Общество с ограниченной ответственностью "АВТОГРАД-ВОДОКАНАЛ" наименование территориальной сетевой организации

Величина резервируемой максимальной мощности суммарно по всем потребителям электрической энергии с разбивкой по каждому уровню напряжения за II квартал 2018 г. (усредненная)

		Максимальная резервируемая мощность, кВт				
Уровень напряжения	Наименование точки поставки	Апрель	Май	Июнь	Среднее значение значение за II квартал	
ВН		47 653	49 483	46 461	47 865	
ПАО "АВТОВАЗ"	ВЛ-110 кВ "ВДН-2" ООО "АВК" - ОРУ-110 кВ 1Т ГПП-6 ПАО "АВТОВАЗ"	22 037	22 855	20 205	21 699	
	ВЛ-110 кВ "ВДН-2" ООО "АВК" - ОРУ-110 кВ 2Т ГПП-8 ПАО "АВТОВАЗ"	7 854	8 352	7 977	8 061	
	ВЛ-110 кВ "ПГС" ООО "АВК" - ОРУ-110 кВ 1Т ГПП-8 ПАО "АВТОВАЗ"	7 824	8 327	8 276	8 142	
	Яч.№12,№39 ЗРУ-6 кВ ПС 110/6 кВ "ОСВ" ООО "АВК" - КЛ-6 кВ в сторону ТП- СОДВ ПАО "АВТОВАЗ"	1 271	1 245	1 224	1 247	
ПАО "Самараэнерго"	Яч. 7 ЗРУ-10 кВ ГПП-8	32	32	32	32	
000 "P9C" (0A0	Яч №4, ЗРУ 10кВ, П/С 110/10 кВ "РНС"	944	977	974	965	
"РЖД")	Яч №32, ЗРУ 10кВ, П/С 110/10 кВ "РНС"	631	661	675	656	
AO "CCK"	Яч. 16 ЗРУ-10 кВ ПС "РНС"	3 422	3 422	3 422	3 422	
AO "CCK"	Яч. 30 ЗРУ-10 кВ ПС "РНС"	2 958	2 958	2 958	2 958	
АО "ОРЭС-Тольятти"	ООО "АВК" ПС "ОСК" яч. 1 -КЛ-6 кВ АО "ОРЭС - Тольятти"	22	32	33	29	
	Яч. 5 РУ-6 кВ ПС "ОСВ" 110/6 кВ - КЛ-6 кВ к яч.8 ТП-8 МП "ТТУ"	22	22	22	22	
ПАО "Самараэнерго"	Яч. 41 РУ-6 кВ ПС "ОСВ" 110/6 кВ - КЛ-6 кВ к яч.1 ТП-8 МП "ТТУ"	140	140	140	140	
	ВЛ-110 кВ "ОСК-2" - отпайка ВЛ-110 кВ в сторону 2Т ГПП-3 ОАО "ТоА3"	496	460	523	493	
CH-2		16 752	17 366	17 520	17 213	
АО "ОРЭС - Тольятти"	Яч.№5,№8 ТП-КНС АО "ОРЭС - Тольятти" - ООО "АВК" КЛ-6 кВ от яч.20,яч.2 ПС "Водозабор"	1 077	1 195	1 021	1098	
AO "CCK"	ПС 110/6 кВ «Водозабор», 2 С.Ш. 6 кВ, ф.20, ВЛ 6 кВ – отпайка от ВЛ 6 кВ на оп.49а в сторону РЯ-49	54	51	17	41	
ООО "Ставропольская электросеть"	Оп. №50а ВЛ-6 кВ ПС "Водозабор" 110/6 кВ ф.20 ЗРУ-6 кВ ООО "Ставропольская электросеть"	269	353	347	323	
	Оп. №58а ВЛ-6 кВ ПС "Водозабор" 110/6 кВ ф.2 ЗРУ-6 кВ ООО "Ставропольская электросеть"	648	650	650	649	
	Оп. №42а ВЛ-6 кВ ПС "Водозабор" 110/6 кВ ф.20 ЗРУ-6 кВ ООО "Ставропольская электросеть"	455	511	502	489	
	Оп. №42/2 ВЛ-6 кВ ПС "Водозабор" 110/6 кВ ф.2 ЗРУ-6 кВ ООО "Ставропольская электросеть"	17	20	21	19	
	Оп. №5861 ВЛ-6 кВ ПС "Водозабор" 110/6 кВ ф.2 ЗРУ-6 кВ ООО "Ставропольская электросеть"	252	252	252	252	
	Оп. №586 ВЛ-6 кВ ПС "Водозабор" 110/6 кВ ф.20 ЗРУ-6 кВ ООО "Ставропольская электросеть"	206	225	224	218	
	Оп. 58a1 ВЛ-6 кВ ПС "Водозабор" 110/6 кВ ф.20 ЗРУ-6 кВ ООО "Ставропольская электросеть"	-31	-103	-153	-96	
	КЛ-6 кВ СНТ "Восток" - ООО "АВК" оп.№12 ВЛ-6 кВ ф.21 ПС "Водозабор"	104	39	6	50	

КЛ-6 кВ СНТ "ВОСХОД" - ООО "АВК" оп.№1а ВЛ-6 кВ ф.21 ПС "Водозабор"	180	131	129	147
КЛ-6 кВ КТП 6/0,4 кВ ООО "ПШК" - оп.№58 ВЛ-6 кВ ф.30 ПС 110/6 кВ "ОСК"	398	375	383	385
Отпайка ВЛ-10 кВ ООО "ТеплоПромСтрой" - ООО "АВК" оп.№9а ВЛ-10кВ ф.6 п/с "РНС"	42	42	42	42
ВЛ-10 кВ ООО "РоСтар" - ООО "АВК" оп.№14 ВЛ-10 кВ ф.6 ПС "РНС"	407	406	404	406
ВЛ-10 кВ ЗАО "Транс-Экспресс-Сервис" - ООО "АВК" оп. №63 ВЛ-10 кВ ф.6 ПС "РНС"		69	87	75
оп.№11а1 ООО "ЖД-Сервис" ВЛ-10 кВ ПС "РНС" 110/10 кВ ф.6 ЗРУ-10 кВ	637	646	642	642
КЛ-6 кВ ООО "АВТ-Дорстрой" - ООО "АВК" "ЛНС" ф.2		51	51	51
ВЛ-6 кВ МУПП "Экология" - ООО "АВК" оп.№20 ВЛ-6 кВ яч.1 ПС "ОСВ"	40	40	40	40
ВЛ-6 кВ ИП Коуров О.Ю ООО "АВК" оп.№254 ВЛ-6 кВ ф.21 ПС "Водозабор"	40	40	40	40
ВЛ-6 кВ КТП 160/6/0,4 кВ ИП Кирилюк Е.В ООО "АВК" оп. №34 ВЛ-6 кВ ф. 6 ПС 110/6 кВ "ОСВ"	7	60	60	42
Отпайка ВЛ-10 кВ ИП А.Л. Нусс - ООО "АВК" Опора №7 ВЛ-10 кВ ф.6 п/ст РНС	395	395	392	394
КТП 6/0,4 кВ СНТ "Росток" - ООО "АВК" оп.№18 ВЛ-6 кВ ф.21 ПС "Водозабор"	0	-26	-56	-27
ВЛ-10 кВ СНТ "Тимофеевское-1" - ООО "АВК" ПС "РНС" ф. 6, оп.№95	19	5	3	9
КЛ-6 кВ ООО "Термопласт" - ООО "АВК" оп. 1а КЛ-6 кВ ф.6 п/с "ОСВ"	140	145	150	145
Ввод 0,4 кВ КПП 6/0,22 СКЗ 517 КЛ-6 кВ СНТ "Восток" - ООО "АВК" оп.№12 ВЛ-6 кВ ф.21 ПС "Водозабор"	5			
Ввод 0,4 кВ КТП 6/0,22 СКЗ 364 КЛ-6 кВ СНТ "Восток" - ООО "АВК" оп.№12 ВЛ- кВ ф.21 ПС "Водозабор"		8	12	8
ВЛ-6 кВ СНТ "Зеленовка" - ООО "АВК" оп. № 14 ВЛ-6 кВ ф. 30 ПС "ОСК" 110/6 кВ	511	445	443	466
ВЛ-6 кВ ООО "МетаЛ" - ООО "АВК" оп. № 6 ВЛ-6 кВ ф. 1 ПС "ОСВ" 110/6 кВ	618	620	621	620
ВЛ-6 кВ ООО «СК Евроальянс» - ООО «АВК» оп.№199 ВЛ-6 кВ ф.21 ПС «Водозабор»	138	146	147	144
ВЛ-10 кВ СНТ "Тимофеевское-2" - ООО "АВК" оп. № 85 ВЛ-10 кВ ф. 6 ПС "РНС" 110/10 кВ	385	375	371	377
ГПП-8 яч. №6 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	128	132	131	130
ГПП-8 яч. №6 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	86	129	101	105
ГПП-8 яч. №26 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	199	361	352	304
ГПП-8 яч. №26 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	364	366	359	363
ГПП-8 яч. №26 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	370	375	375	373
ГПП-8 яч. №27 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	222	256	254	244
ГПП-8 яч. №27 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	312	312	312	312

HILLS AND ACTION OF CONTROL	•					
Hills et a. No K. H. St. 2000 YABN: 220 23		ГПП-8 яч. №28 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	427	427	427	427
HILLS or NAIO KET-10 dD OOD YARK' 220 220 218 225		ГПП-8 яч. №9 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	437	437	437	437
THES ex. Maio KE-10 87 000 'ABK' 220 220 221		ГПП-8 яч. №9 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	280	386	383	350
THE SEX MATERIALS AND CATABAS** THE SEX MATERIALS AND CONTABAS** THE SEX MATERIA		ГПП-8 яч. №10 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	230	230	218	226
THES SEX NOTE KELLOWIS GOO" ABK" See		ГПП-8 яч. №10 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	230	230	230	230
THES SER NOTE AND CONTAINS** THE SER		ГПП-8 яч. №10 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	231	231	231	231
THILS w. No.14 K.D.10 wB OOO *ABK" 218 224 221 221 221 221 222 221 222 221 222 223 222 222 222 222 223 222 222 223 222 222 222 223 222 223 222 223 223 222 223 223 222 223		ГПП-8 яч. №11 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	842	856	858	852
FIII-8 et. No.14 K.F-10 eB OOO *ABK" 207 211 208 207 FIII-8 et. No.14 K.F-10 eB OOO *ABK" 467 467 467 467 467 FIII-8 et. No.22 K.F-10 eB OOO *ABK" 220 230 228 226 FIII-8 et. No.22 K.F-10 eB OOO *ABK" 203 209 205 206 FIII-8 et. No.22 K.F-10 eB OOO *ABK" 203 209 205 206 FIII-8 et. No.23 K.F-10 eB OOO *ABK" 173 306 286 255 FIII-8 et. No.23 K.F-10 eB OOO *ABK" 203 209 205 209 203 FIII-8 et. No.23 K.F-10 eB OOO *ABK" 203 209 205 209 203 FIII-8 et. No.23 K.F-10 eB OOO *ABK" 203 204 205 209 205 200 FIII-8 et. No.23 K.F-10 eB OOO *ABK" 203 204 205 205 205 205 205 FIII-8 et. No.23 K.F-10 eB OOO *ABK" 203 204 205 205 205 205 205 FIII-8 et. No.23 K.F-10 eB OOO *ABK" 203 204 205 205 205 205 205 FIII-8 et. No.23 K.F-10 eB OOO *ABK" 203 Et. P.F-10 eB DB ET. COCK" 200 250 250 250 250 250 FIII-8 et. No.24 Et. P.F-10 eB DB ET. COCK" 200 205 205 205 205 205 FIII-8 et. No.24 Et. P.F-10 eB DB ET. COCK" 200 eB DB ET. COCK 200 eB DB ET. COCK" 200 eB DB ET. COCK 200 e		ГПП-8 яч. №12 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	368	403	395	389
TIII-S sec. No.20 Kil-10 sB OOO "ABK" 467 467 467 467 467 467 TIII-S sec. No.22 Kil-10 sB OOO "ABK" 220 220 220 228 226 TIII-S sec. No.22 Kil-10 sB OOO "ABK" 220 220 220 220 226 226 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB OOO "ABK" 173 306 286 255 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB OOO "ABK" 280 295 299 293 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB OOO "ABK" 280 295 299 293 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB OOO "ABK" 280 295 299 293 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB OOO "ABK" 280 280 250 250 250 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB OOO "ABK" 280 280 250 250 250 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB OOO "ABK" 280 280 250 250 250 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB OOO "ABK" 280 280 250 250 250 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB OOO "ABK" 280 280 250 250 250 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB DOO "ABK" 280 280 280 250 250 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB DOO "ABK" 280 280 366 371 367 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB DIAO "ABK" 280 280 360 371 367 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB DOO "ABK" 280 280 300 360 296 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB DOO "ABK" 280 280 280 300 360 296 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB DOO "ABK" 280 280 280 300 360 296 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB DOO "ABK" 280 280 280 300 300 296 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB DOO "ABK" 280 280 280 300 300 296 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB DOO "ABK" 280 280 280 300 300 296 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB DOO "ABK" 280 280 280 280 280 280 280 280 280 TIII-S sec. No.23 Kil-10 sB DOO "ABK" 280		ГПП-8 яч. №14 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	218	224	221	221
ППП-8 жг. M22 КЛ-10 кВ ООО "АВК" 220 230 228 226		ГПП-8 яч. №14 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	202	211	208	207
ППН-8 яч. №22 КЛ-10 кВ ООО "АВК" 203 209 205 206		ГПП-8 яч. №20 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	467	467	467	467
ППАО "АВТОВАЗ" ППАО "АВТОВАЗ" ППАО "АВТОВАЗ" ППАО "АВТОВАЗ" ППАО "АВТОВАЗ" ППАО "АВТОВАЗ" ППАО "ППА В ми. №23 КЛ-10 кВ ООО "АВК" ф. 17 РУ-6 кВ ЛПС ППАО "АВТОВАЗ" ППАО "ПО ППА В ППАО "АВТОВАЗ" - ООО "АВК" ф. 17 РУ-6 кВ ЛПС ППАО "АВТОВАЗ" ППАО "ПО ППА В ППАО "АВТОВАЗ" - ООО "АВК" ф. 17 РУ-6 кВ ЛПС ППАО "АВТОВАЗ" ППАО "ПО ППА В ППАО "АВТОВАЗ" - ООО "АВК" ф. 17 РУ-6 кВ ЛПС ППАО "АВТОВАЗ" ППАО "ПО ППА В ППА "АВТОВАЗ" - ООО "АВК" ф. 17 РУ-6 кВ ЛПС ППАО "ПО ППА В ППА "ПО ППА В В ПО ПО ППА В В ПО ПО ППА В ПО ПО ППА В В ППА		ГПП-8 яч. №22 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	220	230	228	226
ППАО "ABTOBA3"		ГПП-8 яч. №22 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	203	209	205	206
BJ-6 кВ БПТ 400/60,0,4 кВ ООО "Дженеран Сервне" - оп. № 54 ВJ-6 кВ ПС "ОСК" 250		ГПП-8 яч. №23 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	173	306	286	255
ПАО "ABTOBA3" KJ-6 кВ ПАО "AвтоBA3" - ООО "ABK" ф. 1 РУ-6 кВ ЛНС 365 366 371 367 367		ГПП-8 яч. №23 КЛ-10 кВ ООО "АВК"	286	295	299	293
ПАО "АВТОВАЗ" KJI-6 кВ ПАО "АвтоВАЗ" - ООО "АВК" ф. 17 РУ-6 кВ ЛНС 371 370 366 369 BJI-6 кВ ООО "Логопарк Волга" - оп. № 49 ВЈI-6 кВ ПС "ОСК" 110/6 кВ ф. 30 288 300 300 296 BJI-6 кВ оп.№ 1 ООО "Лесная поляна" в сторону КТП 630/6/0,4 кВ - ООО "АВК" оп. № 57 ВЈI-6 кВ ф. 2 ПС 110/6 кВ "Волозабор" 21 23 23 22 ПС "ОСК" 110/6 кВ, 3РУ 6 кВ, 2 с.ш. 6 кВ, яч. 34 ПС 110/6 кВ "ОСК" 21 23 23 22 ПС "ОСК" 110/6 кВ, 3РУ 6 кВ, 2 с.ш. 6 кВ, яч. 30, ВЛ 6кВ оп. 58 -ВЛ 6кВ в сторону КТП-2 6/0,4 кВ 116 118 ПС "ОСК" 110/6 кВ, 3РУ 6 кВ, 2 с.ш. 6 кВ, яч. 30, ВЛ 6кВ оп. 58 -ВЛ 6кВ в сторону КТП-2 6/0,4 кВ 306 307 308 306 ПС "ОСК" 110/6 кВ, 3РУ 6 кВ, 2 с.ш. 6 кВ, яч. 30, КП 6/0,4 кВ ООО "Логопарк Волга", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ в сторону КПП 6/0,4 кВ ООО "Логопарк Волга", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ в сторону КПП 6/0,4 кВ ООО "Логопарк Волга", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ в сторону ДП "ПТО" 12 12 12 12 12 12 12 1			250	250	250	250
KЛ-6 кВ ПАО "АвтоВАЗ" - ООО "АВК" ф. 17 РУ-6 кВ ЛНС 371 370 366 369		КЛ-6 кВ ПАО "АвтоВАЗ" - ООО "АВК" ф. 1 РУ-6 кВ ЛНС	365	366	371	367
ВЛ-6 кВ оп.№1 ООО "Лесная поляна" в сторону КТП 630/6/0,4 кВ - ООО "АВК" оп. №57 ВЛ-6 кВ ф.2 ПС 110/6 кВ "Водозабор" Отпайка ЛЭП-0,4 кВ в сторону РУ-0,4 кВ СНТ "Наука" - ООО "АВК" 1-я секция ЩСУ РУ-0,4 кВ ТП НСД РП21-6 кВ, яч. 34 ПС 110/6 кВ "ОСК" ПС "ОСК" 110/6кВ, ЗРУ 6кВ, 2 с.ш. 6кВ, яч. 30, ВЛ 6кВ створ опор 88-89 - оп. 1, ВЛ 6кВ в сторону КТП-1 "Самаралес" 6/0,4кВ ПС "ОСК" 110/6кВ, ЗРУ 6кВ, 2 с.ш. 6кВ, яч. 30, ВЛ 6кВ оп. 58 -ВЛ 6кВ в сторону КТП-2 6/0,4кВ ПС "ОСК" 110/6кВ, ЗРУ 6кВ, 2 с.ш. 6кВ, яч. 30, ВЛ 6кВ оп. 58 -ВЛ 6кВ в сторону КТП-2 6/0,4кВ ПС "ОСК" 110/6кВ, ЗРУ 6кВ, 2 с.ш. 6 кВ, яч. 30, ВЛ 6кВ оп. 58 -ВЛ 6кВ в сторону ВОЗОТАТОВНО В ООО "Логопарк ВОЗОТА", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ в сторону КТП 6/0,4 кВ ООО "Логопарк ВОЗОТА", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ в сторону КТП 6/0,4 кВ ООО "Логопарк ВОЗОТА", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ - оп. № 11 ВЛ 6 кВ яч. 1, 1 с.ш., ЗРУ 6 кВ ПС ОСВ" 110/6 кВ ООСВ" 110/6 кВ ООО "Логопарк ВОЗОТА", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ в сторону КТП 6/0,4 кВ ООО "Логопарк ВОЗОТА", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ в сторону КТП 6/0,4 кВ ООО "Логопарк ВОЗОТА", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ в сторону КТП 6/0,4 кВ ООО "Логопарк ВОЗОТА" В ПОС ОСВ" 110/6 кВ ООО "Логопарк ВОЗОТА" В ПОС ООО "Логопарк ВОЗОТА" В ПОС ОООВ ВОЗОТА В ПОС ОООВ В В СООО "Логопарк ВОЗОТА В ПОС ОООВ В В СОООВ ВОЗОТА В ПОС ОООВ В В СОООВ В В СОООВ В В СОООВ В ВОЗОТА В ПОС ОООВ В В СОООВ		КЛ-6 кВ ПАО "АвтоВАЗ" - ООО "АВК" ф. 17 РУ-6 кВ ЛНС	371	370	366	369
№57 ВЛ-6 кВ ф.2 ПС 110/6 кВ "Водозабор" 027 028		ВЛ-6 кВ ООО "Логопарк Волга" - оп. № 49 ВЛ-6 кВ ПС "ОСК" 110/6 кВ ф. 30	288	300	300	296
ПАО "Самараэнерго" ППС "ОСК" 110/6кВ, ЗРУ 6кВ, 2 с.ш. 6кВ, яч. 30, ВЛ 6кВ створ опор 88-89 - оп. 1, ВЛ 6кВ в сторону КТП-1 "Самаралее" 6/0,4кВ ПС "ОСК" 110/6кВ, ЗРУ 6кВ, 2 с.ш. 6кВ, яч. 30, ВЛ 6кВ оп. 58 -ВЛ 6кВ в сторону КТП-2 6/0,4кВ ПС "ОСК" 110/6кВ, ЗРУ 6кВ, 2 с.ш. 6кВ, яч. 30, ВЛ 6кВ оп. 58 -ВЛ 6кВ в сторону КТП-2 6/0,4кВ ПС "ОСК" 110/6кВ, ЗРУ 6 кВ, 2 с.ш. 6 кВ, яч. 30, КТП 6/0,4 кВ ООО "Логопарк Волга", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ в сторону КТП 6/0,4 кВ ООО "Логопарк Волга", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ в сторону КТП 6/0,4 кВ ООО "Логопарк "ОСВ" 110/6 кВ сторону 2БКТП 6/0,4 кВ - оп. № 11 ВЛ 6 кВ яч. 1, 1 с.ш., ЗРУ 6 кВ ПС "ОСВ" 110/6 кВ КНС ХФС - КЛ-0,4 кВ в сторону ДП "ПТО" ПАО "Самараэнерго" КЛ-0,4 кВ Пасечник В.К ООО "АВК" щит 0,4 кВ помещения арт.скважины ПС "Волозабор" КПП-2 СН РНС 10/0,4кВ, 2 с.ш. 0,4кВ, пан. 22, РУ 0,4кВ РПС-2, 2 с.ш. 0,4кВ, пан. 3, 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			627	628	628	628
6кВ в сторону КТП-1 "Самаралес" 6/0,4кВ ПС "ОСК" 110/6кВ, ЗРУ 6кВ, 2 с.ш. 6кВ, яч. 30, ВЛ 6кВ оп. 58 -ВЛ 6кВ в сторону КТП-2 6/0,4кВ ПС "ОСК" 110/6кВ, ЗРУ 6 кВ, 2 с.ш. 6 кВ, яч. 30, КТП 6/0,4 кВ ООО "Логопарк Волга", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ в сторону КТП 6/0,4 кВ ООО "Логопарк Волга", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ в сторону КТП 6/0,4 кВ ООО "Лента" ЛЭП 6 кВв сторону 2БКТП 6/0,4 кВ - оп. № 11 ВЛ 6 кВ яч. 1, 1 с.ш., ЗРУ 6 кВ ПС "ОСВ" 110/6 кВ НН ПАО "Самараэнерго" КЛ-0,4 кВ Пасечник В.К ООО "АВК" щит 0,4 кВ помещения арт. скважины ПС "Волозабор" КЛ-0,4 кВ Пасечник В.К ООО "АВК" щит 0,4 кВ помещения арт. скважины ПС "Волозабор" КП-2 СН РНС 10/0,4кВ, 2 с.ш. 0,4кВ, пан.22, РУ 0,4кВ РНС-2, 2 с.ш. 0,4кВ, пан.3, пан			21	23	23	22
КПП-2 6/0,4кВ S05 S05 S07 S08			119	118	116	118
Волга", с.ш. 6 кВ - КЛ 6 кВ в сторону КТП 6/0,4 кВ ООО "Лента" ЛЭП 6 кВв сторону 2БКТП 6/0,4 кВ - оп. № 11 ВЛ 6 кВ яч. 1, 1 с.ш., 3РУ 6 кВ ПС "ОСВ" 110/6 кВ НН РУ-0,4 кВ КНС ХФС - КЛ-0,4 кВ в сторону ДП "ПТО" КЛ-0,4 кВ Пасечник В.К ООО "АВК" щит 0,4 кВ помещения арт.скважины ПС "Волозабор" КП-2 СН РНС 10/0,4кВ, 2 с.ш. 0,4кВ, пан.22, РУ 0,4кВ РНС-2, 2 с.ш. 0,4кВ, пан.3, 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			305	307	308	306
"OCB" 110/6 кВ 0 0 595 196 HH 15 14 14 14 PУ-0,4 кВ КНС ХФС - КЛ-0,4 кВ в сторону ДП "ПТО" 12 12 12 12 12 IAO "Самараэнерго" КЛ-0,4 кВ Пасечник В.К ООО "АВК" щит 0,4 кВ помещения арт.скважины ПС "Водозабор" КП1-2 CH PHC 10/0,4кВ, 2 с.ш. 0,4кВ, пан.22, РУ 0,4кВ PHC-2, 2 с.ш. 0,4кВ, пан.3, 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			779	765	739	761
РУ-0,4 кВ КНС ХФС - КЛ-0,4 кВ в сторону ДП "ПТО" 12 12 12 12 12 16 КЛ-0,4 кВ Пасечник В.К ООО "АВК" щит 0,4 кВ помещения арт.скважины ПС "Водозабор" КПП-2 СН РНС 10/0,4кВ, 2 с.ш. 0,4кВ, пан.22, РУ 0,4кВ РНС-2, 2 с.ш. 0,4кВ, пан.3, 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			0	0	595	
ПАО "Самараэнерго" КЛ-0,4 кВ Пасечник В.К ООО "АВК" щит 0,4 кВ помещения арт.скважины ПС в 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	НН		15	14	14	14
"Водозабор" КТП-2 CH PHC 10/0,4кВ, 2 с.ш. 0,4кВ, пан.22, РУ 0,4кВ PHC-2, 2 с.ш. 0,4кВ, пан.3,		РУ-0,4 кВ КНС ХФС - КЛ-0,4 кВ в сторону ДП "ПТО"	12	12	12	12
КТП-2 CH PHC 10/0,4кВ, 2 с.ш. 0,4кВ, пан.22, РУ 0,4кВ PHC-2, 2 с.ш. 0,4кВ, пан.3,			3	2	2	2
LATE COMPACT ICTIONS DE LA LA TENTINA DE LA COMPACTION DE			0	0	0	0