

ООО "Ставропольская Электросеть"
(наименование сетевой организации)

Объемы потребления	Всего	Уровни напряжения			
		ВН	СН I	СН II	НН
НАСЕЛЕНИЕ всего:					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	5 798,7100	-	-	-	5 798,7100
Мощность, МВт	1,7680	-	-	-	1,7680
в т.ч.: <i>в пределах социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	4 929,6400	-	-	-	4 929,6400
Мощность, МВт	1,5030	-	-	-	1,5030
сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	869,0700	-	-	-	869,0700
Мощность, МВт	0,2650	-	-	-	0,2650
в т.ч.:					
1. Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к нему категории потребителей. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
в т.ч.:					
<i>1.1. в пределах социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
<i>1.2 сверх социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
2. Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к нему категории потребителей. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	3 829,8000	-	-	-	3 829,8000
Мощность, МВт	1,1676	-	-	-	1,1676
в т.ч.:					
<i>2.1 в пределах социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	3 255,3300	-	-	-	3 255,3300
Мощность, МВт	0,9925	-	-	-	0,9925
<i>2.2 сверх социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	574,4700	-	-	-	574,4700
Мощность, МВт	0,1751	-	-	-	0,1751
3. Население и приравненные к нему категории потребителей за исключением указанных в пунктах 1 и 2. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
в т.ч.:					
<i>3.1 в пределах социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
<i>3.2 сверх социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-

<p>4. Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.</p>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	1 964,0000				1 964,0000
Мощность, МВт	0,5988				0,5988
в т.ч.:					
4.1 в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	1 669,4000	-	-	-	1 669,4000
Мощность, МВт	0,5090	-	-	-	0,5090
4.2 сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	294,6000	-	-	-	294,6000
Мощность, МВт	0,0898	-	-	-	0,0898
<p>5. Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия отдельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.</p>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-				
Мощность, МВт	-				
в т.ч.:					
5.1 в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
5.2 сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
<p>6. Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.</p>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-				
Мощность, МВт	-				
в т.ч.:					
6.1 в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
6.2 сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
<p>7. Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреб, сарай); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.</p>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	4,9100				4,9100
Мощность, МВт	0,0016				0,0016
в т.ч.:					
7.1 в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	4,9100	-	-	-	4,9100
Мощность, МВт	0,0016	-	-	-	0,0016
7.2 сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-

Руководитель энергосбытовой организации



Руководитель сетевой организации



Дата согласования 01.12.2015

ООО "Ставропольская Электросеть"
(наименование сетевой организации)

Объемы потребления	Всего	Уровни напряжения			
		ВН	СН I	СН II	НН
НАСЕЛЕНИЕ всего:					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	6 011,2900	-	-	-	6 011,2900
Мощность, МВт	1,8660	-	-	-	1,8660
в т.ч.:					
<i>в пределах социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	5 110,3600	-	-	-	5 110,3600
Мощность, МВт	1,5863	-	-	-	1,5863
<i>сверх социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	900,9300	-	-	-	900,9300
Мощность, МВт	0,2797	-	-	-	0,2797
в т.ч.:					
1. Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к нему категории потребителей. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-			-	-
Мощность, МВт	-			-	-
в т.ч.:					
<i>1.1. в пределах социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
<i>1.2. сверх социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
2. Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к нему категории потребителей. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	3 970,2000				3 970,2000
Мощность, МВт	1,2324				1,2324
в т.ч.:					
<i>2.1 в пределах социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	3 374,6700	-	-	-	3 374,6700
Мощность, МВт	1,0475	-	-	-	1,0475
<i>2.2. сверх социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	595,5300	-	-	-	595,5300
Мощность, МВт	0,1849	-	-	-	0,1849
3. Население и приравненные к нему категории потребителей за исключением указанных в пунктах 1 и 2. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-			-	-
Мощность, МВт	-			-	-
в т.ч.:					
<i>3.1 в пределах социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
<i>3.2. сверх социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-

<p>4. Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.</p>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	2 036,0000				2 036,0000
Мощность, МВт	0,6320				0,6320
в т.ч.:					
4.1 в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	1 730,6000	-	-	-	1 730,6000
Мощность, МВт	0,5372	-	-	-	0,5372
4.2 сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	305,4000	-	-	-	305,4000
Мощность, МВт	0,0948	-	-	-	0,0948
<p>5. Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.</p>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-				
Мощность, МВт	-				
в т.ч.:					
5.1 в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
5.2 сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
<p>6. Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.</p>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-				
Мощность, МВт	-				
в т.ч.:					
6.1 в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
6.2 сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
<p>7. Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.</p>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	5,0900				5,0900
Мощность, МВт	0,0016				0,0016
в т.ч.:					
7.1 в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	5,0900	-	-	-	5,0900
Мощность, МВт	0,0016	-	-	-	0,0016
7.2 сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-

Руководитель энергосбытовой организации



(ФИО, подпись)
М.П.



Руководитель сетевой организации

(ФИО, подпись)
М.П.

Дата согласования 06.12.2015

ООО "Ставропольская Электросеть"
 (наименование сетевой организации)

Объемы потребления	Всего	Уровни напряжения			
		ВН	СН I	СН II	НН
НАСЕЛЕНИЕ всего:					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	11 810,0000	-	-	-	11 810,0000
Мощность, МВт	1,8170	-	-	-	1,8170
в т.ч.:					
<i>в пределах социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	10 040,0000	-	-	-	10 040,0000
Мощность, МВт	1,5447	-	-	-	1,5447
<i>сверх социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	1 770,0000	-	-	-	1 770,0000
Мощность, МВт	0,2723	-	-	-	0,2723
в т.ч.:					
1. Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных в установленном порядке стационарными электроплитами и (или) электроотопительными установками и приравненные к нему категории потребителей. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
в т.ч.:					
<i>1.1. в пределах социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
<i>1.2. сверх социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
2. Население, проживающее в сельских населенных пунктах и приравненные к нему категории потребителей. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	7 800,0000	-	-	-	7 800,0000
Мощность, МВт	1,2000	-	-	-	1,2000
в т.ч.:					
<i>2.1 в пределах социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	6 630,0000	-	-	-	6 630,0000
Мощность, МВт	1,0200	-	-	-	1,0200
<i>2.2. сверх социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	1 170,0000	-	-	-	1 170,0000
Мощность, МВт	0,1800	-	-	-	0,1800
3. Население и приравненные к нему категории потребителей за исключением указанных в пунктах 1 и 2. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте.					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
в т.ч.:					
<i>3.1 в пределах социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
<i>3.2. сверх социальной нормы</i>					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-

4. Садоводческие, огороднические или дачные некоммерческие объединения граждан - некоммерческие организации, учрежденные гражданами на добровольных началах для содействия ее членам в решении общих социально-хозяйственных задач ведения садоводства, огородничества и дачного хозяйства. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	4 000,0000	-	-	-	4 000,0000
Мощность, МВт	0,6154	-	-	-	0,6154
в т.ч.:					
4.1 в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	3 400,0000	-	-	-	3 400,0000
Мощность, МВт	0,5231	-	-	-	0,5231
4.2 сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	600,0000	-	-	-	600,0000
Мощность, МВт	0,0923	-	-	-	0,0923
5. Юридические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления осужденными в помещениях для их содержания при условии наличия раздельного учета электрической энергии для указанных помещений. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
в т.ч.:					
5.1 в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
5.2 сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
6. Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
в т.ч.:					
6.1 в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
6.2 сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-
7. Объединения граждан, приобретающих электрическую энергию (мощность) для использования в принадлежащих им хозяйственных постройках (погреба, сараи); некоммерческие объединения граждан (гаражно-строительные, гаражные кооперативы) и граждане, владеющие отдельно стоящими гаражами, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды и не используемую для осуществления коммерческой деятельности. Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте.					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	10,0000	-	-	-	10,0000
Мощность, МВт	0,0016	-	-	-	0,0016
в т.ч.:					
7.1 в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	10,0000	-	-	-	10,0000
Мощность, МВт	0,0016	-	-	-	0,0016
7.2 сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	-	-	-	-	-
Мощность, МВт	-	-	-	-	-

Руководитель энергосбытовой организации



(ФИО, подпись)
М.П.

Руководитель сетевой организации



(ФИО, подпись)
М.П.

Дата согласования

01.12.2015

Структура полезного отпуска электрической энергии (мощности) на 2 полугодие 2016 года

ООО "Ставропольская Электросеть"

(наименование сетевой организации)

Объемы потребления	Всего	Уровни напряжения			
		ВН	СН I	СН II	НН
I. ПОЛЕЗНЫЙ ОТПУСК КОНЕЧНЫМ ПОТРЕБИТЕЛЯМ *					
Всего:					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	5 924,4600	-	-	-	5 924,4600
Мощность, МВт	1,7980	-	-	-	1,7980
в т.ч.:					
1. ПРОЧИЕ ПОТРЕБИТЕЛИ					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	125,7500	-	-	-	125,7500
Мощность, МВт	0,0300	-	-	-	0,0300
в т.ч.:					
1.1 Монопотребитель** (Наименование организации)					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч					
Мощность, МВт					
2. НАСЕЛЕНИЕ					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	5 798,7100	-	-	-	5 798,7100
Мощность, МВт	1,7680	-	-	-	1,7680
в т.ч.:					
в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	4 929,6400	-	-	-	4 929,6400
Мощность, МВт	1,5030	-	-	-	1,5030
сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	869,0700	-	-	-	869,0700
Мощность, МВт	0,2650	-	-	-	0,2650
II. СОБСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ (в целом по юридическому лицу) ***					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч					
Мощность, МВт					

Примечание: * - указать дату и № действующего договора оказания услуг по передаче электрической энергии;

** - в соответствии с критериями, определенными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178

***- указать дату и № действующего договора энергоснабжения.

Руководитель энергосбытовой организации

(ФИО, подпись)
М.П.

Дата согласования 01.12.2015

Руководитель сетевой организации

(ФИО, подпись)
М.П.

Ставропольская
Электросеть

Структура полезного отпуска электрической энергии (мощности) на 1 полугодие 2016 года

ООО "Ставропольская Электросеть"

(наименование сетевой организации)

Объемы потребления	Всего	Уровни напряжения			
		ВН	СН I	СН II	НН
I. ПОЛЕЗНЫЙ ОТПУСК КОНЕЧНЫМ ПОТРЕБИТЕЛЯМ *					
Всего:					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	6 135,5400	-	-	-	6 135,5400
Мощность, МВт	1,8986	-	-	-	1,8986
в т.ч.:					
1. ПРОЧИЕ ПОТРЕБИТЕЛИ					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	124,2500	-	-	-	124,2500
Мощность, МВт	0,0326	-	-	-	0,0326
в т.ч.:					
1.1 Монопотребитель** (Наименование организации)					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч					
Мощность, МВт					
2. НАСЕЛЕНИЕ					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	6 011,2900	-	-	-	6 011,2900
Мощность, МВт	1,8660	-	-	-	1,8660
в т.ч.:					
в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	5 110,3600	-	-	-	5 110,3600
Мощность, МВт	1,5863	-	-	-	1,5863
сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	900,9300	-	-	-	900,9300
Мощность, МВт	0,2797	-	-	-	0,2797
II. СОБСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ (в целом по юридическому лицу) ***					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч					
Мощность, МВт					

Примечание: * - указать дату и № действующего договора оказания услуг по передаче электрической энергии;

** - в соответствии с критериями, определенными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178

***- указать дату и № действующего договора энергоснабжения.

Руководитель энергосбытовой организации

(ФИО, подпись)
М.П.

Дата согласования

06.12.2015

Руководитель сетевой организации

(ФИО, подпись)
М.П.

Ставропольская Электросеть

Структура полезного отпуска электрической энергии (мощности) на 2016 год

ООО "Ставропольская Электросеть"

(наименование сетевой организации)

Объемы потребления	Всего	Уровни напряжения			
		ВН	СН I	СН II	НН
I. ПОЛЕЗНЫЙ ОТПУСК КОНЕЧНЫМ ПОТРЕБИТЕЛЯМ *					
Всего:					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	12 060,0000	-	-	-	12 060,0000
Мощность, МВт	1,8483	-	-	-	1,8483
в т.ч.:					
1. ПРОЧИЕ ПОТРЕБИТЕЛИ					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	250,0000	-	-	-	250,0000
Мощность, МВт	0,0313	-	-	-	0,0313
в т.ч.:					
1.1 Монопотребитель** (Наименование организации)					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч					
Мощность, МВт					
2. НАСЕЛЕНИЕ					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	11 810,0000	-	-	-	11 810,0000
Мощность, МВт	1,8170	-	-	-	1,8170
в т.ч.:					
в пределах социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	10 040,0000	-	-	-	10 040,0000
Мощность, МВт	1,5447	-	-	-	1,5447
сверх социальной нормы					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч	1 770,0000	-	-	-	1 770,0000
Мощность, МВт	0,2723	-	-	-	0,2723
II. СОБСТВЕННОЕ ПОТРЕБЛЕНИЕ (в целом по юридическому лицу) ***					
Электрическая энергия, тыс.кВт.ч					
Мощность, МВт					

Примечание: * - указать дату и № действующего договора оказания услуг по передаче электрической энергии;

** - в соответствии с критериями, определенными постановлением Правительства Российской Федерации от 29.12.2011 № 1178

***- указать дату и № действующего договора энергоснабжения.

Руководитель энергосбытовой организации



Дата согласования

01.02.2015

Руководитель сетевой организации

