

Перечень цен  
на авто услуги техники и спец.техники предоставляемой ТОО «Тесла» на 2016 год.

№	Наименование техники.	Технические характеристики	Цена с НДС за 1 час работы	Примечание
1	XCMG QY-25	Г.П – 25 тон, вылет стрелы 32 метров + гусек 8.5м.	10 000 тг.	Возможен выезд в пределах РК
2	Кран автомобильный КС- 35719-1-02 на шасси КАМАЗ 43253-R4	Г.П. 16т вылет стрелы 21 метр	8 000 тг.	Возможен выезд в пределах РК
3	Автокран дизель- электрический МАЗ СМК - 12	Г.П – 12 тон, вылет стрелы 14 метров	6 000 тг.	Возможна работа в качестве сварочного агрегата или передвижной электростанции мощность генератора 30 КВт
4	Манипулятор длинномер на базе А/М полуприцепа MAN	Длина кузова – 11,5 м + 1 м Грузоподъёмность кузова – 19 тн Грузоподъёмность стрелы манипулятора – 3,075 тн Вылет стрелы – 9,94 м	10 000 тг.	Работа в режиме только «длинномера» - 6 000 тг/час
5	Автогидроподъемник телескопический ПСС- 131.22Э	Г.П. 200 кг вылет стрелы 21 м	6 000тг.	Возможен выезд в пределах РК
6	Автовышка ЗИЛ МШТС – 4 МН	Высота подъёма 18 м.	5 000 тг.	Возможен выезд в пределах РК
7	Самосвал КАМАЗ сельхоз вариант	Грузоподъёмность – 10 тн	4 000 тг.	Возможен выезд в пределах РК
8	Самосвал ЗИЛ ЦСМ	Грузоподъёмность – 5 тн	3 000 тг.	Возможен выезд в пределах РК
9	Экскаватор Jonyang – 161 на пневмоколесном ходу с гидромолотом	Ёмкость ковша 0,8 м.куб	10 000 тг.	Гидромолот – 15 000 тг/час
8	Экскаватор Jonyang – 210 на пневмоколесном	Ёмкость ковша 1.0 м.куб	10 000 тг.	Возможен выезд в пределах РК
9	Экскаватор погрузчик на базе САТ-428Е	Ёмкость ковша 0,32 м.куб Грузоподъёмность погрузчика 1.2 тонны	8 000 тг.	Возможен выезд в пределах РК
10	Ямобур на базе МТЗ – 82	Глубина бурения-1.8м Грузоподъёмность погрузчика 1 тонна	8 000 тг. (1200 метр)	Возможен выезд в пределах РК
11	Баровая установка на базе МТЗ - 82	Ширина копания – 150 мм Глубина копания – 1,5 м	10 000тг	Возможен выезд в пределах РК
12	Ямобур на базе ГАЗ – 66	Диаметр бура – 350 мм – 600 мм Глубина бурения – 2,7 м	8 000 тг.	Возможен выезд в пределах РК
13	Электролаборатория	Испытания поиск, устранения повреждений	20000 тг.	Цена может изменятся в зависимости от типа работ.
14	Сварочный агрегат (САК)	Однопостовой, род сварочного тока – постоянный.	4 500 тг.	Возможен выезд в пределах РК



1. Услуги техники и спец.техники предоставляются при условии использования её в работе заказчиком не менее одной смены – 4 часов работы за одну единицу.

2. Время, использованное на транспортировку техники к объекту заказчика, оплачивается по вышеуказанным расценкам.

3. В зимний период в дни понижения температуры воздуха до – 25 °С, услуги техники не предоставляются.

4. При использовании техники заказчиком в большом объёме времени, предусматривается гибкая система скидок.

5. Оплата производится заказчиком на основании заверенных подписями должностных лиц заказчика справок об отработанном механизмом времени и выписанного услугодателем (ТОО «Тесла») счёта фактуры.

6. Форма оплаты наличный, безналичный расчёт с НДС.



## Стоимость услуг Электротехнической лаборатории

8	Определение места повреждения КЛ до 10кВ	1 усл	60,000
9	Испытания приёмо-сдаточных КТП 10/0,4кВ	1 исп.	50,000
10	Испытания комплектных РУ	1 исп.	15,530
11	Испытание выключателя нагрузки 6-10кВ	1 исп.	10,000
12	Испытания трансформаторов в процессе эксплуатации	1 исп.	10,000
13	Испытание сопротивления изоляции силовой электропроводки	1 исп.	3,130
14	Испытание сопротивления изоляции осветительной сети	1 исп.	3,130
15	Испытание сопротивления изоляции РУ	1 исп.	4,170
16	Испытание заземляющих устройств	1 исп.	3,782
17	Измерение сопротивления петли фаза-ноль	1 исп.	4,140
18	Измерение контура заземления	1 исп.	6,830
19	Прогрузка автоматических выключателей первичным током до 200А	1 исп.	3,175
20	до 1000А	1 исп.	15,700
21	до 1600А	1 исп.	23,300
22	Испытание силовых транс-ов 3-х фазных, 2-х обмоточных до 10кВ	1 исп.	50,000
23	до 35кВ	1 исп.	73,200
24	до 110кВ	1 исп.	130,000
25	Испытание изоляторов напряжением до 10кВ	1 исп.	8,220
26	до 35кВ	1 исп.	15,670
27	до 220кВ	1 исп.	30,700
28	Испытание указателя напряжения до 1000В	1 исп.	520
29	до 6-10кВ	1 исп.	980
30	Испытание изолирующей штанги до 1000В	1 исп.	630
31	до 6-10кВ	1 исп.	950
32	Испытание диэлектрических резиновых перчаток, бот, галош	1 исп.	670
33	Испытание слесарно-монтажного инструмента и изолирующими рукоятками	1 исп.	560

