

Листок замеров ТП/РП № ТП-5 Композит

Дата 13.12.19г.
13.12.19г.

Время день 14-15
вечер 17-40

ТРАНСФОРМАТОР №1

Тип и № трансформатора	S, кВА	Uвн(р), кВ	Ином. А	Толо-жение ПБЗ	Напряжение, В (день/вечер)						
					Uab	399	Ubc	396	Uca	397	
						396		395		395	
TM		630	10			Uab	227	Ubc	226	Uca	227
Наименование отходящих линий 0,4кВ			Ином. А	Нагрузка, А (день/вечер)						Примечание	
ф.5 Транспортная 8, ЭЩ№2 АВБ6Шв-1;4х185			354	А	В	С	0				
				15	40	20	15				
				20	20	40	10				
ф.7 Транспортная 8, ЭЩ№3 АВБ6Шв-1;4х240			-	35	35	30	10				
				70	65	35	30				
ф.9 Транспортная 8, ЭЩ№1 АВБ6Шв-1;4х185			354	20	15	20	10				
				25	20	25	25				
ф.11 Водопроводная 59 АВБ6Шв-1;4х240			-	35	30	30	10				
				40	50	35	10				
ф.13 Транспортная 8, (офисы) АВБ6Шв-1;4х70			193	5	5	5	5				
				5	5	0	5				
ф.19 Транспортная 8, ЭЩ№4 АВБ6Шв-1;4х240			-	50	10	20	20				
				55	20	50	30				
ф.3 собст. нужды			-	0	0	0	0				
				0	0	0	0				
Сумма:				160	135	125					
				215	180	185					

Замеры проводил электромонтер Ермилов А.С. (подпись)

Листок замеров проверил Чиркова К.В. (подпись)

Листок замеров ТП/РП № ТП-5 Композит

Дата 13.12.19г.
13.12.19г.

Время день 14:10
вечер 17-45

ТРАНСФОРМАТОР №2

Тип и № трансформатора	S, кВА	Uли(р), кВ	Iном А	Поло-жение ПВВ	Напряжение, В (день/вечер)					
					Uаб	395	Uас	394	Uса	395
						400		359		398
TM		630	10		Uав	227	Uас	227	Uса	221
Наименование отходящих линий 0,4кВ		Iдоп, А	Нагрузка, А (день/вечер)				Примечание			
			А	В	С	0				
ф.2 Транспортная 8, ЭЩ№2 АВББШв-1,4х185		354	0	0	0	0				
			0	0	0	0				
ф.4 Водопроводная 59 АВББШв-1,4х240			0	0	0	0				
			0	0	0	0				
ф.6 Транспортная 8, ЭЩ№1 АВББШв-1,4х185		354	0	0	0	0				
			0	0	0	0				
ф.8 Транспортная 8, ЭЩ№3 АВББШв-1,4х240			0	0	0	0				
			0	0	0	0				
ф.12 Транспортная 8, ЭЩ№4 АВББШв-1,4х240			0	0	0	0				
			0	0	0	0				
ф.14 Транспортная 8, (офисы) АВББШв-1,4х70		103	0	0	0	0				
			0	0	0	0				
ф.18 Транспортная Стройплощадка			0	0	10	10				
			0	0	5	0				
Сумма:			0	0	10					
			0	0	5					

Замеры проводил электромонтер Среденко А.С. (подпись)

Листок замеров проверил Среденко А.С. (подпись)

Листок замеров ТП/РП № ТП-6 Композит

Дата 13.12.19г.
13.12.19г.

Время: день 15-25
вечер 18-25

ТРАНСФОРМАТОР №1

Тип и № трансформатора	S, кВА	Uав[р], кВ	Iном, А	Положение ПВВ	Напряжение, В (день/вечер)					
					Uав	395	Uвс	395	Uса	395
						397		397		397
ТМГ	1000	10			Uав	227	Uво	226	Uсо	225
Наименование отходящих линий 0,4кВ		Доп, Δ	Нагрузка, А (день/вечер)				Примечание			
			А	В	С	0				
Ф1 пер.Суворова, 27, эц.2 2АВБ6Шв-1; 4х120		540	0	0	0	0				
Ф3 пер.Суворова, 27, эц.1 2АВБ6Шв-1; 4х150		610	0	0	0	0				
Ф7 Южная, 44 АВБ6Шв-1; 4х240			0	0	0	0				
Ф11 ЦС-0,4кВ, ввод №1 АВБ6Шв-1; 4х185		345	10	5	5	5				
Ф17 бытовые помещ-я(2 этаж) АВВГ-1; 4х6										
ф.15 СИП			20	0	0	15				
			25	0	5	22				
ф.13 Университ. наб. д. 81А АВБ6Шв 4х240			10	15	10	5				
			10	10	10	5				
Сумма:			40	20	15					
			40	15	20					

Замеры проводил электромонтер Ермилов В.С. М. (подпись)

Листок замеров проверил Иванов В.В. С. (подпись)

Листок замеров ТП/РП № ТП-6 Композит

Дата 13.12.19г.
13.12.19г.

Время день 15-33
вечер 18-30

ТРАНСФОРМАТОР №2

Тип и № трансформатора	S, кВА	Uли(р), кВ	Iном, А	Положение ШВВ	Напряжения, В (день/вечер)					
					Uав	397 398	Uвс	397 399	Uсс	398 397
<i>ТМГ</i>	<i>1000</i>	<i>10</i>			Uав	<i>227</i> <i>227</i>	Uвс	<i>227</i> <i>227</i>	Uсс	<i>226</i> <i>227</i>
Наименование отходящих линий 0,4кВ		Iдоп, А	Нагрузка, А (день/вечер)				Примечание			
			А	В	С	0				
Ф2 пер. Суворова, 27, эц. 1 2АВБШв-1; 4х150		610	20	20	30	15				
			35	90	45	10				
Ф4 пер. Суворова, 27, эц. 2 2АВБШв-1; 4х120		540	50	30	20	15				
			80	55	70	15				
Ф8 ЦС-0,4кВ, ввод №2 АВБШв-1; 4х185		345	0	0	0	0				
			0	0	0	0				
Ф12 ул. Южная, 44 АВБШв-1; 4х240			50	35	70	15				
			30	50	40	20				
Ф.14 ул. Универс. набер. Д.81А ввод №2 АВБШв-1 4х240			10	15	15	5				
			15	15	15	5				
Сумма:			130 150	100 210	135 170					

Замеры проводил электромонтер Сергеев А.С. III (подпись)

Листок замеров проверил Удальцов В.К. III (подпись)

Листок замеров ТП/РП № КТП-Южная, 34

Дата 13.12.19г.
13.12.19г.

Время день 15-50
вечер 18-20

ТРАНСФОРМАТОР №1

Тип и № трансформатора	S, кВА	Пан(р), кВ	Ином, А	Положение ПБВ	Напряжение, В (день/вечер)					
					Uab	390	Ubc	390	Uca	396
						392		393		391
					Uac	223	Ubn	222	Uco	226
						222		224		222
Наименование отходящих линий 0,4кВ		Дом, А	Нагрузка, А (день/вечер)				Примечание			
			A	B	C	0				
φ.1			10	60	85	68				
			5	45	50	40				
φ.3			10	5	0	10				
			5	0	5	5				
φ.5							нет			
φ.2							откл.			
Сумма:			20	65	85					
			10	45	55					

Замеры проводил электромонтер Серебряков Н.С. М. (подпись)

Листок замеров проверил Муромцев М.А. (подпись)

Листок замеров ТП/РП № 5187

Дата 15.12.19

Время день 11-00
вечер 17-05

ТРАНСФОРМАТОР №1

Тип и № трансформатора	S, кВА	U _{лн(р)} , кВ	Т _{наим.} , А	Положение П.В.	Напряжения, В (день/вечер)					
					U _{аб}	396	U _{бв}	395	U _{ва}	399
						394		394		396
ТМГ-1000/10					226	225	226		225	226
Наименование отходящих линий 0,4кВ		I _{доп.} , А	Нагрузка, А (день/вечер)				Примечание			
			А	В	С	0				
Ф7 п-т Ген. Тюленева, 6Б, эц. 2 АВББШв-1; 4х120			0	0	0	0				
Ф7 п-т Ген. Тюленева, 6Б, эц. 2 (АВР) АВББШв-1; 4х120			0	0	0	0				
Ф9 п-т Ген. Тюленева, 6Б (паркин) АВББШв-1; 4х120			50	20	40	15				
Ф11 п-т Ген. Тюленева, 6Б, эц. 1 АВББШв 1; 4х120			0	0	0	0				
Ф11 п-т Ген. Тюленева, 6Б, эц. 1 (АВР) АВББШв-1; 4х120			0	0	0	0				
Ф13 п-т Ген. Тюленева, 6Б (магазин) АВББШв-1; 4х120			0	0	0	0				
Ф15 п-т Ген. Тюленева, 6Б, эц. 3 АВББШв-1; 4х120			0	0	0	0				
Ф15 п-т Ген. Тюленева, 6Б, эц. 3 (АВР) АВББШв-1; 4х120			0	0	0	0				
Сумма:			50	20	40					
			65	25	50					

Замеры проводил электрик Павлов Д.А. (подпись)

Листок замеров проверил Григорьев С.В. (подпись)

Листок замеров ТП/РП № 5187

Дата 15.12.19

Время день 11-00
вечер 17-05

ТРАНСФОРМАТОР №1

Тип и № трансформатора	S, кВА	U _{лн(р)} , кВ	Т _{наз} , А	Положение П.В.	Напряжения, В (день/вечер)					
					U _{аб}	396	U _{бв}	395	U _{ва}	399
						394		394		396
ТМГ-1000/10					226	225	226		225	226
Наименование отходящих линий 0,4кВ		I _{доп} , А	Нагрузка, А (день/вечер)				Примечание			
			А	В	С	0				
Ф7 п-т Ген. Тюленева, 6Б, эц. 2 АВББШв-1; 4х120			0	0	0	0				
Ф7 п-т Ген. Тюленева, 6Б, эц. 2 (АВР) АВББШв-1; 4х120			0	0	0	0				
Ф9 п-т Ген. Тюленева, 6Б (паркин) АВББШв-1; 4х120			50	20	40	15				
Ф11 п-т Ген. Тюленева, 6Б, эц. 1 АВББШв 1; 4х120			0	0	0	0				
Ф11 п-т Ген. Тюленева, 6Б, эц. 1 (АВР) АВББШв-1; 4х120			0	0	0	0				
Ф13 п-т Ген. Тюленева, 6Б (магазин) АВББШв-1; 4х120			0	0	0	0				
Ф15 п-т Ген. Тюленева, 6Б, эц. 3 АВББШв-1; 4х120			0	0	0	0				
Ф15 п-т Ген. Тюленева, 6Б, эц. 3 (АВР) АВББШв-1; 4х120			0	0	0	0				
Сумма:			50	20	40					
			65	25	50					

Замеры проводил электромонтер Павлова Д.А. (подпись)

Листок замеров проверил Григорьев С.В. (подпись)

Листок замеров ТП/РП № РП/ТП-1 Композит

Дата 13.12.19г.
13.12.19г.

Время день 13-40
вечер 17-50

ТРАНСФОРМАТОР №1

Тип и № трансформатора	S, кВА	Uав(р), кВ	Iном, А	Поло-жение ПВВ	Напряжение, В (день/вечер)					
					Uаб	392	Ubc	390	Uca	391
						395		393		393
		10			Uao	226	Ubo	221	Uco	224
						225		222		227
Наименование отходящих линий 0,4кВ		Iдоп, А	Нагрузка, А (день/вечер)				Примечание			
			А	В	С	С				
ф.1 нежилые помещения РП/ТП ВВГ-1;4х6	42	0	10	5	5					
		10	15	5	10					
ф.2 Водопроводная 2 (м-н Гулл) ААБл-1;4х185 L=80м	345	35	50	30	15					
		55	45	25	10					
ф.3 Водопроводная 2 (офисы) ААБл-1;4х50 L=100м	165	55	45	20	20					
		35	30	10	20					
ф.4 Водопроводная 2 ААБл-1;4х150 L=80м	305	20	20	30	10					
		10	15	30	15					
ф.8 Водопроводная 2А ААБл-1;4х185 L=110м	345	15	15	35	20					
		25	20	25	10					
ф.9 Транспортная 2 ЭЩ.№1 2АСБ-1;4х120	540	40	35	45	10					
		20	20	30	10					
ф.10 АВР на РП/ТП-1 АВВГ-1;4х6	42	0	0	0	0					
		0	0	0	0					
ф.11 Транспортная 2 ЭЩ.№2 2АСБ 1;4х120	540	10	40	20	10					
		20	40	15	5					
Сумма:		175	215	185						
		175	185	140						

Замеры проводил электромонтер Сергеев А.С. (подпись)

Листок замеров проверил Сидякина Р.В. (подпись)

Листок замеров ТП/РП № РП/ТП-1 Композит

Дата 13.12.19г.
13.12.19г.

Время день 13-16
вечер 17-26

ТРАНСФОРМАТОР №2

Тип и № трансформатора	S, кВА	Uвл(р), кВ	Ином, А	Поло- жение ПБЭ	Напряжения, В (день/вечер)					
					Uab	396		Ubc	395	
						398			396	
					Uao	225		Uco	226	
						225			225	
Наименование сходящихся линий 0,4кВ		Iдоп, А	Нагрузка, А (день/вечер)				Примеча- ние			
			A	B	C	0				
ф.13 Транспортная 2 ЭЩ, №2 2АСБ-1;4х120		540	0	0	0	0				
ф.14 АВР на РП/ТП-1 АННГ-1;4х6		42	0	0	0	0				
ф.15 Транспортная 2 ЭЩ, №1 2АСБ-1;4х120		540	0	0	0	0				
ф.17 Водопроводная 2А ААБл-1;4х185 L=110м		345	5	5	5	0				
			45	5	5	0				
ф.21 Водопроводная 2 ААБл-1;4х150 L=80м		305	5	10	5	5				
			5	10	5	5				
ф.23 Водопроводная 2 (офисы) ААБл-1;4х50 L=100м		165	0	0	0	0				
			0	0	0	0				
ф.24 Водопроводная 2(м-н Гулл) ААБл-1;4х185 L=80м		345	40	60	45	10				
			40	55	45	10				
Сумма:			50	75	55					
			90	70	55					

Замеры проводил электромонтер Чернышев В.С. (подпись)

Листок замеров проверил Чернышев В.С. (подпись)

Листок замеров ТП/РП № ТП-1 Композит

Дата 13.12.19г.
13.12.19г.

Время день 14-30
вечер 17-55

ТРАНСФОРМАТОР №1

Тип и № трансформатора	S, кВА	Uвн(р), кВ	Iном, А	Положение ПБЗ	Напряжение, В (день/вечер)					
					Uab	392	Ubc	393	Uca	392
						392		393		392
					Uab	223	Ubc	225	Uca	222
						223		227		225
ТМ	630	10								
Наименование отходящих линий 0,4кВ		Iном, А	Нагрузка, А (день/вечер)				Примечание			
			А	В	С	0				
ф.1 Водопроводная 7, ЭЦ. №2 ААБ-1; 4х120		270	15	20	10	15				
			15	25	15	10				
ф.2 Унив.набережная 7 АСБ-1; 4х95		240	15	10	20	5				
			45	15	20	20				
ф.3 Водопроводная 7, ЭЦ. №1 ААБ 1; 4х120		270	25	15	30	10				
			35	20	20	10				
ф.4 Унив.набережная 9 АСБ-1; 4х95		240	5	10	10	5				
			5	10	15	5				
ф.5 Водопроводная 7, ЭЦ. №3 ЛАБ-1; 4х120		270	10	10	10	5				
			10	15	15	5				
ф.6 Унив.набережная 11 АСБ-1; 4х95		240	15	20	20	5				
			20	15	15	5				
ф.7 Водопроводная 5, (ГОУ ВПО) АВВГ-1; 4х70		193	10	10	20	5				
			10	5	5	5				
ф.8 Водопроводная 7, ЭЦ. №4 ААБ-1; 4х120		270	15	15	10	5				
			20	15	35	15				
ф.10 Водопроводная 1, ЭЦ. №1 ААБ-1; 4х185		345	10	25	20	5				
			35	30	20	10				
ф.12 Водопроводная 1, ЭЦ. №2 ААБ-1; 4х120		270	40	30	45	10				
			40	60	60	15				
ф.30 Унив.набережная 5 ЭЦ. №2 2ЛАБ-1; 4х120		540	45	50	55	10				
			50	60	90	20				
ф.32 Унив.набережная 5 ЭЦ. №1 ААБ-1; 4х240			25	15	25	10				
			25	35	25	5				
Сумма:			230	230	275					
			310	305	335					

Замеры проводил электрик Ермилов А.С. (подпись)

Листок замеров проверил Курочкин В.В. (подпись)

Листок замеров ТП/РП № ТП-1 Композит

Дата 13.12.19г.
13.12.19г.

Время день 14-37
вечер 18 02

ТРАНСФОРМАТОР №2

Тип и № трансформатора	S, кВА	Увл(р), кВ	Элек. А	Голо-жение ТБВ	Напряжение, В (день/вечер)					
					Дав	398	Обс	399	Иса	397
						398		399		399
ТМ					Дав	Обс	Иса	Иса	Иса	
					225	225	336	336	337	
Наименование отходящих линий В,4кВ		Доп, А	Нагрузка, А (день/вечер)				Примечание			
			А	В	С	Д				
ф.13 Водопроводная 7, ЭЦ. №1 ААБ-1; 4х120		270	0	0	0	0				
ф.14 Водопроводная 7, ЭЦ. №4 ААБ-1; 4х120		270	0	0	0	0				
ф.15 Водопроводная 5 (ГОУ ВПО) АВВГ-1; 4х70		193	0	0	0	0				
ф.16 Водопроводная 7, ЭЦ. №3 ААБ-1; 4х120		270					откл.			
ф.17 АВВГ-1; 4х10		64	0	0	0	0				
ф.18 Унив.набережная 7 АСБ-1; 4х95		240	0	0	0	0				
ф.20 Унив.набережная 9 АСБ-1; 4х95		240	0	0	0	0				
ф.21 Водопроводная 7, ЭЦ. №2 ААБ-1; 4х120		270	0	0	0	0				
ф.22 Унив.набережная 11 ААБ-1; 4х95		240	0	0	0	0				
ф.23 Водопроводная 1, ЭЦ. №2 ААБ-1; 4х120		270	0	0	0	0				
ф.24 Водопроводная 1, ЭЦ. №1 ААБ-1; 4х185		345	0	0	0	0				
ф.26 Унив.набережная 5 ЭЦ. №2 2ААБ-1; 4х120		540	0	0	0	0				
ф.28 Унив.набережная 5 ЭЦ. №1 ААБ-1; 4х240										
Сумма:			0	0	0	0				

Замеры проводил электромонтер Сорокин А.С. (подпись)

Листок замеров проверил Суровый В.В. (подпись)

Листок замеров ТП/РП № ТП-3 Композит

Дата 13.12.19г.
13.12.19г.

Время день 15-00
вечер 18-05

ТРАНСФОРМАТОР №1

Тип и № трансформатора	S, кВА	Uли(р), кВ	Ином. А	Поло- жение ГБВ	Напряжение, В (день/вечер)						
					Uab	Ubc	Uca	382		380	
								383	381	380	381
		10			Uao	Ubo	Uco	217		216	
								217	217	216	218
Наименование отходящих линий 0,4кВ		Доп. А	Нагрузка, А (день/вечер)				Примечание				
			А	В	С	0					
ф.15 Универс.набережная 13 2ААБл-1;4х120		540	40	30	40	5					
			65	70	70	10					
ф.33 Универс.набережная 8 АВББШв-1;4х70		200	20	15	10	10					
			20	25	15	10					
ф.55 Лабораторный корп. УлГУ АСБ-1;4х95		240	0	0	0	0					
			0	0	0	0					
ф.59 ФОК "Акааclub" 2АСБ-1;4х70		200	20	25	20	10					
			20	30	20	10					
ф.51 СОК ВРУ-1 ввод-1 АВББШв -1 4х95		400	10	0	0	5					
			10	0	0	5					
ф.47 СОК ВРУ-2 ввод-1 АВББШв 4х95		400	10	0	0	5					
			0	0	0	0					
Сумма:			100	70	70						
			115	125	105						

Замеры проводил электрик Ермилов А.С. ИМ (подпись)

Листок замеров проверил Чернышова К.Б. ИМ (подпись)

Листок замеров ТП/РП № ТП-3 Композит

Дата 13.12.19г.
13.12.19г.

Время день 15-12
вечер 18-14

ТРАНСФОРМАТОР №2

Тип и № трансформатора	S _н , кВА	U _{ли(р)} , кВ	инск, А	Поло-жение ШВВ	Напряжение, В (день/вечер)					
					U _{аб}	385	U _{bc}	382	U _{ca}	382
						387		385		384
					U _{ab}	217	U _{bc}	218	U _{ca}	218
					U _{ab}	218	U _{bc}	219	U _{ca}	218
Наименование отходящих линий 0,4кВ		Идент.	Нагрузка, А (день/вечер)				Примечание			
		А	В	С	Д					
ф.8 Универс.набережная 13 ААБл-1;4х120		270	0	0	0	0				
ф.34 Универс.набережная 8 АВБШв-1;4х70		200	0	0	0	0				
ф.56 Автостоянка АСБ-1;4х70		200	10	10	20	5				
ф.58 ФОК "Льваклуб" 2АСБ-1;4х70		400	0	0	0	0				
ф.44 стройка ЩР-0,4кВ №1 СИП-2А; 4х70		200					откл.			
ф.48 стройка ЩР-0,4кВ №2 СИП-2А; 4х70		200	50	50	50	10				
ф.52 СОК ВРУ-2 ввод-2 АВБШв-1 4х95		400	50	40	35	10				
			0	0	0	0				
			0	0	0	0				
Сумма:			60	60	70					
			60	45	55					

Замеры проводил электромонтер Серегин А.С. (подпись)

Листок замера проверил Иванов А.В. (подпись)

Листок замеров ТП/РП № ТП-4 Композит

Дата 13.12.19г.
13.12.19г.

Время день 13 52
вечер 17-28

ТРАНСФОРМАТОР №1

Тип и № трансформатора	S, кВА	Uоб(р), кВ	Iном, А	Поло- жение ПБВ	Напряжение, В (день/вечер)					
					Uаб	395	Uвс	392	Uса	393
						395		395		394
TM		630	10		Uао	227	Uвс	222	Uсо	224
					226	229			225	
Наименование отходящих линий 0,5кВ		Iдоп, А	Нагрузка, А (день/вечер)				Примеча- ние			
			А	В	С	0				
ф.3 Водопроводная 4 (мед.цент) АСБ-1;4х150		305	0	0	0	0				
ф.7 Транспортная 4, ЭЩ№2 2АСБ-1;4х120		540	30	30	25	5				
ф.11 Водопроводная 4 АСБ-1;4х185		345	15	25	20	10				
ф.13 Водопроводная 4 (офисы) АСБ-1;4х95		240	50	50	50	10				
ф.21 Транспортная 2А (ТЦ) 2ЛАБл-1;4х150		610	35	40	50	10				
ф.23 Транспортная 4, ЭЩ№4 АСБ-1;4х120		270	5	25	15	5				
ф.25 Транспортная 4, ЭЩ№3 2АСБ-1;4х120		540	15	10	15	10				
ф.29 Транспортная 4, ЭЩ№1 2АСБ-1;4х120		540	20	80	60	10				
ф.31 Транспортная (паркинг) АСБ-1;4х120		270	0	0	0	0				
Сумма:			170	260	235					
			265	250	205					

Замеры проводил электромонтер Сережко В.С. (подпись)

Листок замеров проверил Сережко В.С. (подпись)

Листок замеров ТП/РП № ТП-4 Композит

Дата 13.12.19г.
13.12.19г.

Время день 13-59
вечер 17-35

ТРАНСФОРМАТОР №2

Тип и № трансформатора	S, кВА	Увл(р) кВ	Ином А	Положение ПВВ	Напряжение, В (день/вечер)			
					Uаб	Ubc	Uca	Uср
ТМ	630	10			400	397	399	399
					225	226	225	225
					226	227	226	226
Наименование отходящих линий 0,4кВ		Доп. А	Нагрузка, А (день/вечер)				Примечание	
			А	В	С	0		
ф.4 Водопроводная 4(мед.цент) АСБ-1;4х150		305	25	15	15	10		
			20	10	10	5		
ф.6 Транспортная 4, ЭЩ№1 АСБ-1;4х120		270	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
ф.8 Транспортная 4, ЭЩ№3 АСБ-1;4х120		540	0	0	0	0		
			5	5	10	5		
ф.12 Водопроводная 4 АСБ-1;4х185		345	5	5	5	0		
			5	5	5	0		
ф.14 Водопроводная 4 (офисы) АСБ-1;4х95		240	0	0	0	0		
			0	0	0	0		
ф.20 Транспортная 2А (ТЦ) 2АБЛ-1;4х150		610	15	15	5	5		
			5	5	5	5		
ф.22 Транспортная (паркинг) АСБ-1;4х120		270	5	0	5	0		
			0	0	0	0		
ф.28 Транспортная 4, ЭЩ№2 АСБ-1;4х120		540	10	10	0	0		
			0	0	0	0		
ф.32 Транспортная 4, ЭЩ№2 АСБ-1;4х120		540	5	5	5	0		
			5	5	5	5		
Сумма:			65	50	35			
			40	30	35			

Замеры проводит электромонтер Сережко В.С. (подпись)

Листок замеров проверил Сережко В.С. (подпись)