



**ОТКРЫТОЕ АКЦИОНЕРНОЕ ОБЩЕСТВО**  
**«ДАЛЬНЕВОСТОЧНАЯ РАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНАЯ СЕТЕВАЯ КОМПАНИЯ»**  
**Филиал «Южно-Якутские электрические сети»**

Ул. Линейная, 4, г. Алдан РС(Якутия), 678900 Тел: (41145) 36-521; Тел/факс (41145) 36-584, E-mail: doc@aldan.drsk.ru



**Утверждаю:**  
**Главный инженер ЮЯЭС**  
**С.Ф. Халимханов**  
**\_\_\_\_\_ 2012г.**

## ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

### Раздел 1.

Комиссия в составе: начальник ТРЭС Дудкин Е.М., мастер ТРЭС Мочалов М.В., начальник СЭС Варакосов А. А. Провела обследование «КТП №73» YA 0003525 и установила необходимость производства следующего объема работ:

### Строительно-монтажные работы

Замена КТП-250 г. Томмот мкр. Алексеевск «Дом нефтебазы»			
№ п/п	Наименование работ	Ед.измер.	Кол-во
1	Выравнивание площадки под КТП	м <sup>2</sup>	25
2	Отсыпка площадки гравием (толщ. 10см)	м <sup>2</sup>	25
3	Бурение скважин для площадки под КТП (d=244 мм)	м х шт	3х6
4	Монтаж площадки под КТП (сварные работы)	шт	1
5	Покраска конструкции антикоррозионным средством под КТП	шт.	1
6	Установка новой КТП 250/10/0,4	шт	1
7	Монтаж соединения контура заземления КТП (сварочные работы)	шт	1
8	Испытания трансформатора, трансформаторного масла, автоматических выключателей, контура заземления ТП и РЛ, КТП.	шт	1
9	Демонтаж старой КТП	шт	1
10	Вывоз старой КТП на центральный склад	шт	1

### Материалы и оборудование:

№ п/п	Номенклатура	Ед. изм.	Кол-во	Ориентировочная стоимость материалов, тыс. руб. (без НДС)	Примечания
1	КТП-250/10/0,4 кВ (с трансформатором)	шт.	1		КТП передается подрядчику по акту передачи в монтаж
2	Электроды	кг	2		
3	Бетон М 150 для заполнения полости	м <sup>3</sup>	0,7		

	свай				Приобретается подрядчиком самостоятельно	
4	Швеллер №12 П для сооружения площадки КТП	т	0,2531			
5	Двутавр №10	т	0,016			
6	Труба d=219x8 мм (длина 3,5 м)	шт	6			
7	Лист просечной	м <sup>2</sup>	6,4			
8	Краска БТ-177 (серебриста) для покраски конструкции под КТП	кг	2,5			
9	Сталь полосовая 50x5	м.	3			
10	Уголок стальной 20x20x4	м	6,4			
11	Сталь листовая 200x200x2,5 (для опорной планки)	м <sup>2</sup>	0,16			
12	Гравий	м <sup>3</sup>	2,5			
13	Сталь листовая 220x220x6	м <sup>2</sup>	0,29			
14	Сталь листовая 100x100x6	м <sup>2</sup>	0,08			
15	Сталь листовая 200x200x6	м <sup>2</sup>	0,16			
16						
Расстояние						
1	Алдан - Томмот	км	77			

## Раздел 2.

Комиссия в составе: начальник ТРЭС Дудкин Е.М., мастер ТРЭС Мочалов М.В., начальник СЭС Варакосов А. А. Провела обследование пс-25 ВЛ-10 кВ ф. «Алексеевск» УА 0000803 и установила необходимость производства следующего объема работ:

### Строительно-монтажные работы

АОК №3/1 г. Томмот мкр. Алексеевск			
1	Бурение скважин под АОК №3/1	м×шт	2x2
2	Замена ООП №3/1 на АОК №3/1 с РЛНДЗ-10 ВЛ-10 кВ	шт.	1
3	Монтаж воздушного ввода 10кВ на портал новой КТП с РЛНДЗ-10 проводом АС-50 (опора №3/1)	шт	1
4	Опрессовка наконечниками спуска ВЛ-10 кВ	шт.	1

### Материалы и оборудование:

№ п/п	Номенклатура	Ед. изм.	Кол- во	Ориентировочная стоимость материалов, тыс. руб. (без НДС)	Примечания
1	Провод АС-50	м	45		Приобретается подрядчиком
2	Наконечник ТА-50	шт.	6		

3	Энерголес L-11 м.	шт.	2	самостоятельно	
4	Энерголес L-9,5 м.	шт.	2		
5	Ж/Б приставка анкерная	шт.	2		
6	Болт с шестигранной головкой 20*550	шт.	10		
7	Шпилька М20*650	шт	4		
8	Шпилька М20*450	шт.	2		
9	Штырь верхушечный ШВ-22-2	шт.	2		
10	Штырь Ш-20-1-180	шт.	7		
11	Шайба плоская	шт.	39		
12	Гайка М-20	шт.	29		
13	Колпачок К-7	шт.	9		
14	Изолятор ШС-10 д	шт.	9		
15	Проволока катанная Д-6мм	м	9		
16	РЛНДЗ-10 ВЛ-10 кВ	шт	1		
17	Сталь д-16 мм	м	2		
Расстояние					
20	Алдан - Томмот	км	77		

Примечание: Выполнить закрепление знаков безопасности, охранной зоны, нумерацию опор, табличек с номером и диспетчерским наименованием на КТП обеспечить согласно инструкции по эксплуатации оборудования РС 6/(10)/0,4 кВ филиала ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС» И-ИСМ-6.3-06.08-2710-01.

**Члены комиссии:**

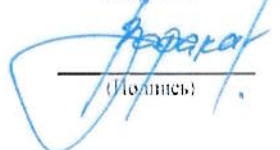
Начальник ТРЭС  
(Должность)

Мастер ТРЭС  
(Должность)

Начальник СЭС  
(Должность)

  
(Подпись) Дудкин Е.М.

  
(Подпись) Мочалов М.В.

  
(Подпись) Варакосов А. А.