

РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
АДМИНИСТРАЦИЯ ВОРОНЕЖСКОЙ ОБЛАСТИ

ОГУП "ВОРОНЕЖОБЛТЕХИНВЕНТАРИЗАЦИЯ"

Филиал - Бюро технической инвентаризации
Петропавловского района
Воронежской области

ДОКУМЕНТЫ ТЕХНИЧЕСКОГО УЧЕТА
ОБЪЕКТА НЕДВИЖИМОСТИ:

ВЛ -35 кв Петропавловка – Березняги- Н. Лиман -Монастырщина

В составе:

ВЛ -35кв Петропавловка –Березняги (инв№012139) по бух учету
ВЛ -35кв Березняги – Н.Лиман (инв №012140) по бух учету
ВЛ -35кв Н. Лиман –Монастырщина (инв№ 012226) по бух учету

Адрес (местоположение)объекта недвижимости:

Воронежская область:

от ПС "Петропавловка"

Инвентарный номер	23139				
Условный номер					
Кадастровый номер					
	А	Б	В	Г	

Техническая документация
составлена по состоянию на " 17 " 04 2003 г.

Открытое акционерное общество
энергетики и электрификации

"Воронежэнерго"

Генеральный директор



Н.И.Ростов

ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"

Директор



М.И.Сдвижков

Сведения о принадлежности

№п/п	Дата записи	Субъект права: для граждан – фамилия,имя,отчество,пас порт, для юридических лиц –по Уставу	Документы ,подтверждающие право собственности, владения и пользования	Доля (часть,ли тара)
1		Открытое акционерное общество энергетики и электрификации "Воронежэнерго"		1

Экспликация площади земельного участка (в кв.м.)

дата записи	площадь участка(кв.м)				незастроенная часть									
	по документам	по фактическому пользованию	в том числе		твердые покрытия			Площадки (оборуд)		грунт	Придомовой сквер	Под зелеными насаждениями		
			застроенная	не застроенная	проезда	Тротуара	Прочие	Детские	Спортивные			Газон с деревьями	газоны цветники Клумбы	Плодовый сад
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
17.03.03		3972,5	3972,5											

Общие сведения

Земельный участок ,занятый ВЛ- 35кВ "Петропавловка –Березняги- Н. Лиман –Монастырщина"размещен на территории Петропавловского и Богучарского районов Воронежской области Литера 41А ,41Б ,41Н. Год постройки 1985-1988 гг

Координаты привязки: Опоры №75-76 пересекают а/дорогу Новобогородицкое –Александровка, опоры №37-38 а/дорогу Новобогородицкое –Березняги ,опоры №162-163 а/дорогу Березняги –Н.Лиман
Опоры №2-3 а/дорогу ,опоры №138-139 озеро Волочильное ,опоры №144-145 река Дон,опоры №166-167 а/дорогу Монастырщина -Богучар

№п/п	Наименование	Един .изм	2003г	200 г	
1	2	3	4	5	6
1	Общая протяженность	км	58,09		
	а) воздушные ЛЭП низкого напряжения	км	-		
	б) воздушные ЛЭП высокого напряжения (35кв)	км	58,09		
	в)кабельные ЛЭП низкого напряжения	км	-		
	г)кабельные ЛЭП высокого напряжения	км	-		
2	Опоры (всего)	шт	442		
	а)металлические	шт	32		
	б) железобетонные	шт	410		
	в)анкерно-угловые	шт	76		
	Промежуточные	шт	366		
	а)металлические	шт	-		
	б)железобетонные	шт	366		
	в)тросовые подвесы	шт	-		
3	Провода (всего)	км	183,57		
	а)медные	км	-		

б) алюминиевые	км	-		
в) сталеалюминиевые	км	183,57		

Элементы электрических сетей

№п/п	Дата записи	наименование элементов ЛЭП, инвентарный номер бух учета	№№ учетных участков (протяженность, км)	Рабочее напряжение ЛЭП	Год ввода в эксплуатацию	Начало питания участка (№№ ПС или опор)	Провода		Опоры		
							марка, сечение и количество проводов	протяженность (км)	№ опор	материал и конструкция	количество (шт)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1	17.03.03	Петропавловка - Березняги	41А(16,1)	35кВ	1985	Петропавловка подстанция 110/35/10	марка АС-95 сечение 95 кв .мм кол-во проводов 3	57,6	2,3,5,6,7, 9-13,15-19,21,23-29, 31, 32,33	ПБ35-2 промежуточная железобетонная	26
									1,4,8, 14,20, 22,34	У35-2 металл анкерно-угловая	7
									35,36,38-47,49-51,53-59,61,63, 73,74,77-81,83-90, 92-102	ПБ35-1В промежуточная железобетонная	50
									48,65-71	ПБ35-1 промежуточная железобетонная	8
									60	УБ35-1 угловая железобетонная	1
									76	УАП35-5 металл	1
									30	ПУСБ 35-2 железобетонная	1
									37,52,62, 64,72,75, 82,91	УБ35-1(б/о) Угловая ж/б	8

17.03.03	ВЛ35кВ Березняги- Н.Лиман	41Б(19,91)		ПС "Березня ги	марка –АС – 95, сечение 95 кв.мм кол- во проводов - 3	59,73	24-36,39- 46,48- 58,60,61, 63-67,69- 80,82- 98,100- 109,112- 117	ПБ35- 1В проме ж. железо бетонн ая	84
							38,47,59, 62,68,99, 110,118, 125,130, 134,141, 146,151, 162	УБ35-1 анкерн о углова я ж/б	15
							37	УАП35 -5 анкерн о углова я металл	1
							81,111	У35-1 анкерн о углова я металл	2
							119- 124,126, 127,128, 129, 131,132, 133,135- 140, 142- 145,147- 150,152- 161	ПБ35-1 проме ж ж/бето нная	37
							1,3,20,23, 163	У35-2 анкерн о углова я ж/бето нная	5
							2,4-9,11- 19,21,22	ПБ35-2 проме жуточн ая железо бетонн ая	18
							10	УБ35-2 анкерн о углова я ж/б	1

163

17.03.03	ВЛ 35кВ Н.Лиман – Монастыр щина	41Н(22,08)	35кВ	1988	ПС "Н.Лиман	марка –АС- 95, сечение 95 кв.мм, кол-во проводов -3	66,24	13	УБ35- 11Т (б/о) анкер но – угло вая ж/бето нная	1
								3-12,	ПБ35- 1ВТпр омеж ж/бето нная	10
								85,125, 131,142	УАП35 -6 анкерн о углова яметал л	4
								24,65,71, 89,92,15 2,169	У35-1 анкерн о- углова я ж/бето нная	7
								137,138, 161,163- 168,170, 171,172,	ПБ35-3 проме ж ж/бето нная	12
								139	У220- 3+9 анкерн о углова я металл	1
								140	У220-3 анкерн о- углова я металл	1
								173,174, 178	У35-2 анкерн о углова я ж/бето нная	3
								175,176, 177	ПБ35-2 проме ж ж/бето нная	3

42

								38, 46, 55,59, 101,113, 114,122, 127,149, 160,162	УБ35- 1панке рно углова я ж/бето нная	12
								75	УБ35-1 анкер но- угло вая ж/бето нная	1
								14-17, 19-22, 25-37, 39-45, 47-54, 56-58, 60-64, 66-70, 72-74, 76-84, 86-88, 90,91,93- 100,102- 112,115- 121,123, 124,126, 128,129, 130,132- 136,141, 143-148, 150,151, 153-159	ПБ35- 1В проме ж ж/бето н	118
								13,18,23	УБ35- 11(б/о) ж/б	3
								2	УБ35- 11.1Г (б/о) ж/б	1

Таблица опор и расчета площади единого землепользования

№ п/п	Литера	№ опоры	Шифр опоры	Площадь участка кв. м
Петропавловский район				
1	41А	1	У35-2	35
2		2	ПБ35-2	5,5
3		3	ПБ35-2	5,5
4		4	У35-2	35
5		5	ПБ35-2	5,5
6		6	ПБ35-2	5,5
7		7	ПБ35-2	5,5
8		8	У35-2	35
9		9	ПБ35-2	5,5
10		10	ПБ35-2	5,5
11		11	ПБ35-2	5,5
12		12	ПБ35-2	5,5
13		13	ПБ35-2	5,5
14		14	У35-2	35
15		15	ПБ35-2	5,5
16		16	ПБ35-2	5,5
17		17	ПБ35-2	5,5
18		18	ПБ35-2	5,5
19		19	ПБ35-2	5,5
20		20	У35-2	35
21		21	ПБ35-2	5,5
22		22	У35-2	35
23		23	ПБ35-2	5,5
24		24	ПБ35-2	5,5
25		25	ПБ35-2	5,5
26		26	ПБ35-2	5,5
27		27	ПБ35-2	5,5
28		28	ПБ35-2	5,5
29		29	ПБ35-2	5,5
30		30	ПУСБ35-2	22
31		31	ПБ35-2	5,5
32		32	ПБ35-2	5,5
33		33	ПБ35-2	5,5
34		34	У35-2	35
35		35	ПБ35-1В	5,5
36		36	ПБ35-1В	5,5
37		37	УБ35-1(б/о)	5,5
38		38	ПБ35-1В	5,5
39		39	ПБ35-1В	5,5
40		40	ПБ35-1В	5,5
41		41	ПБ35-1В	5,5
42		42	ПБ35-1В	5,5
43		43	ПБ35-1В	5,5
44		44	ПБ35-1В	5,5
45		45	ПБ35-1В	5,5
46		46	ПБ35-1В	5,5
47		47	ПБ35-1В	5,5
48		48	ПБ35-1	5,5
49		49	ПБ35-1В	5,5
50		50	ПБ35-1В	5,5
51		51	ПБ35-1В	5,5
52		52	УБ35-1(б/о)	5,5
53		53	ПБ35-1В	5,5
54		54	ПБ35-1В	5,5
55		55	ПБ35-1В	5,5
56		56	ПБ35-1В	5,5
57		57	ПБ35-1В	5,5
58		58	ПБ35-1В	5,5
59		59	ПБ35-1В	5,5
60		60	УБ35-1	22
61		61	ПБ35-1В	5,5
62		62	УБ35-1(б/о)	5,5
63		63	ПБ35-1В	5,5
64		64	УБ35-1(б/о)	5,5
65		65	ПБ35-1	5,5

66		66	ПБ35-1	5,5
67		67	ПБ35-1	5,5
68		68	ПБ35-1	5,5
69		69	ПБ35-1	5,5
70		70	ПБ35-1	5,5
71		71	ПБ35-1	5,5
72		72	УБ35-1(б/о)	5,5
73		73	ПБ35-1В	5,5
74		74	ПБ35-1В	5,5
75		75	УБ35-1(б/о)	5,5
76		76	УАП35-5	20
77		77	ПБ35-1В	5,5
78		78	ПБ35-1В	5,5
79		79	ПБ35-1В	5,5
80		80	ПБ35-1В	5,5
81		81	ПБ35-1В	5,5
82		82	УБ35-1(б/о)	5,5
83		83	ПБ35-1В	5,5
84		84	ПБ35-1В	5,5
85		85	ПБ35-1В	5,5
86		86	ПБ35-1В	5,5
87		87	ПБ35-1В	5,5
88		88	ПБ35-1В	5,5
89		89	ПБ35-1В	5,5
90		90	ПБ35-1В	5,5
91		91	УБ35-1(б/о)	5,5
92		92	ПБ35-1В	5,5
93		93	ПБ35-1В	5,5
94		94	ПБ35-1В	5,5
95		95	ПБ35-1В	5,5
96		96	ПБ35-1В	5,5
97		97	ПБ35-1В	5,5
98		98	ПБ35-1В	5,5
99		99	ПБ35-1В	5,5
100		100	ПБ35-1В	5,5
101		101	ПБ35-1В	5,5
102		102	ПБ35-1В	5,5
Итого по линии Петропавловка -Березняги			кол-во опор -102	815,0

№ п/п	Литера	№ опоры	Шифр опоры	Площадь участка кв. м
Петропавловский район				
1	41Б	1	У35-2	35
2		2	ПБ35-2	5,5
3		3	У35-2	35
4		4	ПБ35-2	5,5
5		5	ПБ35-2	5,5
6		6	ПБ35-2	5,5
7		7	ПБ35-2	5,5
8		8	ПБ35-2	5,5
9		9	ПБ35-2	5,5
10		10	УБ35-2	22
11		11	ПБ35-2	5,5
12		12	ПБ35-2	5,5
13		13	ПБ35-2	5,5
14		14	ПБ35-2	5,5
15		15	ПБ35-2	5,5
16		16	ПБ35-2	5,5
17		17	ПБ35-2	5,5
18		18	ПБ35-2	5,5
19		19	ПБ35-2	5,5
20		20	У35-2	35
21		21	ПБ35-2	5,5
22		22	ПБ35-2	5,5
23		23	У35-2	35
24		24	ПБ35-1В	5,5
25		25	ПБ35-1В	5,5
26		26	ПБ35-1В	5,5
27		27	ПБ35-1В	5,5
28		28	ПБ35-1В	5,5
29		29	ПБ35-1В	5,5
30		30	ПБ35-1В	5,5

31		31	ПБ35-1В	5,5
32		32	ПБ35-1В	5,5
33		33	ПБ35-1В	5,5
34		34	ПБ35-1В	5,5
35		35	ПБ35-1В	5,5
36		36	ПБ35-1В	5,5
37		37	УАП35-5	20
38		38	УБ35-1	31
39		39	ПБ35-1В	5,5
40		40	ПБ35-1В	5,5
41		41	ПБ35-1В	5,5
42		42	ПБ35-1В	5,5
43		43	ПБ35-1В	5,5
44		44	ПБ35-1В	5,5
45		45	ПБ35-1В	5,5
46		46	ПБ35-1В	5,5
47		47	УБ35-1	22
48		48	ПБ35-1В	5,5
49		49	ПБ35-1В	5,5
50		50	ПБ35-1В	5,5
51		51	ПБ35-1В	5,5
52		52	ПБ35-1В	5,5
53		53	ПБ35-1В	5,5
54		54	ПБ35-1В	5,5
55		55	ПБ35-1В	5,5
56		56	ПБ35-1В	5,5
57		57	ПБ35-1В	5,5
58		58	ПБ35-1В	5,5
59		59	УБ35-1	22
60		60	ПБ35-1В	5,5
61		61	ПБ35-1В	5,5
62		62	УБ35-1	31
63		63	ПБ35-1В	5,5
64		64	ПБ35-1В	5,5
65		65	ПБ35-1В	5,5
66		66	ПБ35-1В	5,5
67		67	ПБ35-1В	5,5
68		68	УБ35-1	31
69		69	ПБ35-1В	5,5
70		70	ПБ35-1В	5,5
71		71	ПБ35-1В	5,5
72		72	ПБ35-1В	5,5
73		73	ПБ35-1В	5,5
74		74	ПБ35-1В	5,5
75		75	ПБ35-1В	5,5
76		76	ПБ35-1В	5,5
77		77	ПБ35-1В	5,5
78		78	ПБ35-1В	5,5
79		79	ПБ35-1В	5,5
80		80	ПБ35-1В	5,5
81		81	У35-1	35
82		82	ПБ35-1В	5,5
83		83	ПБ35-1В	5,5
84		84	ПБ35-1В	5,5
85		85	ПБ35-1В	5,5
86		86	ПБ35-1В	5,5
87		87	ПБ35-1В	5,5
88		88	ПБ35-1В	5,5
89		89	ПБ35-1В	5,5
90		90	ПБ35-1В	5,5
91		91	ПБ35-1В	5,5
92		92	ПБ35-1В	5,5
93		93	ПБ35-1В	5,5
94		94	ПБ35-1В	5,5
95		95	ПБ35-1В	5,5
96		96	ПБ35-1В	5,5
97		97	ПБ35-1В	5,5
98		98	ПБ35-1В	5,5
99		99	УБ35-1	31
100		100	ПБ35-1В	5,5
101		101	ПБ35-1В	5,5
102		102	ПБ35-1В	5,5

103	103	ПБ35-1В	5,5
104	104	ПБ35-1В	5,5
105	105	ПБ35-1В	5,5
106	106	ПБ35-1В	5,5
107	107	ПБ35-1В	5,5
108	108	ПБ35-1В	5,5
109	109	ПБ35-1В	5,5
110	110	УБ35-1	31
111	111	У35-1	35
112	112	ПБ35-1В	5,5
113	113	ПБ35-1В	5,5
114	114	ПБ35-1В	5,5
115	115	ПБ35-1В	5,5
116	116	ПБ35-1В	5,5
117	117	ПБ35-1В	5,5
118	118	УБ35-1	22
119	119	ПБ35-1	5,5
120	120	ПБ35-1	5,5
121	121	ПБ35-1	5,5
122	122	ПБ35-1	5,5
123	123	ПБ35-1	5,5
124	124	ПБ35-1	5,5
125	125	УБ35-1	31
126	126	ПБ35-1	5,5
127	127	ПБ35-1	5,5
128	128	ПБ35-1	5,5
129	129	ПБ35-1	5,5
130	130	УБ35-1	22
131	131	ПБ35-1	5,5
132	132	ПБ35-1	5,5
133	133	ПБ35-1	5,5
134	134	УБ35-1	31
135	135	ПБ35-1	5,5
136	136	ПБ35-1	5,5
137	137	ПБ35-1	5,5
138	138	ПБ35-1	5,5
139	139	ПБ35-1	5,5
140	140	ПБ35-1	5,5
141	141	УБ35-1	31
142	142	ПБ35-1	5,5
143	143	ПБ35-1	5,5
144	144	ПБ35-1	5,5
145	145	ПБ35-1	5,5
146	146	УБ35-1	31
147	147	ПБ35-1	5,5
148	148	ПБ35-1	5,5
149	149	ПБ35-1	5,5
150	150	ПБ35-1	5,5
151	151	УБ35-1	31
152	152	ПБ35-1	5,5
153	153	ПБ35-1	5,5
154	154	ПБ35-1	5,5
155	155	ПБ35-1	5,5
156	156	ПБ35-1	5,5
157	157	ПБ35-1	5,5
158	158	ПБ35-1	5,5
159	159	ПБ35-1	5,5
160	160	ПБ35-1	5,5
161	161	ПБ35-1	5,5
162	162	УБ35-1	31
163	163	У35-2	35
Итого по линии Березняги –Новый Лиман			кол-во опор -163
			1480,5

№ п/п	Литера	№ опоры	Шифр опоры	Площадь участка кв. м
Петропавловский район				
1	41Н			
2		2	УБ35-11.1Т(б/о)	5,5
3		3	ПБ35-1ВТ	5,5
		4	ПБ35-1ВТ	5,5

4	5	ПБ35-1ВТ	5,5
5	6	ПБ35-1ВТ	5,5
6	7	ПБ35-1ВТ	5,5
7	8	ПБ35-1ВТ	5,5
8	9	ПБ35-1ВТ	5,5
9	10	ПБ35-1ВТ	5,5
10	11	ПБ35-1ВТ	5,5
11	12	ПБ35-1ВТ	5,5
12	13	УБ35-11Т(6/0)	5,5
13	14	ПБ35-1В	5,5
14	15	ПБ35-1В	5,5
15	16	ПБ35-1В	5,5
16	17	ПБ35-1В	5,5
17	18	УБ35-11(6/0)	5,5
18	19	ПБ35-1В	5,5
19	20	ПБ35-1В	5,5
20	21	ПБ35-1В	5,5
21	22	ПБ35-1В	5,5
22	23	УБ35-11(6/0)	5,5
23	24	У35-1	35
24	25	ПБ35-1В	5,5
25	26	ПБ35-1В	5,5
26	27	ПБ35-1В	5,5
27	28	ПБ35-1В	5,5
28	29	ПБ35-1В	5,5
29	30	ПБ35-1В	5,5
30	31	ПБ35-1В	5,5
31	32	ПБ35-1В	5,5
32	33	ПБ35-1В	5,5
33	34	ПБ35-1В	5,5
34	35	ПБ35-1В	5,5
35	36	ПБ35-1В	5,5
36	37	ПБ35-1В	5,5
37	38	УБ35-11	22
38	39	ПБ35-1В	5,5
39	40	ПБ35-1В	5,5
40	41	ПБ35-1В	5,5
41	42	ПБ35-1В	5,5
42	43	ПБ35-1В	5,5
43	44	ПБ35-1В	5,5
44	45	ПБ35-1В	5,5
45	46	УБ35-11	22
46	47	ПБ35-1В	5,5
47	48	ПБ35-1В	5,5
48	49	ПБ35-1В	5,5
49	50	ПБ35-1В	5,5
50	51	ПБ35-1В	5,5
51	52	ПБ35-1В	5,5
52	53	ПБ35-1В	5,5
53	54	ПБ35-1В	5,5
54	55	УБ35-11	22
55	56	ПБ35-1В	5,5
56	57	ПБ35-1В	5,5
57	58	ПБ35-1В	5,5
58	59	УБ35-11	22
59	60	ПБ35-1В	5,5
60	61	ПБ35-1В	5,5
61	62	ПБ35-1В	5,5
62	63	ПБ35-1В	5,5
63	64	ПБ35-1В	5,5
64	65	У35-1	35
65	66	ПБ35-1В	5,5
66	67	ПБ35-1В	5,5
67	68	ПБ35-1В	5,5
68	69	ПБ35-1В	5,5
69	70	ПБ35-1В	5,5
70	71	У35-1	35
71	72	ПБ35-1В	5,5
72	73	ПБ35-1В	5,5
73	74	ПБ35-1В	5,5
74	75	УБ35-1	31
75	76	ПБ35-1В	5,5

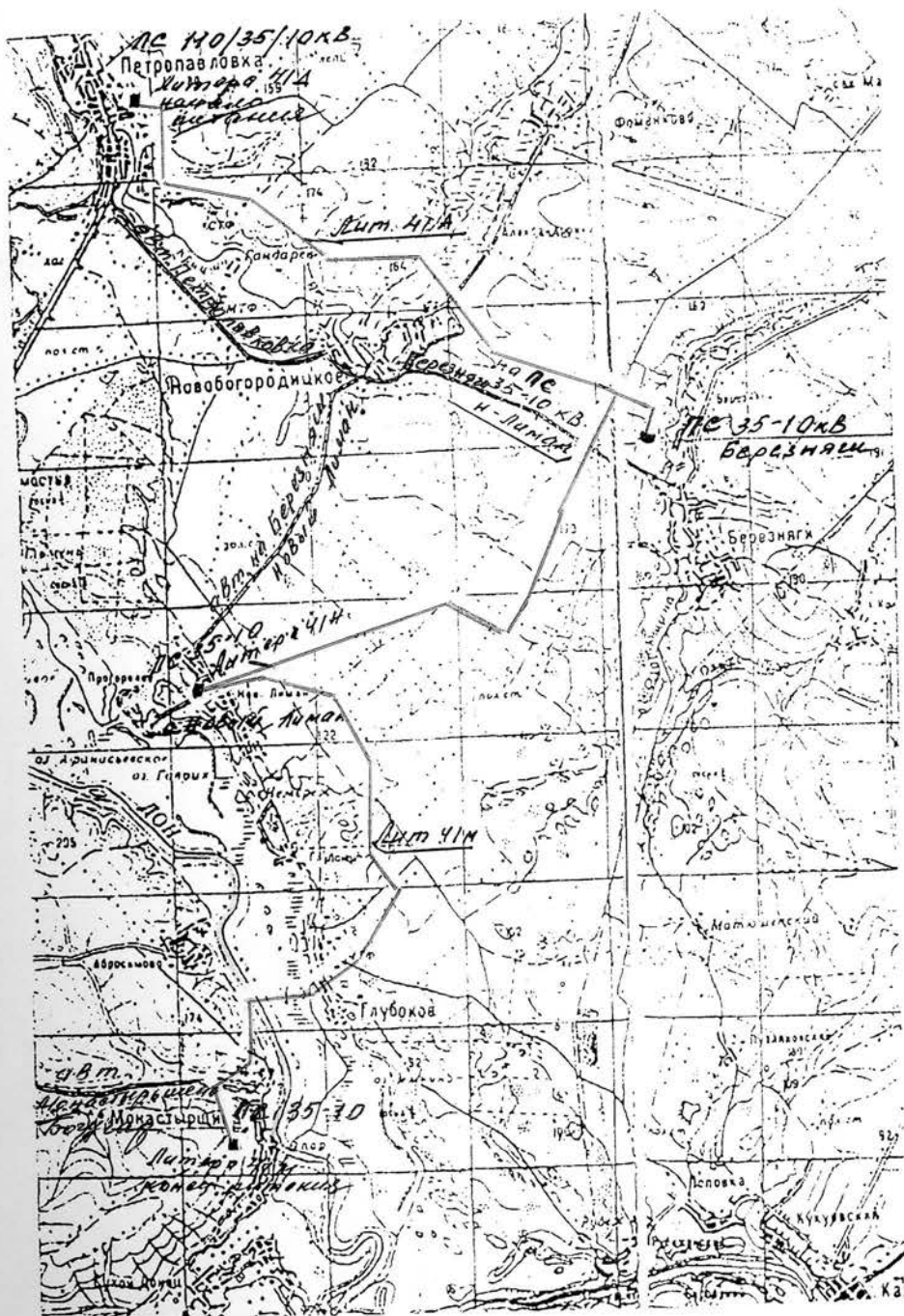
76		77	ПБ35-1В	5,5
77		78	ПБ35-1В	5,5
78		79	ПБ35-1В	5,5
79		80	ПБ35-1В	5,5
80		81	ПБ35-1В	5,5
81		82	ПБ35-1В	5,5
82		83	ПБ35-1В	5,5
83		84	ПБ35-1В	5,5
84		85	УАП35-6	17
85		86	ПБ35-1В	5,5
86		87	ПБ35-1В	5,5
87		88	ПБ35-1В	5,5
88		89	У35-1	35
89		90	ПБ35-1В	5,5
90		91	ПБ35-1В	5,5
91		92	У35-1	35
92		93	ПБ35-1В	5,5
93		94	ПБ35-1В	5,5
94		95	ПБ35-1В	5,5
95		96	ПБ35-1В	5,5
96		97	ПБ35-1В	5,5
97		98	ПБ35-1В	5,5
98		99	ПБ35-1В	5,5
99		100	ПБ35-1В	5,5
100		101	УБ35-11	22
101		102	ПБ35-1В	5,5
102		103	ПБ35-1В	5,5
103		104	ПБ35-1В	5,5
104		105	ПБ35-1В	5,5
105		106	ПБ35-1В	5,5
106		107	ПБ35-1В	5,5
107		108	ПБ35-1В	5,5
108		109	ПБ35-1В	5,5
109		110	ПБ35-1В	5,5
110		111	ПБ35-1В	5,5
111		112	ПБ35-1В	5,5
112		113	УБ35-11	22
113		114	УБ35-11	22
114		115	ПБ35-1В	5,5
115		116	ПБ35-1В	5,5
116		117	ПБ35-1В	5,5
117		118	ПБ35-1В	5,5
118		119	ПБ35-1В	5,5
119		120	ПБ35-1В	5,5
120		121	ПБ35-1В	5,5
121		122	УБ35-11	22
122		123	ПБ35-1В	5,5
123		124	ПБ35-1В	5,5
124		125	УАП35-6	17
125		126	ПБ35-1В	5,5
126		127	УБ35-11	22
127		128	ПБ35-1В	5,5
128		129	ПБ35-1В	5,5
129		130	ПБ35-1В	5,5
130		131	УАП35-6	17
131		132	ПБ35-1В	5,5
132		133	ПБ35-1В	5,5
133		134	ПБ35-1В	5,5
134		135	ПБ35-1В	5,5
135		136	ПБ35-1В	5,5
136		137	ПБ35-3	5,5
137		138	ПБ35-3	5,5
138		139	У220-3+9	100
139		140	У220-3	50
140		141	ПБ35-1В	5,5
141		142	УАП35-6	17
142		143	ПБ35-1В	5,5
143		144	ПБ35-1В	5,5
144	Богучарский район			
145		145	ПБ35-1В	5,5
146		146	ПБ35-1В	5,5
		147	ПБ35-1В	5,5

147		148	ПБ35-1В	5,5
148		149	УБ35-11	22
149		150	ПБ35-1В	5,5
150		151	ПБ35-1В	5,5
151		152	У35-1	35
152		153	ПБ35-1В	5,5
153		154	ПБ35-1В	5,5
154		155	ПБ35-1В	5,5
155		156	ПБ35-1В	5,5
156		157	ПБ35-1В	5,5
157		158	ПБ35-1В	5,5
158		159	ПБ35-1В	5,5
159		160	УБ35-11	22
160		161	ПБ35-3	5,5
161		162	УБ35-11	22
162		163	ПБ35-3	5,5
163		164	ПБ35-3	5,5
164		165	ПБ35-3	5,5
165		166	ПБ35-3	5,5
166		167	ПБ35-3	5,5
167		168	ПБ35-3	5,5
168		169	У35-1	35
169		170	ПБ35-3	5,5
170		171	ПБ35-3	5,5
171		172	ПБ35-3	5,5
172		173	У35-2	35
173		174	У35-2	35
174		175	ПБ35-2	5,5
175		176	ПБ35-2	5,5
176		177	ПБ35-2	5,5
177	178	У35-2	35	
		Итого по линии Н. Лиман -Монастырщина	кол-во опор 177	1677
		Итого по Петропавловскому району	кол-во опор -408	3588,5
		Итого по Богучарскому району	кол-во опор -34	384
		Всего по линии Петропавловка –Березняги –Н. Лиман Монастырщина	кол-во опор 442	3972,5

75

Схема прохождения линии

ВЛ- 35кВ " ПЕТРОПАВЛОВКА –БЕРЕЗНЯГИ –Новый Лиман -Монастырщина"



Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"			
Бюро технической инвентаризации			
БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М
ВЛ 35 кВ			1:400000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.03.03	техник	Кондратенко	Кондратенко
17.03.03	бригадир	Потапенко	Потапенко
	директор	Осипетский	Осипетский

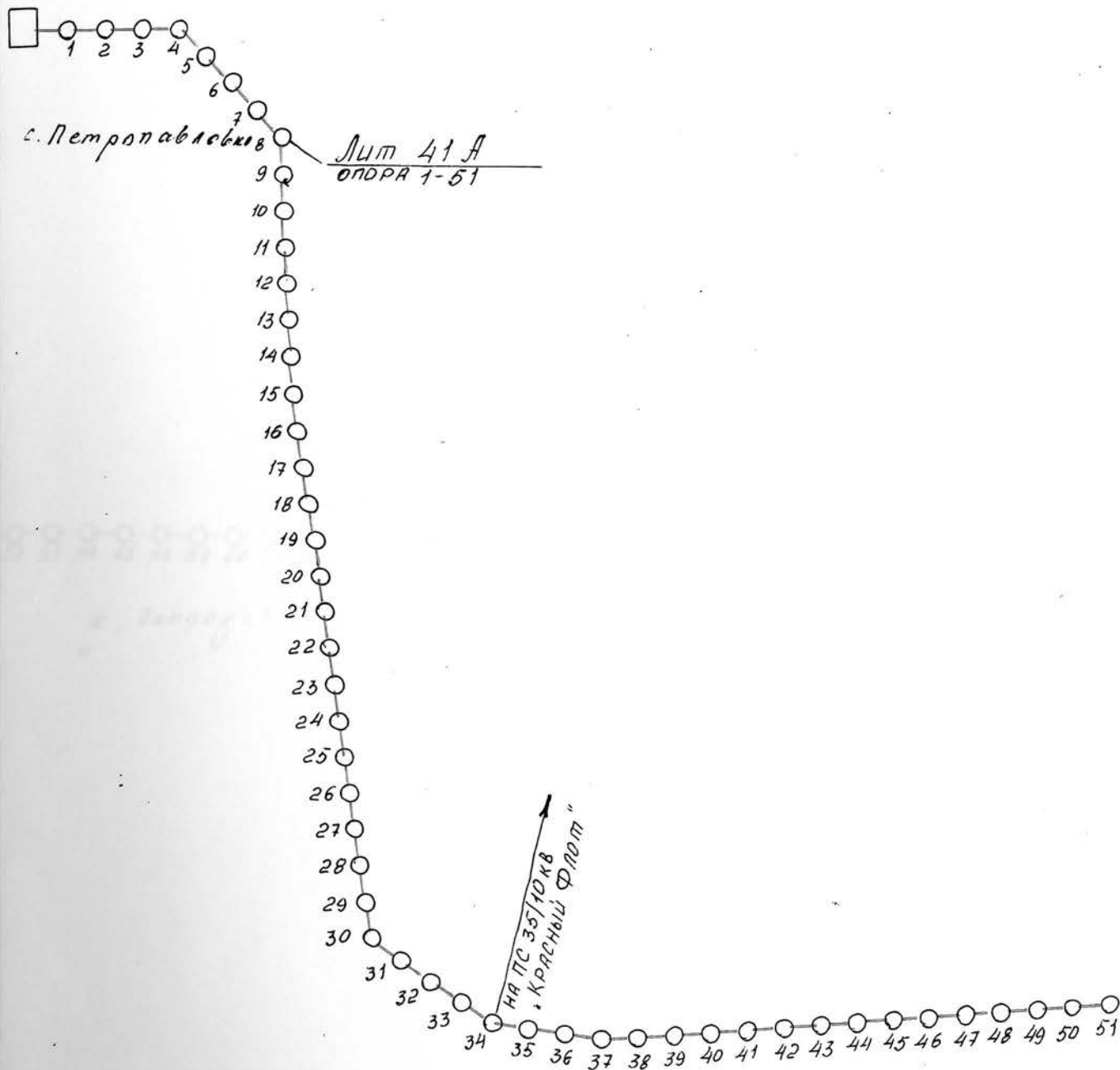
План прохождения линии

ВЛ- 35кВ " Петропавловка –Березняги –Новый Лиман -Монастырщина"

Литера 41А опоры 1-51

ПС 110/35/10 кВ

"Петропавловка"



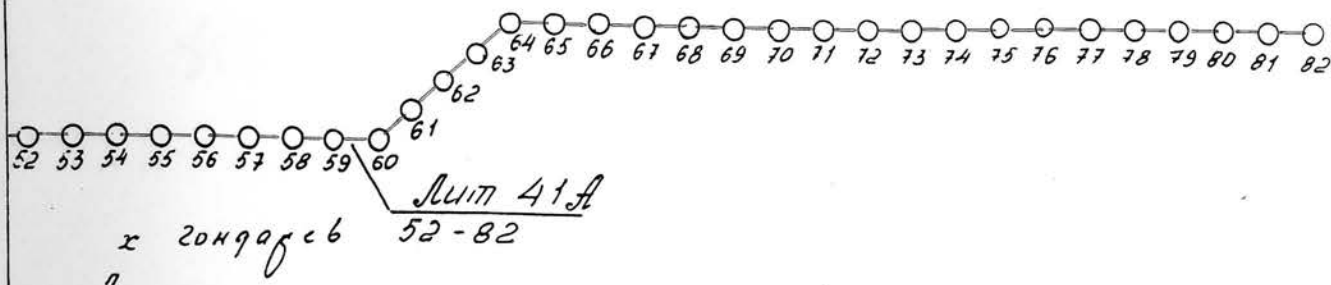
□ С Т Ф

Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"			
Бюро технической инвентаризации			
БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М 1:25000
ВЛ 35 кВ			1:50000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.03.03	техник	Кондратенко	Кондрат
17.03.03	бригадир	Летопольский	Летоп
	директор	Овсепьянович	Овсеп

План прохождения линии

ВЛ- 35кВ " Петропавловка – Березняги –Новый Лиман –Монастырщина"

Литера 41А опоры 52-82



Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"			
Бюро технической инвентаризации			
БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М 1:25000
ВЛ 35 кВ			1:50000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.03.03	техник	Кондратенко	Кондрат
17.03.03	бригадир	Потомкин	Потом
	директор	Овдьянко	Овдья

План прохождения линии

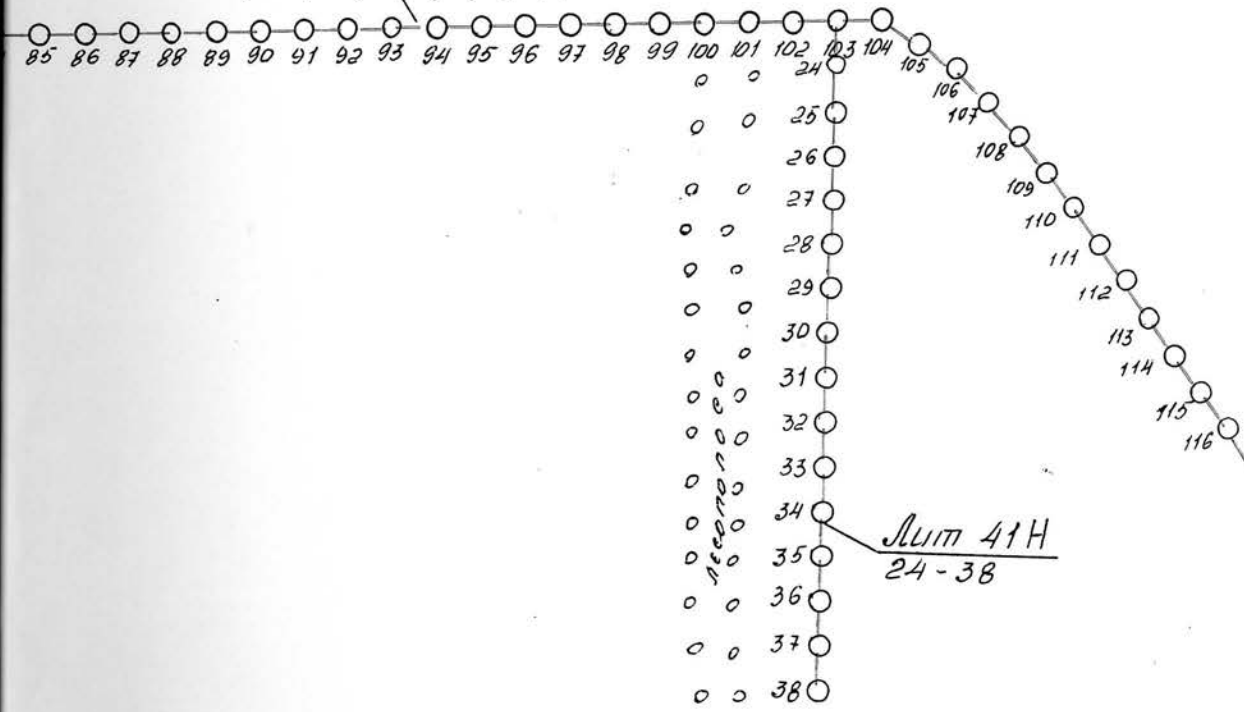
ВЛ- 35кВ " Петропавловка –Березняги –Новый Лиман -Монастырщина"

Литера 41А опоры 83-116

Литера 41Н опоры 24-38

пуст 6156

Лит 41А
83-116

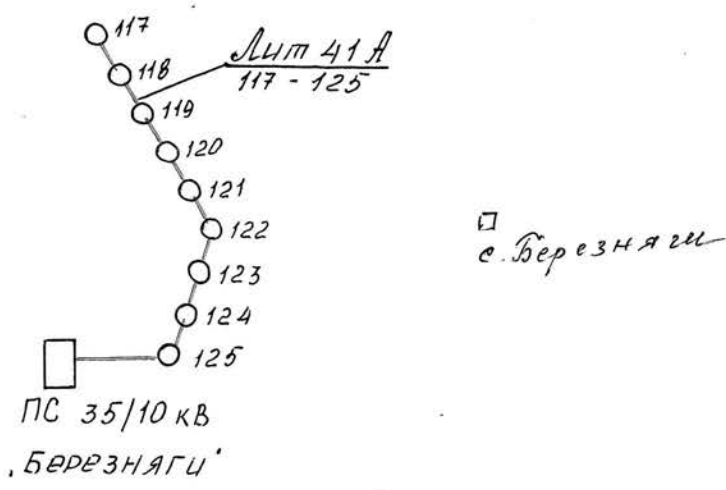


Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"			
Бюро технической инвентаризации			
БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М 1:25000
ВЛ 35 кВ			1:50000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.03.03	техник	Кондратенко	Кондратенко
17.03.03	бригадир	Потопенко	Потопенко
	директор	Осипенко	Осипенко

План прохождения линии

ВЛ- 35кВ " Петропавловка –Березняги –Новый Лиман -Монастырщина"

Литера 41А опоры 117-125

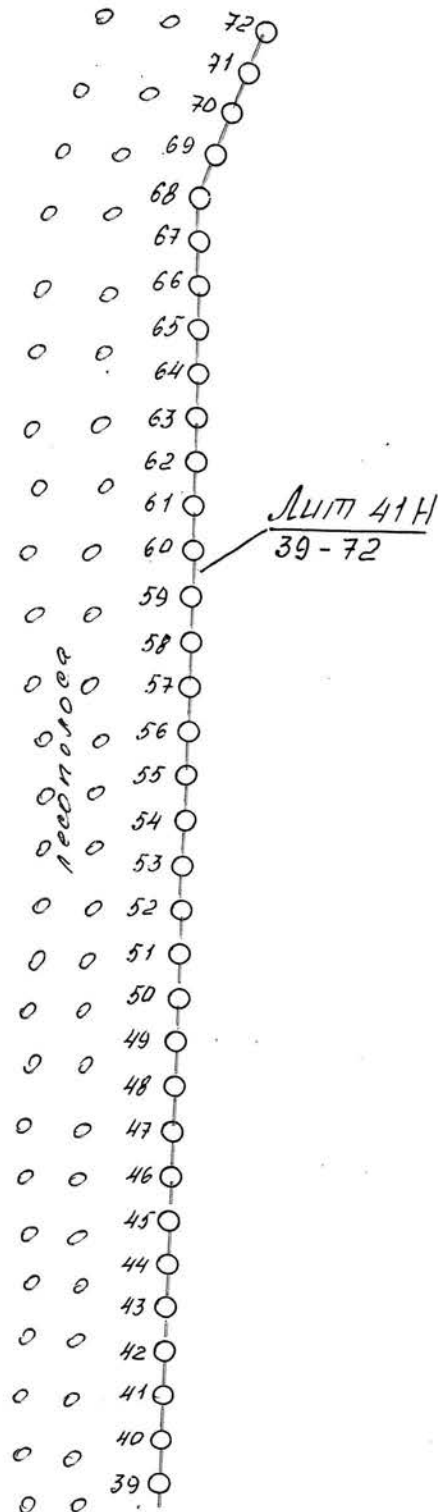


Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"			
Бюро технической инвентаризации			
БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М 1:25000
ВЛ 35 кВ			1:50000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.03.03	техник	Кондратенко	Кондратенко
17.03.03	бригадир	Потопенко	Потопенко
	директор	Осередянский	Осередянский

План прохождения линии

ВЛ- 35кВ " Петропавловка –Березняги –Новый Лиман -Монастырщина"

Литера 41Н опоры 39-72

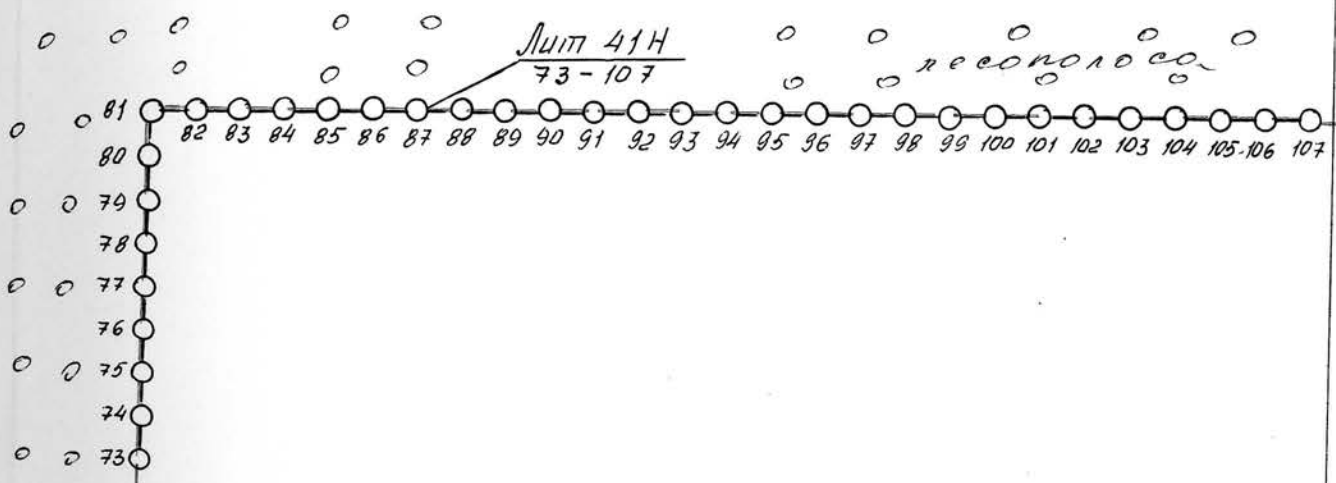


Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"			
Бюро технической инвентаризации			
БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М 1:25000
ВЛ 35 кВ			1:50000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.03.03	техник	Кондротенко	Кондротенко
17.03.03	бригадир	Потоменко	Потоменко
	директор	Олебянский	Олебянский

План прохождения линии

ВЛ- 35кВ " Петропавловка –Березняги –Новый Лиман -Монастырщина"

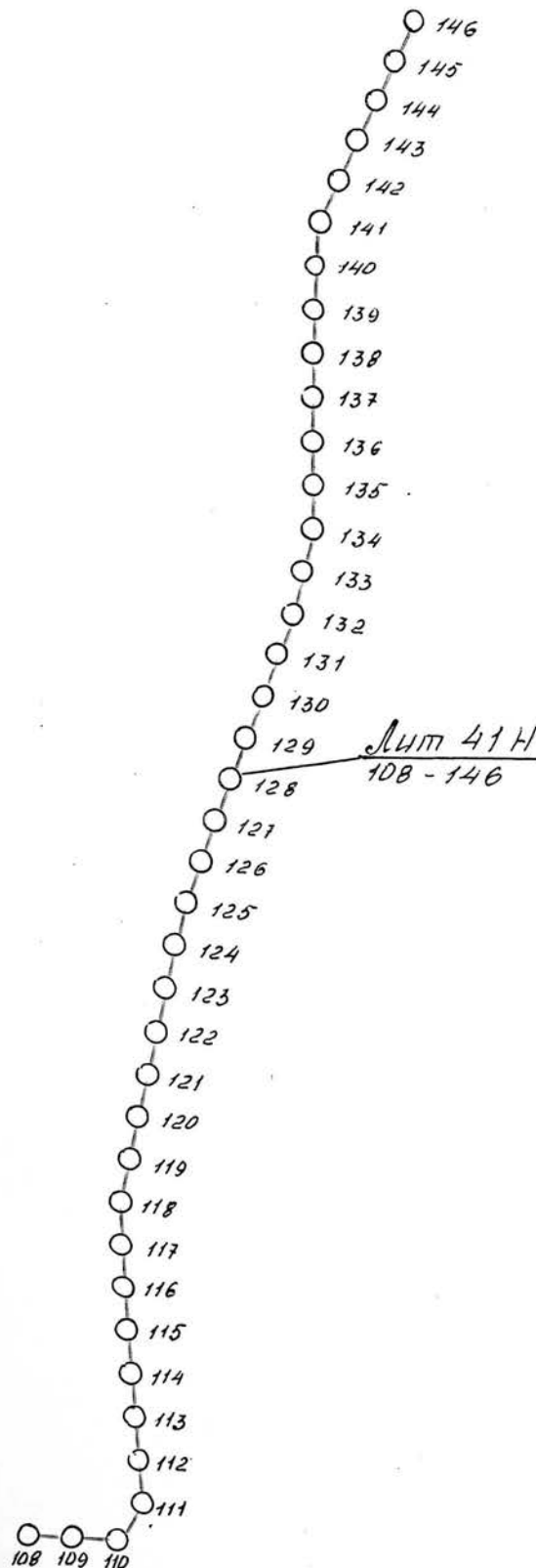
Литера 41Н опоры 73-107



Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"			
Бюро технической инвентаризации			
БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М 4:25000
ВЛ 35 кВ			1:50000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.03.03	техник	Кондратенко	Кондрат
17.03.03	бригадир	Потопенко	Потоп
	директор	Сидорянский	Сидор

ВЛ- 35кВ " Петропавловка –Березняги –Новый Лиман -Монастырщина"

Литера 41Н опоры 108-146



Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация" Бюро технической инвентаризации БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М 1:25000
ВЛ 35 кВ			1:50000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.03.03г	техник	Кондратьев	Менор
17.03.03г	бригадир	Потопенко	Тов
	директор	Овчаренко	Вед

План прохождения линии

ВЛ- 35кВ " Петропавловка – Березники, Новый Лиман -Монастырщина"

Литера 41Н опоры 147-163

Литера 41М опоры 2-20

д.с. Новин
Лиман

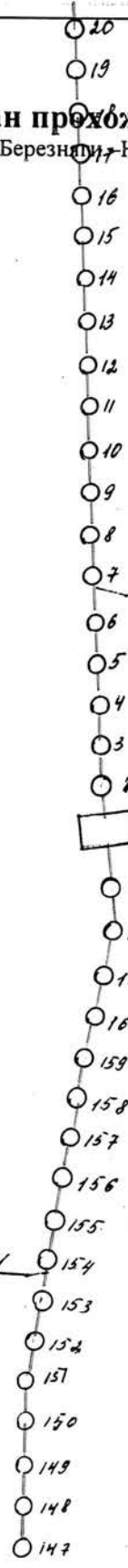
д. Прохоровское

д.с. Комовка

д.с. Г.Ф.

с.ог

Лит 41Н
147-163

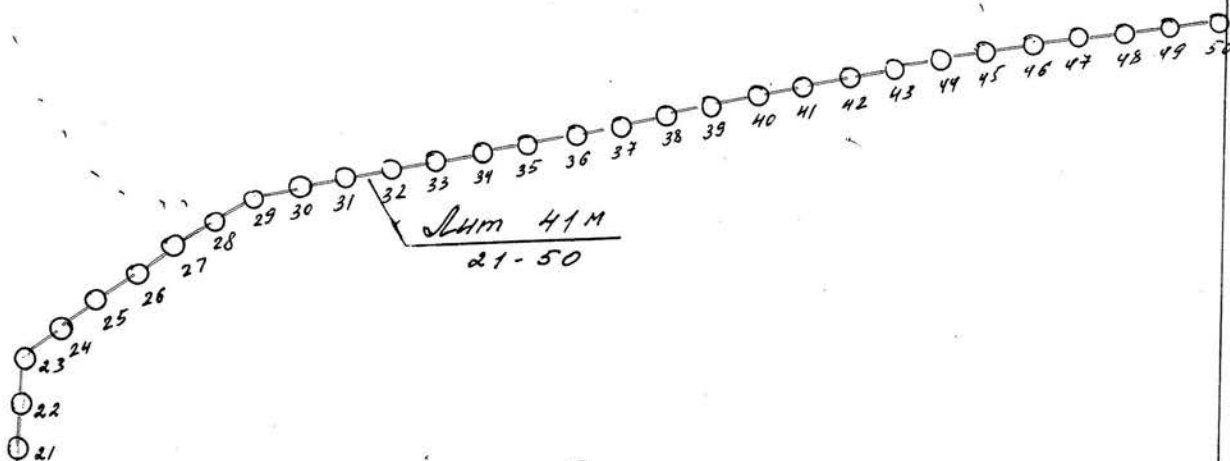


Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"			
Бюро технической инвентаризации			
БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М 1:25000
ВЛ 35 кВ			1:50000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.03.03	техник	Кондратенко	Кондратенко
17.03.03	бригадир	Потопенко	Потопенко
	директор	Осипенко	Осипенко

План прохождения линии

ВЛ- 35кВ " Петропавловка – Березняги –Новый Лиман -Монастырщина"
Литера 41М опоры 21-50

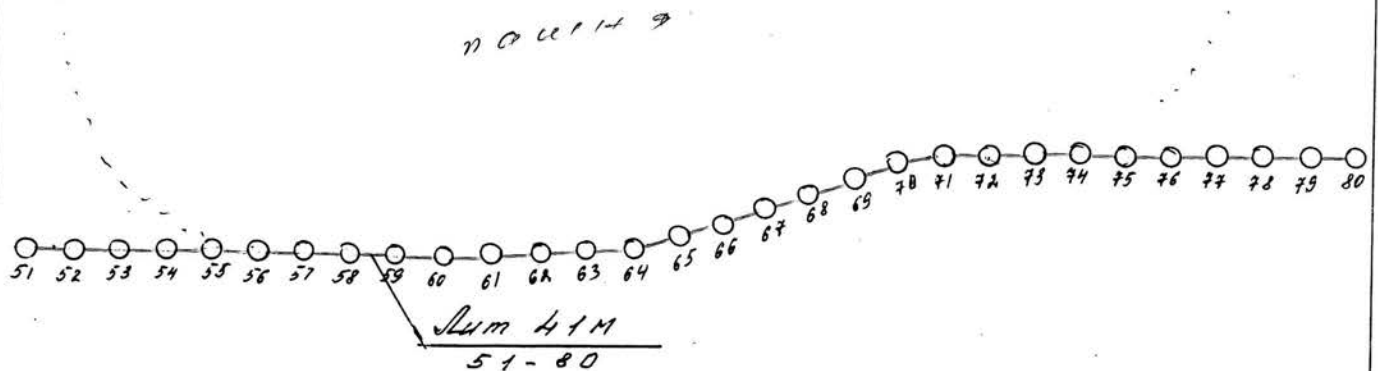
пусто 6



Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"			
Бюро технической инвентаризации			
БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М 1:25000
ВЛ 35 кВ			1:50000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.03.03	техник	Кондратенко	Кондратенко
17.03.03	бригадир	Потанин	Потанин
	директор	Осипенко	Осипенко

План прохождения линии

ВЛ- 35кВ " Петропавловка – Березняги –Новый Лиман -Монастырщина"
Литера 41М опоры 51-80



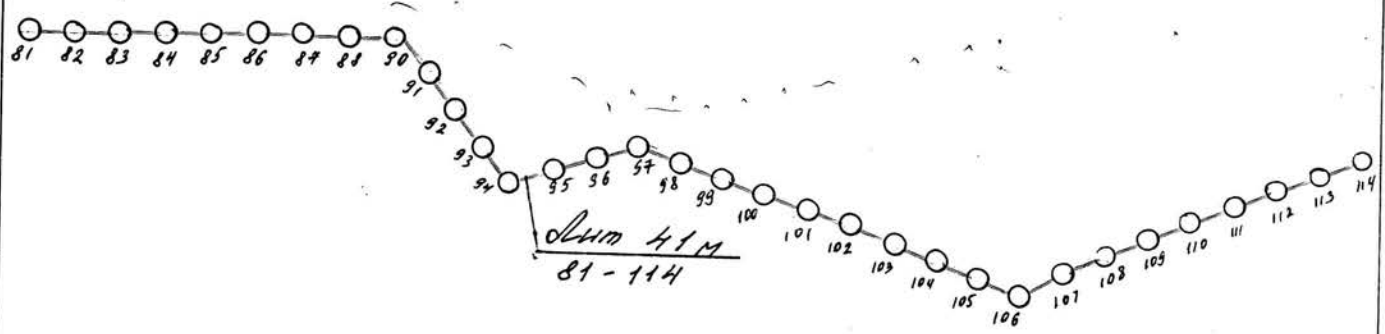
Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"			
Бюро технической инвентаризации			
БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М 1:25000
ВЛ 35 кВ			1:50000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.03.03	техник	Кондратенко	Кондратенко
17.03.03	бригадир	Потапенко	Потапенко
	директор	Овдотанов	Овдотанов

План прохождения линии

ВЛ- 35кВ " Петропавловка – Березняги –Новый Лиман -Монастырщина"

Литера 41М опоры 81-114

и устье

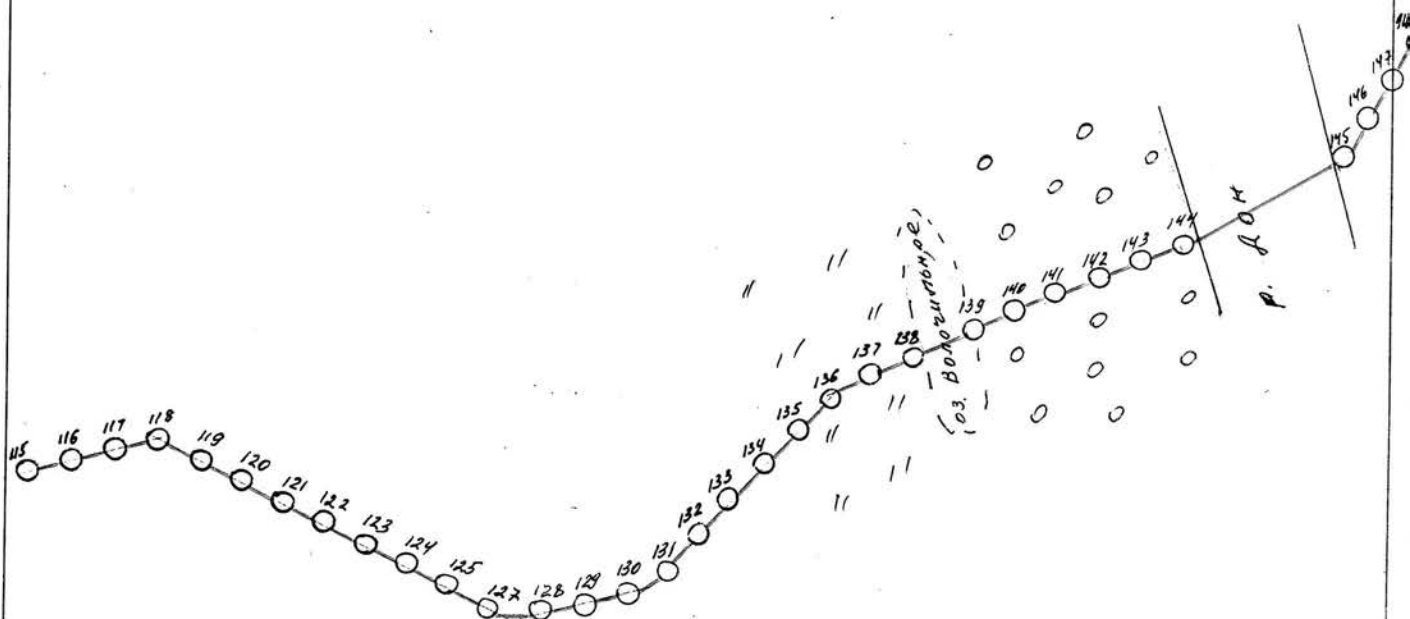


Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"			
Бюро технической инвентаризации			
БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М 1:25000
ВЛ 35 кВ			1:50000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.03.03	техник	Кондратенко	Кондратенко
17.03.03	бригадир	Потоменко	Потоменко
	директор	Осипенко	Осипенко

План прохождения линии

ВЛ- 35кВ " Петропавловка –Березняги – Новый Лиман -Монастырщина"

Литера 41М опоры 115-148

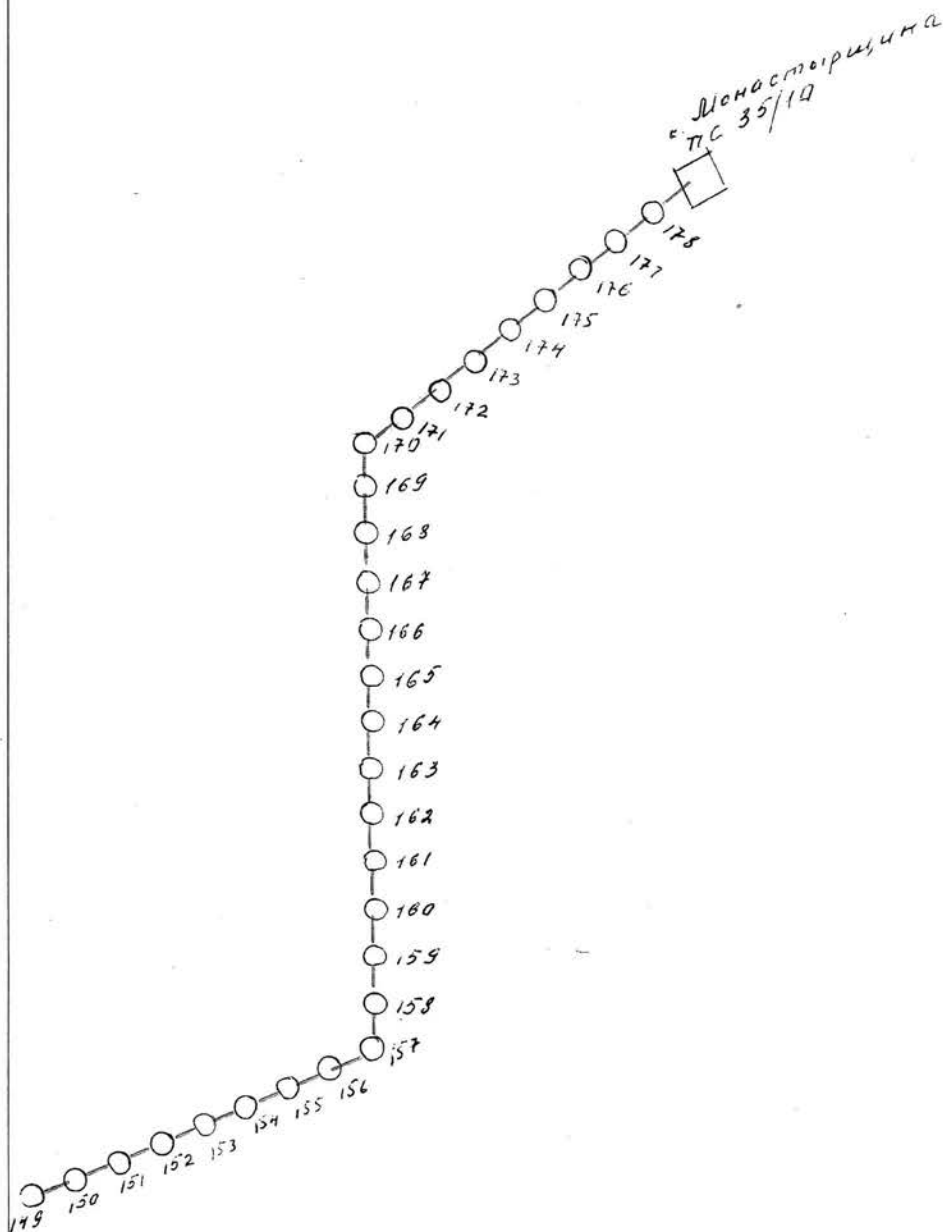


Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация" Бюро технической инвентаризации БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М
ВЛ 35 кВ			1:25000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.03.03	техник	Кондратенко	Кондратенко
17.04.03	бригадир	Потопенко	Потопенко
	директор	Скрябин	Скрябин

План прохождения линии

ВЛ- 35кв " Петропавловка –Березняги –Н. Лиман-Монастырщина"

Литера 41М опоры 149-178



Филиал ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"			
Бюро технической инвентаризации			
БТИ Петропавловского района			
План прохождения линии			М
ВЛ 35 кв			1:25000
Дата	Исполнитель	Фамилия, имя, отчество	Подпись
17.04.08	техник	Н.М.Кондратенко	<i>Н.М.Кондратенко</i>
	бригадир	Т.И. Потапенко	<i>Т.И.Потапенко</i>
	директор	В.В. Очеретяный	<i>В.В.Очеретяный</i>

Опись документов

№№ п/п	Наименование	Дата составления	Масштаб	Количество листов	Примечание
1	2	3	4	5	6
1	Техническая документация			листов -14	
2	Схема прохождения линии ВЛ 35кВ Петропавловка –Березняги _Н. Лиман – Монастырщина"		1:400 000	листов -1	
3	План прохождения линии ВЛ 35кВ "Петропавловка –Березняги- Н. Лиман – Монастырщина"		1:25 000	листов -13	

ОГУП "Воронежоблтехинвентаризация"
филиал –Бюро технической инвентаризации
Петропавловского района Воронежской области

" 17 " 04 2003г Исполнил Комаров Геннадий

" 17 " 04 2003г Проверил Бай М.И.В. Комаренко

" 17 " 04 2003г Директор В.В. Очеретяный



Согласовано

В.В. Очеретяный