



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:
И.о. главного инженера ЮЯЭС
А.П. Вахрин
2015г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлена на основании: Акт обследования № 156/15
Адрес объекта: Школа на 275 учащихся в мкр. Солнечный, г. Алдан
Заявитель: СГЗ РС(Я)

1. Выполнить рабочую документацию

1.1 Выполнить рабочую документацию на устанавливаемую опору ВЛ-6кВ.

Реконструкция:

ВЛ-6 кВ «АЯМ» УА0000101: произвести установку дополнительной ответвительной железобетонной опоры с укосом № 53а, произвести монтаж существующих проводов АС-70 на новую опору. Произвести закрепление знаков безопасности, охранной зоны и нумерацию опор.

№ №	Наименование работ	Ед. измер	Кол-во	Прим
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Расчистка подъездных путей к месту работы по трассе	м	5	
2	Монтаж провода АС-70 на новую опору	шт	3	
3	Бурение скважин диаметром 450 мм	м×шт.	2,5×2	
4	Установка с помощью механизмов железобетонной опоры ОАтБ 10-26	шт.	1	
5	Грунтовка ж/б стоек	м ² ×шт.	2,8 м ² ×2	
6	Монтаж заземления опоры и укосов	шт.	1	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
Железобетонная опора ОАтБ 10-26				
1	Стойки железобетонные СВ-105-5	шт.	2	
2	Спиральная вязка	шт.	8	
3	Траверса ТМ-73	шт.	1	
4	Траверса ТМs-60а	шт.	1	
5	Хомут Х1	шт.	2	
6	Оголовник ОГ54	шт.	1	
7	Крепление укоса У-1	шт.	1	
8	Проводник заземляющий ЗП21	м	1,5	
9	Гайка М20	шт.	1	

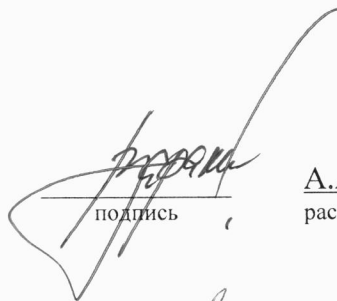
10	Изоляторы штыревые полимерные ШП-10	шт.	4	
11	Скоба СК-7-1а	шт.	3	
12	Изолятор натяжной ЛК-70/10	шт.	3	
13	Зажим прокалывающий SL25.2	шт.	3	
14	Кожух защитный SP16	шт.	3	
15	Зажим натяжной НБ-2-6(А)	шт.	3	
16	Серьги СРС-7-16	шт.	3	
17	Ушко УД 7-16	шт.	3	
18	Заземляющий электрод диаметром не менее 18 мм, длиной 2 м	шт.	1	
19	Песчано-гравийная смесь	м ³ ×шт.	0,15×2	
Транспортировка				
1	Работа в черте города Алдан	км	5	

Примечание: 1.Предусмотреть работу бульдозером для подготовки подъездных путей в зимний период.

2. В местах обработки сваркой производить восстановление лакокрасочного покрытия.
3. Произвести вывешивание табличек на опоре.

Члены
комиссии:

Начальник СТЭ
должность


подпись

А.А. Вараков
расшифровка подписи

Начальник АРЭС
должность


подпись

С.Г. Новиков
расшифровка подписи

Инженер СТЭ
должность


подпись

А.Н. Козий
расшифровка подписи



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) 36-561
E-mail: doc@aldan.drsk.ru

Утверждаю:
И.о. Главного инженера ЮЯЭС
А.П. Вахрин
2015г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Составлена на основании: Акт обследования № 156/15
Адрес объекта: Школа на 275 учащихся в мкр. Солнечный, г. Алдан
Заявитель: СГЗ РС(Я)

1. Выполнить рабочую документацию

1.1 Выполнить рабочую документацию на устанавливаемую опору ВЛ-6кВ.

Реконструкция:

ВЛ-6 кВ «МПС» YA0003483: произвести установку дополнительной ответвительной железобетонной опоры с укосом № 61/1, произвести монтаж существующих проводов АС-70 на новую опору. Произвести закрепление знаков безопасности, охранной зоны и нумерацию опор.

№ №	Наименование работ	Ед. измер	Кол-во	Прим
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Расчистка подъездных путей к месту работы по трассе	м	5	
2	Монтаж провода АС-70 на новую опору	шт	3	
3	Бурение скважин диаметром 450 мм	м×шт.	2,5×2	
4	Установка с помощью механизмов железобетонной опоры ОАтБ 10-26	шт.	1	
5	Грунтовка ж/б стоек	м ² ×шт.	2,8 м ² ×2	
6	Монтаж заземления опоры и укосов	шт.	1	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
Железобетонная опора ОАтБ 10-26				
1	Стойки железобетонные СВ-105-5	шт.	2	
2	Спиральная вязка	шт.	8	
3	Траверса ТМ-73	шт.	1	
4	Траверса ТМs-60a	шт.	1	
5	Хомут Х1	шт.	2	
6	Оголовник ОГ54	шт.	1	
7	Крепление укоса У-1	шт.	1	
8	Проводник заземляющий ЗП21	м	1,5	
9	Гайка М20	шт.	1	

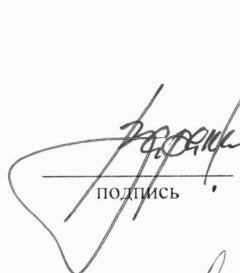
10	Изоляторы штыревые полимерные ШП-10	шт.	4	
11	Скоба СК-7-1а	шт.	3	
12	Изолятор натяжной ЛК-70/10	шт.	3	
13	Зажим прокалывающий SL25.2	шт.	3	
14	Кожух защитный SP16	шт.	3	
15	Зажим натяжной НБ-2-6(А)	шт.	3	
16	Серьги СРС-7-16	шт.	3	
17	Ушко УД 7-16	шт.	3	
18	Заземляющий электрод диаметром не менее 18 мм, длиной 2 м	шт.	1	
19	Песчано-гравийная смесь	м ³ ×шт.	0,15×2	
Транспортировка				
1	Работа в черте города Алдан	км	5	

Примечание: 1.Предусмотреть работу бульдозером для подготовки подъездных путей в зимний период.

2. В местах обработки сваркой производить восстановление лакокрасочного покрытия.
3. Произвести вывешивание табличек на опоре.

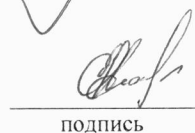
Члены
комиссии:

Начальник СТЭ
должность


подпись

А.А. Вараков
расшифровка подписи

Начальник АРЭС
должность


подпись

С.Г. Новиков
расшифровка подписи

Инженер СТЭ
должность


подпись

А.Н. Козий
расшифровка подписи