



ТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор АО "АРЭК"
А.Павлов
" 2026 г.

Реестр платных услуг АО "АРЭК" на 2026 год (с вводом в действие с 01.01.2026 года)

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Сумма с НДС, тенге
1	Услуга по замене спусков от опоры до прибора учета:		
1.1	на ВЛ-0,4кВ	услуга	20 040
1.2	на ВЛ-10кВ	услуга	22 593
2	Услуга по расчету уставок устройств РЗиА		
2.1	Ячеек 10-35 кВ:		
2.1.1	простая	услуга	85 626
2.1.2	сложная	услуга	134 468
2.2	Силовых трансформаторов 35-110 кВ:		
2.2.1	Трансформатор 35/6-10 кВ		
2.2.1.1	без диф.защиты	услуга	73 346
2.2.1.2	с диф.защитой	услуга	171 141
2.2.2	Трансформатор 110/10 кВ с диф.защ.	услуга	171 141
2.2.3	Трансформатор 110/35/6-10 кВ с диф.защ.	услуга	244 487
3	Услуга на отключение и подключение энергооборудования для допуска бригад сторонних организаций		
3.1	Услуга на отключение и подключение КТП 6-10/0,4 кВ потребителей к ВЛ-10 кВ АО "АРЭК" для допуска бригад сторонних организаций при проведении строительных и ремонтных работ (с учетом расстояния до места работы)		
3.1.1	Расстояние 10 км	услуга	25 227
3.1.2	Расстояние 20 км	услуга	36 776
3.1.3	Расстояние 30 км	услуга	48 324
3.1.4	Расстояние 40 км	услуга	59 873
3.1.5	Расстояние 50 км	услуга	71 421
3.1.6	Расстояние 60 км	услуга	82 970
3.1.7	Расстояние 70 км	услуга	94 518
3.1.8	Расстояние 80 км	услуга	106 066
3.1.9	Расстояние 90 км	услуга	117 615
3.1.10	Расстояние 100 км	услуга	129 163
3.2	Услуга на отключение и подключение ВЛ 0,4 кВ потребителей к ВЛ-0,4 кВ АО "АРЭК" для допуска бригад сторонних организаций при проведении строительных и ремонтных работ (с учетом расстояния до места работы)		
3.2.1	Расстояние 10 км	услуга	58 483
3.2.2	Расстояние 20 км	услуга	72 718
3.2.3	Расстояние 30 км	услуга	86 954
3.2.4	Расстояние 40 км	услуга	101 189
3.2.5	Расстояние 50 км	услуга	115 425
3.2.6	Расстояние 60 км	услуга	129 661
3.2.7	Расстояние 70 км	услуга	143 896
3.2.8	Расстояние 80 км	услуга	158 132
3.2.9	Расстояние 90 км	услуга	172 367
3.2.10	Расстояние 100 км	услуга	186 603
3.3	Услуга на отключение и подключение ВЛ 10 кВ потребителей к ВЛ-10 кВ АО "АРЭК" для допуска бригад сторонних организаций при проведении строительных и ремонтных работ (с учетом расстояния до места работы)		
3.3.1	Расстояние 10 км	услуга	52 913
3.3.2	Расстояние 20 км	услуга	67 149
3.3.3	Расстояние 30 км	услуга	81 384
3.3.4	Расстояние 40 км	услуга	95 620
3.3.5	Расстояние 50 км	услуга	109 855
3.3.6	Расстояние 60 км	услуга	124 091
3.3.7	Расстояние 70 км	услуга	138 327
3.3.8	Расстояние 80 км	услуга	152 562
3.3.9	Расстояние 90 км	услуга	166 798
3.3.10	Расстояние 100 км	услуга	181 033

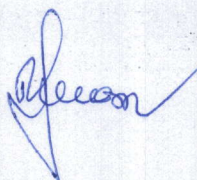
№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Сумма с НДС, тенге
3.4	Услуга на отключение и подключение 3-х фазных потребителей к ВЛ-0,4 кВ АО "АРЭК" для допуска бригад сторонних организаций при проведении строительных и ремонтных работ (с учетом расстояния до места работы)		
3.4.1	Расстояние 10 км	услуга	21 359
3.4.2	Расстояние 20 км	услуга	32 756
3.4.3	Расстояние 30 км	услуга	44 153
3.4.4	Расстояние 40 км	услуга	55 550
3.4.5	Расстояние 50 км	услуга	66 947
3.4.6	Расстояние 60 км	услуга	78 345
3.4.7	Расстояние 70 км	услуга	89 742
3.4.8	Расстояние 80 км	услуга	101 139
3.4.9	Расстояние 90 км	услуга	112 536
3.4.10	Расстояние 100 км	услуга	123 933
3.5	Услуга на отключение и подключение 1 фазных потребителей к ВЛ 0,4 кВ АО "АРЭК" для допуска бригад сторонних организаций при проведении строительных и ремонтных работ (с учетом расстояния до места работы)		
3.5.1	Расстояние 10 км	услуга	18 659
3.5.2	Расстояние 20 км	услуга	30 056
3.5.3	Расстояние 30 км	услуга	41 453
3.5.4	Расстояние 40 км	услуга	52 850
3.5.5	Расстояние 50 км	услуга	64 248
3.5.6	Расстояние 60 км	услуга	75 645
3.5.7	Расстояние 70 км	услуга	87 042
3.5.8	Расстояние 80 км	услуга	98 439
3.5.9	Расстояние 90 км	услуга	109 836
3.5.10	Расстояние 100 км	услуга	121 233
4	Услуга по повторному подключению потребителей к электрическим сетям АО "АРЭК"		
4.1	Услуга по повторному подключению потребителей к приборам учета:		
4.1.1	к прибору учета 1-фазного		
4.1.1.1	потребителей, проживающих в многоквартирном жилом доме	услуга	21 890
4.1.1.2	потребителей, проживающих в частном секторе	услуга	27 547
4.1.1.3	для юридических лиц	услуга	27 547
4.1.2	к прибору учета 3-х-фазного		
4.1.2.1	потребителей, проживающих в многоквартирном жилом доме	услуга	21 890
4.1.2.2	потребителей, проживающих в частном секторе	услуга	27 547
4.1.2.3	для юридических лиц	услуга	27 547
4.2	Услуга по повторному подключению потребителей к ВЛ 0,4 кВ и ВЛ 10 КВ		
4.2.1	подключение от опоры ВЛ-0,4 КВ		
4.2.1.1	потребителей, проживающих в частном секторе	услуга	57 193
4.2.1.2	для юридических лиц	услуга	57 193
4.2.2	подключение от опоры ВЛ-10 КВ		
4.2.2.1	потребителей, проживающих в частном секторе	услуга	49 682
4.2.2.2	для юридических лиц	услуга	49 682
4.3	Услуга по повторному подключению потребителей к ВЛИ 0,4 кВ (СИП)		
4.3.1	от опоры ВЛИ-0,4 КВ (1- фазный)	услуга	67 372
4.3.2	от опоры ВЛИ-0,4 КВ (3-х фазный)	услуга	77 551
4.4	Услуга по повторному дистанционному подключению потребителей	услуга	1 881
4.5	Услуга по повторному подключению потребителей к ВЛ 0,4 кВ и ВЛ 10 КВ на лазах (без применения автовышки)		
4.5.1	от опоры ВЛ-0,4 КВ	услуга	35 339
4.5.2	от опоры ВЛ-10 КВ	услуга	28 511
4.6	Услуга по повторному подключению потребителей от коммутационных аппаратов 0,4 кВ и 6-35кВ		
4.6.1	от коммутационного аппарата ВЛ-0,4 КВ	услуга	17 325
4.6.2	от коммутационного аппарата 6-35 КВ (разъединители, с ячеек 6-35кВ)	услуга	17 325
4.7	Услуга по повторному подключению потребителей от РЛНД ВЛ 35 КВ	услуга	17 325
5	Услуга на техническое обслуживание ВЛ-0,4/10кВ, КЛ-0,4/10кВ и КТП, ТП, РП АО "АРЭК" (в год)		

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Сумма с НДС, тенге
5.1	ВЛ-10 кВ	км	2 685 134
5.2	ВЛ-0,4 кВ	км	3 068 745
5.3	ВЛ (ВЛИ) -0,4 кВ	км	2 060 462
5.4	КЛ -0,4/10 кВ	км	1 378 104
5.5	КТПН-10/0,4 кВ до 250 кВА	штука	1 558 644
5.6	КТПН-10/0,4 кВ 400-1000 кВА	штука	1 834 044
5.7	ТП -10/0,4 кВ	штука	1 733 339
5.8	РП -10 кВ	штука	1 774 914
6	Услуга по проверке средств измерений электрических величин		
6.1	Амперметр, вольтметр, ваттметр постоянного и переменного тока класс точности 1-4	1 единица	3 158
6.2	Измеритель преобразователя тока и напряжения	1 единица	8 421
6.3	Измеритель преобразователя мощности	1 единица	10 526
6.4	Ампервольтметр типа Ц	1 единица	15 790
6.5	Омметр	1 единица	10 526
6.6	Вольтамперфазоиндикаторы ВАФ 85	1 единица	25 262
6.7	Фазометр	1 единица	7 895
6.8	Клещи измерительные	1 единица	4 737
6.9	Мосты постоянного тока Р333	1 единица	21 579
6.10	Вольтамперфазоиндикаторы ПАРМА-ВАФ-А	1 единица	21 579
6.11	Мегаомметры М4100, ЭС 0202, МС	1 единица	15 790
6.12	Измерители М416	1 единица	15 790
6.13	Мегаомметры Ф4100	1 единица	15 790
6.14	Измерители МКИ -200	1 единица	19 298
6.15	Измерители Щ41160 ЭКО 0200	1 единица	63 158
6.16	Измеритель сопротивления петли фаза-ноль М417	1 единица	31 110
6.17	Счетчики э/э индукционные однофазные	1 единица	2 632
6.18	Счетчики э/э индукционные трехфазные	1 единица	4 895
6.19	Счетчики электронные однофазные	1 единица	5 263
6.20	Счетчики электронные трехфазные	1 единица	15 790
6.21	Трансформатор тока 0,4 кВ	1 единица	2 964
6.22	Трансформатор тока 6-10кВ	1 единица	10 915
6.23	Трансформатор тока 35 кВ	1 единица	53 838
6.24	Трансформатор тока 110,220 кВ	1 единица	69 789
6.25	Трансформатор напряжения 6-10кВ 1 фазный	1 единица	15 953
6.26	Трансформатор напряжения 6-10кВ 3-х фазный	1 единица	31 904
6.27	Трансформатор напряжения до 35 кВ	1 единица	53 943
6.28	Трансформатор напряжения 110,220 кВ	1 единица	69 958
7	Услуга по ремонту средств измерений электрических величин		
7.1	Текущий ремонт:		
7.1.1	Измерительные преобразователи тока, напряжения, мощности и частоты	1 единица	23 880
7.1.2	Омметры	1 единица	14 844
7.1.3	Клещи электроизмерительные свыше 1000В	1 единица	17 426
7.1.4	Клещи электроизмерительные до 1000В	1 единица	35 884
7.1.5	Ампервольтметры	1 единица	32 915
7.1.6	Амперметры, вольтметры кл.т. 0,5	1 единица	21 298
7.1.7	Ваттметры кл.т. 0,5	1 единица	19 362
7.1.8	Амперметры, вольтметры кл.т. 1,0; 1,5; 2,5	1 единица	14 199
7.1.9	Ваттметры кл.т. 1,5; 2,5	1 единица	15 490
7.1.10	Вольтамперфазоиндикаторы ВАФ-85	1 единица	25 171
7.1.11	Частотомеры кл.т. 1,0; 1,5; 2,5; 4,0	1 единица	15 490
7.1.12	Вольтамперфазоиндикаторы Парма ВАФ	1 единица	63 895
7.1.13	Измерители М416, М417	1 единица	20 653
7.1.14	Мегаомметры типа М, ЭС	1 единица	20 007
7.1.15	Мегаомметры типа Ф, Е6-24	1 единица	29 688
7.1.16	Микроомметры МКИ 200	1 единица	49 696
7.1.17	Измерители ЩА 41160, ЭКО 200	1 единица	94 874
7.2	Средний ремонт:		
7.2.1	Измерительные преобразователи тока, напряжения, мощности и частоты	1 единица	80 030
7.2.2	Омметры	1 единица	30 334
7.2.3	Клещи электроизмерительные свыше 1000В	1 единица	36 788
7.2.4	Клещи электроизмерительные до 1000В	1 единица	70 542
7.2.5	Ампервольтметры	1 единица	63 895
7.2.6	Амперметры, вольтметры кл.т. 0,5	1 единица	29 043

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Сумма с НДС, тенге
7.2.7	Ваттметры кл.т. 0,5	1 единица	33 561
7.2.8	Амперметры, вольтметры кл.т. 1,0; 1,5; 2,5	1 единица	21 944
7.2.9	Ваттметры кл.т. 1,5; 2,5	1 единица	25 816
7.2.10	Вольтамперфазоиндикаторы ВАФ-85	1 единица	61 313
7.2.11	Частотомеры кл.т. 1,0; 1,5; 2,5; 4,0	1 единица	27 107
7.2.12	Вольтамперфазоиндикаторы Парма ВАФ	1 единица	120 367
7.2.13	Измерители М416, М417	1 единица	45 823
7.2.14	Мегаомметры типа М, ЭС	1 единица	46 469
7.2.15	Мегаомметры типа Ф, Е6-24	1 единица	94 874
7.2.16	Микроомметры МКИ 200	1 единица	72 930
7.2.17	Измерители ЩА 41160, ЭКО 200	1 единица	182 648
7.3	Капитальный ремонт:		
7.3.1	Измерительные преобразователи тока, напряжения, мощности и частоты	1 единица	108 427
7.3.2	Омметры	1 единица	39 369
7.3.3	Клещи электроизмерительные свыше 1000В	1 единица	43 242
7.3.4	Клещи электроизмерительные до 1000В	1 единица	91 324
7.3.5	Ампервольтметры	1 единица	82 611
7.3.6	Амперметры, вольтметры кл.т. 0,5	1 единица	46 469
7.3.7	Ваттметры кл.т. 0,5	1 единица	52 923
7.3.8	Амперметры, вольтметры кл.т. 1,0; 1,5; 2,5	1 единица	35 497
7.3.9	Ваттметры кл.т. 1,5; 2,5	1 единица	41 306
7.3.10	Вольтамперфазоиндикаторы ВАФ-85	1 единица	74 866
7.3.11	Частотомеры кл.т. 1,0; 1,5; 2,5; 4,0	1 единица	44 533
7.3.12	Вольтамперфазоиндикаторы Парма ВАФ	1 единица	151 992
7.3.13	Измерители М416, М417	1 единица	96 810
7.3.14	Мегаомметры типа М, ЭС	1 единица	69 703
7.3.15	Мегаомметры типа Ф, Е6-24	1 единица	171 031
7.3.16	Микроомметры МКИ 200	1 единица	126 498
7.3.17	Измерители ЩА 41160, ЭКО 200	1 единица	296 238
8	Услуга по изоляции, защите от перенапряжений и испытаний		
8.1	Услуга испытания силового 2-х обмоточного трансформатора	услуга	384 116
8.2	Услуга проведения сокращенного химического анализа трансформаторного масла (1 проба)	услуга	38 414
8.3	Услуга анализа трансформаторного масла хроматографическим методом (1 проба)	услуга	105 647
8.4	Услуга испытания силового трехфазного двухобмоточного трансформатора	услуга	147 828
8.5	Услуга профилактического испытания КЛ-10 кВ	услуга	169 374
8.6	Услуга профилактического испытания электрооборудования		589 785
	в том числе:		
8.6.1	Испытание 2-х обмоточн. трансформатора	услуга	384 116
8.6.2	Испытание комплектных р/устройств 6-10кВ	услуга	75 613
8.6.3	Цепи вторичн. коммутации, аппараты до 1 000 В	услуга	33 270
8.6.4	Измерение контура заземления	услуга	75 613
8.6.5	Измерение сопрот. изоляции разрядника, пробивного напряжения разрядника	услуга	21 172
8.7	Услуга профилактического испытания защитных средств		
8.7.1	Слесарно-монтажный инструмент		4 672
8.7.2	<i>Изолирующая штанга:</i>		
8.7.2.1	до 35 кВ	1 единица	6 265
8.7.2.2	110 кВ	1 единица	6 688
8.7.3	<i>Указатель Напряжения:</i>		
8.7.3.1	до 1000 В	1 единица	4 672
8.7.3.2	свыше 1000В	1 единица	9 451
8.7.4	<i>Изоляционные клещи:</i>		
8.7.4.1	до 1000 В	1 единица	5 016
8.7.4.2	свыше 1000В	1 единица	6 688
8.7.5	<i>Диэлектрические перчатки, боты, коврики</i>		4 672
8.7.6	<i>Измерительные клещи:</i>		
8.7.6.1	до 1000 В	1 единица	5 016
8.7.6.2	свыше 1000В	1 единица	6 265
8.8	Услуга испытания силового 3-х обмоточного трансформатора	услуга	664 307

№ п/п	Наименование услуги	Единица измерения	Сумма с НДС, тенге
8.9	Услуга испытания ввода-110кВ	услуга	139 964
9	Услуга по установке приборов учета для физических лиц		
9.1	Монтаж однофазного прибора учета электроэнергии в пластиковом шкафу учета	услуга	3 056
9.2	Монтаж однофазного прибора учета электроэнергии в металлическом шкафу учета	услуга	3 056
9.3	Монтаж трехфазного прибора учета электроэнергии в пластиковом шкафу учета прямого включения	услуга	3 056
9.4	Монтаж трехфазного прибора учета электроэнергии в металлическом шкафу учета (с монтажом контура заземления с использованием ямобура)	услуга	6 183
9.5	Монтаж трехфазного прибора учета электроэнергии в металлическом шкафу учета (с монтажом контура заземления без использования ямобура)	услуга	4 671
10	Услуга по установке приборов учета для юридических лиц		
10.1	Монтаж однофазного прибора учета электроэнергии в пластиковом шкафу учета	услуга	4 205
10.2	Монтаж однофазного прибора учета электроэнергии в металлическом шкафу учета	услуга	4 205
10.3	Монтаж трехфазного прибора учета электроэнергии в пластиковом шкафу учета прямого включения	услуга	4 205
10.4	Монтаж трехфазного прибора учета электроэнергии в металлическом шкафу учета (с монтажом контура заземления с использованием ямобура)	услуга	13 091
10.5	Монтаж трехфазного прибора учета электроэнергии в металлическом шкафу учета (с монтажом контура заземления без использования ямобура)	услуга	10 212
11	Услуга по предоставлению мест на опорах ВЛ-0,4кВ для крепления ведомственного оборудования в целях уличного освещения (камеры видеонаблюдения, электроснабжения и т.д.).	1 опора	316
12	Услуга на техническое обслуживание волоконно-оптической линии связи методом подвеса на 1 км ВЛ-0,4/10 кВ.	1 км	9 708
13	Услуга на техническое обслуживание волоконно-оптической линии связи методом подвеса на 1 км ВЛ-35 кВ.	1 км	30 080

Заместитель Генерального директора
по экономике и финансам - финансовый директор



И. Гречаник

Согласовано:
Директор департамента экономики



Е.Куренная