



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»
Заместитель директора-
главный инженер
Филиала ОАО «ДРСК»
«Южно-Якутские электрические сети»

С.Ф. Халимханов
« 08 » апреля 2015 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия в составе: Начальник СРЗАИ Д.П. Ярков
Начальник СП с ЦЦР Д.С. Дмитриев
Мастер СРЗАИ Ю.А. Федотов




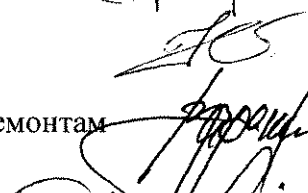


провела обследование ПС № 6 «Восточная»

инвентарный номер: _____

и установила необходимость производства следующего объема работ:

№ №	Наименование работ	Ед. измер	Кол-во	Прим
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Демонтаж трансформатора НТМИ-6кВ	шт	2	
2	Демонтаж вторичных цепей ТН-6 кВ	м	30	
3	Монтаж трансформатора НАМИ-6кВ	шт	2	
4	Установка элементов схемы вторичных цепей (щитовой прибор РЗ194U-2х1 6000/100В, автоматический выключатель)	шт.	2	
5	Рамка переходная КС-120 к щитовому прибору	шт.	2	
6	Монтаж вторичных цепей ТН-6кВ	м	40	
7	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей	шт.	40	

8	Наладка вторичных цепей ТН-6кВ	шт.	2	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
1	Трансформатор НАМИ-10-95	шт	2	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
2	Вольтметр PZ194U-2X1 6000/100 Ж -40+70 кл.т. 0,5	шт	2	приобретают ся подрядчиком самостоятел ьно
3	Рамка переходная КС-120	шт	2	
4	Провод ПВ-1 1×2,5	м	40	
5	Провод ПВ-1 1×1,5	м	20	
6	Провод ПВ-2 1×2,5	м	40	
7	Кабель КВВГ 7х1,5	м	30	
8	Автоматический выключатель АП50Б-3МТ 2,5А 3,5In с блоком контактов	шт	3	
9	Автоматический выключатель АП50Б-3МТ 6,3А 3,5In с блоком контактов	шт	1	
10	Блок зажимов наборной БЗН27-6М40-Д/Д УЗ-20/тип I/	шт	3	
11	Блок зажимов наборной БЗН27-6И40-Д/Д УЗ-20/тип I/	шт	3	
12	Блок зажимов наборной БЗН27-2,5М25-Д/Д УЗ-20/тип I/	шт	3	
13	Блок зажимов наборной БЗН27-2,5И25-Д/Д УЗ-20/тип I/	шт	3	
14	Стяжка кабельная REXANT 2,5мм×200мм	уп.	2	
15	Наконечник НШВИ(2)-1,5-8	уп.	2	
16	Наконечник НШВИ(2)-2,5-10	уп.	2	
17	Выключатель врубной ВРА1-1-14600	шт	4	
Транспортировка				
1	Работа в черте г. Алдана ПС№ 6	км	2	

	должность	подпись	расшифровка подписи
Члены комиссии:	Начальник СРЗАИ		Д.П.Ярков
	Начальник СП с ЦЦР		Д.С. Дмитриев
	Мастер СРЗАИ		Ю.А.Федотов
Согласовано	Зам. главного инженера по ремонтам и эксплуатации		А.П. Вахрин
	Зам. главного инженера по управлению сетями		Е.В. Гаюнов
	Начальник СТЭ		А.А. Варакосов



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»
Заместитель директора-
главный инженер
Филиала ОАО «ДФСК» «ЮЯЭС»
С.Ф. Халимханов
« 03 » апреля 2015 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия в составе:

Гл. инженер НРЭС	В.В. Адамсон
Начальник ГП НРЭС	С.Ю. Золотухин
Ст. мастер СРЗАИ НРЭС	С.Н. Бадика

провела обследование ПС №40 «ОФ»
инвентарный номер: _____

и установила необходимость производства следующего объема работ:

№ п/п	Наименование работ	Ед. измер.	Кол-во	Примечание
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Демонтаж трансформатора НТМИ-6 кВ	шт	4	
2	Демонтаж вторичных цепей ТН-6 кВ	м	80	
3	Монтаж трансформатора НАМИ-10-95	шт	4	
4	Установка элементов схемы вторичных цепей (щитовой прибор PZ194U-2X1 6000/100B)	шт	4	
5	Рамка переходная КС-120 к щитовому прибору	шт	4	
6	Монтаж вторичных цепей ТН-6 кВ	м	80	
7	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей	шт	160	
8	Наладка вторичных цепей ТН-6 кВ	шт	4	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
1	Трансформатор НАМИ-10-95	шт	4	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
2	Вольтметр PZ194U-2X1 6000/100 Ж -40+70 кл.т. 0,5	шт	4	приобретаются подрядчиком самостоятельно
3	Рамка переходная КС-120	шт	4	
4	Провод ПВ-1 1×1,5	м	60	

5	Провод ПВ-3 1×2,5	м	60	приобретаются подрядчи- ком самостоятельно	
6	Провод ПВ-3 1×1,5	м	60		
7	Автоматический выключатель АП50Б-3МТ 2,5А 3,5In с блоком контактов	шт	4		
8	Автоматический выключатель АП50Б-2МТ 1,6А 3,5In с блоком контактов	шт	4		
9	Автоматический выключатель АП50Б-2МТ 2,5А 3,5In с блоком контактов	шт	1		
10	Реле напряжения РН-53/200	шт	4		
11	Реле напряжения РН-53/60Д	шт	4		
12	Реле промежуточное РП-23	шт	4		
13	Реле указательное РУ-21-0,15А	шт	4		
14	Выключатель врубной ВРА1-1-14600	шт	4		
15	Кнопка управления КЕ-011/2 1з+1р	шт	4		
16	Наконечник НКИ-2,5-4	уп.	2		
17	Наконечник НШВИ-1,5-8	уп.	2		
18	Наконечник НШВИ-2,5-8	уп.	2		
19	Наконечник НШВИ(2)-1,5-8	уп.	2		
20	Наконечник НШВИ(2)-2,5-10	уп.	2		
21	Стяжка кабельная REXANT 2,5мм×200мм	уп.	2		
22	Блок зажимов наборной БЗН27-6И40-Д/Д УЗ-30/тип I/	шт	8		
Транспортировка					
1	От РПБ-3 до ПС №40 «ОФ» и обратно	км	40		

Члены комиссии:

Гл. инженер НРЭС

Начальник ГП НРЭС


Ст. мастер СРЗАИ НРЭС


Согласовано:


Зам. главного инженера по ЭиР

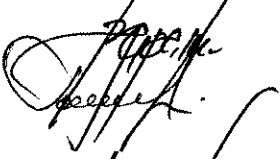
Зам. главного инженера по УС

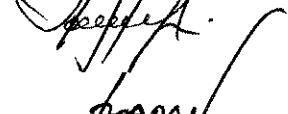
Начальник СТЭ

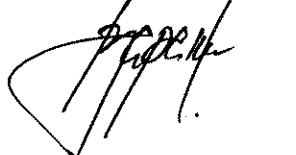
 В.В. Адамсон

 С.Ю. Золотухин

 С.Н. Бадика

 А.П. Вахрин

 Е.В. Гаюнов

 А.А. Варакосов



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»
Заместитель директора-
главный инженер
Филиала ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС»
С.Ф. Халимханов
« 03 » апреля 2015 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия в составе:

Гл. инженер НРЭС	В.В. Адамсон
Начальник ГП НРЭС	С.Ю. Золотухин
Ст. мастер СРЗАИ НРЭС	С.Н. Бадика

провела обследование ПС №50 «РМЗ-2»
инвентарный номер: _____

и установила необходимость производства следующего объема работ:

№ п/п	Наименование работ	Ед. измер.	Кол- во	Примечание
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Демонтаж трансформатора НТМИ-10 кВ	шт	4	
2	Демонтаж вторичных цепей ТН-10 кВ	м	80	
3	Монтаж трансформатора НАМИ-10-95	шт	4	
4	Установка элементов схемы вторичных цепей (щитовой прибор PZ194U-2X1 10000/100В)	шт	4	
5	Рамка переходная КС-120 к щитовому прибору	шт	4	
6	Монтаж вторичных цепей ТН-10 кВ	м	80	
7	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей	шт	160	
8	Наладка вторичных цепей ТН-10 кВ	шт	4	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
1	Трансформатор НАМИ-10-95	шт	4	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
2	Вольтметр PZ194U-2X1 10000/100 Ж -40+70 кл.т. 0,5	шт	4	приобретаются подрядчиком самостоятельно
3	Рамка переходная КС-120	шт	4	
4	Провод ПВ-1 1×1,5	м	60	

5	Провод ПВ-3 1×2,5	м	60	приобретаются подрядчи- ком самостоятельно	
6	Провод ПВ-3 1×1,5	м	60		
7	Автоматический выключатель АП50Б-3МТ 2,5А 3,5In с блоком контактов	шт	4		
8	Автоматический выключатель АП50Б-2МТ 1,6А 3,5In с блоком контактов	шт	1		
9	Автоматический выключатель АП50Б-2МТ 2,5А 3,5In с блоком контактов	шт	4		
10	Реле напряжения РН-53/200	шт	4		
11	Реле напряжения РН-53/60Д	шт	4		
12	Реле промежуточное РП-23	шт	4		
13	Реле указательное РУ-21-0,15А	шт	4		
14	Выключатель врубной ВРА1-1-14600	шт	4		
15	Кнопка управления КЕ-011/2 1з+1р	шт	4		
16	Наконечник НКИ-2,5-4	уп.	2		
17	Наконечник НШВИ-1,5-8	уп.	2		
18	Наконечник НШВИ-2,5-8	уп.	2		
19	Наконечник НШВИ(2)-1,5-8	уп.	2		
20	Наконечник НШВИ(2)-2,5-10	уп.	2		
21	Стяжка кабельная REXANT 2,5мм×200мм	уп.	2		
22	Блок зажимов наборной БЗН27-6И40-Д/Д УЗ-30/тип I/	шт	8		
Транспортировка					
1	От РПБ-3 до ПС №50 «РМЗ-2» и обратно	км	48		

Члены комиссии:

Гл. инженер НРЭС

В.В. Адамсон

Начальник ГП НРЭС

С.Ю. Золотухин

Ст. мастер СРЗАИ НРЭС

С.Н. Бадика

Согласовано:

Зам. главного инженера по ЭиР

А.П. Вахрин

Зам. главного инженера по УС

Е.В. Гаюнов

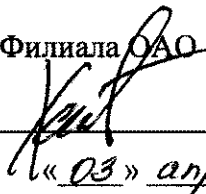
Начальник СТЭ

А.А. Вараков



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»
Заместитель директора-
главный инженер
Филиала ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС»

С.Ф. Халимханов
«03» апреля 2015 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия в составе:

Гл. инженер НРЭС	В.В. Адамсон
Начальник ГП НРЭС	С.Ю. Золотухин
Ст. мастер СРЗАИ НРЭС	С.Н. Бадика

провела обследование ПС №45 «Серебряный Бор»
инвентарный номер: _____

и установила необходимость производства следующего объема работ:

№ п/п	Наименование работ	Ед. измер.	Кол- во	Примечание
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Демонтаж трансформатора НТМИ-6 кВ	шт	1	
2	Демонтаж вторичных цепей ТН-6 кВ	м	20	
3	Монтаж трансформатора НАМИТ-10	шт	1	
4	Установка элементов схемы вторичных цепей (щитовой прибор PZ194U-2X1 6000/100B)	шт	1	
5	Рамка переходная КС-120 к щитовому прибору	шт	1	
6	Монтаж вторичных цепей ТН-6 кВ	м	20	
7	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей	шт	50	
8	Наладка вторичных цепей ТН-6 кВ	шт	1	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
1	Трансформатор НАМИТ-10	шт	1	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
2	Вольтметр PZ194U-2X1 6000/100 Ж -40+70 кл.т. 0,5	шт	1	приобретаются подрядчиком самостоятельно
3	Рамка переходная КС-120	шт	1	
4	Провод ПВ-1 1×1,5	м	15	

5	Провод ПВ-3 1×2,5	м	15	приобретаются подрядчи- ком самостоятельно	
6	Провод ПВ-3 1×1,5	м	15		
7	Автоматический выключатель АП50Б-3МТ 2,5А 3,5In с блоком контактов	шт	1		
8	Автоматический выключатель АП50Б-2МТ 1,6А 3,5In с блоком контактов	шт	1		
9	Автоматический выключатель АП50Б-2МТ 2,5А 3,5In с блоком контактов	шт	1		
10	Реле напряжения РН-53/200	шт	1		
11	Реле напряжения РН-53/60Д	шт	1		
12	Реле промежуточное РП-25	шт	1		
13	Реле указательное РУ-21-0,15А	шт	1		
14	Выключатель врубной ВРА1-1-14600	шт	1		
15	Кнопка управления КЕ-011/2 1з+1р	шт	1		
16	Наконечник НКИ-2,5-4	уп.	1		
17	Наконечник НШВИ-1,5-8	уп.	1		
18	Наконечник НШВИ-2,5-8	уп.	1		
19	Наконечник НШВИ(2)-1,5-8	уп.	1		
20	Наконечник НШВИ(2)-2,5-10	уп.	1		
21	Стяжка кабельная REXANT 2,5мм×200мм	уп.	1		
22	Блок зажимов наборной БЗН27-6И40-Д/Д УЗ-30/тип I/	шт	2		
Транспортировка					
1	От РПБ-3 до ПС №45 «Серебряный Бор» и обратно	км	8		

Члены комиссии:

Гл. инженер НРЭС

В.В. Адамсон

Начальник ГП НРЭС

С.Ю. Золотухин

Ст. мастер СРЗАИ НРЭС

С.Н. Бадика

Согласовано:

Зам. главного инженера по ЭиР

А.П. Вахрин

Зам. главного инженера по УС

Е.В. Гаюнов

Начальник СТЭ

А.А. Вараков



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»
Заместитель директора-
главный инженер
Филиала ОАО «ДФСК» «ЮЯЭС»
С.Ф. Халимханов
«03» апреля 2015 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия в составе:

Гл. инженер НРЭС	В.В. Адамсон
Начальник ГП НРЭС	С.Ю. Золотухин
Ст. мастер СРЗАИ НРЭС	С.Н. Бадика

провела обследование ПС №11 «Аэропорт»
инвентарный номер: _____

и установила необходимость производства следующего объема работ:

№ п/п	Наименование работ	Ед. измер.	Кол-во	Примечание
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Демонтаж трансформатора НТМИ-6 кВ	шт	1	
2	Демонтаж вторичных цепей ТН-6 кВ	м	20	
3	Монтаж трансформатора НАЛИ-СЭЩ-6 кВ	шт	1	
4	Установка элементов схемы вторичных цепей (щитовой прибор PZ194U-2X1 6000/100В)	шт	1	
5	Рамка переходная КС-120 к щитовому прибору	шт	1	
6	Монтаж вторичных цепей ТН-6 кВ	м	20	
7	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей	шт	50	
8	Наладка вторичных цепей ТН-6 кВ	шт	1	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
1	Трансформатор НАЛИ-СЭЩ-6-4-0,5-200	шт	1	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
2	Вольтметр PZ194U-2X1 6000/100 Ж -40+70 кл.т. 0,5	шт	1	приобретаются подрядчиком самостоятельно
3	Рамка переходная КС-120	шт	1	
4	Провод ПВ-1 1×1,5	м	15	

5	Провод ПВ-3 1×2,5	м	15	приобретаются подрядчи- ком самостоятельно	
6	Провод ПВ-3 1×1,5	м	15		
7	Автоматический выключатель АП50Б-3МТ 2,5А 3,5In с блоком контактов	шт	1		
8	Автоматический выключатель АП50Б-2МТ 1,6А 3,5In с блоком контактов	шт	1		
9	Автоматический выключатель АП50Б-2МТ 2,5А 3,5In с блоком контактов	шт	1		
10	Реле напряжения РН-53/200	шт	1		
11	Реле напряжения РН-53/60Д	шт	1		
12	Реле промежуточное РП-25	шт	1		
13	Реле указательное РУ-21-0,15А	шт	1		
14	Выключатель врубной ВРА1-1-14600	шт	1		
15	Кнопка управления КЕ-011/2 1з+1р	шт	1		
16	Наконечник НКИ-2,5-4	уп.	1		
17	Наконечник НШВИ-1,5-8	уп.	1		
18	Наконечник НШВИ-2,5-8	уп.	1		
19	Наконечник НШВИ(2)-1,5-8	уп.	1		
20	Наконечник НШВИ(2)-2,5-10	уп.	1		
21	Стяжка кабельная REXANT 2,5мм×200мм	уп.	1		
22	Блок зажимов наборной БЗН27-6И40-Д/Д УЗ-30/тип I/	шт	2		
Транспортировка					
1	От РПБ-3 до ПС №11 «Аэропорт» и обратно	км	64		

Члены комиссии:

Гл. инженер НРЭС

Начальник ГП НРЭС


Ст. мастер СРЗАИ НРЭС


Согласовано:


Зам. главного инженера по ЭиР

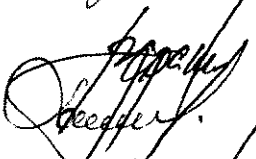
Зам. главного инженера по УС

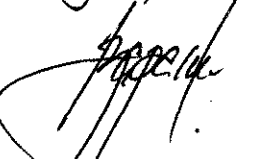
Начальник СТЭ

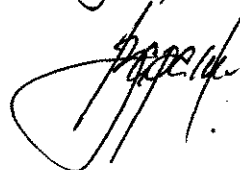
 В.В. Адамсон

 С.Ю. Золотухин

 С.Н. Бадика

 А.П. Вахрин

 Е.В. Гаюнов

 А.А. Вараков