

# КОМИТЕТ ПО ТАРИФАМ И ЦЕНОВОЙ ПОЛИТИКЕ ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

## ПРИКАЗ

30 декабря 2020 года

№ 665-п

### Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ленинградской области на 2021 год

В соответствии с Федеральным законом от 26 марта 2003 года № 35-ФЗ «Об электроэнергетике», постановлением Правительства Российской Федерации от 29 декабря 2011 года № 1178 «О ценообразовании в области регулирования цен (тарифов) в электроэнергетике», приказом Федеральной службы по тарифам от 17 февраля 2012 года № 98-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на услуги по передаче электрической энергии, устанавливаемых с применением метода долгосрочной индексации необходимой валовой выручки», приказом Федеральной службы по тарифам от 30 марта 2012 года № 228-э «Об утверждении Методических указаний по регулированию тарифов с применением метода доходности инвестированного капитала», приказом ФСТ России от 16 сентября 2014 года № 1442-э «Об утверждении Методических указаний по расчету тарифов на электрическую энергию (мощность) для населения и приравненных к нему категорий потребителей, тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей», приказом ФСТ России от 6 августа 2004 года № 20-э/2 «Об утверждении Методических указаний по расчету регулируемых тарифов и цен на электрическую (тепловую) энергию на розничном (потребительском) рынке», приказом ФАС России от 26 ноября 2020 № 1162/20 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, оказываемые потребителям, не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2021 год», приказом ФАС России от 26 ноября 2020 № 1163/20 «Об утверждении предельных минимальных и максимальных уровней тарифов на услуги по передаче электрической энергии, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей, по субъектам Российской Федерации на 2021 год», приказом ФАС России от 26 ноября 2020 № 1164/20-ДСП «Об утверждении сводного прогнозного баланса электрической энергии (мощности) в рамках Единой энергетической системы России по субъектам Российской Федерации на 2021 год», приказом ФАС России от 19 июня 2018 года № 834/18 «Об утверждении Регламента установления цен (тарифов) и(или) их предельных уровней, предусматривающий порядок регистрации, принятия к рассмотрению и выдачи отказов в рассмотрении заявлений об установлении цен (тарифов) и(или) их предельных уровней и формы принятия решения органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации в области государственного регулирования тарифов», Положением о комитете по тарифам и ценовой политике Ленинградской области, утвержденным постановлением Правительства Ленинградской области от 28 августа 2013 года № 274, и на основании протокола заседания правления комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 30 декабря 2020 года № 36 приказываю:

1. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ленинградской области, поставляемой прочим потребителям на 2021 год, согласно приложению 1 к настоящему приказу.
2. Установить единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ленинградской области, поставляемой населению и приравненным к нему категориям потребителей на 2021 год, согласно приложению 2 к настоящему приказу.
3. Установить долгосрочные параметры регулирования для территориальных сетевых

организаций, в отношении которых тарифы на услуги по передаче электрической энергии устанавливаются на основе долгосрочных параметров регулирования деятельности территориальных сетевых организаций, согласно приложению 3 к настоящему приказу.

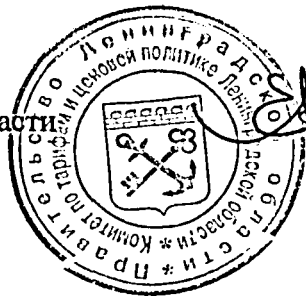
4. Установить необходимую валовую выручку (НВВ) сетевых организаций на долгосрочный период регулирования (без учета оплаты потерь) согласно приложению 4 к настоящему приказу.

5. Установить индивидуальные тарифы на услуги по передаче электрической энергии для взаиморасчетов между сетевыми организациями на 2021 год согласно приложению 5 к настоящему приказу.

6. Признать утратившим силу с 1 января 2021 года приказ комитета по тарифам и ценовой политике Ленинградской области от 27 декабря 2019 года N 747-п "Об установлении тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ленинградской области на 2020 год" (с последующими изменениями).

7. Настоящий приказ вступает в силу в установленном порядке.

Председатель комитета по тарифам  
и ценовой политике Ленинградской области



  
Е.Л. Андреев

Приложение 1  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 30 декабря 2020 года № 665-п

Единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии по сетям  
Ленинградской области, поставляемой прочим потребителям на 2021 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	Диапазоны напряжения				
			Всего	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие				
1.1	Двухставочный тариф						
1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	x	1 450 056,11	1 808 992,40	1 875 698,06	2 080 360,00
1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	62,96	176,41	320,57	990,68
1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	1,72748	3,23660	3,67695	6,14000
1.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	3 467 334,99	1 129 348,83	262 698,17	1 777 724,88	297 563,12
1.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		-169,10	1 666,59	1 686,47	1 744,58
2	Прочие потребители (тарифы указываются без учета НДС)		II полугодие				
2.1	Двухставочный тариф						
2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	x	1 305 050,50	1 736 632,70	1 931 964,05	2 042 414,85
2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	x	66,48	186,29	338,53	1 046,16
2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	x	1,55473	3,10713	3,78726	6,33645
2.3	Величина перекрестного субсидирования, учтенная в ценах (тарифах) на услуги по передаче электрической энергии	тыс. руб.	3 815 040,35	1 158 976,28	316 912,18	2 041 515,73	297 636,15

2.4	Ставка перекрестного субсидирования	руб./МВт·ч		-50,85	1 885,79	1 916,92	1 855,43
-----	-------------------------------------	------------	--	--------	----------	----------	----------

\* для группы «Прочие потребители» тарифы на услуги по передаче электрической энергии установлены с учетом инвестиционных программ субъектов электроэнергетики.

\*\* Ставка перекрестного субсидирования (графы 4-8) определяется как отношение величины перекрестного субсидирования соответствующего уровня напряжения к величине планового объема полезного отпуска электрической энергии по соответствующему уровню напряжения всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии в соответствии с п. 1.2 таблицы 2 приложения № 1.

Таблица 1  
к приложению 1

Размер экономически обоснованных единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии по сетям Ленинградской области на 2021 год

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения				
			ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7
1	Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Ленинградской области					
1.1	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		I полугодие			
1.1.1	Двухставочный тариф:					
1.1.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	1 129 251,57	831 495,13	946 683,93	1 862 227,01
1.1.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	62,96	176,41	320,57	990,68
1.1.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,89658	1,57001	1,99048	4,39542
1.2	Экономически обоснованные единые (котловые) тарифы на услуги по передаче электрической энергии (тарифы указываются без учета НДС)		II полугодие			
1.2.1	Двухставочный тариф					
1.2.1.1	- ставка за содержание электрических сетей	руб./МВт·мес.	973 774,52	620 430,32	875 902,03	1 830 461,29
1.2.1.2	- ставка на оплату технологического расхода (потерь) в электрических сетях	руб./МВт·ч	66,48	186,29	338,53	1 046,16
1.2.2	Одноставочный тариф	руб./кВт·ч	1,60558	1,22134	1,87034	4,48102
N п/п	Наименование сетевой организации с указанием необходимой валовой выручки (без учета оплаты потерь), НВВ которой учтена при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Ленинградской области		НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь, учтенная при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Ленинградской области	Учтенные расходы сетевых организаций, связанные с осуществлением технологического присоединения к электрическим сетям, не включаемые в плату за технологическое присоединение	Величина потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям, учтенная при формировании регулируемых цен (тарифов)	
			тыс. руб.	тыс. руб.	млн. кВт·ч	
1	Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»		20 838 362,96	433 252,81	1 338,40	
2	Акционерное общество «ЛОЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области»		5 409 985,15	1 025 033,16	399,95	
3	Открытое акционерное общество «РЖД» (Октябрьская)		233 921,05	45 149,65	29,19	

	дирекция по энергообеспечению – СП «Трансэнерго» - филиала ОАО «РЖД»)			
4	Открытое акционерное общество «ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»	202 384,76	15 306,03	14,04
5	Акционерное общество «Оборонэнерго» филиал «Северо-Западный»	201 238,79	5 962,08	31,96
6	Муниципальное предприятие «Всеволожское предприятие электрических сетей»	169 401,76	70 036,64	58,22
7	Общество с ограниченной ответственностью «Линк Электро»	71 010,60	6 949,07	10,57
8	Общество с ограниченной ответственностью «Сетевое предприятие «Росэнерго»	58 998,66		6,54
9	Общество с ограниченной ответственностью «Восток»	58 802,67		0,26
10	Общество с ограниченной ответственностью «Ленсеть»	53 991,12	3 660,76	4,37
11	Акционерное общество «Коммунарские электрические сети»	44 789,78	114,40	0,51
12	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоинвест»	31 792,50	31,62	0,57
13	Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западная Электросетевая компания»	25 658,05		1,28
14	Общество с ограниченной ответственностью «Киришская сервисная компания»	25 278,63		3,16
15	Общество с ограниченной ответственностью «Подпорожские электрические сети»	24 479,89		0,64
16	Общество с ограниченной ответственностью «Никольская электросетевая компания»	17 232,89		0,75
17	Общество с ограниченной ответственностью «СевЭнергоСети»	15 118,07	12 763,31	0,40
18	Общество с ограниченной ответственностью «Госэнергосеть»	13 472,05		0,00
19	Общество с ограниченной ответственностью "Пикалёвский глинозёмный завод»	4 978,77		0,91
20	Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский технологический институт имени А.П. Александрова»	4 151,03		0,47
21	Акционерное общество «Научно-исследовательский институт оптико-электронного приборостроения»	1 788,49		1,36
22	Акционерное общество «Северо-Западная инвестиционно-промышленная компания»	678,99		0,25
Всего		27 507 516,66	1 618 259,53	1 903,80

Таблица 2  
к приложению 1

Показатели для целей расчета единых (котловых)  
тарифов на услуги по передаче электрической энергии  
по сетям Ленинградской области  
на 2021 год

№ п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	I полугодие				II полугодие			
			Диапазоны напряжения				Диапазоны напряжения			
			ВН	СН-I	СН-II	НН	ВН	СН-I	СН-II	НН
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Величины, используемые при утверждении (расчете) единых (котловых) тарифов на услуги по передаче электрической энергии в Ленинградской области:										
1.	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	млн. кВт·ч	2191,15	177,50	1624,17	2175,07	2242,25	187,41	1535,58	2075,02
1.1.	Население и приравненные к нему категории потребителей :									
1.1.1	Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.1.2 и 1.1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том	млн.кВт·ч	4,67	3,29	77,52	599,71	3,10	2,84	53,80	613,28

	числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)									
1.1.2	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и(или) электроотопительными установками, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии</p>									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн.кВт·ч	0,00	0,00	24,71	212,37	0,00	0,00	16,99	171,56
1.1.3	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к ним: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда;</p> <p>юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии</p>									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн.кВт·ч	0,00	1,72	17,80	445,55	0,00	1,91	30,11	360,75
1.1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в пункте 71(1) Основ ценообразования:									
1.1.4.1	Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества									
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн.кВт·ч	19,51	13,62	425,49	330,97	22,05	13,87	342,58	352,65
1.1.4.2	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									

	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн.кВт·ч	0,00	0,00	0,48	0,48	0,00	0,00	0,54	0,53	
1.1.4.3	Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации										
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн.кВт·ч	6,61				6,23				
1.1.4.4	Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей в объемах фактического потребления населения и приравненных к нему категорий потребителей и объемах электроэнергии, израсходованной на места общего пользования в целях потребления на коммунально-бытовые нужды граждан и не используемой для осуществления коммерческой (профессиональной) деятельности										
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн.кВт·ч	19,63				18,39				
1.1.4.5	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										
	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	млн.кВт·ч	17,42				18,10				
1.2	Плановый объем полезного отпуска электрической энергии потребителям - не относящимся к населению и приравненным к нему категориям потребителей	млн.кВт·ч	2166,97	158,87	1069,38	551,12	2217,11	168,81	1082,94	542,14	
2.	Величина заявленной мощности всех потребителей, оплачивающих услуги по передаче по единым (котловым) тарифам на услуги по передаче электрической энергии, в т.ч.:	МВт	592,98	49,58	477,50	662,79	590,67	52,11	447,58	648,96	
2.1	Население и приравненные к нему категории потребителей:										
	Величина заявленной мощности (в том числе с учетом дифференциации по двум и по трем зонам суток)	МВт	6,25	4,79	158,57	435,43	7,58	4,79	125,39	414,92	

Приложение 2  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 30 декабря 2020 года № 665-п

**Единые(котловые)тарифы  
на услуги по передаче электрической энергии по сетям  
Ленинградской области, поставляемой населению  
и приравненным к нему категориям потребителей  
на 2021 год**

N п/п	Тарифные группы потребителей электрической энергии (мощности)	Единица измерения	I полугодие	II полугодие
1	2	3	4	5
1.	Население и приравненные к нему категории потребителей (тарифы указываются без учета НДС)			
1.1.	<p>Население и приравненные к нему категории потребителей, за исключением указанного в пунктах 1.2 и 1.3: исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте</p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2,00454	2,12326
1.2	<p>Население, проживающее в городских населенных пунктах в домах, оборудованных стационарными электроплитами и(или) электроотопительными установками, и приравненные к ним:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты</p>			

	<p>отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте</p>				
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,14699	1,20434	
1.3	<p>Население, проживающее в сельских населенных пунктах, и приравненные к ним:</p> <p>исполнители коммунальных услуг (товарищества собственников жилья, жилищно-строительные, жилищные или иные специализированные потребительские кооперативы либо управляющие организации), приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг собственникам и пользователям жилых помещений и содержания общего имущества многоквартирных домов; наймодатели (или уполномоченные ими лица), предоставляющие гражданам жилые помещения специализированного жилищного фонда, включая жилые помещения в общежитиях, жилые помещения маневренного фонда, жилые помещения в домах системы социального обслуживания населения, жилые помещения фонда для временного поселения вынужденных переселенцев, жилые помещения фонда для временного проживания лиц, признанных беженцами, а также жилые помещения для социальной защиты отдельных категорий граждан, приобретающие электрическую энергию (мощность) для предоставления коммунальных услуг пользователям таких жилых помещений в объемах потребления электрической энергии населением и содержания мест общего пользования в домах, в которых имеются жилые помещения специализированного жилого фонда; юридические и физические лица, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях потребления на коммунально-бытовые нужды в населенных пунктах и жилых зонах при воинских частях и рассчитывающиеся по договору энергоснабжения по показаниям общего прибора учета электрической энергии.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи населению и приравненным к нему категориям потребителей, указанным в данном пункте</p>				
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,14699	1,20434	
1.4	Приравненные к населению категории потребителей, за исключением указанных в <u>пункте 71 (1)</u> Основ ценообразования:				
1.4.1	<p>Садоводческие некоммерческие товарищества и огороднические некоммерческие товарищества.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте</p>				
	Однотарифный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,84900	1,95995	
1.4.2	<p>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.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие</p>				

	электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,98060	2,09812
1.4.3	<p>Содержащиеся за счет прихожан религиозные организации.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте</p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	1,95637	2,07268
1.4.4	<p>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.</p> <p>Гарантирующие поставщики, энергосбытовые, энергоснабжающие организации, приобретающие электрическую энергию (мощность) в целях дальнейшей продажи приравненным к населению категориям потребителей, указанным в данном пункте</p>			
	Одноставочный тариф (в том числе дифференцированный по двум и по трем зонам суток)	руб./кВт·ч	2, 02321	2, 14287

Приложение 3  
к приказу комитета по тарифам и ценовой политике  
Ленинградской области  
от 30 декабря 2020 года № 665-п

Долгосрочные параметры  
регулирования для территориальных сетевых организаций,  
в отношении которых тарифы на услуги по передаче  
электрической энергии устанавливаются на основе  
долгосрочных параметров регулирования деятельности  
территориальных сетевых организаций

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Показатель средней продолжительности прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель средней частоты прекращения передачи электрической энергии на точку поставки	Показатель уровня качества оказываемых услуг
			млн.руб.	%	%	%	час	шт	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	2021	5 655,02	3,0	75,0	9,72	1,2243	0,6375	1,1078
		2022	X	3,0	75,0	X	1,2060	0,6279	1,0912
		2023	X	3,0	75,0	X	1,1879	0,6185	1,0748
		2024	X	3,0	75,0	X	1,1700	0,6092	1,0587
		2025	X	3,0	75,0	X	1,1525	0,6001	1,0428
2	Акционерное общество «ЛЮЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области»	2020	1 687,17	3,0	75,0	11,02	3,0653	1,1284	1,3122
		2021	X	3,0	75,0	X	3,0193	1,1115	1,2925
		2022	X	3,0	75,0	X	2,974	1,0948	1,2731
		2023	X	3,0	75,0	X	2,9294	1,0784	1,254

		2024	X	3,0	75,0	X	2,8855	1,0622	1,2352
3	Открытое акционерное общество «ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»	2020	51,50	2,0	75,0	5,69	4,5055	1,0080	1,0
		2021	X	2,0	75,0	X	4,4379	0,9928	1,0
		2022	X	2,0	75,0	X	4,3713	0,9779	1,0
		2023	X	2,0	75,0	X	4,3057	0,9633	1,0
		2024	X	2,0	75,0	X	4,2412	0,9488	1,0
4	Муниципальное предприятие «Всеволожское предприятие электрических сетей»	2020	89,14	2,0	75,0	17,48	2,6094	1,3433	1,0320
		2021	X	2,0	75,0	X	2,4519	1,1822	1,0165
		2022	X	2,0	75,0	X	2,2943	1,0211	1,0013
		2023	X	2,0	75,0	X	2,1367	0,8601	1,00
		2024	X	2,0	75,0	X	1,9791	0,6990	1,00
5	Акционерное общество «Оборонэнерго» филиал «Северо-Западный»	2020	98,21	2,0	75,0	10,10	2,0409	0,3871	1,7353
		2021	X	2,0	75,0	X	2,0103	0,3813	1,7092
		2022	X	2,0	75,0	X	1,9802	0,3756	1,6836
		2023	X	2,0	75,0	X	1,9505	0,3670	1,6583
		2024	X	2,0	75,0	X	1,9212	0,3644	1,6335
6	Открытое акционерное общество «РЖД» (Октябрьская дирекция по энергообеспечению - СП «Трансэнерго» - филиала ОАО «РЖД»)	2020	119,07	2,0	75,0	1,40	0,0	0,0	1,1135
		2021	X	2,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0968
		2022	X	2,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0804
		2023	X	2,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0642

		2024	X	2,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0482
7	Открытое акционерное общество «Коммунарские электрические сети»	2020	19,44	3,0	75,0	0,85	0,1111	0,0419	1,0
		2021	X	3,0	75,0	X	0,1095	0,0413	1,0
		2022	X	3,0	75,0	X	0,1078	0,0407	1,0
		2023	X	3,0	75,0	X	0,1062	0,0401	1,0
		2024	X	3,0	75,0	X	0,1046	0,0395	1,0
8	Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский технологический институт имени А.П.Александрова»	2020	3,00	3,0	75,0	2,34	0,0	0,0	1,0
		2021	X	3,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2022	X	3,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2023	X	3,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2024	X	3,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
9	Акционерное общество «Научно-исследовательский институт оптико-электронного приборостроения»	2020	1,69	3,0	75,0	4,54	0,0	0,0	1,0
		2021	X	3,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2022	X	3,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2023	X	3,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2024	X	3,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
10	Общество с ограниченной ответственностью «Пикалёвский глинозёмный завод»	2020	3,14	4,0	75,0	2,68	0,0	0,0	1,0
		2021	X	4,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2022	X	4,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2023	X	4,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0

		2024	X	4,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
11	Акционерное общество «Северо-Западная инвестиционно-промышленная компания»	2020	0,55	2,0	75,0	5,02	0,0	0,0	1,0
		2021	X	2,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2022	X	2,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2023	X	2,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2024	X	2,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
12	Общество с ограниченной ответственностью «Ленсетъ»	2018	34,05104	1,0	75,0	5,336	0,4136	1,0069	1,0
		2019	X	1,0	75,0	5,336	0,4074	0,9918	1,0
		2020	X	1,0	75,0	5,336	0,4013	0,9769	1,0
		2021	X	1,0	75,0	5,336	0,3953	0,9622	1,0
		2022	X	1,0	75,0	5,336	0,3894	0,9478	1,0
13	Общество с ограниченной ответственностью «Никольская электросетевая компания»	2020	9,83	4,0	75,0	0,925	0,0	0,0	1,0
		2021	X	4,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2022	X	4,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2023	X	4,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
		2024	X	4,0	75,0	X	0,0	0,0	1,0
14	Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западная Электросетевая компания»	2019	8,19229	4,0	75,0	6,20	0,16804	0,16238	1,0
		2020	X	4,0	75,0	6,20	0,16654	0,16161	1,0
		2021	X	4,0	75,0	6,20	0,16504	0,16085	1,0
		2022	X	4,0	75,0	6,20	0,16354	0,16009	1,0

		2023	X	4,0	75,0	6,20	0,16204	0,15932	1,0
15	Общество с ограниченной ответственностью «Сетевое предприятие «Росэнерго»	2018	21,66244	1,0	75,0	5,526	2,3310	0,3200	1,0
		2019	X	1,0	75,0	5,526	2,2960	0,3100	1,0
		2020	X	1,0	75,0	5,526	2,2616	0,3000	1,0
		2021	X	1,0	75,0	5,526	2,2277	0,2900	1,0
		2022	X	1,0	75,0	5,526	2,1943	0,2800	1,0
16	Общество с ограниченной ответственностью «СевЭнергоСети»	2019	3,00024	3,0	75,0	1,31	2,33098	0,03850	1,0
		2020	X	3,0	75,0	1,31	2,11130	0,03790	1,0
		2021	X	3,0	75,0	1,31	1,89162	0,03730	1,0
		2022	X	3,0	75,0	1,31	1,67194	0,03680	1,0
		2023	X	3,0	75,0	1,31	1,45226	0,03620	1,0
17	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоинвест»	2019	13,90815	5,0	75,0	0,52	1,70478	0,22410	1,30
		2020	X	5,0	75,0	0,52	1,66064	0,22400	1,30
		2021	X	5,0	75,0	0,52	1,62082	0,22390	1,28
		2022	X	5,0	75,0	0,52	1,58020	0,22380	1,28
		2023	X	5,0	75,0	0,52	1,54079	0,22370	1,26
18	Общество с ограниченной ответственностью «Линк Электро»	2019	32,38428	2,0	75,0	10,09	0,76800	0,12166	1,31
		2020	X	2,0	75,0	10,09	0,76031	0,12044	1,30
		2021	X	2,0	75,0	10,09	0,75270	0,11924	1,29
		2022	X	2,0	75,0	10,09	0,74517	0,11805	1,27

		2023	X	2,0	75,0	10,09	0,73770	0,11687	1,26
19	Общество с ограниченной ответственностью «Восток»	2020	9,30	1,0	75,0	13,08	4,5055	0,7850	1,0
		2021	X	1,0	75,0	X	4,4379	0,7733	1,0
		2022	X	1,0	75,0	X	4,3713	0,7617	1,0
20	Общество с ограниченной ответственностью «Киришская сервисная компания»	2021	19,79	3,0	75,0	4,20	0	0	1,0
		2022	X	3,0	75,0	X	0	0	1,0
		2023	X	3,0	75,0	X	0	0	1,0
		2024	X	3,0	75,0	X	0	0	1,0
		2025	X	3,0	75,0	X	0	0	1,0
	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	Базовый уровень подконтрольных расходов	Индекс эффективности подконтрольных расходов	Коэффициент эластичности подконтрольных расходов по количеству активов	Уровень потерь электрической энергии при ее передаче по электрическим сетям	Уровень надежности реализуемых товаров (услуг)	Уровень качества реализуемых товаров (услуг)	
			млн.руб.	%	%	%		Показатель уровня качества осуществляемого технологического присоединения к сети	Показатель уровня качества обслуживания потребителей услуг
21	Общество с ограниченной ответственностью «Подпорожские электрические сети»	2017	12,90237	1,0	75,0	3,8291	0,5386	1,0	1,8
		2018	X	1,0	75,0	3,8290	0,5306	1,0	1,773
		2019	X	1,0	75,0	3,8289	0,5226	1,0	1,746
		2020	X	1,0	75,0	3,8288	0,5148	1,0	1,720
		2021	X	1,0	75,0	3,8287	0,5071	1,0	1,694

Приложение 4  
к приказу комитета по тарифам и ценовой  
политике Ленинградской области  
от 30 декабря 2020 года № 665-п

**НВВ сетевых организаций на долгосрочный период  
Регулирования (без учета оплаты потерь)**

N п/п	Наименование сетевой организации в субъекте Российской Федерации	Год	НВВ сетевых организаций без учета оплаты потерь
			тыс.руб.
1.	Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	2021	20 838 362,96
		2022	20 246 962,65
		2023	20 357 318,67
		2024	20 477 780,16
		2025	20 538 135,38
2.	Акционерное общество «ЛОЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области»	2020	5 200 000,0
		2021	5 409 985,15
		2022	6 263 152,8
		2023	6 301 133,1
		2024	6 499 987,9
3.	Открытое акционерное общество «ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ»	2020	217 523,14
		2021	202 384,76
		2022	175 933,06
		2023	176 960,12
		2024	178 006,91
4.	Муниципальное предприятие «Всеволожское предприятие электрических сетей»	2020	254 030,49
		2021	169 401,76
		2022	285 750,15
		2023	289 606,91
		2024	293 617,95

5.	Акционерное общество «Оборонэнерго» филиал «Северо-Западный»	2020	169 996,24
		2021	201 238,79
		2022	167 324,58
		2023	169 680,54
		2024	172 082,66
6.	Открытое акционерное общество «РЖД» (Октябрьская дирекция по энергообеспечению – СП «Трансэнерго» - филиала ОАО «РЖД»)	2020	248 972,57
		2021	233 921,05
		2022	264 995,01
		2023	269 200,30
		2024	273 514,57
7.	Акционерное общество «Коммунарские электрические сети»	2020	42 517,00
		2021	44 789,78
		2022	44 705,14
		2023	44 913,36
		2024	45 123,42
8.	Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский технологический институт имени А.П. Александрова»	2020	4 187,39
		2021	4 151,03
		2022	3 887,48
		2023	3 918,71
		2024	3 950,21
9.	Акционерное общество «Научно-исследовательский институт оптико-электронного приборостроения»	2020	1 857,03
		2021	1 788,49
		2022	2 048,56
		2023	2 066,50
		2024	2 084,59
10.	Общество с ограниченной ответственностью «Пикалёвский глинозёмный завод»	2020	5 009,35
		2021	4 978,77

		2022	5 352,12
		2023	5 488,12
		2024	5 629,56
11.	Акционерное общество «Северо-Западная инвестиционно-промышленная компания»	2020	628,02
		2021	678,99
		2022	614,59
		2023	638,53
		2024	663,43
12.	Общество с ограниченной ответственностью «Ленсеть»	2018	40 426,10
		2019	58 553,70
		2020	47 498,90
		2021	53 991,12
		2022	47 292,81
13.	Общество с ограниченной ответственностью «Никольская электросетевая компания»	2020	28 642,44
		2021	17 232,89
		2022	22 975,42
		2023	22 957,83
		2024	22 940,27
14.	Общество с ограниченной ответственностью «Подпорожские электрические сети»	2017	12 902,83
		2018	26 383,08
		2019	26 060,56
		2020	23 476,06
		2021	24 479,89
15.	Общество с ограниченной ответственностью «Киришская сервисная компания»	2021	25 278,63
		2022	27 347,41
		2023	27 578,65
		2024	27 816,47

		2025	28 057,55
16.	Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западная Электросетевая компания»	2019	12 867,74
		2020	7 359,27
		2021	25 658,05
		2022	14 395,26
		2023	14 761,74
17.	Общество с ограниченной ответственностью «Сетевое предприятие «Росэнерго»	2018	37 488,91
		2019	34 207,80
		2020	37 439,95
		2021	58 998,66
		2022	32 043,89
18.	Общество с ограниченной ответственностью «СевЭнергоСети»	2019	5 917,12
		2020	15 201,40
		2021	15 118,07
		2022	5 650,83
		2023	5 785,05
19.	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоинвест»	2019	36 584,43
		2020	31 961,33
		2021	31 792,50
		2022	38 187,26
		2023	38 809,44
21.	Общество с ограниченной ответственностью «Линк Электро»	2019	67 132,39
		2020	74 104,94
		2021	71 010,60
		2022	72 625,11
		2023	75 530,11
22.	Общество с ограниченной ответственностью «Восток»	2020	58 063,58

		2021	58 802,67
		2022	58 750,03

Приложение 5  
к приказу комитета по тарифам и ценовой политике  
Ленинградской области  
от 30 декабря 2020 года № 665-п

Индивидуальные тарифы  
на услуги по передаче электрической энергии  
для взаиморасчетов между сетевыми организациями на 2021 год

№ п.п.	Наименование сетевых организаций	I полугодие			II полугодие		
		Двухставочный тариф		Одноставочный тариф	Двухставочный тариф		Одноставочный тариф
		Ставка за содержание электрических сетей	Ставка на оплату технологического расхода (потерь)		Ставка за содержание электрических сетей	Ставка на оплату технологического расхода (потерь)	
		руб./МВт·мес	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч	руб./МВт·мес	руб./МВт·ч	руб./кВт·ч
1	2	3	4	5	6	7	8
1	Акционерное общество «ЛОЭСК-Электрические сети Санкт-Петербурга и Ленинградской области» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	973 630,16	351,31	1,84514	970 239,32	370,12	1,85753
2	Открытое акционерное общество «ОБЪЕДИНЕННАЯ ЭНЕРГЕТИЧЕСКАЯ КОМПАНИЯ» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	130 265,92	172,26	0,99260	134 382,04	182,40	1,00279
3	Муниципальное предприятие «Всеволожское предприятие электрических сетей» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	251 359,36	568,65	1,01498	255 053,72	606,56	1,10231
4	Акционерное общество «Оборонэнерго» филиал «Северо-Западный» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	389 673,63	305,49	0,89671	452 023,42	323,68	1,00950

5	Открытое акционерное общество «РЖД» (Октябрьская дирекция по энергообеспечению – СП «Трансэнерго»- филиала ОАО «РЖД») - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	67 271,32	42,34	0,15000	70 095,21	47,76	0,16467
6	Акционерное общество «Коммунальные электрические сети» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	174 111,30	25,67	0,77222	176 343,30	27,21	0,77376
7	Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский технологический институт имени А.П. Александрова» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	115 306,42	70,69	0,26682	120 012,81	74,92	0,29440
8	Акционерное общество «Научно-исследовательский институт оптико-электронного приборостроения» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	31 303,62	137,11	0,19687	31 304,13	145,36	0,20512
9	Общество с ограниченной ответственностью «Пикалёвский глинозёмный завод»- Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	79 495,63	43,27	0,19015	78 775,55	43,28	0,19084
10	Акционерное общество «Северо-Западная инвестиционно-промышленная компания» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	34 081,11	151,64	0,28936	33 177,58	160,72	0,29844
11	Общество с ограниченной ответственностью «Ленсель» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	103 792,68	161,35	0,81758	105 505,15	171,01	0,82736
12	Общество с ограниченной ответственностью «Никольская электросетевая компания» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	53 494,17	27,95	0,24029	53 103,18	29,61	0,24196

13	Общество с ограниченной ответственностью «Подпорожские электрические сети» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	371 695,47	108,66	1,57698	401 191,05	129,74	1,59806
14	Общество с ограниченной ответственностью «Киришская сервисная компания» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	217 307,52	126,86	0,45648	226 177,22	134,48	0,47755
15	Общество с ограниченной ответственностью «Северо-Западная Электросетевая компания» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	142 840,72	195,99	1,44213	143 585,43	203,70	1,44985
16	Общество с ограниченной ответственностью «Сетевое предприятие «Росэнерго» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	98 271,50	167,26	0,66567	99 060,83	177,17	0,67649
17	Общество с ограниченной ответственностью «Энергоинвест» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	161 190,03	15,60	0,30618	170 814,93	16,78	0,31119
18	Общество с ограниченной ответственностью «Госэнергосеть» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	98 260,78	0,00	0,66419	99 858,88	0,00	0,66419
19	Общество с ограниченной ответственностью «Линк Электро» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	225 423,30	304,84	0,98281	230 638,43	323,14	1,00111
20	Общество с ограниченной ответственностью «СевЭнергоСети» - Публичное акционерное общество «Россети Ленэнерго»	295 815,73	39,38	0,52185	294 046,20	41,74	0,54391
21	Общество с ограниченной ответственностью «СевЭнергоСети» - муниципальное предприятие «Всеволожское предприятие электрических сетей»	151 374,93	39,57	0,52211	173 272,57	42,50	0,55133

22	Акционерное общество «Оборонэнерго» филиал «Северо-Западный»- общество с ограниченной ответственностью «Ленсеть»	347 927,31	0,00	0,59121	406 532,42	0,00	0,68582
23	Общество с ограниченной ответственностью «Восток»	9 992 130,42	416,91	31,07915	10 399 972,48	441,92	32,35568