезного использования (амортизации), мес./одновременно=0</b>	<b>Итоговая стоимость на оказание услуги, руб.</b>	
				0,00	
				0,00	
				0,00	
<b>Всего</b>				0,00	
<b>Средства оказания первой помощи (наименование, количество, стоимость за единицу)</b>					
<b>Наименование</b>	<b>Количество и Ед. изм.</b>	<b>Стоимость единицы, руб. без НДС</b>	<b>Срок полезного использования (амортизации), мес./одновременно=0</b>	<b>Итоговая стоимость на оказание услуги, руб.</b>	
				0,00	
<b>Всего</b>				0,00	
<b>Итого</b>				0,00	

0  
0  
0  
0  
0

Начальник

\_\_\_\_\_