

Форма

**Сводный сметный расчет  
стоимости капитального ремонта ВЛ-6-110 кВ  
филиала АО "Тюменьэнерго" Нефтеюганские электрические сети в 2019 году**

№№ пп	Номер заказа ТОРО	Обоснование	Наименование работ	Стоимость работ		
				Всего	в том числе	
					СМР	МАТ
1	120011360	Локальный сметный расчет № 01	ВЛ 110 кВ Магистральная — Кинтус I, II цепи. Усиление фундамента оп. № 4			
2	120007513	Локальный сметный расчет № 02	ВЛ-110 кВ Снежная — КС-6 отпайка Муген. Усиление фундаментов оп. № 3 — 3 свай			
3	120007462	Локальный сметный расчет № 03	ВЛ-110 кВ Кинтус — Вандрас. Усиление фундаментов оп. №№ 91, 100 — всего 10 вай			
4	120007466	Локальный сметный расчет № 04	ВЛ 110 кВ Магистральная — Кинтус I, II цепи. Обваловка фундамента оп. № 4			
5	120007448	Локальный сметный расчет № 05	ВЛ 110 кВ Меркурий-Хантос-I, II цепи. Замена промежуточной опоры № 47			
6	120007445	Локальный сметный расчет № 06	ВЛ 110 кВ Ленинская — Широковская / Ленинская — Восточно-Сургутская. Замена оп. №№ 15, 16			
7	120010000	Локальный сметный расчет № 07	ВЛ 110 кВ Вектор — Нефтеюганская I, II цепи. Ремонт грозотроса в пролете оп. №№ 58-59			
8	120010005	Локальный сметный расчет № 08	ВЛ 110 кВ Магистральная — Кинтус I, II цепи. Ремонт грозотроса в пролетах оп. №№ 63-64, № 83-84			
9	120010009	Локальный сметный расчет № 09	ВЛ 110 кВ Магистральная — Святогор IV цепь. Демонтаж излишней арматуры на оп. №№ 50, 51, 52, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 66, 74, 77, 80, 81, 82, 83, 89, 90, 95, 97, 98, 104, 107, 108, 109, 110, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 121, 122, 123 (38			
10	120010010	Локальный сметный расчет № 10	ВЛ 110 кВ Святогор — Сибирь I цепь. Демонтаж излишней арматуры на оп. №№ 5, 6, 7, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 19, 20,			
11	120010011	Локальный сметный расчет № 11	ВЛ 110 кВ Святогор — Средний Балык I цепь. Демонтаж излишней арматуры на оп. №№ 5, 6, 7, 8, 10, 11, 12, 13, 14, 15,			
12	120007474	Локальный сметный расчет № 12	ВЛ 110 кВ Пыть-Ях — Восточный. Усиление фундаментов оп. №№ 38, 47, 49, 50, 52, 54, 55, 60, 73, 77, 78, 81, 82, 85, 96, 97,			
13	120007478	Локальный сметный расчет № 13	ВЛ 110 кВ Пыть-Ях — Восточный/Пыть-Ях — Угутский отпайка Согорье. Усиление фундаментов оп. №№ 1, 7, 8, 9 — всего 8 свай			
14	120007479	Локальный сметный расчет № 14	ВЛ 110 кВ Восточный — Угутский I, II цепи. Усиление фундаментов оп. №№ 54, 55, 56, 63, 67, 93, 94, 107, 109, 111,			
15	120010014	Локальный сметный расчет № 15	ВЛ 110 кВ Пыть-Ях — Парус I, II цепи. Ремонт грозотроса в пролете оп. №№ 118-119			
16	120010015	Локальный сметный расчет № 16	ВЛ 110 кВ Пыть-Ях — Кратер I, II цепи. Ремонт контура заземления оп. №№ 5, 13, 26, 43-45, 48-55 — всего 14 опор			
17	120011329	Локальный сметный расчет № 17	ВЛ 110 кВ отпайка Иглинская. Выправка опоры, установка ригеля на оп. 12			
18	120010017	Локальный сметный расчет № 18	ВЛ 110 кВ Кратер — Средний Балык I цепь. Усиление изоляции на оп. №№ 23-33, 35-44, 46-55, 57-62 — всего 37 опор (111 изоляторов)			
19	120009985	Локальный сметный расчет № 19	ВЛ 6 кВ ф. 216-11. Замена провода на СИП (0,139 км)			
20	120009986	Локальный сметный расчет № 20	ВЛ 6 кВ ф. 216-16. Замена провода на СИП (0,225 км)			
21	120007496	Локальный сметный расчет № 21	ВЛ 110 кВ Пыть-Ях — Парус I, II цепи. Покраска оп. № 1			
22	120007500	Локальный сметный расчет № 22	ВЛ-110 Фоминская — Югра I, II цепи. Устройство отбойника у оп. № 130			
23	120003440	Локальный сметный расчет № 23	ВЛ 10 кВ Выкатная — Реполово. Замена опор №№ 8-14, 21-26, 32, 33, 35, 36а, 37, 38, 38а, 39, 39а, 40, 41, 43-47 — всего 29			

24	120007502	Локальный сметный расчет № 24	ВЛ 10 кВ Выкатная — Сибирский. Замена оп.№№ 3/3.			
25	120007508	Локальный сметный расчет № 25	ВЛ 10 кВ Ханты-Мансийская — Базьяны. Замена оп.№№ 589-592, 594, 596-598, 605-610, 612, 613, 615, 616, 618-624, 628, 626, 629, 630, 632, 633, 635, 636, 637, 638, 641-649 — всего 45 опор			
26	120003441	Локальный сметный расчет № 26	ВЛ 10 кВ Ханты-Мансийская — Базьяны отпайка Добрино. Замена оп.№№ 11, 12, 13, 19, 22, 23, 25, 27-32, 34, 36, 37, 41-48, 50, 52-55, 61, 64, 65, 66, 68-72, 88, 89 — всего 40 опор			
27	120010032	Локальный сметный расчет № 27	ВЛ 110 кВ Югра — Луговская I цепь. Замена полимерных изоляторов на стеклянные на оп.№№ 28-58			
28	120007510	Локальный сметный расчет № 28	ВЛ 110 кВ Югра — Самарово I,II цепи. Покраска оп.№№ 22, 23, 24, 34, 35, 36			
29	120011100	Локальный сметный расчет № 29	ВЛ 110 кВ Пыть-Ях — Восточный. Ремонт контура заземления оп.№№ 165, 166, 186, 258-285, 288 — всего 32 опоры			
30	120007457	Локальный сметный расчет № 30	ВЛ 110 кВ Правдинская — Сатарино № 1. Перестановка на новый фундамент оп.№№ 12, 13, 18. Регулировка стрел провеса			
31	120010018	Локальный сметный расчет № 31	ВЛ 110 кВ Правдинская — Сибирь. Усиление изоляции на оп.№№ 3, 4, 6-8, 10-15, 17-19, 23-32, 34-39, 40-62 — всего 53 опоры			
32	120007480	Локальный сметный расчет № 32	ВЛ 110 кВ Правдинская — Меркурий III, IV цепи. Усиление фундаментов оп. №№ 8, 9, 19, 21, 22, 25, 31, 35 — всего 8 свай			
33	120011101	Локальный сметный расчет № 33	ВЛ 110 кВ Кратер — Средний Балык I,II цепи. Ремонт контура заземления оп.№№ 2-8 — всего 7 опор			
34	120010019	Локальный сметный расчет № 34	ВЛ 110 кВ Правдинская-Пойковская. Усиление изоляции на оп.№№ 40-45, 47-55, 57-76, 79-83, 85, 86, 90, 92-94 - всего 46			
35	120011104	Локальный сметный расчет № 35	ВЛ 110 кВ Пыть-Ях — Кратер III, IV цепи. Ремонт контура заземления оп.№№ 5, 9, 10, 23, 25-35, 45 — всего 16 опор			
36	120011362	Локальный сметный расчет № 36	ВЛ 10 кВ Выкатная — Реполово. Замена провода А-70 на СИП в пролетах оп.№№ 1-27 (1,388 км)			
37	120011363	Локальный сметный расчет № 37	ВЛ 10 кВ Выкатная — Сибирский. Замена провода А-70 на СИП в пролетах оп.№№ 1-1-1/15, 1/8-1/16, 23-2/1-2/15 (1,886 км)			
38	120011210	Локальный сметный расчет № 38	ВЛ 110 кВ Югра — ГИБДД I,II цепи. Установка обводных гирлянд на оп.№№ 2, 7, 9, 11, 50, 60, 63, 67, 76 — всего 9 опор			
39	120007443	Локальный сметный расчет № 39	ВЛ 110 кВ Снежная-КС-6. Усиление фундаментов опор №№166,167 (пересечение через ж/д) - всего 8 фундаментов			
40	120007471	Локальный сметный расчет № 40	ВЛ 110 кВ Ленинская-Лосинка -I цепь. Усиление фундамента опор №73 (3), №26 (4) - всего 7 фундаментов.			
41	120011361	Локальный сметный расчет № 41	ВЛ 110 кВ Ленинская-Лосинка -I цепь. Обваловка опоры №26.			
42	120011326	Локальный сметный расчет № 42	ВЛ 10 кВ Выкатная-Реполово. Установка ИКЗ - всего 4 опоры.			
43	120011327	Локальный сметный расчет № 43	ВЛ 10 кВ Ханты-Мансийская-Базьяны. Установка ИКЗ - всего 7 опор.			
44	120011328	Локальный сметный расчет № 44	ВЛ 10 кВ Ханты-Мансийская-Базьяны отпайка Добрино. Установка ИКЗ - всего 3 опоры.			
45	120011332	Локальный сметный расчет № 45	ВЛ 110 кВ Магистральная-Святогор-I цепь. Демонтаж излишней арматуры на оп. 51, 52, 55, 56, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 75 (I цепь), 78 (I цепь), 81, 84, 85, 86, 87, 93, 94, 100, 106, 109, 110, 111, 112, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 123, 124, 125 - всего 41 опора.			
46	120011333	Локальный сметный расчет № 46	ВЛ 110 кВ Магистральная-Святогор-II цепь Демонтаж излишней арматуры на оп. 51, 52, 55, 56, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 73 (II цепь), 74 (II цепь), 77 (II цепь), 78 (II цепь), 81, 84, 85, 86, 87, 93, 94, 100, 106, 109, 110, 111, 112, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 123, 124, 125- всего 44 опоры.			
			Итого			
			НДС 20%			
			Всего			

Заказчик:

Подрядчик:

Форма согласована

Заказчик:

Подрядчик: