

ПЕРЕЧЕНЬ
платных услуг, предоставляемых Сервисным Центром
организациям и частным лицам

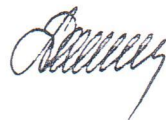
с 01.01.2026 года

Наименование работ	Стоимость (руб.)		
	без НДС	НДС 22 %	с НДС 22%
1. Отключение потребителей			
а) без использования автовышки;	3 575,41	786,59	4 362,00
б) с использованием автовышки (ВЛ);	4 904,10	1 078,90	5 983,00
2. Подключение потребителей			
а) без использования автовышки;	3 575,41	786,59	4 362,00
б) с использованием автовышки (ВЛ);	4 904,10	1 078,90	5 983,00
3. Отключение потребителей ЛЭП напряжением 6-10 кВ	10 331,15	2 272,85	12 604,00
4. Подключение потребителей ЛЭП напряжением 6-10 кВ	10 331,15	2 272,85	12 604,00
5. Установка приборов учета электроэнергии:			
– однофазный электросчетчик	852,46	187,54	1 040,00
– трехфазный электросчетчик непосредственного включения	2 530,33	556,67	3 087,00
– трехфазный электросчетчик, подключенный через трансформаторы тока	3 868,03	850,97	4 719,00
6. Демонтаж приборов учета электроэнергии:			
– однофазный электросчетчик	825,41	181,59	1 007,00
– трехфазный электросчетчик непосредственного включения	1 420,49	312,51	1 733,00
– трехфазный электросчетчик, подключенный через трансформаторы тока	3 171,31	697,69	3 869,00
7. Демонтаж трехфазного электросчетчика с трансформатором тока и монтаж электросчетчика непосредственного включения	7 599,18	1 671,82	9 271,00
8. Замена электросчетчика:			
– однофазный	1 540,16	338,84	1 879,00

22. Испытание комплектного распределительного устройства внутренней и наружной установки	11 201,64	2 464,36	13 666,00
23. Испытание масляного выключателя 6-10 кВ	2 722,13	598,87	3 321,00
24. Испытание выключателя нагрузки 6-10 кВ	1 640,98	361,02	2 002,00
25. Испытание отделителей, коротко – замыкателей, разъединителей	2 722,13	598,87	3 321,00
26. Испытание опорных изоляторов до 10кВ (100 шт.)	2 200,00	484,00	2 684,00
27. Испытание проходных изоляторов (10 шт.)	4 381,97	964,03	5 346,00
28. Испытание измерительных трансформаторов тока до 10 кВ	3 556,56	782,44	4 339,00
29. Измерение сопротивления изоляции силовой электропроводки	2 456,56	540,44	2 997,00
30. Измерение полного сопротивления петли фаза-нуль	4 381,97	964,03	5 346,00
31. Измерение сопротивления защитного контура заземления	5 041,80	1 109,20	6 151,00
32. Измерение сопротивления металлической связи электрооборудования с заземляющим контуром	5 041,80	1 109,20	6 151,00
33. Монтаж концевой муфты внутренней установки напряжением до 1кВ			
а) кабель сечением до 120 мм ²	14 749,18	3 244,82	17 994,00
б) кабель сечением свыше 120 мм ²	17 801,64	3 916,36	21 718,00
34. Монтаж концевой муфты наружной установки напряжением до 1кВ			
а) кабель сечением до 120 мм ²	14 749,18	3 244,82	17 994,00
б) кабель сечением свыше 120 мм ²	17 801,64	3 916,36	21 718,00
35. Монтаж муфты при неразрезанных жилах кабеля (фальшивой) напряжением до 6-10 кВ	29 690,98	6 532,02	36 223,00
36. Монтаж концевой муфты внутренней установки напряжением 6- 10 кВ			
а) кабель сечением до 120 мм ²	17 416,39	3 831,61	21 248,00
б) кабель сечением свыше 120 мм ²	21 789,34	4 793,66	26 583,00
37. Монтаж концевой муфты наружной установки	17 398,36	3 827,64	21 226,00

- трехфазный электросчетчик с выездом на объект	3 788,52	833,48	4 622,00
---	----------	--------	----------

И.о.начальника ФЭО



И. В. Дорошук

Согласовано:

Зам. главного инженера по ремонту - начальник ПТС



А.А. Свиницкий