



"Утверждаю"  
РЕАБИЛИТАЦИОННЫЙ УПРАВЛЯЮЩИЙ АО "КРЭК"

Рахышев Ш.А.  
(действует до 31 декабря 2026 года)

Прейскурант цен на 2026 год

№ п/п	Наименование	Ед. изм.	Цена с учетом НДС, тенге
<b>Техническое обслуживание электрообъектов потребителей</b>			
1.	КТПС-35/0,4 кВ с одним трансформатором	1 услуга	893 919
2.	РП-6/10 кВ	1 услуга	970 678
3.	КТПН , КТП-10/0,4 кВ с двумя трансформаторами	1 услуга	646 406
4.	КТПН, КТП-10/0,4 кВ с одним трансформатором	1 услуга	552 794
5.	ТП-10/0,4 кВ с одним трансформатором	1 услуга	563 558
6.	ПС-35/10 кВ	1 услуга	1 918 013
7.	АВР-0,4 кВ и главного щита 0,4 кВ	1 услуга	159 713
8.	Ячейки КРУН-10 кВ	1 услуга	401 116
9.	На уличные освещение (в расчете на 1 км)	1 услуга	1 071 896
10.	КЛ-10кВ (в расчете на 1 км)	1 услуга	585 264
11.	ВЛ-35 кВ (расчете на 1 км)	1 услуга	746 407
12.	ВЛ-10 кВ (расчете на 1 км)	1 услуга	334 735
13.	ВЛ-0,4 кВ (расчете на 1 км)	1 услуга	242 703
<b>Анализ трансформаторного масла</b>			
14.	Испытание на диэлектрическую прочность	1 услуга	18 974
15.	Полный хим. Анализ трансформаторного масла	1 услуга	89 252
16.	Сокращенный анализ трансформаторного масла	1 услуга	37 968
17.	Качественный анализ электролита	1 услуга	14 537
18.	Хроматографический анализ масла	1 услуга	49 747
<b>Защитные средства</b>			
19.	Испытание повышенным напряжением изолирующей штанги		
19.1.	<i>изолирующей штанги до 35 кВ</i>	1 услуга	6 317
19.2.	<i>изолирующей штанги до 110 кВ</i>	1 услуга	9 480
19.3.	<i>изолирующей штанги до 220-750 кВ</i>	1 услуга	12 644
20.	Испытание измерительной штанги повышенным напряжением		
20.1.	<i>повышенным напряжением 110 кВ</i>	1 услуга	6 317
20.2.	<i>повышенным напряжением 220-750 кВ</i>	1 услуга	11 062
21.	Испытание составной штанги с металлическими звеньями для наложения заземления на провода воздушных линий напряжением 330/500 кВ повышенным напряжением	1 услуга	7 898
22.	Испытание указателя напряжения повышенным напряжением		
22.1.	<i>повышенным напряжением до 1000 В</i>	1 услуга	4 737
22.2.	<i>повышенным напряжением 6-110 кВ</i>	1 услуга	7 898
23.	Испытание комплекта указателя высокого напряжения 2-6 кВ для фазировки с неоновой лампой повышенным напряжением	1 услуга	7 898
24.	Испытание изолирующих клещей повышенным напряжением		
24.1.	<i>повышенным напряжением до 1000 В</i>	1 услуга	4 737
24.2.	<i>повышенным напряжением 2-10 кВ</i>	1 услуга	6 317
25.	Испытание токоискателя ТИ-2 повышенным напряжением	1 услуга	6 317
26.	Испытание изолирующих устройств и приспособлений для ремонтных работ под напряжением повышенным напряжением		
26.1.	<i>повышенным напряжением до 35 кВ</i>	1 услуга	6 317
26.2.	<i>повышенным напряжением 110-750 кВ</i>	1 услуга	9 480
27.	Испытание изолирующих подставок до 10 кВ повышенным напряжением	1 услуга	4 737
28.	Испытание изолирующих накладок до 15 кВ повышенным напряжением	1 услуга	3 157
29.	Испытание диэлектрических резиновых перчаток, бот, галош, ковриков (на одну пару) повышенным напряжением	1 услуга	4 737
30.	Испытание слесарно-монтажного инструмента с изолирующими рукоятками повышенным напряжением	1 услуга	3 157
31.	Механическое испытание ногтей и лавов	1 услуга	9 480

32.	Механическое испытание монтерских поясов	1 услуга	6 317
33.	Замена однофазного прибора учета (вышедшего из строя или старого прибора)	1 услуга	3 133
34.	Замена трехфазного прибора учета (вышедшего из строя или старого прибора)	1 услуга	6 841
35.	Потребители (физические лица) при повторном подключении электроустановок со счетчика или РУ	1 услуга	4 870
36.	Потребители (физические лица) при переподключении электроустановок с опоры воздушной линии или фасада дома	1 услуга	12 110
37.	При повторном подключении электроустановок потребителей (юридические лица)	1 услуга	17 510
38.	Установка однофазного прибора учета (этажный сектор)	1 услуга	4 601
39.	Установка трехфазного прибора учета (этажный сектор)	1 услуга	11 110
40.	Установка однофазного прибора учета (физические лица)	1 услуга	16 099
41.	Установка трехфазного прибора учета (физические лица)	1 услуга	25 564
42.	Установка трехфазного прибора учета и трансформатора тока до 1000 В	1 услуга	39 188
43.	Установка трехфазного прибора учета и трансформатора напряжения до 1000 В	1 услуга	41 638

**Согласовано**

Управляющий директор по развитию и реализации




Мустафаев М.М.

**Разработал**

Начальник ОКС

Нуржанов Н.М.