

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

**ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
ТП 10/0,4 № 5**

Адрес Олега Кошевого ул. Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 2

Мощность 630				
Ф-а	Ф-в	Ф-с	«0»	Бак —

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
17.	О.Кошевого №13А; 17	9	16	15		
18.	ЦТП-10	5	1	4		
19.	О. Кошевого 19; 21; Хоз двор ГОРОНО	10	1	2		
20.	Резерв					
21.	Резерв уличного освещения	—	—	—		
22.	Ул. освещение по Краснознаменной	—	—	—		
23.	ЦТП 10(резерв), ул.О.Кошевого 9;11	32	37	18		
24.	Можайского; Авиацонная; ГСК Посадки.	33	36	20		
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	237	237	235	412	411	411

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

« _____ »

Число, время, подпись

Ведомость принял:
Начальник РЭС Бусыгин А.Н.
должность фамилия

« _____ » 2017г. _____

подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

**ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
ТП 10/0,4 № 7а**

Адрес ул. Госпитальная

Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Заводской номер 3022		Год выпуска 1962	
Состояние маслоуказателя (наличие		Мощность 50	
шкалы, прозрачность стекла) <i>под крышкой</i>			
Ф-а 12	Ф-в 0.3	Ф-с 1	«0» Бак <i>цельный</i>

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	<i>Резерв</i>					
2.	<i>Резерв</i>					
3.	<i>Резерв</i>					
4.	<i>Резерв</i>					
5.	<i>Резерв</i>					
6.	<i>Резерв</i>					
7.	<i>Резерв</i>					
8.	<i>Резерв</i>					
9.	<i>Военная прокуратура</i>	<i>9</i>	<i>3</i>	<i>1</i>		
10.						
11.						
12.						
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	<i>235</i>	<i>244</i>	<i>239</i>	<i>420</i>	<i>422</i>	<i>418</i>

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

Ведомость принял:
Начальник РЭС Бусыгин А.Н.
должность фамилия

« _____ »

« _____ » 2017г.

Число, время, подпись

Бусыгин
подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

ВЕДОМОСТЬ

ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ

ТП 10/0,4 № 17

Адрес ул. Краснознаменная Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин. _____

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Заводской номер			Год выпуска		
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла)			Мощность 400		
Ф-а <u>246</u>	Ф-в <u>280</u>	Ф-с <u>229</u>	«0»	Бак <input checked="" type="checkbox"/>	

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	A	B	C		
1.	<i>Краснознаменная ба</i>	<i>69</i>	<i>45</i>	<i>52</i>		
2.	<i>Пушкинская 5а</i>	<i>20</i>	<i>60</i>	<i>40</i>		
3.	<i>Пушкинская 9а</i>	<i>69</i>	<i>80</i>	<i>36</i>		
4.	<i>Краснознаменная, 8а</i>	<i>29</i>	<i>35</i>	<i>26</i>		
Напряжение В	A-O	B-O	C-O	AB	BC	CA
	<i>239</i>	<i>245</i>	<i>270</i>	<i>401</i>	<i>420</i>	<i>419</i>

ТРАНСФОРМАТОР № 2

Заводской номер			Год выпуска		
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла)			Мощность 400		
—			Положение переключателя —		
Ф-а <u>70</u>	Ф-в <u>107</u>	Ф-с <u>157</u>	«0»	Бак	

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	A	B	C		
5.	<i>ГСК</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>		
6.	<i>Пушкинская, 14; 20;</i>	<i>31</i>	<i>27</i>	<i>92</i>		
7.	<i>Резерв</i>					
8.	<i>Автосервис «Ремзона»</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>		
9.	<i>Пушкинская 4а</i>	<i>42</i>	<i>62</i>	<i>30</i>		
10.	<i>Краснознаменная ба</i>	<i>56</i>	<i>30</i>	<i>48</i>		
11.	<i>Резерв</i>					
12.	<i>Уличное освещение</i>	<i>1</i>	<i>18</i>	<i>3</i>		
13.	<i>Резерв</i>					
14.	<i>Резерв</i>					
15.	<i>Резерв</i>					
16.	<i>Резерв</i>					
17.	<i>Резерв</i>					
18.	<i>Пушкинская 2</i>	<i>11</i>	<i>20</i>	<i>10</i>		
19.	<i>Резерв</i>					
20.	<i>Краснознаменная 12а</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>		
Напряжение В	A-O	B-O	C-O	AB	BC	CA
	<i>242</i>	<i>277</i>	<i>258</i>	<i>421</i>	<i>420</i>	<i>402</i>

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

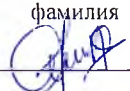
Ведомость принял:

Начальник РЭС Бусыгин А.Н.

должность

фамилия

« _____ »

« _____ » 2017г. 

Число, время, подпись

подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

ВЕДОМОСТЬ

ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ

ТП 10/0,4 № 18

Адрес ул. Краснознаменная Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 2

Мощность 400				
Ф-а <u>146</u>	Ф-в <u>138</u>	Ф-с <u>147</u>	«0»	Бак —

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	<i>Краснознаменная 18; 12; м-н Ветеран</i>	<u>26</u>	<u>18</u>	<u>65</u>		
2.	<i>м-н Комфорт; Резерв Краснознаменная 22/2</i>	—	—	—		
3.	<i>Краснознаменная 11</i>	<u>29</u>	<u>25</u>	<u>51</u>		
4.	<i>АКОС; ДОСА; Приморье; ВымпелКом; МКУ ГО ЧС</i>	<u>10</u>	<u>13</u>	<u>7</u>		
5.	<i>5. Артель; Оборонэнерго- Краснознаменная 9а; Мегафон</i>	<u>8</u>	<u>5</u>	<u>7</u>		
6.	<i>Резерв</i>					
7.	<i>Краснознаменная 18а; Почта России</i>	<u>54</u>	<u>42</u>	<u>22</u>		
8.	<i>Резерв</i>					
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	<u>245</u>	<u>240</u>	<u>238</u>	<u>420</u>	<u>419</u>	<u>423</u>

ТРАНСФОРМАТОР № 4

Мощность 400				
Ф-а	Ф-в	Ф-с	«0»	Бак

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
9.	<i>Резерв</i>					
10.	<i>ЦТП-4</i>	<u>13</u>	<u>5</u>	—		
11.	<i>Краснознаменная, 24/1</i>	<u>30</u>	<u>31</u>	<u>44</u>		
12.	<i>Краснознаменная, 9</i>	<u>40</u>	<u>30</u>	<u>37</u>		
13.	<i>СТО Гергедава</i>	—	—	—		
14.	<i>Пушкинская 15а; 15; 22; ГСК Боевик-2; ГСК Суворовец; Приморская 1.</i>	<u>38</u>	<u>24</u>	<u>65</u>		
15.	<i>Резерв</i>					
16.	<i>Уличное освещение</i>		<u>11</u>			
17.	<i>Резерв ЦТП -4</i>	—	—	—		
18.	<i>Щит учета уличное освещение</i>		<u>11</u>			
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	<u>944</u>	<u>243</u>	<u>240</u>	<u>421</u>	<u>422</u>	<u>420</u>

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

Ведомость принял:
Начальник РЭС Бусыгин А.Н.
должность _____ фамилия _____

« _____ » _____

« _____ » _____ 2017г. _____

Число, время, подпись

подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

**ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
ТП 10/0,4 № 19**

Адрес ул. Краснознаменная Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 1

				Мощность 630
Ф-а 139	Ф-в 176	Ф-с 140	«0»	Бак —

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	Краснознаменная 32; 34; 36;	20	18	3		
2.	Резерв					
3.	Резерв					
4.	Следственный комитет; Краснознаменная 46	2	3	20		
5.	Школа 12	3	15	2		
6.	Военный суд, Штаб ПВО, Вахнин (резерв)	100	125	85		
7.	Борисова 3;5; Суворовская 11; 13	12	18	23		
8.	Уличное освещение	5	37	14		
9.	Учет уличное освещение					
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	248	233	247	421	419	423

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

« _____ »

Число, время, подпись

Ведомость принял:

Начальник РЭС Бусыгин А.Н.

должность

фамилия

« _____ » 2017г.

подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

**ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
ТП 10/0,4 № 21**

Адрес ул. Артиллерийская Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Заводской номер 7735		Год выпуска 1990	
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла)		Мощность 250	
Ф-а /	Ф-в -	Ф-с 2	«0»
		Бак <i>Цельный</i>	

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ


№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С
1.	<i>Очистные сооружения</i>	-	2	-
2.				
3.				
4.				
5.				
6.				
7.				
8.				
9.				
10.				
11.				
12.				

Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	<i>236</i>	<i>240</i>	<i>237</i>	<i>414</i>	<i>417</i>	<i>410.</i>

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

« _____ »
Число, время, подпись

Ведомость принял:
Начальник РЭС Бусыгин А.Н.
должность фамилия

« _____ » 2017г. 
подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

**ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
КТПН 10/0,4 № 27**

Адрес ул. Заводская

Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Заводской номер 1131845		Год выпуска 1987	
Состояние маслоуказателя (наличие		Мощность 250	
шкалы, прозрачность стекла) <i>всё в порядке</i>			
Ф-а <i>25</i>	Ф-в <i>24</i>	Ф-с <i>26</i>	«0» Бак

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	<i>РЩ 1, Тракторный бокс</i>	<i>36</i>	<i>16</i>	<i>29</i>		
2.	<i>Резерв</i>					
3.	<i>Учет</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>		
4.	<i>Котельная</i>	<i>-</i>				
5.	<i>Котельная (резерв)</i>	<i>-</i>				
6.	<i>Общий</i>					
7.	<i>РЩ 1, Тракторный бокс</i>					
8.	<i>Резерв</i>					
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	<i>240</i>	<i>245</i>	<i>246</i>	<i>405</i>	<i>423</i>	<i>421</i>

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

Ведомость принял:
Начальник РЭС Бусыгин А.Н.
должность фамилия

« _____ »

« _____ » 2017г.

Число, время, подпись

подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»
ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
ТП 10/0,4 № 33

Адрес ул. Суворовская Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Заводской номер 67086		Год выпуска 1992	
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла) <i>под крышкой</i>		Мощность 400	
Ф-а <i>37</i>	Ф-в <i>88</i>	Ф-с <i>53</i>	«0»
			Бак <i>целый</i>

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	<i>Резерв</i>					
2.	<i>Дет.сад Матросова 8(Резерв)</i>	<i>—</i>	<i>—</i>	<i>—</i>		
3.	<i>Краснознаменная, 22а</i>	<i>24</i>	<i>60</i>	<i>30</i>		
4.	<i>Суворовская 3</i>	<i>35</i>	<i>16</i>	<i>31</i>		
5.	<i>Резерв</i>					
6.	<i>Резерв</i>					
7.	<i>Резерв</i>					
8.	<i>Резерв</i>					
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	<i>243</i>	<i>242</i>	<i>243</i>	<i>420</i>	<i>425</i>	<i>422</i>

ТРАНСФОРМАТОР № 2

Заводской номер 45962		Год выпуска 1988	
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла) <i>испр.</i>		Мощность 630	
		Положение переключателя	
Ф-а <i>98</i>	Ф-в <i>125</i>	Ф-с <i>142</i>	«0»
			Бак <i>целый</i>

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

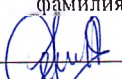
№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
9.	<i>Дет. сад Матросова 8</i>	<i>—</i>	<i>1</i>	<i>—</i>		
10.	<i>Нахимова 5</i>	<i>28</i>	<i>16</i>	<i>18</i>		
11.	<i>Резерв</i>					
12.	<i>Краснознаменная, 22/2</i>	<i>19</i>	<i>33</i>	<i>21</i>		
13.	<i>Резерв</i>					
14.	<i>Резерв</i>					
15.	<i>Суворовская 1</i>	<i>24</i>	<i>22</i>	<i>51</i>		
16.	<i>Военная стоматология; Резерв ЦТП-3; ИП Шитилов; Сковпень Л.Я.; ГСК «Память»</i>	<i>26</i>	<i>29</i>	<i>25</i>		
17.	<i>Матросова 2; «Бастион»; ППС; ЦТП-3; КНС №2; ИП Рябцев</i>	<i>2</i>	<i>3</i>	<i>10</i>		
18-24.	<i>Резерв</i>					
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	<i>245</i>	<i>241</i>	<i>239</i>	<i>421</i>	<i>415</i>	<i>425</i>

Осмотр и замеры
 производил эл.монтер _____

Ведомость принял:
 Начальник РЭС Бусыгин А.Н.
 должность _____ фамилия _____

« _____ » _____

« _____ » 2017г.


 подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

**ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
ТП 10/0,4 № 36**

Адрес Советская ул. Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 1

				Мощность
Ф-а <u>2</u>	Ф-в <u>20</u>	Ф-с <u>8</u>	«0»	Бак

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А			В		С
1.	<i>Очистные</i>						
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА	
	<u>248</u>	<u>242</u>	<u>243</u>	<u>425</u>	<u>423</u>	<u>421</u>	

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

« _____ » _____

Число, время, подпись

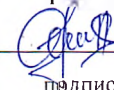
Ведомость принял:

Начальник РЭС Бусыгин А.Н.

должность

фамилия

« _____ » 2017 г.


подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

ВЕДОМОСТЬ

ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ

ТП 10/0,4 № 55

Адрес ул. Приморская

Замеры произведены 21.06.2017 г час. мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Мощность 250				
Ф-а	Ф-в	Ф-с	«0»	Бак <u> </u>

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
9.	Оборонэнерго; 9 Октября, д1 Админ здание	4	5	10		
10.	ООО «Выбор»	-	-	-		
11.	Авторазборка ИП Алещенко; Сметюх	-	-	5		
12.	Резерв					
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	235	239	237	418	416	413

ТРАНСФОРМАТОР № 2

Мощность 250				
Ф-а	Ф-в	Ф-с	«0»	Бак

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	Резерв					
2.	Приморская д. 21- по д.33	6	0	4		
3.	Резерв					
4.	Резерв					
5.	Резерв					
6.	Резерв					
7.	ул.Аэродромная	6	-	-		
8.	Ж/Д Переезд Примтеплоэнерго		-			
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

« » _____

Число, время, подпись

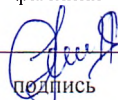
Ведомость принял:

Начальник РЭС Бусыгин А.Н.

должность

фамилия

« » _____ 2017г.


подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

**ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
ТП 10/0,4 № 68**

Адрес Российская ул. Замеры произведены 21.06.2017 г. час. мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Заводской номер		Год выпуска	
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла)		Мощность 630	
Ф-а 15	Ф-в 3	Ф-с 2	«0» Бак

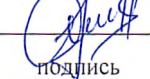
НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	Котельная	-	-	-		
2.	Российская 5	7	7	8		
3.	Котельная резерв	-	-	-		
4.	Российская	15	3	1		
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	239	238	239	418	416	416

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

Ведомость принял:
Начальник РЭС Бусыгин А.Н.
должность фамилия

« » _____
Число, время, подпись

« » _____ 2017г. 
подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

**ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
ТП 10/0,4 № 69**

Адрес Красногвардейская ул. Замеры произведены 21.06.2017 г. час. _____ мин. _____

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Мощность 400				
Ф-а <u>65</u>	Ф-в <u>67</u>	Ф-с <u>68</u>	«0»	Бак

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ


№ п/п	Наименование Фид.	А			В		С
3.	<u>Скважины</u>						
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА	
	<u>234</u>	<u>239</u>	<u>236</u>	<u>411</u>	<u>415</u>	<u>410</u>	

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

Ведомость принял:
Начальник РЭС Бусыгин А.Н.
должность _____ фамилия _____

« _____ » _____

Число, время, подпись

« _____ » 2017г. 
подпись _____

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

ВЕДОМОСТЬ

ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ

КТПН 10/0,4 № 71

Адрес ул. Приморская

Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Заводской номер 21172			Год выпуска		
Состояние маслоуказателя (наличие			Мощность 160		
шкалы, прозрачность стекла) <i>норма</i>					
Ф-а <i>47</i>	Ф-в <i>36</i>	Ф-с <i>45</i>	«0»	Бак <i>24.11615</i>	

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	<i>ООО «Вираз»; Приморская, 2; ба; 6; Пожарная часть; Краснознаменная, 5а; 1в; Мегафон; ГСК «штурм» №1; 3; 4; 4а; ИП Неко; ИП Эйвазов</i>	<i>37</i>	<i>38</i>	<i>115</i>		
2.						
3.						
4.						
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	<i>244</i>	<i>240</i>	<i>240</i>	<i>419</i>	<i>420</i>	<i>420</i>

ТРАНСФОРМАТОР № 2

Заводской номер			Год выпуска		
Состояние маслоуказателя (наличие			Мощность		
шкалы, прозрачность стекла)			Положение переключателя		
Ф-а	Ф-в	Ф-с	«0»	Бак	

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
5.						
6.						
7.						
8.						
9.						
10.						
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА

Осмотр и замеры производил эл.монтер _____

Ведомость принял:

Начальник РЭС Бусыгин А.Н.

должность

фамилия

« _____ »

« _____ » 2017г.

Число, время, подпись

Бусыгин
подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

ВЕДОМОСТЬ

ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ

ТП 10/0,4 № 97

Адрес ул. Госпитальная

Замеры произведены 21.06.2017 г час. мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Заводской номер 41727		Год выпуска 1987	
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла)		Мощность 630	
Ф-а	Ф-в	Ф-с	«0»
			Бак <i>Цельс</i>

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	<i>Резерв</i>					
2.	<i>Госпиталь</i>	<i>19</i>	<i>35</i>	<i>28</i>		
3.	<i>ЦТП-1064</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>		
4.	<i>Резерв</i>					
5.	<i>Резерв</i>					
6.	<i>Резерв</i>					
7.	<i>Резерв</i>					
8.	<i>Резерв</i>					
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА

ТРАНСФОРМАТОР № 2

Заводской номер 27383		Год выпуска 1986	
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла) <i>норма</i>		Мощность 400	
		Положение переключателя	
Ф-а	Ф-в	Ф-с	«0»
			Бак <i>Цельс</i>

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
9.	<i>Молочный цех ИП Вахнин</i>	<i>99</i>	<i>98</i>	<i>76</i>		
10.	<i>ул.Авиационная 1, 2, 5, 6</i>					
11.	<i>Авиационная, 1; 2; 5; 6; Олега Кошевого, 2; 5; 2а</i>	<i>8</i>	<i>0</i>	<i>15</i>		
12.	<i>Вахнин</i>	<i>99</i>	<i>98</i>	<i>76</i>		
13.	<i>Резерв</i>					
14.	<i>Резерв</i>					
15.	<i>Резерв</i>					
16.	<i>Резерв</i>					
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	<i>238</i>	<i>238</i>	<i>238</i>	<i>415</i>	<i>416</i>	<i>419</i>

Осмотр и замеры производил эл.монтер _____

Ведомость принял:

Начальник РЭС Бусыгин А.Н.

должность

фамилия

« »

« » 2017г.

Число, время, подпись

подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»
ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
КТПН 10/0,4 № 109

Адрес Суворовская ул.

Замеры произведены 21.06.2017 г. час. _____ мин. _____

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Заводской номер 4012		Год выпуска 1968	
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла) <i>под крышкой</i>		Мощность 400	
Ф-а -	Ф-в <u>1</u>	Ф-с -	«0»
			Бак <i>целый</i>

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	<i>Резерв</i>					
2.	<i>Резерв</i>					
3.	<i>Резерв</i>					
4.	<i>Резерв</i>					
5.	<i>Гаражи Беликова;</i>	-	<u>1</u>	-		
6.	<i>Резерв</i>					
7.	<i>Оборонэнерго «Десантник»</i>					
8.	<i>Резерв</i>					
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	<u>238</u>	<u>238</u>	<u>239</u>	<u>413</u>	<u>415</u>	<u>414</u>

ТРАНСФОРМАТОР № 2

Заводской номер		Год выпуска	
Состояние масло указателя (наличие шкалы, прозрачность стекла)		Мощность	
		Положение переключателя	
Ф-а	Ф-в	Ф-с	«0»
			Бак

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
9.						
10.						
11.						
12.						
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА

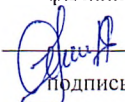
Осмотр и замеры
 производил эл.монтер _____

Ведомость принял:
Начальник РЭС Бусыгин А.Н.
должность фамилия

« _____ »

« _____ » 2017г.

Число, время, подпись


 Подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

**ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
ТП 10/0,4 № 144**

Адрес Молодежная ул. Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 1

					Мощность			
Ф-а	2	Ф-в	3	Ф-с	1	«0»	Бак	—

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А		В		С
5.	Скважина № 11					
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	238	240	238	420	417	413

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

« _____ »

Число, время, подпись

Ведомость принял:

Начальник РЭС Бусыгин А.Н.

должность

фамилия

« _____ » 2017г.

подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

**ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
КТПН 10/0,4 № 148**

Адрес ул. Красногвардейская Замеры произведены 21.06.2017 г. час. _____ мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Заводской номер		Год выпуска 1980	
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла)		Мощность 250	
		<i>испр.</i>	
Ф-а 1	Ф-в 0	Ф-с 0	«0»
			Бак <i>норма</i>

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С
1.	<i>Резерв</i>			
2.	<i>Скважина №842</i>	-	-	-
3.	<i>Резерв</i>			
4.	<i>КНС; ГСК «Заря»</i>	-	-	-

Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	<i>245</i>	<i>246</i>	<i>247</i>	<i>427</i>	<i>430</i>	<i>430</i>

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

« _____ »

Число, время, подпись

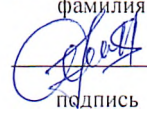
Ведомость принял:

Начальник РЭС Бусыгин А.Н.

должность

фамилия

« _____ » 2017г.



подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

**ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
КТПН 10/0,4 № 150**

Адрес ул. Красногвардейская Замеры произведены 21.06.2017г час. _____ мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Заводской номер 2870	Год выпуска 2003
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла)	Мощность 400 кВА
НОРМА	
Ф-а 147	Ф-в 197
Ф-с 194	«0»
Бак цельный	

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	ИП Петик (Здание инженерно-лабораторный корпус)	13	15	12		
2.	УМЖК Приморская соя	0,3	0,8	0		
3.	Ввод по НН от ТП 150	15,3	17,8	13,1		
4.	ИП Раменский (автобоксы)	4,8	5,7	3,6		
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	230	230	234	399	404	408

ТРАНСФОРМАТОР № 2

Заводской номер	Год выпуска
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла)	Мощность
Положение переключателя	
Ф-а	Ф-в
Ф-с	«0»
Бак цельный	

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	Насос 1	7,8	7,9	9,6		
2.	Насос 2	—	—	—		
3.	Насос 3	—	—	—		
4.	Насос 4	—	—	—		
5.	Линия воздушная	0,1	0,1	0,1		
6.	Освещение	0,1	0,1	0,1		
7.	Ввод КТПН 150 по НН	6,4	6,6	5,4		
8.	ИП Комаров (производственная база)	0	0	0,3		
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	216	210	217	380	327	382

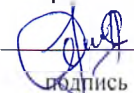
Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

Ведомость принял:
Начальник РЭС Бусыгин А.Н.
должность фамилия

« _____ »

« _____ » 2017г.

Число, время, подпись


подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

**ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
КТПН 10/0,4 № 153**

Адрес Шолохова ул. Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин.

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Мощность 400				
Ф-а 63	Ф-в 67	Ф-с 63	«0»	Бак

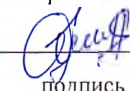
НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	Скважина № 8, КНС	63	67	63		
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	241	242	240	417	422	415

Осмотр и замеры
производил эл.монтер _____

« _____ »
Число, время, подпись

Ведомость принял:
Начальник РЭС Бусыгин А.Н.

должность _____ фамилия _____
« _____ » 2017г. 
подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»

ВЕДОМОСТЬ

ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ

ЦРП Борисова 10/0,4

Адрес ул. Борисова

Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин. _____

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Заводской номер 11855		Год выпуска 2013	
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла)		Мощность 630	
Ф-а <u>232</u>	Ф-в <u>273</u>	Ф-с <u>230</u>	«0»
Бак <u>обслуживать</u>			

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
1.	<i>Нахимова, 4</i>	<i>40</i>	<i>66</i>	<i>33</i>		
2.	<i>ИП Лобурец «Джаз»</i>	<i>99</i>	<i>116</i>	<i>104</i>		
3.	<i>Резерв</i>					
4.	<i>ЦТП-1</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>		
5.	<i>Борисова, 7 (резерв)</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>		
6.	<i>Суворовская, 5</i>	<i>28</i>	<i>13</i>	<i>22</i>		
7.	<i>Суворовская 8; 10; Магазины «Неделька», «Соло»; Борисова 2 (Стройматериалы),</i>	<i>49</i>	<i>84</i>	<i>26</i>		
8.	<i>Борисова 8а, 2А, Суворовская 7а, Парикмахерская «Саша»</i>	<i>41</i>	<i>11</i>	<i>15</i>		
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	<i>245</i>	<i>235</i>	<i>241</i>	<i>418</i>	<i>419</i>	<i>420</i>

ТРАНСФОРМАТОР № 2

Заводской номер 1740441		Год выпуска 2012	
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла)		Мощность 630	
		Положение переключателя	
Ф-а <u>156</u>	Ф-в <u>187</u>	Ф-с <u>166</u>	«0»
Бак			

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
9.	<i>Борисова, 7; Стоянка Рушкова</i>	<i>10</i>	<i>14</i>	<i>5</i>		
10.	<i>ЦТП-1 (резерв)</i>	<i>-</i>	<i>-</i>	<i>-</i>		
11.	<i>Резерв</i>					
12.	<i>Нахимова, 6</i>	<i>49</i>	<i>64</i>	<i>16</i>		
13.	<i>Резерв</i>					
14.	<i>Оптовая база, Любимый, Форма</i>	<i>30</i>	<i>25</i>	<i>30</i>		
15.	<i>Колорит</i>	<i>1</i>	<i>2</i>	<i>1</i>		
16.	<i>Нахимова 8, Борисова 2^а («Граник»)</i>	<i>49</i>	<i>49</i>	<i>40</i>		
17.	<i>Нахимова, 1; ГСК «Элеватор»</i>	<i>8</i>	<i>17</i>	<i>28</i>		
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	<i>238</i>	<i>242</i>	<i>241</i>	<i>421</i>	<i>423</i>	<i>417</i>

Осмотр и замеры производил эл.монтер _____

Ведомость принял:

Начальник РЭС Бусыгин А.Н.

должность

фамилия

« _____ »

« _____ » 2017г.

подпись

ООО «СПАССКЭЛЕКТРОКОНТРОЛЬ»
ВЕДОМОСТЬ
ИЗМЕРЕНИЙ ТОКОВ НАГРУЗКИ И НАПРЯЖЕНИЯ
КТП 10/0,4 № Насосная 1-го подъема

Адрес Спасский район с. Вишневка Замеры произведены 21.06.2017 г час. _____ мин. _____

ТРАНСФОРМАТОР № 1

Заводской номер 404616		Год выпуска 1975	
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла)		Мощность 400	
		выше нормы	
Ф-а 147	Ф-в 197	Ф-с 194	«0»
			Бак <u>чист</u>

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
2.	Резерв					
3.	Резерв					
4.	Галерея, водяная башня	5	4	4		
5.	БСК-1	0	0	0		
6.	Резерв					
7.	Резерв					
8.	Резерв					
9.	Резерв					
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА
	230	230	234	399	404	405

ТРАНСФОРМАТОР № 2

Заводской номер 400696		Год выпуска 1973	
Состояние маслоуказателя (наличие шкалы, прозрачность стекла)		Мощность 400	
		Положение переключателя	
Ф-а	Ф-в	Ф-с	«0»
			Бак

НАГРУЗКА ПО ФИДЕРАМ 0,4 кВ

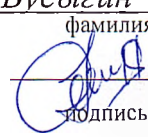
№ п/п	Наименование Фид.	А	В	С		
2.	Резерв					
3.	Резерв					
4.	Резерв					
5.	БСК-2					
6.	Резерв					
7.	Резерв					
8.	Резерв					
9.	Резерв					
Напряжение В	А-О	В-О	С-О	АВ	ВС	СА

Осмотр и замеры
 производил эл.монтер _____

Ведомость принял:

Начальник РЭС Бусыгин А.Н.
 должность фамилия

« _____ »

« _____ » 2017г. 

Число, время, подпись

подпись