

с.р.р.т.п.



Приложение №1

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
 «03» 04 2014г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Комиссия в составе:	Начальник СТЭ	А.А. Варакосов
	Инженер СТЭ	Р.В. Крымов
провела обследование	Объект «Гараж»; г. Алдан, КГС «Геолог» блок «Г» место №2	
Акт обследования № 58/14	Т.Б. Каретникова	

и установила необходимость производства следующего объема работ:

Новое строительство. (Проектирование)
ТП-209 «Гаражи геолог» ВЛ-0,4 кВ «Гаражи-2»

Произвести монтаж провода СИП-2 3x70+1x70мм² по существующим ж/б опорам ВЛ-6кВ ф. «Аэропорт-1», в пролете опор №№ 2-2/1-2/2-2/3.

Ориентировочная протяженность трассы 97 м (Точную длину и прохождение трассы определить проектом).

Предусмотреть заземление нулевого провода опоры ВЛ-0,4 кВ согласно ПУЭ-7.

Произвести закрепление знаков безопасности, охранной зоны и нумерацию опор.

Предусмотреть расчистку снега трактором для установки опор.

Примечание: Проект предоставить на согласование в ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС»
 Материал приобретается подрядчиком самостоятельно

Члены комиссии: Начальник СТЭ
 Должность

Составил: Инженер СТЭ
 Должность

подпись

 подпись

А.А. Варакосов
 расшифровка подписи

Р.В. Крымов
 расшифровка подписи



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

«__» _____ 2014г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлена на основании: Акт обследования № 78/14

Адрес объекта: Гараж г. Алдан, ул. Тарабукина, КГС «СТО», место №17

Заявитель: Никитин А.А.

1. Проектирование

1.1 Выполнить рабочий проект на ВЛ-0,4 кВ

1.2 Проект согласовать в ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС» до начала работ.

ТП-32 «Гараж продснаба» ВЛ-0,4 кВ ф. «Тарабукина левая» (Новое строительство)

2. Установка опор ВЛ-0,4 кВ

2.1 Установить 1 железобетонную опору с подкосом (А23) на стойках СВ-95 (номер опоры № 4/1/2.)

2.2 Установить 1 железобетонную одностоечную опору с оттяжкой (УПС23) на стойке СВ-95 (номер опоры №4/1/1.)

2.3 Произвести монтаж провода СИП-2 3х50+1х50 мм² по трассе от опоры №4/1 до опоры №4/1/2, ориентировочная протяженность трассы 55м (Точную длину и прохождение трассы определить проектом).

2.4 Предусмотреть повторное заземление на опорах ВЛ-0,4 кВ согласно ПУЭ-7.

2.5 Произвести закрепление знаков безопасности, охранной зоны и нумерацию опор ВЛ.

Член комиссии: Начальник СТЭ
Должность

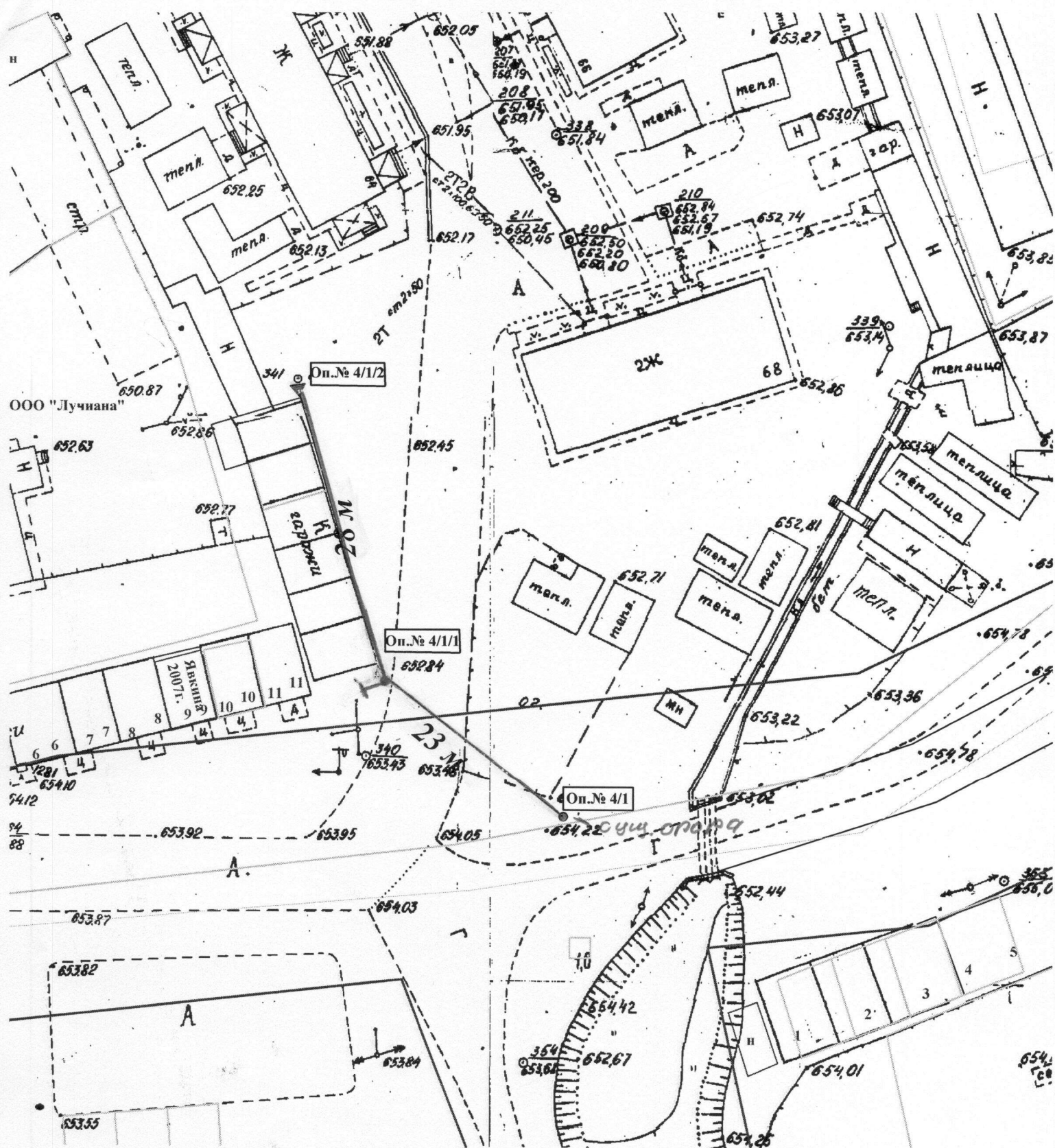
подпись

А.А. Вараков
расшифровка подписи

Составил: Инженер СТЭ
Должность

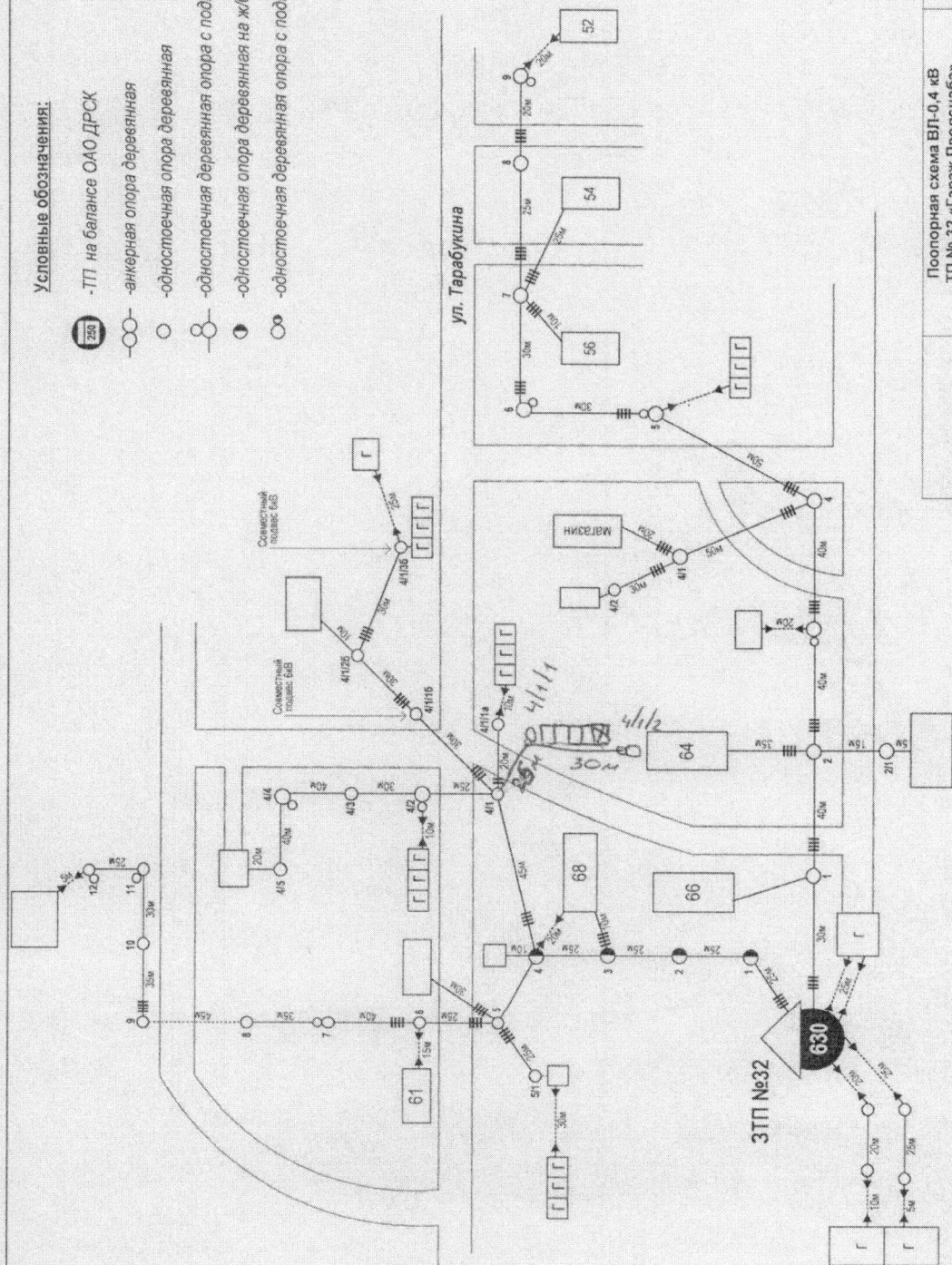
подпись

Р.В. Крымов
расшифровка подписи



Условные обозначения:

- ТП на балансе ОАО ДРСК
- анкерная опора деревянная
- одноствопечная опора деревянная
- одноствопечная деревянная опора с подкосом
- одноствопечная опора деревянная на ж/б приставке
- одноствопечная деревянная опора с подкосом на ж/б приставке



ФАО «ЮЯЭС»

Гл. инженер
Зам.гл. инж. по Зир
Начальник АРРС
Выполнил

Поопорная схема ВЛ-0,4 кВ
ТП № 32 «Гараж Продснаба»,
ПС-6, ф. «Алдан-4» - 6 кВ,
уч-к «Центральный» АРРС

Халимханов С. Ф.
Кашкаров Н. М.
Новиков С. Г.
Вторин И. Л.

ОАО «ДРСК»

25.04.2014



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

«__» _____ 2014г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлена на основании: Акт обследования № 115/14
Адрес объекта: «КСК» п. Хатыстыр, ул. П.П. Мартынова д.16
Заявитель: АМО «Алданский район»

1.Проектирование

- 1.1 Выполнить рабочий проект на ВЛ-0,4 кВ
- 1.2 Проект согласовать в ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС» до начала работ.

ТП-65 «ЕАЛАТ» ВЛ-0,4 кВ ф. «КСК» (Новое строительство)

2.Установка опор ВЛ-0,4 кВ

- 2.1 Установить подкос к существующей опоре № 5/1 ф. «ЕАЛАТ» от ТП-65 «ЕАЛАТ»
- 2.1 Установить 1 опору с подкосом на ж/б приставках (номер опоры №№ 5.)
- 2.2 Установить 3 одностоечные опоры на ж/б приставках (номера опор № 2, 3, 4.)
- 2.3 Произвести подключение СИП к АВ-200А в ТП
- 2.4 Произвести монтаж провода СИП-2 3х95+1х95 мм² по трассе от АВ-200А до опоры №1 и в пролете опор 1-2-3-4-5 (опора №1 существующая опора ф. «ЕАЛАТ» №5/1), ориентировочная протяженность трассы 152м (Точную длину и прохождение трассы определить проектом).
- 2.5 Предусмотреть повторное заземление на опорах ВЛ-0,4 кВ согласно ПУЭ-7.
- 2.6 Произвести закрепление знаков безопасности, охранной зоны и нумерацию опор ВЛ.
- 2.7 Произвести вырубку охранной зоны ВЛ-0,4 кВ (отдельно стоящих деревьев, кустарников по всей длине трассы).
- 2.8 Предусмотреть расчистку трассы и подъездных путей бульдозером.

Член комиссии: Начальник СТЭ
Должность

подпись

А.А. Вараков
расшифровка подписи

Составил: Инженер СТЭ
Должность

подпись

Р.В. Крымов
расшифровка подписи

«Утверждаю»

Зам. Главы МО «БЭНН»

Проконьев Н.Д. Прокопьев

24» 01 2014г

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА НА КАДАСТРОВОМ ПЛАНЕ
ИЛИ КАДАСТРОВОЙ КАРТЕ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ.



Вид разрешенного использования	Под строительство спортивного комплекса	Дата	Масштаб 1:2000
землепользователь	МОУДОД «ДЮСШ им. В.В. Енохова»	24.01.2014г.	
Местонахождение	РС (Я), Алданский район, с. Хатыстыр, ул.П.П. Мартынова д. 16	Площадь: 6000 кв.м	
Категория земель	Земли населенных пунктов		
Специалист по землеустройству	<i>Филипп</i>		А.А. Попова



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

«__» _____ 2014г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлена на основании: Акт обследования № 61/14
Адрес объекта: Здание «Сбербанка России»; РС(Я) г. Томмот ул. Укуланская д.53
Заявитель: Якутское отделение №8603 ОАО «Сбербанк России»

1.Проектирование

- 1.1 Выполнить рабочий проект на ВЛ-0,4 кВ
- 1.2 Проект согласовать в ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС» до начала работ.

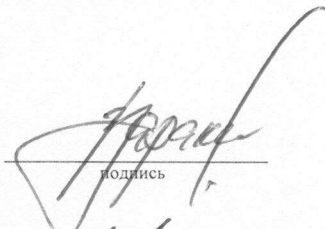
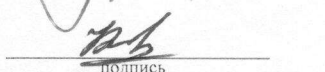
ТП-10 «Островского» ВЛ-0,4 кВ ф. «№1» (Новое строительство)

2.Установка опор ВЛ-0,4 кВ

- 2.1 Установить 1 железобетонную опору с уклоном (А23) на стойках СВ-95 (номер опоры № 13.)
- 2.2 Установить 1 железобетонную одностоечную опору (П23) на стойке СВ-95 (номер опоры № 14.)
- 2.3 Произвести монтаж провода СИП-2 3х50+1х50 мм² по трассе от опоры №12 до опоры №14, ориентировочная протяженность трассы 50м (Точную длину и прохождение трассы определить проектом).
- 2.4 Предусмотреть повторное заземление на опорах ВЛ-0,4 кВ согласно ПУЭ-7.
- 2.5 Произвести закрепление знаков безопасности, охранной зоны и нумерацию опор ВЛ.

Член комиссии: Начальник СТЭ
Должность

Составил: Инженер СТЭ
Должность


подпись

подпись

А.А. Вараков
расшифровка подписи

Р.В. Крымов
расшифровка подписи

г.Томмот
План земельного участка
масштаб 1:1000
ул.Укуланская, дом 53
ООО «Ассоциация строителей АЯМ»

Постановлению № 1509 от 11.08.2012 г.



СОГЛАСОВАНО:

Глава МО «Город Томмот»

А.В.Заверюха

Исполнитель

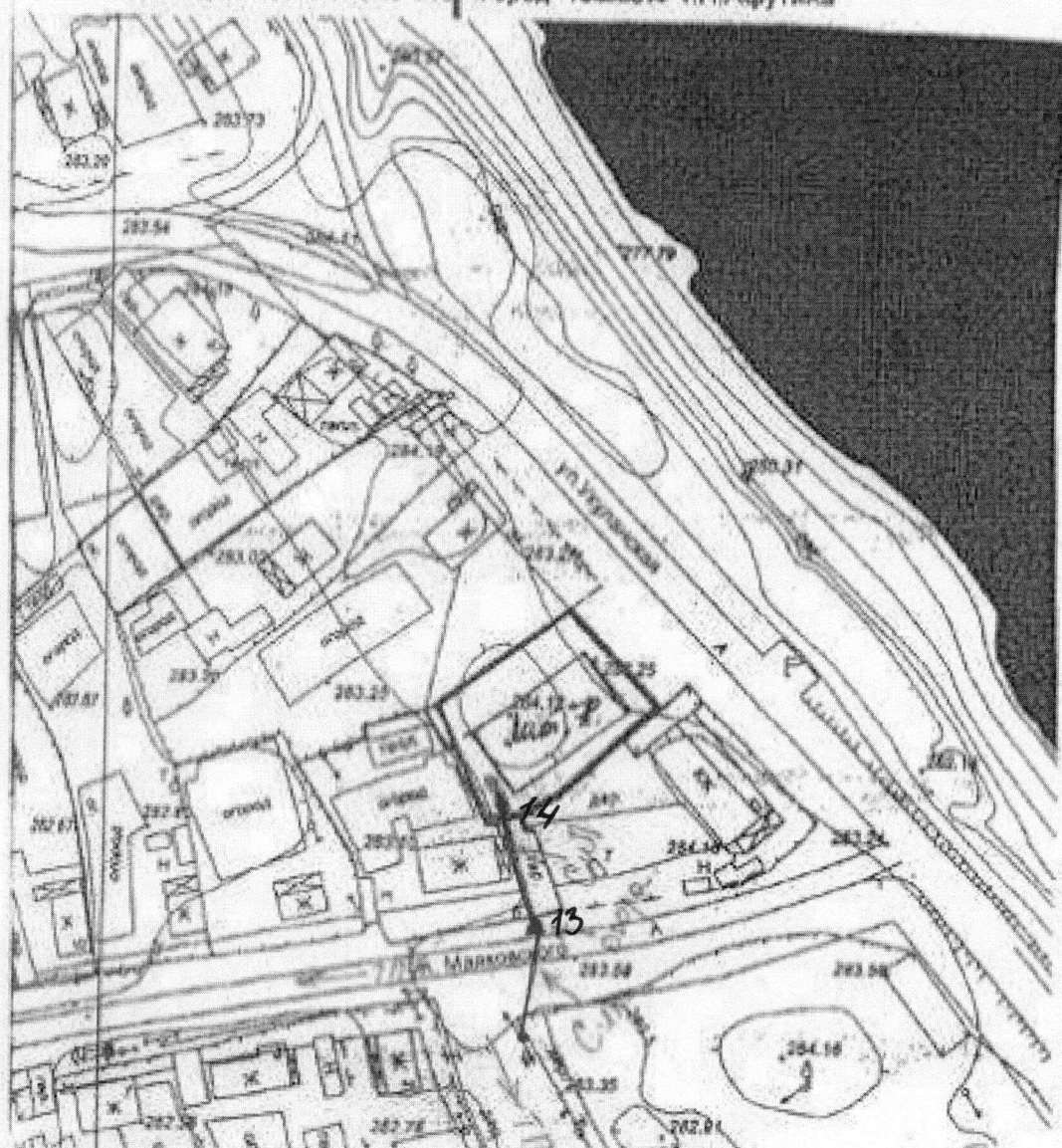
МО «Город Томмот» ЗИУ

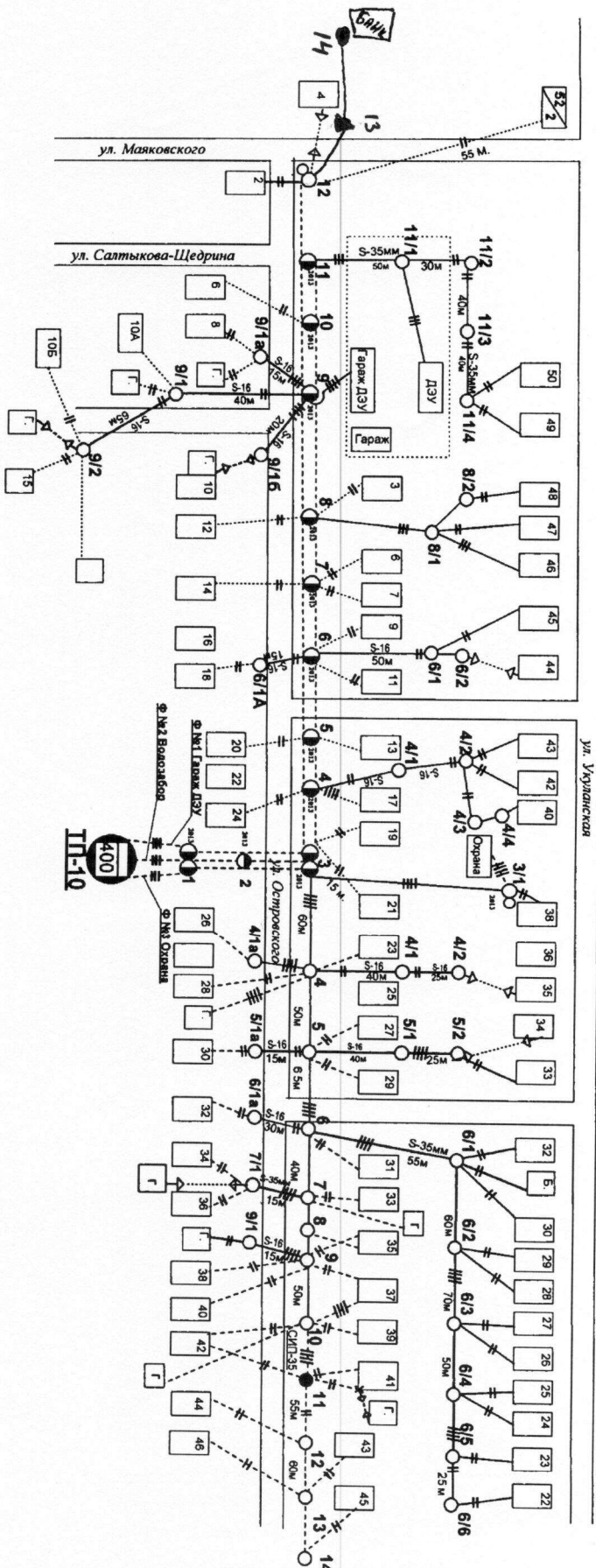
Митрофанова

М.А.Митрофанова

Исполнитель

ст.специалист МУ ЗИУ МО «Город Томмот» Т.Н.Афуткина





ФАО "ЮЭЭС"		Поопорная схема ВЛ-0.4 кВ ТП-10 "ул. Островского" ЛС-12 Ф. "Верхний" -10кВ		ОАО "ДРСК"
ТРЭС				
Гл. инженер	Халимханов С.Ф.			
Гл. инженер ТРЭС				
Стп. мастер ТУРС	Вантёзгин Е.А.			
Выполнил				
				16.02.14



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

«19» 05 2014г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлена на основании: Акт обследования № 80/14
Адрес объекта: Дом п. Н-Куранах, ул. Новая д.55 кв 2
Заявитель: Ковнир Н.А.

1.Проектирование

- 1.1 Выполнить рабочий проект на ВЛ-0,4 кВ
- 1.2 Проект согласовать в ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС» до начала работ.

ТП-22 «Столовая» ВЛ-0,4 кВ ф. «Новая» (Новое строительство)

2.Установка опор ВЛ-0,4 кВ

- 2.1 Установить 1 железобетонную опору с подкосом (А23) на стойках СВ-95 (номер опоры № 2а.)
- 2.2 Установить 1 железобетонную одностоечную опору (П23) на стойке СВ-95 (номер опоры № 1а.)
- 2.3 Произвести монтаж провода СИП-2 3х95+1х95 мм² по трассе от опоры №1 до опоры №2а, ориентировочная протяженность трассы 86м (Точную длину и прохождение трассы определить проектом).
- 2.4 Произвести подключение СИП на опоре №1.
- 2.5 Произвести подключение СИП на опоре №2
- 2.6 Предусмотреть повторное заземление на опорах №№ 1, 1а, 2а ВЛ-0,4 кВ согласно ПУЭ-7.
- 2.7 Произвести закрепление знаков безопасности, охранной зоны и нумерацию опор ВЛ.

Член комиссии: Начальник СТЭ
Должность

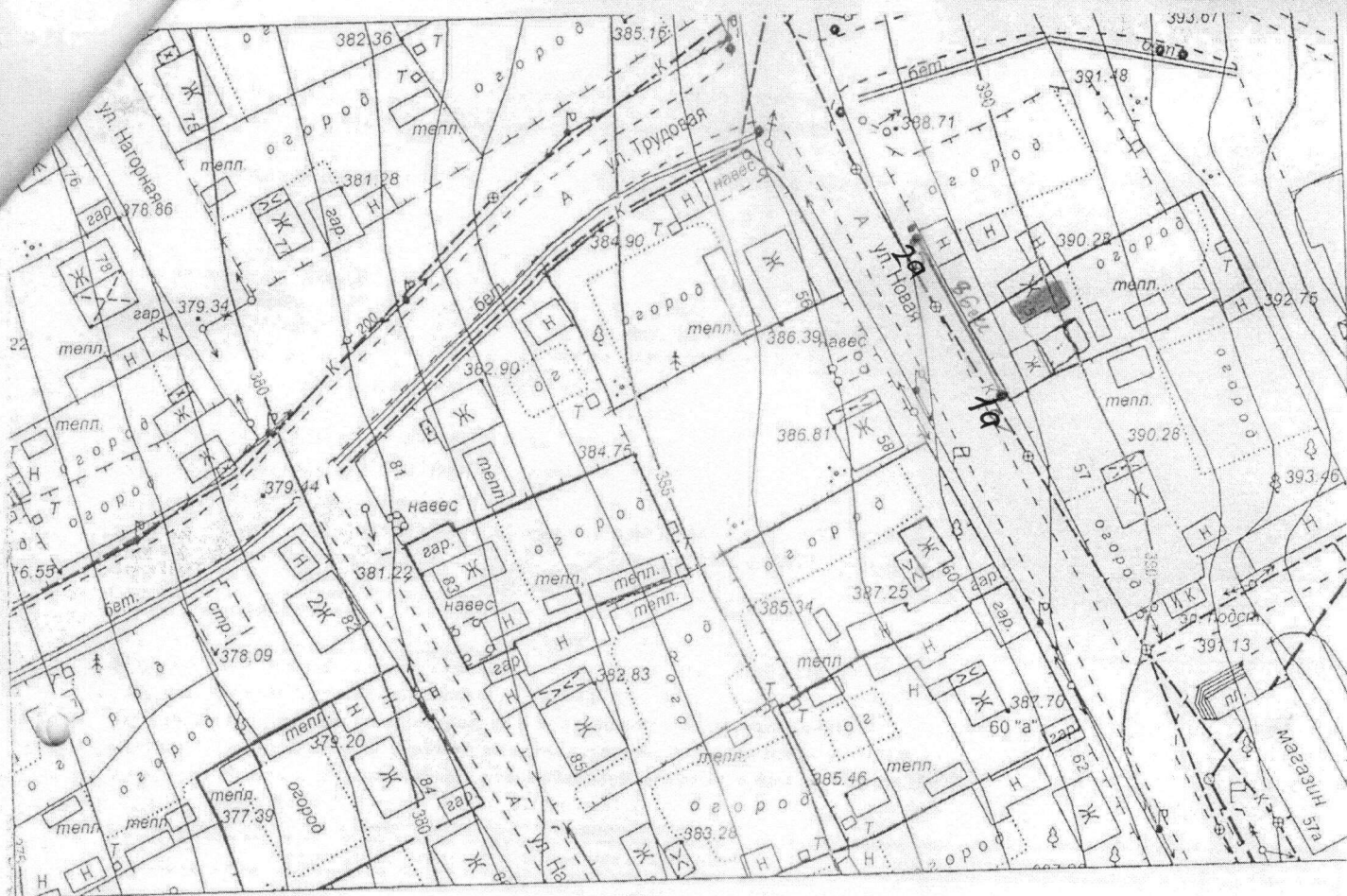
Составил: Инженер СТЭ
Должность

подпись

подпись

А.А. Вараков
расшифровка подписи

Р.В. Крымов
расшифровка подписи



Ковмир Н.А.



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

«__» _____ 2014г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлена на основании: Акт обследования № 91/14
Адрес объекта: Дом п. Хатыстыр, ул. Якутская д.10
Заявитель: Стручкова К.Н.

1.Проектирование

- 1.1 Выполнить рабочий проект на ВЛ-0,4 кВ
- 1.2 Проект согласовать в ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС» до начала работ.

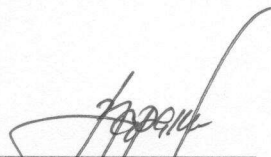
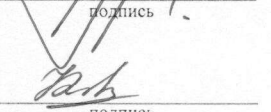
ТП-65 «ЕАЛАТ» ВЛ-0,4 кВ ф. «ЕАЛАТ» (Новое строительство)

2.Установка опор ВЛ-0,4 кВ

- 2.1 Установить 3 опоры с подкосом на ж/б приставках (номера опор №№ 5/3/3/1, 5/3/3/3, 5/3/3/8.)
- 2.2 Установить 5 одностоечных опор на ж/б приставках (номера опор № 5/3/3/2, 5/3/3/4, 5/3/3/5, 5/3/3/6, 5/3/3/7.)
- 2.3 Произвести монтаж провода СИП-2 3х70+1х70 мм² по трассе от опоры №5/3/3 до опоры №5/3/3/8, ориентировочная протяженность трассы 317м (Точную длину и прохождение трассы определить проектом).
- 2.4 Предусмотреть повторное заземление на опорах ВЛ-0,4 кВ согласно ПУЭ-7.
- 2.5 Произвести закрепление знаков безопасности, охранной зоны и нумерацию опор ВЛ.
- 2.6 Произвести вырубку охранной зоны ВЛ-0,4 кВ (отдельно стоящих деревьев, кустарников по всей длине трассы).

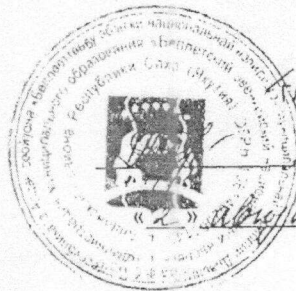
Член комиссии: Начальник СТЭ
Должность

Составил: Инженер СТЭ
Должность


подпись

подпись

А.А. Варакосов
расшифровка подписи

Р.В. Крымов
расшифровка подписи



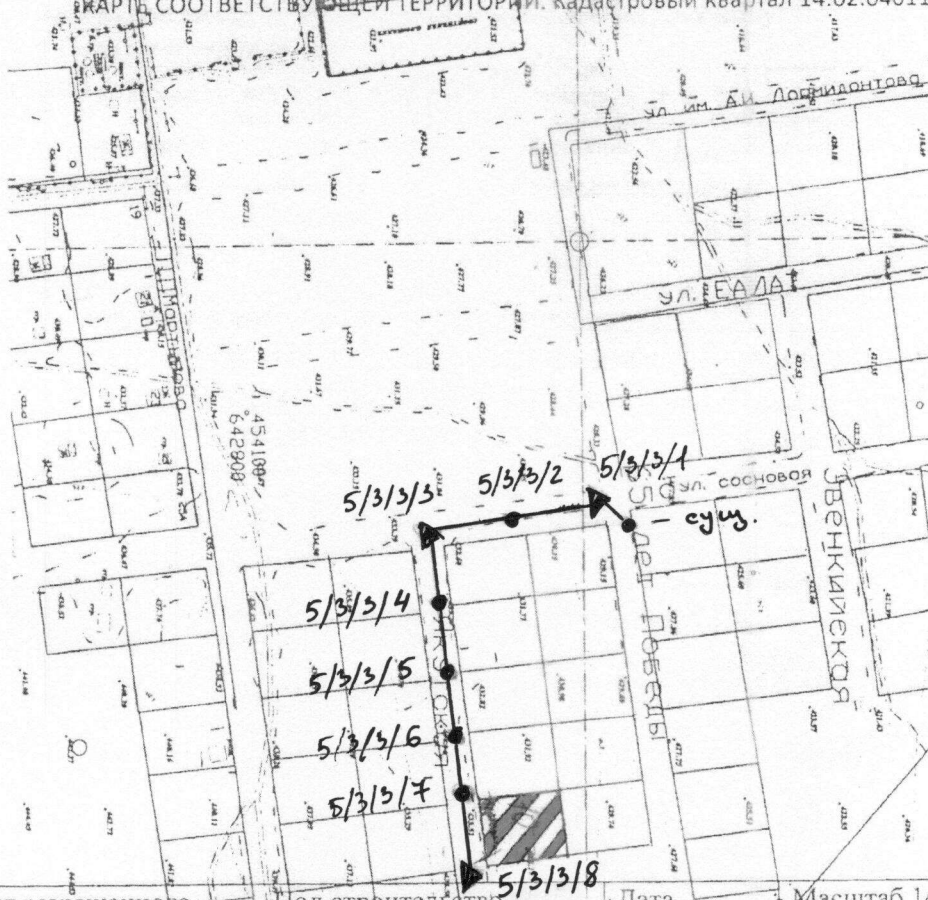
«Утверждаю»

Глава МО «БЭНН»

Д.Д. Марфусалов

2013г

СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА НА КАДАСТРОВом ПЛАНЕ ИЛИ КАДАСТРОВОЙ КАРТЕ СООТВЕТСТВУЮЩЕЙ ТЕРРИТОРИИ. Кадастровый квартал 14:02:040116



Вид разрешенного использования	Под строительство индивидуального жилого дома	Дата	Масштаб 1/2000
землепользователь	Стручкова Клавдия Игорьевна	02.08.2013г	
Местонахождение	РС(Я), Алданский район, с. Хатыстыр, ул. Якутская, д.10	Площадь: 2000 кв.м	
Категория земель	Земли населенных пунктов		
Специалист по землеустройству	<i>Хурасева В.Т.</i>		Хурасева В.Т



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

«26» мая 2014г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлена на основании: Акт обследования № 101/14
Адрес объекта: Гараж во дворе дома №46, место №3, г. Алдан, ул. 10 лет Якутии
Заявитель: Г.А. Плиш

1. Проектирование

- 1.1 Выполнить рабочий проект на ВЛ-0,4 кВ
- 1.2 Проект согласовать в ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС» до начала работ.

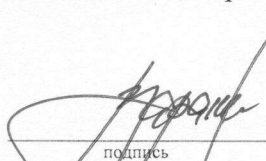

ТП-200 «Вэлком» ВЛ-0,4 кВ ф. «Березка» (Новое строительство)

2. Установка опор ВЛ-0,4 кВ

- 2.1 Установить подкос к существующей опоре №2 ф. «Березка»
- 2.2 Установить 1 ж/б опору с подкосом А-23 (номер опоры № 2/1.)
- 2.3 Произвести монтаж провода СИП-2 3х50+1х50 мм² по трассе от опоры №2 до опоры №2/1, ориентировочная протяженность трассы 48м (Точную длину и прохождение трассы определить проектом).
- 2.4 Предусмотреть повторное заземление на опоре ВЛ-0,4 кВ согласно ПУЭ-7.
- 2.5 Произвести закрепление знаков безопасности, охранной зоны и нумерацию опор ВЛ.

Член комиссии: Начальник СТЭ
Должность

Составил: Инженер СТЭ
Должность

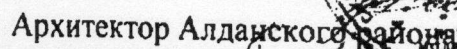

подпись

подпись

А.А. Вараков
расшифровка подписи

Р.В. Крымов
расшифровка подписи

Плиш Галина Алексеевна

масштаб 1:500



В.Н.Баев



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

«__» _____ 2014г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлена на основании: Акт обследования № 96/14

Адрес объекта: Дом г. Алдан, ул. Лесная д.23

Заявитель: Саливанова Л.В.

1.Проектирование

1.1 Выполнить рабочий проект на ВЛ-0,4 кВ

1.2 Проект согласовать в ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС» до начала работ.

ТП-57 «МТФ» ВЛ-0,4 кВ ф. «Лесная» (Новое строительство)

2.Установка опор ВЛ-0,4 кВ

2.1 Установить 1 железобетонную опору с подкосом (А23) на стойке СВ-95 (номер опоры №№ 1/2.)

2.2 Установить 1 железобетонную одностоечную опору (П23) на стойке СВ-95 (номер опоры № 1/1.)

2.3 Произвести монтаж провода СИП-2 3х70+1х70 мм² по трассе от опоры №1 до опоры №1/2, ориентировочная протяженность трассы 90м (Точную длину и прохождение трассы определить проектом).

2.4 Предусмотреть повторное заземление на опорах ВЛ-0,4 кВ согласно ПУЭ-7.

2.5 Произвести закрепление знаков безопасности, охранной зоны и нумерацию опор ВЛ.

Член комиссии: Начальник СТЭ
Должность

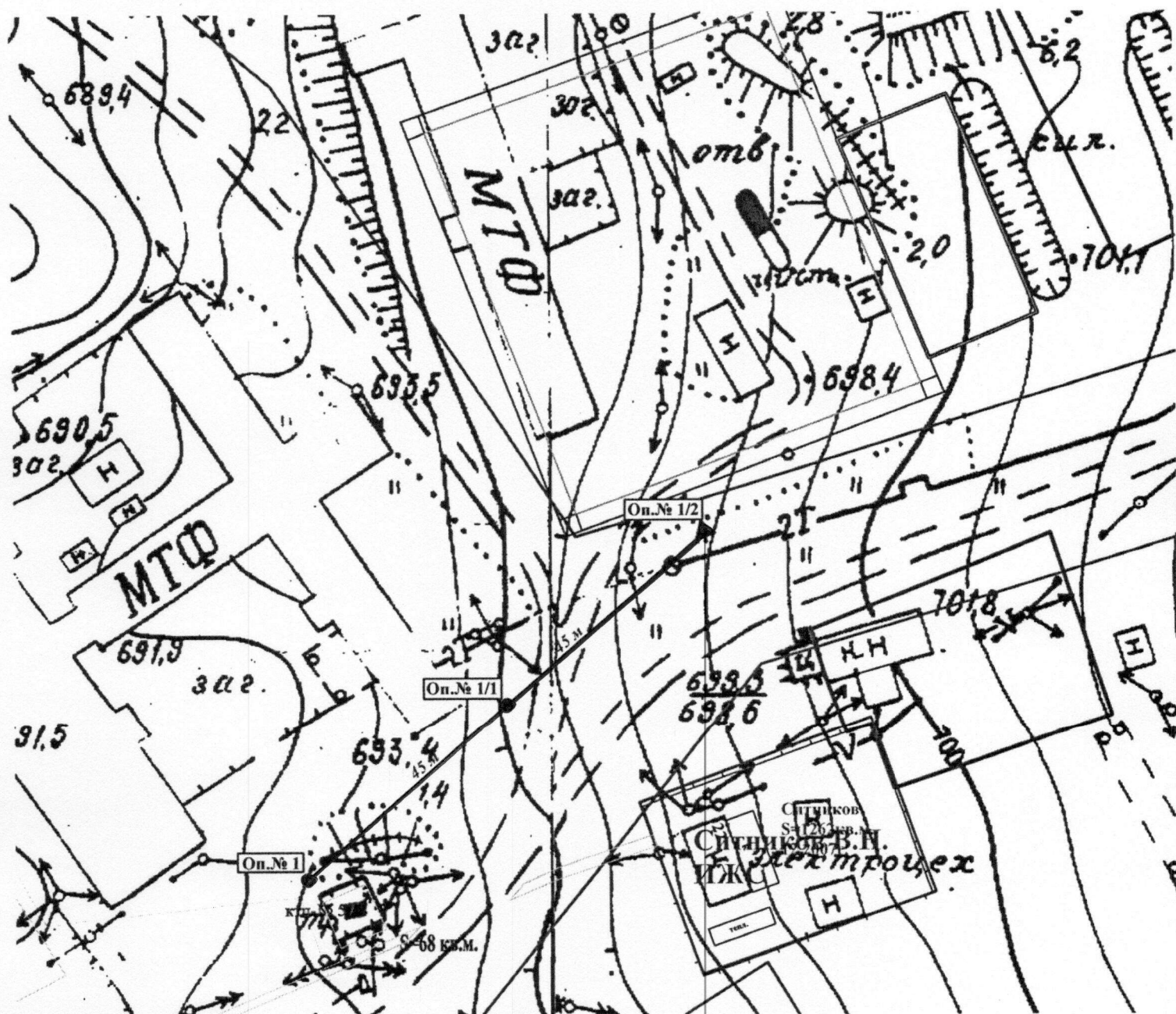
подпись

А.А. Вараков
расшифровка подписи

Составил: Инженер СТЭ
Должность

подпись

Р.В. Крымов
расшифровка подписи





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

«__» _____ 2014г.

ДЕФЕКТНАЯ ВЕДОМОСТЬ

Составлена на основании: Акт обследования № 97/14

Адрес объекта: вагончик г. Алдан, ул. Папышева д.21

Заявитель: Болотнова К.А.

1. Проектирование

1.1 Выполнить рабочий проект на ВЛ-0,4 кВ

1.2 Проект согласовать в ОАО «ДРСК» «ЮЯЭС» до начала работ.

ТП-144 «Жилпоселок» ВЛ-0,4 кВ ф. «Гагарина-2» (Новое строительство)

2. Монтаж провода СИП ВЛ-0,4 кВ

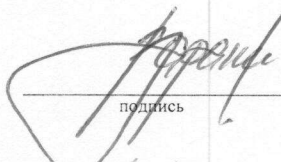
2.1 Произвести монтаж провода СИП-2 3x25+1x25 мм² по трассе от опоры №3 до опоры №3/2 (опоры №3, №3/1, №3/2 (опоры ВЛ-6 кВ №31, 32, 32/1 ф. «Жилпоселок»), ориентировочная протяженность трассы 48м (Точную длину и прохождение трассы определить проектом).


2.2 Предусмотреть повторное заземление на опорах ВЛ-0,4 кВ согласно ПУЭ-7.

2.3 Произвести закрепление знаков безопасности, охранной зоны и нумерацию опор ВЛ.

Член комиссии: Начальник СТЭ
Должность

Составил: Инженер СТЭ
Должность


подпись


подпись

А.А. Вараков
расшифровка подписи

Р.В. Крымов
расшифровка подписи

