

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электроэнергию для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств менее 150 кВт.на НОЯБРЬ 2013 ( руб./МВт.ч) (руб./МВт)**

Наименование	Уровни напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НН
<b>Первая ценовая категория</b>				
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для первой ценовой категории</b>	3 404,09	4 238,38	4 409,40	5 451,17
Средневзвешенная нерегулируемая цена электрической энергии (мощности), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для первой ценовой категории, рассчитывается гарантирующим поставщиком	1 729,51	1 729,51	1 729,51	1 729,51
Дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях	1 300,61	2 134,90	2 305,92	3 347,69
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	371,42	371,42	371,42	371,42
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям	2,55	2,55	2,55	2,55
<b>Вторая ценовая категория</b>				
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для второй ценовой категории в зоне суток:</b>				
пик	6 664,27	7 498,56	7 669,58	8 711,35
полупик	3 523,16	4 357,45	4 528,47	5 570,24
ночь	2 411,09	3 245,38	3 416,40	4 458,17
Дифференцируемая по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке в зоне суток:				
пик	4 413,33	4 413,33	4 413,33	4 413,33
полупик	1 827,53	1 827,53	1 827,53	1 827,53
ночь	912,06	912,06	912,06	912,06
Дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях	1 300,61	2 134,90	2 305,92	3 347,69
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика				
пик	947,78	947,78	947,78	947,78
полупик	392,47	392,47	392,47	392,47
ночь	195,87	195,87	195,87	195,87
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяемая гарантирующим поставщиком	2,55	2,55	2,55	2,55
<b>Третья ценовая категория</b>				
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для третьей ценовой категории:</b>				
<b>Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен</b>	сумма ниже перечисленных слагаемых			
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке	Информация размещается на сайте ОАО "АТС" <a href="http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm">http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm</a>			
Дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях.	1 300,61	2 134,90	2 305,92	3 347,69
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт.ч.электроэнергии)	Информация размещается на сайте ОАО "ТЭК" в разделе "Информация о размере регулируемой сбытовой надбавки" <a href="http://testkula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html">http://testkula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html</a>			
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям	2,55	2,55	2,55	2,55
Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемых цен	458 862,11	458 862,11	458 862,11	458 862,11
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	377 740,46	377 740,46	377 740,46	377 740,46
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт мощности)	81 121,65	81 121,65	81 121,65	81 121,65
<b>Четвертая ценовая категория</b>				
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для четвертой ценовой категории :</b>				
<b>Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен</b>	сумма ниже перечисленных слагаемых			
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке	Информация размещается на сайте ОАО "АТС" <a href="http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm">http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm</a>			
Дефференцированная по уровням напряжения ставка для определения расходов на оплату нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях тарифа на услуги по передаче электрической энергии	100,16	281,41	395,67	761,22
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт.ч.электроэнергии)	Информация размещается на сайте ОАО "ТЭК" в разделе "Информация о размере регулируемой сбытовой надбавки" <a href="http://testkula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html">http://testkula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html</a>			
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям	2,55	2,55	2,55	2,55
Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемых цен	458 862,11	458 862,11	458 862,11	458 862,11
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	377 740,46	377 740,46	377 740,46	377 740,46
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт мощности)	81 121,65	81 121,65	81 121,65	81 121,65
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей,	712 842,80	716 796,89	746 585,72	1 041 783,77
Дефференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	712 842,80	716 796,89	746 585,72	1 041 783,77

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электроэнергию для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств 150-670 кВт. на НОЯБРЬ 2013 (руб./МВт.ч) (руб./МВт)**

Наименование	Уровни напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НН
<b>Первая ценовая категория</b>				
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для первой ценовой категории</b>	3 373,80	4 208,09	4 379,11	5 420,88
Средневзвешенная нерегулируемая цена электрической энергии (мощности), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для первой ценовой категории, рассчитывается гарантирующим поставщиком	1 729,51	1 729,51	1 729,51	1 729,51
Дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях	1 300,61	2 134,90	2 305,92	3 347,69
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	341,13	341,13	341,13	341,13
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям	2,55	2,55	2,55	2,55
<b>Вторая ценовая категория</b>				
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для второй ценовой категории в зоне суток:</b>				
пик	6 586,98	7 421,27	7 592,29	8 634,06
полупик	3 491,15	4 325,44	4 496,46	5 538,23
ночь	2 395,12	3 229,41	3 400,43	4 442,20
Дифференцируемая по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке в зоне суток:				
пик	4 413,33	4 413,33	4 413,33	4 413,33
полупик	1 827,53	1 827,53	1 827,53	1 827,53
ночь	912,06	912,06	912,06	912,06
Дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях	1 300,61	2 134,90	2 305,92	3 347,69
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика				
пик	870,49	870,49	870,49	870,49
полупик	360,46	360,46	360,46	360,46
ночь	179,90	179,90	179,90	179,90
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяемая гарантирующим поставщиком	2,55	2,55	2,55	2,55
<b>Третья ценовая категория</b>				
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для третьей ценовой категории:</b>				
<b>Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен</b>	сумма ниже перечисленных слагаемых			
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке	Информация размещается на сайте ОАО "АТЭС" <a href="http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm">http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm</a>			
Дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях.	1 300,61	2 134,90	2 305,92	3 347,69
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт.ч. электроэнергии)	Информация размещается на сайте ОАО "ТЭК" в разделе "Информация о размере регулируемой сбытовой надбавки" <a href="http://tesktula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html">http://tesktula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html</a>			
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям	2,55	2,55	2,55	2,55
Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемых цен	452 246,37	452 246,37	452 246,37	452 246,37
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	377 740,46	377 740,46	377 740,46	377 740,46
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт мощности)	74 505,91	74 505,91	74 505,91	74 505,91
<b>Четвертая ценовая категория</b>				
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для четвертой ценовой категории :</b>				
<b>Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен</b>	сумма ниже перечисленных слагаемых			
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке	Информация размещается на сайте ОАО "АТЭС" <a href="http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm">http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm</a>			
Дифференцированная по уровням напряжения ставка для определения расходов на оплату нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях тарифа на услуги по передаче электрической энергии	100,16	281,41	395,67	761,22
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт.ч. электроэнергии)	Информация размещается на сайте ОАО "ТЭК" в разделе "Информация о размере регулируемой сбытовой надбавки" <a href="http://tesktula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html">http://tesktula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html</a>			
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям	2,55	2,55	2,55	2,55
Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемых цен	452 246,37	452 246,37	452 246,37	452 246,37
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	377 740,46	377 740,46	377 740,46	377 740,46
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт мощности)	74 505,91	74 505,91	74 505,91	74 505,91
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей,	712 842,80	716 796,89	746 585,72	1 041 783,77
Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	712 842,80	716 796,89	746 585,72	1 041 783,77

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электроэнергию для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств 670 -10 000 кВт. на НОЯБРЬ 2013 (руб./МВт.ч) (руб./МВт)**

Наименование	Уровни напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НН
<b>Первая ценовая категория</b>				
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для первой ценовой категории</b>	3 264,90	4 099,19	4 270,21	5 311,98
Средневзвешенная нерегулируемая цена электрической энергии (мощности), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для первой ценовой категории, рассчитывается гарантирующим поставщиком	1 729,51	1 729,51	1 729,51	1 729,51
Дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях	1 300,61	2 134,90	2 305,92	3 347,69
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	232,23	232,23	232,23	232,23
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям	2,55	2,55	2,55	2,55
Наименование	Уровни напряжения			
Вторая ценовая категория	ВН	СН1	СН2	НН
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для второй ценовой категории в зоне суток:</b>				
пик	6 309,09	7 143,38	7 314,40	8 356,17
полупик	3 376,08	4 210,37	4 381,39	5 423,16
ночь	2 337,69	3 171,98	3 343,00	4 384,77
Дифференцируемая по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке в зоне суток:				
пик	4 413,33	4 413,33	4 413,33	4 413,33
полупик	1 827,53	1 827,53	1 827,53	1 827,53
ночь	912,06	912,06	912,06	912,06
Дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях	1 300,61	2 134,90	2 305,92	3 347,69
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика				
пик	592,60	592,60	592,60	592,60
полупик	245,39	245,39	245,39	245,39
ночь	122,47	122,47	122,47	122,47
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяемая гарантирующим поставщиком	2,55	2,55	2,55	2,55
Наименование	Уровни напряжения			
Третья ценовая категория	ВН	СН1	СН2	НН
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для третьей ценовой категории:</b>				
<b>Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен</b>	сумма ниже перечисленных слагаемых			
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке	Информация размещается на сайте ОАО "АТС" <a href="http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm">http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm</a>			
Дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях.	1 300,61	2 134,90	2 305,92	3 347,69
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт.ч. электроэнергии)	Информация размещается на сайте ОАО "ТЭК" в разделе "Информация о размере регулируемой сбытовой надбавки" <a href="http://tesktula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html">http://tesktula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html</a>			
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям	2,55	2,55	2,55	2,55
Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемых цен	428 461,18	428 461,18	428 461,18	428 461,18
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	377 740,46	377 740,46	377 740,46	377 740,46
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт мощности)	50 720,72	50 720,72	50 720,72	50 720,72
Наименование	Уровни напряжения			
Четвертая ценовая категория	ВН	СН1	СН2	НН
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для четвертой ценовой категории :</b>				
<b>Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен</b>	сумма ниже перечисленных слагаемых			
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке	Информация размещается на сайте ОАО "АТС" <a href="http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm">http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm</a>			
Дифференцированная по уровням напряжения ставка для определения расходов на оплату нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях тарифа на услуги по передаче электрической энергии	100,16	281,41	395,67	761,22
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт.ч. электроэнергии)	Информация размещается на сайте ОАО "ТЭК" в разделе "Информация о размере регулируемой сбытовой надбавки" <a href="http://tesktula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html">http://tesktula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html</a>			
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям	2,55	2,55	2,55	2,55
Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемых цен	428 461,18	428 461,18	428 461,18	428 461,18
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	377 740,46	377 740,46	377 740,46	377 740,46
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт мощности)	50 720,72	50 720,72	50 720,72	50 720,72
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей,	712 842,80	716 796,89	746 585,72	1 041 783,77
Дифференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	712 842,80	716 796,89	746 585,72	1 041 783,77

**Предельные уровни нерегулируемых цен на электроэнергию для потребителей с максимальной мощностью энергопринимающих устройств 670 -10 000 кВт. на НОЯБРЬ 2013 ( руб./МВт.ч) (руб./МВт)**

Наименование	Уровни напряжения			
	ВН	СН1	СН2	НН
<b>Первая ценовая категория</b>				
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для первой ценовой категории</b>	3 168,74	4 003,03	4 174,05	5 215,82
Средневзвешенная нерегулируемая цена электрической энергии (мощности), используемая для расчета предельного уровня нерегулируемой цены для первой ценовой категории, рассчитывается гарантирующим поставщиком	1 729,51	1 729,51	1 729,51	1 729,51
Дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях	1 300,61	2 134,90	2 305,92	3 347,69
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика	136,07	136,07	136,07	136,07
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям	2,55	2,55	2,55	2,55
Наименование	Уровни напряжения			
Вторая ценовая категория	ВН	СН1	СН2	НН
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для второй ценовой категории в зоне суток:</b>				
пик	6 063,70	6 897,99	7 069,01	8 110,78
полупик	3 274,47	4 108,76	4 279,78	5 321,55
ночь	2 286,98	3 121,27	3 292,29	4 334,06
Дифференцируемая по зонам суток расчетного периода средневзвешенная нерегулируемая цена на электрическую энергию (мощность) на оптовом рынке в зоне суток:				
пик	4 413,33	4 413,33	4 413,33	4 413,33
полупик	1 827,53	1 827,53	1 827,53	1 827,53
ночь	912,06	912,06	912,06	912,06
Дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях	1 300,61	2 134,90	2 305,92	3 347,69
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика				
пик	347,21	347,21	347,21	347,21
полупик	143,78	143,78	143,78	143,78
ночь	71,76	71,76	71,76	71,76
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям, определяемая гарантирующим поставщиком	2,55	2,55	2,55	2,55
Наименование	Уровни напряжения			
Третья ценовая категория	ВН	СН1	СН2	НН
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для третьей ценовой категории:</b>				
<b>Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен</b>	сумма ниже перечисленных слагаемых			
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке	Информация размещается на сайте ОАО "АТС" <a href="http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm">http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm</a>			
Дифференцированный по уровням напряжения одноставочный тариф на услуги по передаче электрической энергии с учетом стоимости нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях.	1 300,61	2 134,90	2 305,92	3 347,69
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт.ч. электроэнергии)	Информация размещается на сайте ОАО "ТЭК" в разделе "Информация о размере регулируемой сбытовой надбавки" <a href="http://tesktula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html">http://tesktula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html</a>			
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям	2,55	2,55	2,55	2,55
<b>Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемых цен</b>	407 458,81	407 458,81	407 458,81	407 458,81
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	377 740,46	377 740,46	377 740,46	377 740,46
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт мощности)	29 718,35	29 718,35	29 718,35	29 718,35
Наименование	Уровни напряжения			
Четвертая ценовая категория	ВН	СН1	СН2	НН
<b>Предельный уровень нерегулируемых цен для четвертой ценовой категории :</b>				
<b>Ставка за электрическую энергию предельного уровня нерегулируемых цен</b>	сумма ниже перечисленных слагаемых			
Дифференцированная по часам расчетного периода нерегулируемая цена на электрическую энергию на оптовом рынке	Информация размещается на сайте ОАО "АТС" <a href="http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm">http://www.atsenergo.ru/results/market/svnc/index.htm</a>			
Дефференцированная по уровням напряжения ставка для определения расходов на оплату нормативных технологических потерь электрической энергии в электрических сетях тарифа на услуги по передаче электрической энергии	100,16	281,41	395,67	761,22
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт.ч. электроэнергии)	Информация размещается на сайте ОАО "ТЭК" в разделе "Информация о размере регулируемой сбытовой надбавки" <a href="http://tesktula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html">http://tesktula.ru/raskrytie_informacii_subektom_rynkov_elektroenergii.html</a>			
Плата за иные услуги, оказание которых является неотъемлемой частью процесса поставки электрической энергии потребителям	2,55	2,55	2,55	2,55
<b>Ставка за мощность предельного уровня нерегулируемых цен</b>	407 458,81	407 458,81	407 458,81	407 458,81
Средневзвешенная нерегулируемая цена на мощность на оптовом рынке	377 740,46	377 740,46	377 740,46	377 740,46
Сбытовая надбавка гарантирующего поставщика (за 1 МВт мощности)	29 718,35	29 718,35	29 718,35	29 718,35
Ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей.	712 842,80	716 796,89	746 585,72	1 041 783,77
Дефференцированная по уровням напряжения ставка тарифа на услуги по передаче электрической энергии за содержание электрических сетей	712 842,80	716 796,89	746 585,72	1 041 783,77