




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»
 Е.В. Гаюнов
« 11 » 04 2016 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия в составе:

И.О. Начальника СРЗАИ	С.В. Поддубов
Инженер СРЗАИ	А.А. Фролов
Начальник СПсЦЦР	Д.С. Дмитриев

провела обследование ПС №14 «Хатыстыр»
инвентарный номер УА0003370
основное средство: Ячейка (КРУН-6) количество ячеек К (4шт.) п/с 14

и установила необходимость производства следующего объема работ: Техническое перевооружение

№ п/п	Наименование работ	Ед. измер.	Кол-во	Примечание
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Демонтаж трансформатора ТПЛ-10	шт	6	
2	Демонтаж вторичных цепей ТТ-6 кВ	м	80	
3	Монтаж трансформатора ТПЛ-10	шт	6	
4	Монтаж вторичных цепей ТТ-6 кВ	м	80	
5	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей	шт	48	
6	Наладка вторичных цепей ТТ-6 кВ	шт	6	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
1	Трансформатор ТПЛ-10 150/5	шт	2	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
2	Трансформатор ТПЛ-10 100/5	шт	2	передается подрядчику по акту передачи в монтаж

3	Трансформатор ТПЛ-10 50/5	шт	2	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
4	Провод ПВ-3 1×2,5	м	80	приобретаются подрядчиком самостоятельно
Транспортировка				
1	От РПБ до ПС №14 и обратно	км	120	

Члены комиссии:

И.О. Начальника СРЗАИ



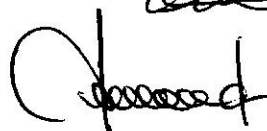
С.В. Поддудев

Инженер СРЗАИ



А.А. Фролов

Начальник СПсЦЦР



Д.С. Дмитриев

Согласовано:

Зам. главного инженера по ЭиР



А.П. Вахрин

Зам. главного инженера по УС



Е.Г. Белослудцев

И.О Начальника СТЭ

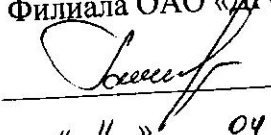
Д.Ф. Жаров



Приложение 2
К приказу от 20.01.2016 №31

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»

Е.В. Гаюнов
« 11 » 04 2016 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия в составе:

И.о. начальника СРЗАИ	С.В. Поддубев
Инженер СРЗАИ	Е.Ю. Сальников
Начальник СПсЦПР	Д.С. Дмитриев

провела обследование
инвентарный номер
основное средство:

ПС №5 «Алдан»
YA00000926; YA00000910
Ячейка К-27-2 шт.; Ячейка 28 шт.

и установила необходимость производства следующего объема работ: Техническое перевооружение

№ п/п	Наименование работ	Ед. измер.	Кол-во	Примечание
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Демонтаж трансформатора ТЛМ-10	шт	24	
2	Демонтаж трансформатора ТОЛ-10	шт	6	
3	Демонтаж трансформатора ТШЛ-10	шт	6	
4	Монтаж трансформатора ТЛМ-10	шт	24	
5	Монтаж трансформатора ТОЛ-10	шт	6	
6	Монтаж трансформатора ТШЛ-10	шт	6	
7	Установка элементов схемы вторичных цепей (щитовой прибор РА194I-2X1 100/5 Ж кл.т. 0,5)	шт	17	
8	Монтаж вторичных цепей ТТ-6 кВ	м	102	9
11	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей	шт	288	10
12	Наладка вторичных цепей ТТ-6 кВ	шт	36	11
Раздел 2. Материалы и оборудование				
1	Трансформатор ТЛМ-10 150/5	шт	2	передается подрядчику по акту передачи в монтаж

2	Трансформатор ТЛМ-10 200/5	шт	8	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
3	Трансформатор ТЛМ-10 300/5	шт	4	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
4	Трансформатор ТЛМ-10 400/5	шт	6	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
5	Трансформатор ТЛМ-10 600/5	шт	4	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
6	Трансформатор ТОЛ-10 100/5	шт	6	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
7	Трансформатор ТЛШ-10 2000/5	шт	6	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
8	Амперметр РА194І-2Х1 100/5 Ж -40+70 кл.т. 0,5	шт	17	приобретаются подрядчиком самостоятельно
9	Провод ПВ-3 1×1,5	м	102	
Транспортировка				
1	От РПБ до ПС №5 и обратно	км	10	

Члены комиссии:

И.о. начальника СРЗАИ

Инженер СРЗАИ

Начальник СПсЦЦР

Согласовано:

Зам. главного инженера по ЭиР


Зам. главного инженера по УС


И.о. начальника СТЭ


 С.В. Поддудев

 Е.Ю. Сальников

 Д.С. Дмитриев

 А.П. Вахурин

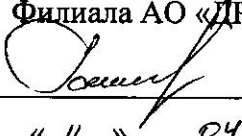
 Е.Г. Белослудцев

 Д.Ф. Жаров



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 АО «ДРСК» «ЮЯЭС»

Е.В. Гаюнов
« 11 » 04 2016 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия в составе:

Начальник СРЗАИ	Д.П. Ярков
Ст. мастер СРЗА уч. Нерюнгри	С.Н. Бадика
Начальник группы ПС НРЭС	С.Ю. Золотухин

провела обследование ПС №41 «Беркакит» ЗНОМ-35-65
инвентарный номер
основное средство:

и установила необходимость производства следующего объема работ: Техническое перевооружение

№ п/п	Наименование работ	Ед. измер.	Кол-во	Примечание
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Демонтаж трансформатора ЗНОМ-35-65	шт	3	
2	Демонтаж шкафа зажимов ТН ШЗН-2	шт	1	
3	Демонтаж вторичных цепей 1ТН-35	м	20	
4	Монтаж трансформатора НАМИ-35	шт	1	
5	Монтаж шкафа зажимов ТН ШЗН-2	шт	1	
6	Установка элементов схемы вторичных цепей (щитовой прибор РЗ194U-2Х4 3 35000/100В)	шт	1	
7	Монтаж вторичных цепей 1ТН-35	м	20	
8	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей	шт	60	
9	Наладка вторичных цепей 1ТН-35	шт	1	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
1	Трансформатор НАМИ-35	шт	1	передается подрядчику по акту передачи в монтаж

2	Шкаф зажимов трансформатора напряжения ШЗН-2-IP54-УХЛ1 с обогревом и освещением	шт	1	приобретаются подрядчиком самостоятельно
3	Вольтметр PZ194U-2X4 3 35000/100 Ж -40+70 кл.т. 0,5	шт	1	
4	Кабель КВВГЭнг-LS 4×6	м	10	
5	Металлорукав РЗ-Ц-Х-20	м	10	
6	Провод ПВ-1 1×1,5	м	10	
7	Автоматический выключатель АП50Б-3МТ 10А 3,5In с блоком контактов	шт	1	
8	Автоматический выключатель АП50Б-2МТ 2,5А 3,5In с блоком контактов	шт	2	
Транспортировка				
1	РПБ-3 п. Серебряный Бор – ПС № 41 «Беркакит» (туда и обратно)	км	34	

Члены комиссии:

Начальник СРЗАИ

Ст. мастер СРЗА уч. Нерюнгри

Начальник группы ПС

Согласовано:

Зам. главного инженера по ЭиР

Зам. главного инженера по УС

И. о. начальника СТЭ

Д.П. Ярков

С.Н. Бадика

С.Ю. Золотухин

А.А. Варакося
А.П. Вахрин

Е.Г. Белослудцев

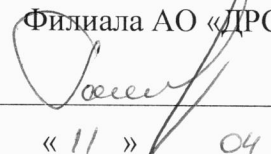
Д.Ф. Жаров



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 АО «ДРСК» «ЮЯЭС»


Е.В. Гаюнов
« 11 » 04 2016 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия в составе:

Начальник СРЗАИ	Д.П. Ярков
Ст. мастер СРЗА уч. Нерюнгри	С.Н. Бадика
Начальник группы ПС НРЭС	С.Ю. Золотухин

провела обследование ПС №41 «Беркакит»

инвентарный номер
основное средство: Трансформатор напряжения НАМИ-10-95 УХЛ2 ПС №41

и установила необходимость производства следующего объема работ: Техническое перевооружение

№ п/п	Наименование работ	Ед. измер.	Кол-во	Примечание
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Демонтаж трансформатора НАМИ-10-95	шт	2	
2	Демонтаж вторичных цепей ТН-10 кВ	м	20	
3	Монтаж трансформатора НАМИ-10-95	шт	2	
4	Установка элементов схемы вторичных цепей (щитовой прибор PZ194U-2X4 3 10000/100B)	шт	2	
5	Монтаж вторичных цепей ТН-10 кВ	м	30	
6	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей	шт	60	
7	Наладка вторичных цепей ТН-10 кВ	шт	2	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
1	Трансформатор НАМИ-10-95	шт	2	передается подрядчику по акту передачи в монтаж

2	Вольтметр PZ194U-2X4 3 10000/100 Ж -40+70 кл.т. 0,5	шт	2	приобретаются подрядчиком самостоятельно
3	Провод ПВ-3 1×2,5	м	20	
4	Провод ПВ-1 1×1,5	м	10	
5	Автоматический выключатель АП50Б-3МТ 2,5А 3,5In с блоком контактов	шт	2	
6	Автоматический выключатель АП50Б-2МТ 1,6А 3,5In с блоком контактов	шт	1	
7	Стяжка кабельная REXANT 2,5мм×120мм	уп.	1	
Транспортировка				
1	РПБ-3 п. Серебряный Бор – ПС № 41 «Беркакит» (туда и обратно)	км	34	

Члены комиссии:

Начальник СРЗАИ

Ст. мастер СРЗА уч. Нерюнгри

Начальник группы ПС

Согласовано:

Зам. главного инженера по ЭиР

Зам. главного инженера по УС

И. о. начальника СТЭ

Д.П. Ярков

С.Н. Бадика

С.Ю. Золотухин

А.Н. Вахрин

Е.Г. Белослудцев

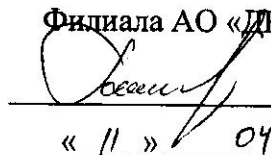
Д.Ф. Жаров



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 АО «ДРСК» «ЮЯЭС»


Е.В. Гаюнов
« 11 » 04 2016 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия в составе: Начальник СРЗАИ Д.П. Ярков
Ст. мастер СРЗА уч. Нерюнгри С.Н. Бадика
Начальник группы ПС НРЭС С.Ю. Золотухин

провела обследование ПС №41 «Беркакит»

инвентарный номер YA0003200

основное средство: Ячейка КРУ К-ХП ЗРУ-10 (20 шт) ПС №41

и установила необходимость производства следующего объема работ: Техническое перевооружение

№ п/п	Наименование работ	Ед. измер.	Кол-во	Примечание
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Демонтаж трансформатора ТВЛМ-10 200/5	шт	6	
2	Демонтаж трансформатора ТОЛ-10 100/5	шт	2	
3	Демонтаж трансформатора ТОЛ-10 150/5	шт	8	
4	Демонтаж трансформатора ТОЛ-10 300/5	шт	4	
5	Монтаж трансформатора ТОЛ-10 100/5	шт	2	
6	Монтаж трансформатора ТОЛ-10 150/5	шт	8	
7	Монтаж трансформатора ТОЛ-10 200/5	шт	6	
8	Монтаж трансформатора ТОЛ-10 300/5	шт	4	
9	Установка элементов схемы вторичных цепей (щитовой прибор РА194I-2X1	шт	10	
10	Установка переходной рамки КС-120 к щитовому прибору	шт	6	
11	Монтаж вторичных цепей ТТ-10 кВ	м	40	
12	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей	шт	140	
13	Наладка вторичных цепей ТТ-10 кВ	шт	20	
Раздел 2. Материалы и оборудование				

1	Трансформатор ТОЛ-10 100/5	шт	2	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
2	Трансформатор ТОЛ-10 150/5	шт	8	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
3	Трансформатор ТОЛ-10 200/5	шт	6	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
4	Трансформатор ТОЛ-10 300/5	шт	4	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
5	Амперметр РА194І-2Х1 100/5 Ж -40+70 кл.т. 0,5	шт	1	приобретаются подрядчиком самостоятельно
6	Амперметр РА194І-2Х1 150/5 Ж -40+70 кл.т. 0,5	шт	4	
7	Амперметр РА194І-2Х1 200/5 Ж -40+70 кл.т. 0,5	шт	3	
8	Амперметр РА194І-2Х1 300/5 Ж -40+70 кл.т. 0,5	шт	2	
9	Провод ПВ-3 1×1,5	м	40	
10	Стяжка кабельная REXANT 2,5мм×120мм	уп.	1	
Транспортировка				
1	РПБ-3 п. Серебряный Бор – ПС № 41 «Беркакит» (туда и обратно)	км	34	

Члены комиссии:

Начальник СРЗАИ

Ст. мастер СРЗА уч. Нерюнгри

Начальник группы ПС

Согласовано:

Зам. главного инженера по ЭиР

Зам. главного инженера по УС

И.о. начальника СТЭ

Д.П. Ярков

С.Н. Бадика

С.Ю. Золотухин

А.А. Варахосов
А.Н. Вакрин

Е.Г. Белослудцев


Д.Ф. Жаров



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»

 Е.В. Гаюнов

« 11 » 04 2016 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия в составе:

И.О. Начальника СРЗАИ	С.В. Поддубев
Инженер СРЗАИ	А.А. Фролов
Начальник СПсЦЦР	Д.С. Дмитриев

провела обследование ПС №36 «Малый Нимныр»
инвентарный номер УА0003532
основное средство: Ячейка (КРУН-6) количество ячеек (8 шт.) п/с 36

и установила необходимость производства следующего объема работ: техническое перевооружение

№ п/п	Наименование работ	Ед. измер.	Кол-во	Примечание
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Демонтаж трансформатора ТПЛ-10	шт	6	
2	Демонтаж вторичных цепей ТТ-6 кВ	м	80	
3	Монтаж трансформатора ТПЛ-10	шт	6	
6	Монтаж вторичных цепей ТТ-6 кВ	м	80	
7	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей	шт	48	
8	Наладка вторичных цепей ТТ-6 кВ	шт	6	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
1	Трансформатор ТПЛ-10 100/5	шт	4	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
2	Трансформатор ТПЛ-10 150/5	шт	2	передается подрядчику по акту передачи в монтаж

3	Провод ПВ-3 1×2,5	м	80	приобретаются подрядчиком самостоятельно
Транспортировка				
1	От РПБ до ПС №36 и обратно	км	240	

Члены комиссии:

И.О. Начальника СРЗАИ

Инженер СРЗАИ

Начальник СПсЦЦР

Согласовано:

Зам. главного инженера по ЭиР

Зам. главного инженера по УС

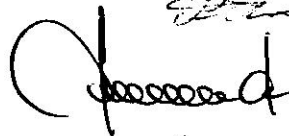
И.О Начальника СТЭ



С.В. Поддусев



А.А. Фролов



Д.С. Дмитриев



А.П. Вахрин



Е.Г. Белослудцев



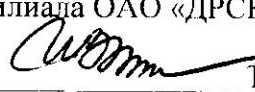
Д.Ф. Жаров



Приложение 2
К приказу от 20.01.2016 №31

**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»

Е.В. Гаюнов
« 11 » 04 2016 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия в составе:	И.о. начальника СРЗАИ	С.В. Поддубев
	Инженер СРЗАИ	Е.Ю. Сальников
	Начальник СПсЦПР	Д.С. Дмитриев

провела обследование	ПС №6 «Восточная»
инвентарный номер	УА0000975
основное средство::	Ячейка КРН-10 17шт.

и установила необходимость производства следующего объема работ: Техническое перевооружение

№ п/п	Наименование работ	Ед. измер.	Кол-во	Примечание
Раздел 1. Строительно-монтажные работы				
1	Демонтаж трансформатора ТПЛ-10	шт	14	
2	Демонтаж трансформатора ТПОЛ-10	шт	6	
3	Монтаж трансформатора ТПЛ-10	шт	14	
4	Монтаж трансформатора ТПОЛ-10	шт	6	
5	Установка элементов схемы вторичных цепей (щитовой прибор РА194I-2X1 100/5 Ж кл.т. 0,5)	шт	9	
6	Рамка переходная КС-120 к щитовому прибору	шт	9	
7	Монтаж вторичных цепей ТГ-6 кВ	м	54	
8	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей	шт	160	
9	Наладка вторичных цепей ТГ-6 кВ	шт	20	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
1	Трансформатор ТПЛ-10 100/5	шт	2	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
2	Трансформатор ТПЛ-10 150/5	шт	2	передается подрядчику по

				акту передачи в монтаж
3	Трансформатор ТПJI-10 200/5	шт	4	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
4	Трансформатор ТПJI-10 300/5	шт	4	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
5	Трансформатор ТПJI-10 400/5	шт	2	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
6	Трансформатор ТПОЛ-10 600/5	шт	6	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
7	Амперметр РА194I-2X1 100/5 Ж -40+70 кл.т. 0,5	шт	9	приобретаются подрядчиком самостоятельно
8	Рамка переходная КС-120	шт	9	
9	Провод ПВ-3 1×1,5	м	54	
Транспортировка				
1	От РПБ до ПС №6 и обратно	км	7	

Члены комиссии:

И.о. начальника СРЗАИ

Инженер СРЗАИ

Начальник СПсЦПР

С.В. Поддуб

Е.Ю. Сальников

Д.С. Дмитриев

Согласовано:

Зам. главного инженера по ЭиР

Зам. главного инженера по УС

И.о. начальника СТЭ

А.П. Вахрин

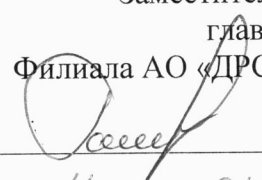
Е.Г. Белослудцев

Д.Ф. Жаров



**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 АО «ДРСК» «ЮЯЭС»

Е.В. Гаюнов
« 11 » 04 2016 г.

ВЕДОМОСТЬ ОБЪЕМОВ РАБОТ

Комиссия в составе: И.О. Начальника СРЗАИ С.В. Поддубов
Инженер СРЗАИ А.А. Фролов
Начальник СПсЦПР Д.С. Дмитриев

провела обследование ПС №14 «Хатыстыр»
инвентарный номер
основное средство:

и установила необходимость производства следующего объема работ: Техническое перевооружение

№ 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 НАМИ-10-95	шт	1	
4	Монтаж вторичных цепей ТН-6 кВ	м	20	
5	Присоединение к зажимам жил проводов или кабелей	шт	50	
6	Наладка вторичных цепей ТН-6 кВ	шт	1	
Раздел 2. Материалы и оборудование				
1	Трансформатор НАМИ-10-95	шт	1	передается подрядчику по акту передачи в монтаж
2	Провод ПВ-3 1×2,5	м	20	приобретаются подрядчиком самостоятельно
3	Автоматический выключатель АП50Б-3МТ 2,5А 3,5In с блоком контактов	шт	1	
4	Автоматический выключатель АП50Б-2МТ 1,6А 3,5In с блоком контактов	шт	1	
Транспортировка				
1	РПБ до ПС №14 «Хатыстыр» и обратно	км	120	

Члены комиссии:

И.О. Начальника СРЗАИ

Инженер СРЗАИ

Начальник СПсЦПР

Согласовано:

Зам. главного инженера по ЭиР

/Зам. главного инженера по УС

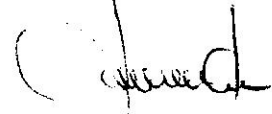
И.О Начальника СТЭ



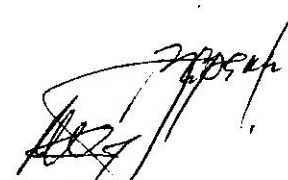
С.В. Поддубев



А.А. Фролов



Д.С. Дмитриев



Н.А. Воронцов
А.П. Вахрин



Е.Г. Белослудцев

Д.Ф. Жаров