

«УТВЕРЖДАЮ» :

Генеральный инженер МУП «ГЭС»

В.Л. БОНДАРЕНКО

2024 г.

Начальник ЦТО

Д.П. ВОЛКОВ

2024 г.

«СОГЛАСОВАНО» :

Директор МУП «ГЭС»

Д.И. СИНЧИН

2024 г.

ПЛАН

текущего ремонта

ВЛ - 10 - 6 - 0,4 кВ

на январь 2024 г.

№ фидера	№ ТП	Наименование ВЛ-0,4 кВ	Протяженность ВЛ	Перечень проводимых работ
		<u>ВЛ-0,4 кВ</u>		
ф. 7-10 кВ ГПП «Россошь»	ТП -701	ул. Мира ул. Калинина ул. 1 Мая ул. Подгора пер. Луначарского	1995 м 280 м 595 м 930 м 700 м	1. Обрезка веток под ВЛ-0,4 кВ. 2. Перетяжка провода. 3. Подтяжка и полная замена бандажей. 4. Замена колотых изоляторов. 5. Нанести знак
ф. 22-6 кВ	ТП-161	ул. Титова ул.Серегина ул. Герцена п. Дружбы тер. сан. очистки	210 м 175 м 385 м 140 м 175 м	Смонтировать заземляющие устройства и выполнить повторные заземления нулевого провода при капитальном ремонте и реконструкции ВЛ-0,4 кВ.
	ТП-13	ул. Титова ул. Герцена ул. Тельмана ул. ЗИтернационала ул. Щорса пер. Подгорный	368м 321м 382м 360м 259м 405м	и реконструкции ВЛ-0,4 кВ.
ф.14-10 кВ	ТП-16	ул. Свердлова ул. Кутузова ул.Макарова ул.Железнодорожная пер. Сосновый пер. Рабочий пер. Куприна ул. Крупской	910 м 315 м 700 м 735 м 245 м 140 м 210 м 700 м	7. На опорах ВЛ восстановить знаки безопасности, наименование ВЛ, нумерацию опор, информационные таблички.
ф.4-6 кВ «Хлебозавод»	ТП-18 х.Подгорный	ул. Ульянищева ул. Набережная	2100 м 840 м	
	ТП-67 х.Подгорный	ул. Ульянищева	475м	
	ТП-255	ул. Ленина	371м	

ф.6-6 кВ «Радуга»	х.Подгорный	ул. Калинина пер. Шевченко	339м 484м	
	ТП – 97	ул. Московская, ул. Февральская, ул. Энгельса	200 м 900 м 300 м	
	ТП-80	ул. Февральская ул. Малиновского ул. Космонавтов	373м 341м 540м	
ф.18-10 кВ ГПП «РЭАЗ»	ТП-216	ул. Кутузова ул. Крупской	180 м 160 м	

Составил: Мастер ГЭС

Проверил: Старший мастер



А. А. Марков

М. М. Гудков

«УТВЕРЖДАЮ»:
 Е.А. инженер МУП «ГЭС»
В.Л. БОНДАРЕНКО
 2024 г.
 Начальник ИТО
 МУП «ГЭС»
Д.П. ВОЛКОВ
 « 11 » 2024 г.

«СОГЛАСОВАНО»:
 Директор МУП «ГЭС»
Д.И. СИНЧИН
 2024 г.
ПЛАН
 текущего ремонта
ВЛ - 10 - 6 - 0,4 кВ
 на февраль 2024 г.

№ фидера	№ ТП	Наименование ВЛ-0,4 кВ	Протяженность ВЛ	Перечень проводимых работ
1	2	3	4	5
		<u>ВЛ-0,4 кВ</u>		
ф.6-6кВ	ТП-5	ул. Февральская Некрасова Энгельса	1330 м 240 м 180 м	1. Обрезка веток под ВЛ-0,4 кВ. 2. Перетяжка провода.
ф.10-6 кВ	ТП-6	ул. 9 Января Орджоникидзе Островского Элеваторная Слесарная Фрунзе О.Кошевого	630 м 240 м 240 м 630 м 660 м 390 м 240 м	3. Подтяжка и полная замена бандажей. 4. Замена колотых изоляторов. 5. Нанести знак безопасности №6. 6. Смонтировать заземляющие устройства и выполнить повторные заземления нулевого провода при капитальном
ф.26-6 кВ	ТП-7	ул. Островского ул. Крылова ул. Пролетарская	630 м 210 м 150 м	ремонте и реконструкции ВЛ-7. На опорах ВЛ восстановить знаки безопасности, наименование ВЛ, нумерацию опор, информационные таблички.
	ТП-70	ул. Фрунзе О.Кошевого	509м 317м	
ф.22-6 кВ	ТП-110	ул. Калинина	243м	
	ТП-10	ул. Малашенкова ул. Воровского пер. Острогжский ул. Володарского ул. Подгорная	840 м 300 м 150 м 450 м 570 м	
	ТП-234	ул. Достоевского	1170м	
	ТП-54	ул. Октябрьская пер. Никитина ул. Луначарского пер. Свободы	840 м 570 м 450 м 213м	
ф. 8-6 кВ	ТП-69	ул. Серегина ул. Калинина ул. А.Невского	560 м 105 м 200 м	

ф.4-6кВ	ТП-50	ул. 3 Интернационала ул. Урицкого ул. Калинина пер. Литейный	298м 222м 250м 311м	
ф.4-6 кВ «Хлебозавод»	ТП-61	ул. Совхозная пер. Попова ул.Чехова	271 м 301 м 134м	
	ТП-55 х.Подгорный	пер. Октябрьский ул. Подгора ул. Ленина	420 м 420 м 300 м	
ф.28-6кВ	ТП-62	ул. К.Маркса пл. Коммунаров ул. Кирова ул. Красноармейская пер. Авдеева ул. К. Либкнехта	420 м 175 М 175 м 1050 м 140 м 210 м	
ф.8-6кВ	ТП-63	пер. Коммунаров ул. Пролетарская пл. Октябрьская ул. К. Либкнехта	280 м 150 м 70 м 209м	
	ТП-64	пер. Кольцова пл. Октябрьская	280 м 700 м	
ф.7-10 кВ ГПП «Россошь»	ТП-703	ул. Мира	350 м	
	ТП-752	ул. Свердлова	2000м	

Составил: Мастер ГЭС

Проверил: Старший мастер

 А. А. Марков
 М. М. Гудков


УТВЕРЖДАЮ» :
 Инженер МУП «ГЭС»
В.Л. БОНДАРЕНКО
 _____ 2024 г.
 Начальник ЦТО
 МУП «ГЭС»
Д.П. ВОЛКОВ
 « 11 » 01 _____ 2024 г.


« СОГЛАСОВАНО» :
 Директор МУП «ГЭС»
Д.И. СИНЧИН
 _____ 2024 г.

П Л А Н
 текущего ремонта
ВЛ - 10 - 6 - 0,4 кВ
 на март 2024 г.

№ фидера	№ ТП	Наименование ВЛ-0,4 кВ	Протяженность ВЛ	Перечень проводимых работ	
1	2	3	4	5	
ф.10-6кВ	ТП-25	<u>ВЛ – 0,4 кВ</u>		1. Обрезка веток под ВЛ-0,4 кВ. 2. Перетяжка провода. 3. Подтяжка и полная замена бандажей. 4. Замена колотых изоляторов. 5. Нанести знак безопасности №6.	
		ул. Островского	490 м		
ф.6-6кВ «Эн.Уч.»	ТП-26	Милованова	350 м	6. Смонтировать заземляющие устройства и выполнить повторные заземления нулевого провода при капитальном ремонте и реконструкции ВЛ-0,4 кВ. 7. На опорах ВЛ восстановить знаки безопасности, наименование ВЛ, нумерацию опор, информационные таблички.	
		Слесарная	560 м		
		Элеваторная	700 м		
		Кооперативная	1115 м		
		Маяковского	210 м		
		Гастелло	140 м		
		ТП-29	ул. Чапаева		525 м
			Ушакова		490 м
			Репина		35 м
			180 Стр. Дивизии		105 м
ТП-36	Василевского	500 м			
	Линейная	70 м			
	Тер. Д/с №64	315 м			
	Толбухина	400 м			
	ТП-238	ул. С. Лазо	700 м		
		Панфилова	420 м		
ТП-28	Димитрова	875 м			
	Лавочкина	240 м			
ф.7-10 кВ ГПП « ПТФ»	ТП-36	Деповская	1400 м		
		Толбухина	420 м		
ф.14-10кВ	ТП-28	ул. М.Горького	1740 м		
		ул. М.Горького	920 м		
ф.26-6 кВ	ТП-30	ул. Р.Люксембург	665 м		
		Правды	35 м		
		Ворошилова	630 м		
		Маршака	455 м		
		М.Горького	1050 м		
		Шмидта	245 м		
ф.26-6 кВ	ТП-30	ул. Пролетарская	315 м		
		Лесная	210 м		

		п. Степной	105 м	
ф. 12 -6 кВ	ТП-32	ул. Пролетарская	420 м	
		Алексеева	525 м	
		п. Школьный	175 м	
		ул. Жуковского	175 м	
	ТП-41	ул. Жуковского	192м	
ф. 6-6кВ	ТП-31	ул. Дёповская	245 м	
		Кирпичная	2100 м	
		С. Лазо	630 м	
		Черняховского	735 м	
		Толбухина	525 м	
ф. 22-6кВ	ТП-37	ул. Пролетарская	350 м	
		Некрасова	245 м	
		Энгельса	280 м	
		пер. Белинского	595 м	
		Малиновского	140 м	
ф. 8 - 6 кВ	ТП-33	ул. Грибоедова	887 м	
		ТП-38	ул. Перова	560 м
		Кулибина	280 м	
		З. Космодемьянской	280 м	
		Калинина	1245 м	
		Воровского	1330 м	
		тер. скважин	140 м	
ф. 8 - 6 кВ	ТП -195	ул. Володарского	799м	
		ул. Калинина	190 м	
		ул. Воровского	234м	
		ул. Перова	332м	
ф. 7-10 кВ ГПП «ПТФ»	ТП-56	ул. Володарского	647м	
		ул. Набережная	394м	
		ул. Кирова	200м	
		ул. Пролетарская	472м	
ф. 7-10 кВ ГПП «ПТФ»	ТП -207	ул. Мира	220 м	
		ТП-217	ул. Чапаева	820 м
		ул. Транспортная	360 м	
		пер. Лесной	180 м	
		ул. Василевского	120 м	

Составил: Мастер ГЭС

Проверил: Старший мастер



А. А. Марков

М. М. Гудков


«УТВЕРЖДАЮ» :
 Д. инженер МУП «ГЭС»
В.Л. БОНДАРЕНКО
 2024г.
 Начальник ПТО
 МУП «ГЭС»
Волков
Д.П. ВОЛКОВ
 « 11 » 01 2024г.


«СОГЛАСОВАНО» :
 Директор МУП «ГЭС»
Д.И. СИНЧИН
 2024г.
П Л А Н
 текущего ремонта
ВЛ - 10 - 6 - 0,4 кВ
 на апрель 2024 г.

№ фидера	№ ТП	Наименование ВЛ-0,4 кВ	Протяженность ВЛ	Перечень проводимых работ
1	2	3	4	5
		<u>ВЛ-0,4 кВ</u>		
ф.4 - 6 кВ	ТП-17	ул. Транспортная ул. Менделеева ул. Пятилетки ул. Р. Люксембург	373м 271м 788м 427м	1. Обрезка веток под ВЛ-0,4 кВ. 2. Перетяжка провода. 3. Подтяжка и полная замена бандажей. 4. Замена колотых изоляторов. 5. Нанести знак безопасности №6. 6. Смонтировать заземляющие устройства и выполнить повторные заземления нулевого провода при капитальном ремонте и реконструкции ВЛ-0,4 кВ. 7. На опорах ВЛ восстановить знаки безопасности, наименование ВЛ, нумерацию опор, информационные таблички.
	ТП-1	ул. Энгельса пер. Электрический ул. Московская	210 м 240 м 660 м	
	ТП-2	ул. Мира ул. 50 лет СССР	1020 м 210 м	
ф.22 - 6 кВ	ТП-3	ул. Январская ул. Советская ул. Шахватова ул. Л. Толстого	1170 м 520 м 150 м 330 м	
	ТП-39	пер. Краснознаменный ул. Шахватова ул. Северная ул. 50лет СССР ул. 40лет Октября ул. Совхозная	421м 595м 154м 1253м 503м 159м	
Ф. 8-6кВ	ТП-179	пер. Краснознаменный ул. Январская ул. Советская ул. Зеленая	149м 654м 641м 645м	
	ТП-59	ул. Январская ул. Л. Толстого	1506м 163м	
ф.4-10кВ ГПП «РЭАЗ»	ТП-92	ул. Мира ул.Фурманова	1850 м 70 м	
	ТП-223	ул. Мира	828м	

ф.26-6кВ ГПП «Россошь»	ТП-74	ул. Ломоносова ул. Куйбышева пер. Маслозаводской	792м 301м 552м	
ф.5- 10 кВ ГПП «Россошь»	ТП-501	ул.50лет СССР	920м	
ф.6-6 кВ эн.уч.	ТП-218	ул. Толбухина ул. С. Лазо ул. Черняховского ул. Панфилова	90 м 280 м 405 м 467 м	

Составил: Мастер ГЭС

Проверил: Старший мастер




А. А. Марков

М. М. Гудков

«УТВЕРЖДАЮ»:
 Главный инженер МУП «ГЭС»
В.Л. БОНДАРЕНКО
 2024 г.
 Начальник ПТО
 МУП «ГЭС»
Д.П. ВОЛКОВ
 « 11 » 01 2024 г.

«СОГЛАСОВАНО»:
 Директор МУП «ГЭС»
Д.И. СИНЧИН
 2024 г.

ПЛАН
 текущего ремонта
ВЛ - 10 - 6 - 0,4 кВ
 на май 2024 г.

№ фидера	№ ТП	Наименование ВЛ-0,4 кВ	Протяженность ВЛ	Перечень проводимых работ
1	2	3	4	5
		<u>ВЛ – 0,4 кВ</u>		
ф.2-10кВ «ПТФ»	ТП-201	ул. Комсомольская пер. Тимирязева ул. Заводская Феоктистова Королева Комарова	700 м 770 м 490 м 420 м 385 м 490 м	1. Обрезка веток под ВЛ-0,4 кВ. 2. Перетяжка провода. 3. Подтяжка и полная замена бандажей. 4. Замена колотых изоляторов. 5. Нанести знак безопасности №6. 6. Смонтировать заземляющие устройства и выполнить повторные заземления нулевого провода при капитальном ремонте и реконструкции ВЛ-0,4 кВ. 7. На опорах ВЛ восстановить знаки безопасности, наименование ВЛ, нумерацию опор, информационные таблички.
	ТП-202	ул. Комсомольская Заводская Комбинатская	350 м 840 м 1435 м	
ф.22-6кВ	ТП-11	ул. Урицкого Письменного пер. С.Разина ул. Мордовцева Фестивальная Молодогвардейцев Ленина Калинина	875 м 350 м 525 м 1260 м 420 м 875 м 1120 м 490 м	
	ТП-122	Ул. Курчатова	415м	
ф.6-6кВ	ТП-109	ул. Л. Толстого	407м	
	ТП-154	ул. Озерная ул. Чехова ул. Пушкина ул. Красная пер. Домнича	708м 202м 315м 221м 212м	
ф.18-10 кВ ГПП «РЭАЗ»	ТП-15	ул. Крупской Гагарина Пролетарская	210 м 490 м 385 м	
ф.14-10 кВ ГПП	ТП-199	Ул. Р. Люксембург	419м	
		Ул. Дзержинского	477м	

«РЭАЗ»				
ф.16-10 кВ ГПП «РЭАЗ»	ТП-129	ул. Маршака ул. М. Горького	273м 407м	
ф.4-10 кВ ГПП «РЭАЗ»	ТП-211	парк «Юбилейный»	180м	
ф.7-10 кВ ГПП «Россошь»	ТП-708	ул. Большевик	980м	
	ТП-712	ул. Большевик	990м	

Составил: Мастер ГЭС

Проверил: Старший мастер



А. А. Марков

М. М. Гудков

«УТВЕРЖДАЮ»:
 Главный инженер МУП «ГЭС»
В.Л. БОНДАРЕНКО
 2024 г.
 Начальник ПТО
 МУП «ГЭС»
Д.П. Волков
 « 11 » 01 2024 г.

«СОГЛАСОВАНО»:
 Директор МУП «ГЭС»
Д.И. СИНЧИН
 2024 г.

ПЛАН
 текущего ремонта
ВЛ - 10 - 6 - 0,4 кВ
 на июнь 2024 г.

№ фидера	№ ТП	Наименование ВЛ-0,4 кВ	Протяженность ВЛ	Перечень проводимых работ	
1	2	3	4	5	
		<u>ВЛ – 0,4 кВ</u>			
ф. 4 - 6 кВ «Хлебозаводз»	ТП-139	ул. Володарского пер. Обозный ул. Россошанская	140 м 210 м 700 м	1. Обрезка веток под ВЛ-0,4 кВ. 2. Перетяжка провода. 3. Подтяжка и полная замена бандажей. 4. Замена колотых изоляторов. 5. Нанести знак безопасности №6. 6. Смонтировать заземляющие устройства и выполнить повторные заземления нулевого провода при капитальном ремонте и реконструкции ВЛ-0,4 кВ. 7. На опорах ВЛ восстановить знаки безопасности, наименование ВЛ, нумерацию опор, информационные таблички.	
	ТП-83	ул. Садовая ул. Белозорова	770м 950м		
ф. 8-6кВ	ТП-42	ул. Володарского	255м		
	ТП-21	ул. Февральская пер. Белинского ул. Пролетарская тер. стоматологии	1855 м 140 м 350 м 70 м		
		ТП-23	ул. Калинина Воля Молодежная Садовая Пролетарская пер. Шевченко Октябрьский		1225 м 735 м 560 м 350 м 770 м 490 м 70 м
Ф 1;18-10кВ ГПП «РЭАЗ»	РП-140 «Луговая»		ул. Есенина		210 м
			Луговая		665 м
			Малиновского		140 м
Ф5;8-10кВ ГПП «РЭАЗ»	РП-150	Ул. Л. Чайкиной	583м		
		Ул. 12 Декаря	358м		
		Пер. Мичурина	299м		
		Пер. 8 Марта	283м		
Ф. 10-6кВ	ТП-183	Ул. Вишневая	407м		
		Ул. Лазурная	296м		
		Ул. 1пр Чкалова	294м		
		Пер. Пшеничный	232м		
	ТП-225	ул. Кооперативная	513м		
		ул. Гастелло	887м		

ф.2-10кВ «ПТФ»	ТП-204	Ул. Комарова Ул. Коралева	493м 552м	
	ТП-196	Ул. Ордженикидзе Ул. Островского	434м 509м	
Ф.4;19-10кВ ГПП «РЭАЗ»	ТП-194	Ул. Слесарная Ул. Фрунзе Ул. Кооперативная	462м 533м 461м	
	ТП-236	ул. М. Горького	940м	
	ТП-238	ул. М. Горького	793м	
ф.7-10кВ «ПТФ»	ТП-237	ул. Менделеева ул. Пятилетки ул. Р. Люксембург пер. Лесной	362м 276м 460м 214м	

Составил: Мастер ГЭС

Проверил: Старший мастер



А. А. Марков

М. М. Гудков


«СЕРЖДАЮ» :
 Д.л. инженер В.Л. БОНДАРЕНКО
 МУП «ГЭС»
 МУП «Россошь»
 2024 г.
 Начальник ПТО
 МУП «ГЭС»
 Д.П. ВОЛКОВ
 « 11 » 01 2024 г.


«СОГЛАСОВАНО» :
 Директор МУП «ГЭС»
 Д.И. СИНЧИН
 2024 г.
ПЛАН
 текущего ремонта
 ВЛ - 10 - 6 - 0,4 кВ
 на июль 2024 г.

№ фидера	№ ТП	Наименование ВЛ-0,4 кВ	Протяженность ВЛ	Перечень проводимых работ
1	2	3	4	5
		<u>ВЛ – 0,4 кВ</u>		
ф.4-10 кВ ГПП «РЭАЗ»	ТП-40	ул. Мира Фурманова п. Мира Трудовой Брикетный	1200 м 245 м 630 м 210 м 210 м	1. Обрезка веток под ВЛ-0,4 кВ. 2. Перетяжка провода. 3. Подтяжка и полная замена бандажей. 4. Замена колотых изоляторов. 5. Нанести знак безопасности №б. 6. Смонтировать заземляющие устройства и выполнить повторные заземления нулевого провода при капитальном ремонте и реконструкции ВЛ-0,4 кВ.
ф.6 - 6 кВ Энерго-участок	ТП-43	ул. Линейная пер. 9 Мая	735 м 350 м	7. На опорах ВЛ восстановить знаки безопасности, наименование ВЛ, нумерацию опор, информационные таблички.
ф.10- 6кВ	ТП-46	ул. Крупской Слесарная Фрунзе О. Кошевого Кооперативная Пролетарская Дзержинского	665 м 175 м 595 м 700 м 525 м 560 м 910 м	
	ТП-157	Ул. Дзержинского	556м	
ф.14-10 кВ ГПП «РЭАЗ»	ТП-47	ул. Свердлова Кооперативная Кутузова Щербакова Донская Ватутина Войкова пер. Песочный	525 м 455 м 1225 м 455 м 875 м 420 м 455 м 70 м	
Ф.22-6кВ	ТП-180	ул. Ленина ул. Мордовцева ул. Пирогова	392м 412м 429м	
	ТП-184	ул. Садовая ул. К. Маркса	249м 346м	

Ф.28-6кВ	ТП-198	пер. Народный	483м	
		пер. Декарисов	342м	
		пер. Западный	289м	
	ТП-233	ул. К. Маркса	517м	
		ул. Гоголя	280м	
		ул. Красноармейская пл. Пески	243м 183м	
ф.7-10 кВ ГПП «Россошь»	ТП-730	ул. К. Маркса	360м	
		пер. Циолковского	291м	
		пер. Малоедова	333м	
		ул. Полевая	214м	
		ул. Достоевского (часовня)	727м	

Составил: Мастер ГЭС

Проверил: Старший мастер




А. А. Марков

М. М. Гудков

«УТВЕРЖДАЮ»:
 Главный инженер МУП «ГЭС»
В.Л. БОНДАРЕНКО
 2024 г.

Начальник ЦПО
 МУП «ГЭС»
Д.П. ВОЛКОВ
 « 11 » 01 2024 г.

«СОГЛАСОВАНО»:
 МУП «ГЭС»
Д.И. СИНЧИН
 2024 г.

П Л А Н
 текущего ремонта
ВЛ - 10 - 6 - 0,4 кВ
 на август 2024 г.

№ фидера	№ ТП	Наименование ВЛ-0,4 кВ	Протяженность ВЛ	Перечень проводимых работ
1	2	3	4	5
		<u>ВЛ – 0,4 кВ</u>		
ф. 7 -10 кВ «ПТФ»	ТП-111	ул. Василевского Юбилейная пер. Лесной	350 м 175 м 245 м	1. Обрезка веток под ВЛ-0,4 кВ. 2. Перетяжка провода. 3. Подтяжка и полная замена бандажей. 4. Замена колотых изоляторов. 5. Нанести знак безопасности №6. 6. Смонтировать заземляющие устройства и выполнить повторные заземления нулевого провода при капитальном ремонте и реконструкции ВЛ-0,4 кВ. 7. На опорах ВЛ восстановить знаки безопасности, наименование ВЛ, нумерацию опор, информационные таблички.
	ТП-8	ул. Пугачева ул. Грибоедова	614м 445	
	ТП-9	ул. Транспортная ул. Менделеева ул. Пятилетки ул. Р. Люксембург пер Павлова	388м 268м 553м 424м 593м	
ф. 22-6 кВ	ТП-112	ул. Курчатова Серегина тер. Дома престарелых	770 м 700 м 245 м	
	ТП-123	ул. Октябрьская Гайдара	1 700 м 70 м	
	ТП-230	ул. Жукова	549м	
ф. 28-6 кВ	ТП-116	ул. Гайдара Менжинского пер. Кузнечный	700 м 525 м 350 м	
ф.4 - 6 кВ	ТП-117	ул. Совхозная Пушкина Чехова пер. Попова ул. Красная	455 м 280 м 385 м 245 м 300 м	
	ТП-169	ул. Красная ул. Алексеева ул. Чайковского ул. Мира	164м 428м 300м 297м	

ф. 6-6кВ	ТП-73	ул. Л.Толстого ул. Куйбышева ул. Малышева	793м 469м 188м	
	ТП-76	ул. Алексеева	391м	
ф. 14-10 кВ ГПП «РЭАЗ»	ТП-124	ул. Крупской ул. Матросова	770 м 630 м	
	ф. 8-6кВ	ТП - 213	ул. Оклябрьская ул. Кулибина	329м 358м
ТП-269		ул. Тельмана ул. Молодежная пер. Дружбы	280м 501м 426м	

Составил: Мастер ГЭС

Проверил: Старший мастер

А. А. Марков

М. М. Гудков


«УТВЕРЖДАЮ» :
 Инженер МУП «ГЭС»
В.Л. БОНДАРЕНКО
 2024г.
 Начальник ПТО
 МУП «ГЭС»
Д.П. ВОЛКОВ
 « 11 » 01 2024г.

«СОГЛАСОВАНО» :
 Директор МУП «ГЭС»
Д.И. СИНЧИН
 2024г.
 И.ДАН
 текущего ремонта
 ВЛ - 10 - 6 - 0,4 кВ
 на сентябрь 2024 г.

№ фидера	№ ТП	Наименование ВЛ-0,4 кВ	Протяженность ВЛ	Перечень проводимых работ
1	2	3	4	5
		ВЛ – 6 кВ Фидер № 6		1. Обрезка веток под ВЛ. 2. Перетяжка провода. 3. Подтяжка и полная замена бандажей. 4. Замена колотых изоляторов. 5. Нанести знак безопасности №6. 6. Смонтировать заземляющие устройства и выполнить повторные заземления нулевого провода при капитальном ремонте и реконструкции ВЛ. 7. На опорах ВЛ восстановить знаки безопасности, наименование ВЛ, нумерацию опор, информационные таблички.
		ВЛ – 10 кВ Фидер №16; №17 «Водозабор»		
		ВЛ – 0,4 кВ « Водозабор»		
		ВЛ 6 кВ ф. № 10		

Составил: Мастер ГЭС

Проверил: Старший мастер

 А. А. Марков
 М. М. Гудков

«**ТВЕРЖДАЮ**» :
 инженер **МУП «ГЭС»**
В.Л. БОНДАРЕНКО
 2024 г.
 Начальник ПТО
МУП «ГЭС»
Д.П. ВОЛКОВ
 « 11 » 01 2024 г.

«**СОГЛАСОВАНО**» :
 директор **МУП «ГЭС»**
Д.И. СИНЧИН
 2024 г.
П Л А Н
 текущего ремонта
ВЛ - 10 - 6 - 0,4 кВ
 на октябрь 2024 г.

№ фидера	№ ТП	Наименование ВЛ-0,4 кВ	Протяженность ВЛ	Перечень проводимых работ
1	2	3	4	5
		<u>ВЛ-0,4 кВ</u>		
ф.18-10 кВ	ТП-86	ул. Дзержинского Бульварная 1 Мая	1435 м 455 м 175 м	1. Обрезка веток под ВЛ-0,4 кВ. 2. Перетяжка провода.
ф.7-10 кВ ГПП «Росошь»	ТП-735	ул. Гоголя К.Маркса п. Народный	770 м 280 м 315 м	3. Подтяжка и полная замена бандажей. 4. Замена колотых изоляторов.
ф. 7-10 кВ ПТФ	ТП-103	ул. Деповская Черняховского пер. Восточный	2150 м 350 м 805 м	5. Нанести знак безопасности №б. 6. Смонтировать заземляющие устройства и выполнить повторные заземления нулевого провода при капитальном ремонте и реконструкции ВЛ-0,4 кВ.
ф.10-6 кВ	ТП-104	ул. Строителей Маяковского Суворова Гастелло Плодопитомническая Механизаторов пер. Б. Хмельницкого	1400 м 105 м 385 м 560 м 315 м 560 м 245 м	7. На опорах ВЛ восстановить знаки безопасности, наименование ВЛ, нумерацию опор, информационные таблички.
	ТП-171	ул. Чкалова ул. 1пр. Чкалова ул. Черкаская ул. Баграмяна	295м 336м 306м 241м	
ф.4,19-10 кВ	ТП-107	ул. Строителей	210 м	
Ф7-10кВ ПТФ	ТП-227	ул. 2проезд деповской ул. 1проезд деповской ул. 1проезд заречный ул. Лебединая	270м 160м 560м 690м	
	ТП-151	ул. 180 Стр. Дивизии ул. Пугачева ул. Василевского	681м 322м 221м	
	ТП-152	ул. Пугачева	1170м	

Ф. 26-6кВ	ТП-52	ул. Ломоносова	128м	
	ТП-219	ул. Ломоносова пер. Мира	403м 442м	
Ф. 8-6кВ	ТП-53	ул. Урицкого пл. Свободы	840м 297м	
	ТП-206	ул. Молодогвардейцев ул. Калинина	846м 428м	
	ТП-263	пер. Камунаров пер. Крамского	1410м 230м	

Составил: Мастер ГЭС

Проверил: Старший мастер

А. А. Марков

М. М. Гудков



«СОТЛАСОВАНО» :
 инженер МУП «ГЭС»
В.Л. БОНДАРЕНКО
 2024 г.

Начальник ПТО
 МУП «ГЭС»
Волков
Д.П. ВОЛКОВ
 « 11 » 01 2024 г.



«СОТЛАСОВАНО» :
 директор МУП «ГЭС»
Д.И. СИНЧИН
 2024 г.

П Л А Н
 текущего ремонта
ВЛ - 10 - 6 - 0,4 кВ
 на ноябрь 2024 г.

№ фидера	№ ТП	Наименование ВЛ-0,4 кВ	Протяженность ВЛ	Перечень проводимых работ
1	2	3	4	5
		<u>ВЛ – 0,4 кВ</u>		
ф.6-6 кВ	ТП-48	ул. Рябцева пер. Тихий	245 м 175 м	1. Обрезка веток под ВЛ-0,4 кВ. 2. Перетяжка провода. 3. Подтяжка и полная замена бандажей. 4. Замена колотых изоляторов. 5. Нанести знак безопасности №6. 6. Смонтировать заземляющие устройства и выполнить повторные заземления нулевого провода при капитальном ремонте и реконструкции ВЛ-0,4 кВ. 7. На опорах ВЛ восстановить знаки безопасности, наименование ВЛ, нумерацию опор, информационные таблички.
ф.7-10 кВ ГПП «РЭАЗ»	ТП-49	ул. Свердлова	490 м	
	ТП-149	ул. Кутузова	616м	
ф.6-10 кВ	ТП-127	ул. Большевик тер. Больницы	630 м 595 м	
ф. 28-6 кВ	ТП-14	ул. Гоголя	490м	
		пер. Октябрьский	125м	
		ул. Красноармейская ул. Фоломеева	430м 249м	
ф.7,14-10 кВ ГПП «РЭАЗ	ТП-128	ул. Правды	426 м	
ф. 26 - 6 кВ	ТП - 114	ул. Л.Толстого	154м	
	ТП-170	ул. Л. Толстого	682м	
ф. 10 - 6 кВ	ТП - 209	ул. Славянская ул. Кленовая пер. Яблоневого	201м 737м 338м	
	ТП-182	ул. Мира пер. Надежды	255м 302м	
ф. 22 - 6 кВ	ТП - 210	ул. Октябрьская	348м	
		пл. Октябрьская	815м	
		пер. Октябрьский ул. Садовая	314м 170м	
	ТП-200	ул. Садовая ул. Ростовское шоссе	490м 386м	

Ф-7 Ф-14 10кВ РЭАЗ		ул. Березовая	356м	
	ТП-4	ул. Октябрьская	560м	
	ТП-24	ул. Октябрьская	355м	
	ТП-181	ул. Подгорная ул. Малашенкова	883м 336м	
	ТП-228	ул. М. Горького ул. Ворошилова	570м 360м	

Составил: Мастер ГЭС

Проверил: Старший мастер



А. А. Марков

М. М. Гудков

«УТВЕРЖДАЮ»:
 Гл. инженер МУП «ГЭС»
В.Л. БОНДАРЕНКО
 МУП «ГЭС»
 «11» 01 2024 г.
 Начальник ПТО
 МУП «ГЭС»
Д.П. ВОЛКОВ
 «11» 01 2024 г.

«СОГЛАСОВАНО»:
 Директор МУП «ГЭС»
Д.И. СИНЧИН
 МУП «ГЭС»
 «ГЭС»
 «11» 01 2024 г.
Ц.А.Н
 текущего ремонта
ВЛ - 10 - 6 - 0,4 кВ
 на декабрь 2024 г.

№ фидера	№ ТП	Наименование ВЛ-0,4 кВ	Протяженность ВЛ	Перечень проводимых работ
1	2	3	4	5
		<u>ВЛ-0,4 кВ</u>		
ф. 7-10 кВ ГПП «Россошь»	ТП -736	ул. Большевик Гоголя	665 м 280 м	1. Обрезка веток под ВЛ-0,4 кВ. 2. Перетяжка провода.
ф. 22-6 кВ	ТП -153	ул. Ленина Октябрьская	210 м 180 м	3. Подтяжка и полная замена бандажей. 4. Замена колотых изоляторов.
ф. 18-10 кВ	ТП - 20	ул. Войкова Ватутина Красина Матросова Пионерская 1 Мая Гагарина пер. Песочный Пархоменко Степной ул. Пролетарская	630 м 420 м 630 м 210 м 210 м 945 м 280 м 595 м 385 м 455 м 875 м	5. Нанести знак безопасности №6. 6. Смонтировать заземляющие устройства и выполнить повторные заземления нулевого провода при капитальном ремонте и реконструкции ВЛ-0,4 кВ.
ф. № 18-10 кВ	ТП-75	ул. Глиники пер. Степной у. Лесная	141м 195м 429м	7. На опорах ВЛ восстановить знаки безопасности, наименование ВЛ, нумерацию опор, информационные таблички.
	ТП-175	ул. Красина ул. Войкова пер. Степной пер. Пархоменко	393м 403м 650м 288м	
ф. 22-6 кВ ф. 4-6 кВ	ТП -191	ул. Красноармейская ул. К.Маркса пер. Авдеева	560 м 300 м 190 м	
	ТП-12	ул. Красноармейская ул. К.Маркса пер. Никитина пер. Плеханова	640м 576м 213м 221м	

ф. 7 - 10 кВ ПТФ		пер. Цветочный	150м	
		пер. Шевченко	162м	
	ТП -57	ул. Октябрьская	240м	
	ТП -102	ул. С.Лазо	909м	
		ул. Кирпичная	242м	
		пер. Восточный	465м	
	ТП-81	ул. Ольховая	662м	
		ул. Заречная	799м	
		ул. Лиманная	808м	
		1 пр. Деповской	258м	
ТП-82	ул. Деповская	960м		
ТП-88	ул. Кирпичная	327м		
	ул. С. Лазо	632м		
	ул. Весенняя	246м		

Составил: Мастер ГЭС

Проверил: Старший мастер




А. А. Марков

М. М. Гудков