



**РОССЕТИ
ЦЕНТР**

Воронежская горэлектросеть

Акционерное общество
«Воронежская горэлектросеть»

АО «ВГЭС»
Карла Маркса ул., д. 65, г. Воронеж, 394036
Тел. (473) 252-52-72, факс (473) 277-79-27
Единый контакт-центр: 8-800-220-0-220
e-mail: office@vrnges.ru, <http://www.vrnges.ru>
ОКПО 33775532, ОГРН 1183668042062
ИНН/КПП 3666231341/366601001

Акционерное общество «Воронежская горэлектросеть»
**РАЗЫСКИВАЕТ СОБСТВЕННИКОВ, ВЛАДЕЛЬЦЕВ СЛЕДУЮЩИХ
ОБЪЕКТОВ,**

расположенных на территории городского округа город Воронеж,
Информацию прошу направлять по адресу: 394036, г. Воронеж, ул. Карла Маркса, 65
тел. (473) 252-52-72, факс (473) 277-79-27, e-mail: office@vrnges.ru.

№ п/п	Наименование объекта	Адрес (местоположение)	Год постройки	Технические характеристики
1	Кабельная линия 6 кВ ПС-27 - РП-25, ф. 608	ул. Зои Космодемьянской, 1 1т	1969	кабель марки ААБ 3* 185, протяженность 1130 м
2	Кабельная линия 6 кВ ПС-27 - РП-25, ф. 608	ул. Зои Космодемьянской, 11т	1980	кабель марки ААБ 3* 185, протяженность 1068,9 м
3	Кабельная линия 6 кВ ПС-9-РП43, Ф26	ул. Докучаева, 9р	2010	кабель марки ААБ 3*240, протяженность 1583 м
4	Кабельная линия 10 кВ ПС-39 -РП-57, Ф23	ул. Студенческая, 17	нет данных	кабель марки ААБ 3*185, протяженность 4110 м
5	Кабельная линия 10 кВ ПС-20 - РП-60, Ф7	ул. Хользунова, 40р	1987	кабель марки АСБ 3*240, протяженность 2851,3 м
6	Кабельная линия 10 кВ ПС-30 - РП-60, Ф 25	ул. Хользунова, 40р	1988	кабель марки ААБ 3*240, протяженность 3907 м
7	Кабельная линия 10 кВ ПС-30-РП-90,Ф53, Ф50	ул. Антонова-Овсенко, 35/В	2012	2 кабеля марки ААБ 3*240, общая протяженность 1295,6 м
8	Кабельная линия 10 кВ ПС-3-РП-24, Ф1	ул. Богдана Хмельницкого, 50т	1994	кабель марки ААБ 3*185, протяженность 745,7 м
9	Кабельная линия 10 кВ ПС3-РП24, Ф7	ул. Богдана Хмельницкого, 50т	1986	кабель марки ААБ 3*185, протяженность 745,7 м
10	Кабельная линия 6 кВ ТП-807 - ТП-	ул. 9 Января	нет данных	кабель марки АСБЛУ 3*95, протяженность

	830			1254 м
11	Кабельная линия 10 кВ ТП-1264-ТП-1697	ул. Фридриха Энгельса, 63	2012	2 кабеля марки ААБЛ 3*95, общая протяженность 2077,8 м
12	Кабельная линия 10 кВ РП-66-ТП-1264	ул. 9 Января, 47р	1999	2 кабеля марки ААБЛ 3*95, общая протяженность 622 м
13	Кабельная линия 10 кВ РП-67-ТП-973	ул. 9 Января, 262/4	1983	кабель марки ААУЛІВ 3*95, протяженность 599,2 м
14	Кабельная линия 6 кВ ТП-1208-ТП-1420	ул. Холмистая 64	2005	кабель марки ААБ 3*95, протяженность 500 м
15	Кабельная линия 6 кВ ПС-14-ТП-462 ф. 15	ул. Семилукская, 46	2006	кабель марки ААБлу 3*185, протяженность 435,7 м
16	Кабельная линия 6 кВ РП-66-ТП-1264	ул. Фридриха Энгельса, 63	1999	кабель марки ААБШВ 3*95, протяженность 622 м
17	Кабельная линия 6 кВ ТП-640-ТП-640а	ул. Средне-Московская, 91	нет данных	кабель марки АСБШВ 3*120, протяженность 45,2 м
18	Кабельная линия 6 кВ ТП-640-ТП-130	ул. Средне-Московская, 91	1963	кабель марки АСБ 3*70, протяженность 667,9 м
19	Кабельная линия 6 кВ ТП-640а-ТП-149	ул. Средне-Московская, 77	нет данных	кабель марки АСБ 3*150, АСБ 3*95, общая протяженность 1499 м
20	Кабельная линия 6 кВ ТП-640а-ТП-172	ул. Средне-Московская, 77	2007	кабель марки ААБл 3*95, протяженность 526,7 м
21	Кабельная линия 6 кВ ТП-1293-ТП-634	ул. Беговая, 2/2	нет данных	кабель марки АСБу 3*95, протяженность 202,9 м
22	Кабельная линия 6 кВ ТП-164 ТП-84	ул. Краснознаменная, 72	1952	кабель марки СБ 3*70, протяженность 423 м
23	Кабельная линия 6 кВ ТП-164-ТП-164а	ул. Краснознаменная, 72	нет данных	нет данных
24	Кабельная линия 6 кВ ТП-164а-ТП-163	ул. Краснознаменная, 72	1950	кабель марки СБ 3*35, ААБШВ 3*70, общая протяженность 368,4 м
25	Кабельная линия 6 кВ ТП-657-ТП-1009	ул. Дубовая, 40	1985	кабель марки АСБ 3*95, протяженность 421,3 м
26	Кабельная линия 6 кВ ПС-23-ТП-657	ул. Дубовая, 40	1967	кабель марки АСБ 3*120, АСБ 3*95,

	ф.9			ААШВ 3*120, общая протяженность 863,1 м
27	Кабельная линия 6 кВ ТП-671-ТП-27	ул. Конституции, 108	1979	кабель марки ААЛЛ1В 3*120, общая протяженность 636,3 м
28	Кабельная линия 6 кВ ТП-671-ТП-678	ул. Конституции, 108	1973	кабель марки АСБ 3*70, ААШВ 3*95, общая протяженность 1050 м
29	Кабельная линия 6 кВ ПС-23-ТП-166 ф. 2	ул. Харьковская, 4	1978	кабель марки АСБ 3*150, АСБ 3*185, общая протяженность 1376,7м
30	Кабельная линия 1 кВ ТП-688н- до опоры №10 ВЛ в сторону МБУ ДОЦТДиЮ «Радуга» и гаражей	пер. Цимлянский	2003	данных о марке кабеля нет, протяженность 101,9 м
31	Кабельная линия 1 кВ ТП-297- до административного здания ул. Плехановская, 53	ул. Плехановская, 53	2007	кабель марки АВББШВ 4*120, протяженность 63 м
32	Кабельная линия 1 кВ ТП-640а- до насосной ул. Средне-Московская, 75	ул. Средне-Московская, 75	1995	данных о марке кабеля нет, протяженность 46,7 м
33	Кабельная линия 1 кВ ТП-201а- до онкологического диспансера ул. Челюскинцев, 75	ул. Челюскинцев, 75	1967	кабель марки АШВБ 3*95+1*50, протяженность 152 м
34	Кабельная линия 1 кВ ТП-201 а- от опоры ВЛ до ПНС-212 ул. Челюскинцев, 82	ул. Челюскинцев, 82	2012	кабель марки АВББШВ 4*25, протяженность 22,4 м, кабель проложен ООО "РВК-Воронеж"
35	Кабельная линия 1 кВ ТП-201а- до п. 1 ж/д 69 ул. Челюскинцев	ул. Челюскинцев, 69	2002	4 кабеля марки ААШВу 4*95, общая протяженность 1120,8 м
36	Кабельная линия 1 кВ ТП-167- до ж/д 15 ул. 25 Октября	ул. 25 Октября, 15	нет данных	нет данных
37	Кабельная линия 1 кВ ТП-73- до опоры №1 ул.	ул. Щорса, 23	1999	кабель марки ААБШВ 3*120, протяженность 37,8 м

	Щорса			
38	Кабельная линия I кВ ТП-671 - от котельной до КНС,	ул. Липецкая, 105	1993	кабель марки АВВГ 3*35+1*16, протяженность 206,5 м
39	Воздушная линия 1 кВ от ТП-1 174 в сторону гаражей	внутриквартальная территория между домами 108, 108а, 110, 110а, 1106 ул. Ленинградская	нет данных	провод А-35=194 м, провод АПВ-6=20 м, провод АПВ-10=84 м, общая протяженность=298 м, опор деревянных-3 шт.
40	Воздушная линия I кВ от ТП-341 (отшита бойлерной)	ул. Машиностроителей, 13	нет данных	провод С-3х70+1 х70=50 м, провод С-3х35+54=29 м, провод А-35=79 м, провод АПВ-25=12 м, провод АПВ-16=17 м, общая протяженность=187 м, опор железобетонных-1 шт.
41	Трансформаторная подстанция ТП-462	ул. Семилукская, 46	1965	состав ТП: строительная часть-кирпич, площадь=26,1 м ² ; высоковольтное оборудование: камеры КСО-3=4 шт.; низковольтное оборудование: панель ЩО-59=1 шт.; силовой трансформатор=1 шт.
42	Трансформаторная подстанция ТП-1264	ул. Фридриха Энгельса, 63	2000	состав ТП: данных нет, силовой трансформатор=2 шт.
43	Трансформаторная подстанция ТП-640	ул. Средне-Московская, 91	1971	состав ТП: данных нет, силовой трансформатор=1 шт.
44	Трансформаторная подстанция ТП-640а	ул. Средне-Московская, 77	1980	состав ТП: строительная часть-данных нет; высоковольтное оборудование: камеры КСО-366=8 шт.; низковольтное оборудование: панель ЩО-59=7 шт.; силовой трансформатор=2 шт.
45	Трансформаторная подстанция ТП-255	ул. Красных Партизан, 31	1951	состав ТП: строительная часть-кирпич, площадь=28 м ² ; высоковольтное

				<p>оборудование: разъединитель с ПК=1 шт., разъединитель 3-х полюсный=3 шт.;</p> <p>низковольтное оборудование: низковольтный щит=1 шт.; силовой трансформатор=1 шт.</p>
46	Трансформаторная подстанция ТП-195	пер. Безбожников, 1	1952	<p>состав ТП: данных нет, силовой трансформатор=1 шт.</p>
47	Трансформаторная подстанция ТП-201а	ул. Челюскинцев, 69	2002	<p>состав ТП: строительная часть-кирпич, площадь-данных нет;</p> <p>высоковольтное оборудование: камеры КС08 шт.;</p> <p>низковольтное оборудование: панели ЩО=7 шт.; силовой трансформатор=2 шт.</p>
48	Трансформаторная подстанция ТП-354н	ул. Таранченко, 296	2007	<p>состав ТП: строительная часть-кирпич, площадь-данных нет;</p> <p>высоковольтное оборудование: камеры КСО=8 шт.;</p> <p>низковольтное оборудование: панели ЩО=9 шт.; силовой трансформатор=2 шт.</p>
49	Трансформаторная подстанция ТП-167	ул. Софьи Перовской, 4	2006	<p>состав ТП: данных нет, силовой трансформатор.</p>
50	Трансформаторная подстанция ТП-520	ул. Суворова, 76	1968	<p>состав ТП: строительная часть-кирпич, площадь=12,2 м²;</p> <p>высоковольтное оборудование: разъединитель=4 шт.;</p> <p>низковольтное оборудование: низковольтные панели=2 шт.; силовой трансформатор=1 шт.</p>
51	Трансформаторная	ул. Щорса, 23	1999	<p>состав ТП: данных нет,</p>

	подстанция ТП-73			силовой трансформатор.
52	Трансформаторная подстанция ТП-129	ул. Куколкина, 42	1986	состав ТП: данных нет, силовой трансформатор=2 шт.
53	Трансформаторная подстанция ТП-657	ул. Дубовая, 40	1975	состав ТП: данных нет, силовой трансформатора 1 шт.
54	Трансформаторная подстанция ТП-671	ул. Конституции, 108	1972	состав ТП: 671, Шиловой трансформатор=1 шт.
55	Трансформаторная подстанция ТП-134	ул. Ростовская, 73	1997	состав ТП-134, силовой трансформатор=2 шт.

Генеральный директор



А.Г. Самойлов