



ПОСТАНОВЛЕНИЕ ГУБЕРНАТОРА БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

Белгород

« 01 » декабря 2014 г.

№ 97

О предельных (максимальных) индексах изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Белгородской области с 2015 года по 2018 год

В соответствии со статьей 157.1 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 30 апреля 2014 года № 400 «О формировании индексов изменения размера платы граждан за коммунальные услуги в Российской Федерации» и на основании индекса изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в среднем по Белгородской области на 2015 год и предельно допустимых отклонений по отдельным муниципальным образованиям от величины указанных индексов на 2015-2018 годы, утвержденных распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2014 года № 2222-р, **п о с т а н о в л я ю:**

1. Установить и ввести в действие с 1 января 2015 года по 2018 год предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Белгородской области, а также обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Белгородской области, согласно приложениям №№ 1,2.

2. Органам местного самоуправления муниципальных районов и городских округов обеспечить:

- соблюдение соответствия размеров вносимой гражданами платы за коммунальные услуги предельным индексам, установленным настоящим постановлением;

- своевременное представление в Комиссию по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области информации и иных необходимых сведений по вопросам расчета и применения утвержденных предельных индексов по муниципальным образованиям.

3. Признать утратившим силу постановление Губернатора Белгородской области от 29 мая 2014 года № 50 «О предельных (максимальных) индексах изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образований Белгородской области с 1 июля 2014 года по 2018 год».

4. Настоящее постановление вступает в силу с 1 января 2015 года.

**Губернатор
Белгородской области**



Е.Савченко

Приложение № 1
к постановлению Губернатора области
от 01 декабря 2014 года
№ 97

Предельные (максимальные) индексы изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Белгородской области на 2015 год

Наименование муниципальных образований	Период действия предельного (максимального) индекса	Предельные индексы (процентов)
1	2	3
Алексеевский район и г. Алексеевка	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	12,7
Город Белгород	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	10,0
Белгородский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,6
Борисовский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	15,6
Город Валуйки и Валуйский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,6
Вейделевский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5
Волоконовский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5
Грайворонский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,9
Губкинский городской округ	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,6

1	2	3
Ивнянский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5
Корочанский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5
Красненский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5
Красногвардейский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5
Краснояржужский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5
Новооскольский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5
Прохоровский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5
Ракитянский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5
Ровеньский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5
Старооскольский городской округ	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	10,4
Чернянский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5
Шебекинский район и г. Шебекино	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5
Яковлевский район	01.01.2015 - 30.06.2015	0
	01.07.2015 - 31.12.2015	8,5

Наименование муниципальных образований	Год	Предельные индексы (процентов) установлены в виде формулы
Все муниципальные образования Белгородской области	2016-2018	$\text{ИКУ}_{\text{макс}}^{\text{мо}} = \frac{\max \text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}}{\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}} \times 100\% - 100\%$

где:

$\text{ИКУ}_{\text{макс}}^{\text{мо}}$ - предельные индексы (процентов) изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги;

$\text{КУ}_{\text{регj}}^{\text{мо}}$ - размер вносимой гражданином платы за коммунальные услуги с наиболее невыгодным для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набором коммунальных услуг (степенью благоустройства) на j-й месяц года долгосрочного периода, в котором размер вносимой гражданами платы за коммунальные услуги по субъекту Российской Федерации максимален (рублей);

$\text{КУ}_{\text{декабрь}}^{\text{мо}}$ - размер вносимой гражданином платы за коммунальные услуги с наиболее невыгодным для потребителя (с точки зрения прироста платы за коммунальные услуги) набором коммунальных услуг (степенью благоустройства) в декабре предыдущего календарного года (рублей);

j- месяц года долгосрочного периода.

Примечание:

Предельно допустимое отклонение по отдельным муниципальным образованиям Белгородской области на 2016-2018 годы утверждено с 1 января по 30 июня - 0, с 1 июля по 31 декабря - 2 в соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации от 1 ноября 2014 года № 2222-р.



Приложение № 2
к постановлению Губернатора области
от 01 декабря 2014 года
№ 97

**Обоснование величины
установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные
услуги в муниципальных образованиях Белгородской области**

Муниципальное образование	Год	Обоснование величины установленных предельных (максимальных) индексов изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях
1	2	3
Алексеевский район и г. Алексеевка	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение – 24,10 руб/куб.м (28,9%); горячее водоснабжение - 84,18 руб/куб.м. (8,5%); водоотведение – 24,70 руб/куб.м (14%); теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%); газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным, горячим водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, газоснабжением;</p> <p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен: для 7670 жителей; доля населения от общей численности населения Алексеевского района и г. Алексеевка составит – 12,08% , от общей численности Белгородской области - 0,5%.</p> <p>4.Объемы потребления: холодное водоснабжение - 43000 куб.м; горячее водоснабжение - 9400 куб.м; водоотведение – 52000 куб.м; теплоснабжение - 2915 Гкал; электроэнергия – 523800 кВт.ч; газоснабжение - 52800 куб.м.</p>

1	2	3
Город Белгород	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 15,52 руб/куб.м.(10%); горячее водоснабжение – 98,20 руб/куб.м.(8,8%); водоотведение - 14,80 руб.куб.м.(9,3%); теплоснабжение – 1650,0руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным, горячим водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением;</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 48593 жителей; доля населения от общей численности населения города Белгорода – 12,9% , от общей численности Белгородской области – 3,2%;</p> <p>4 Нормативы потребления: холодного водоснабжения – 7,14 куб.м; горячего водоснабжения – 3,20 куб.м; водоотведения – 10,03 куб.м; теплоснабжение – 0,015 Гкал; электроснабжения – 109 кВт.ч.</p>
Белгородский район	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 19,13 руб/куб.м.(8,4%); горячее водоснабжение – 103,30 руб/куб.м.(8,6%); водоотведение - 22,62 руб/куб.м.(8,4%); теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 2,47 руб/кВт.ч (8,28%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным, горячим водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением;</p> <p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен для 39 жителей; доля населения от общей численности населения Белгородского района – 0,04% , от общей численности Белгородской области – 0,003%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодного водоснабжения – 6,23 куб.м; горячего водоснабжения – 3 куб.м; водоотведения – 9,42 куб.м; теплоснабжение – 0,017 Гкал; электроснабжения – 109 кВт.ч.</p>

1	2	3
Борисовский район	2015	<p>1 Решением муниципального Совета муниципального района «Борисовский район» принят предельный индекс в размере 15,6 %, так как с 01 июля 2015 года для МУП «Борисовкаводоканал» индекс роста тарифа на водоотведение составит 140,5 %, при этом размер тарифа составит 42,0 руб/куб.м. Увеличение тарифа на водоотведение обусловлено введением в эксплуатацию новых очистных сооружений, которые позволят сократить потери и неучтенные расходы стоков до 10%, исключить ветхие сети и довести процент износа канализационного хозяйства до нормативного 25%, что в целом позволит повысить надежность водоотведения, качество очистки сточных вод до нормативных показателей в соответствии с Программой комплексного развития систем коммунальной инфраструктуры городского поселения «Поселок Борисовка» муниципального района «Борисовский район» Белгородской области на 2014-2024 годы», утвержденной распоряжением администрации городского поселения «поселок Борисовка» муниципального района «Борисовский район» Белгородской области от 22 июля 2014 года №220-р;</p> <p>2. Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 16,28 руб/куб.м.(5,7%); горячее водоснабжение – 101,58 руб/куб.м.(8,5%); водоотведение - 42,0 руб/куб.м.(66,7%); теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%); газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>3. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным, горячим водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, газоснабжением;</p> <p>4. Предельный (максимальный) индекс установлен для 3522 жителей; доля населения от общей численности населения Борисовского района – 13,71% , от общей численности Белгородской области – 0,3%;</p> <p>5. Объемы потребления: холодного водоснабжения – 17217 куб.м; горячего водоснабжения – 6227 куб.м; водоотведения – 23400 куб.м; теплоснабжение – 1230 Гкал; электроснабжения - 241340 кВт.ч.</p>

1	2	3
Город Валуйки и Валуйский район	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 24,28 руб/куб.м.(8,4%); горячее водоснабжение – 98,28 руб/куб.м.(8,9%); водоотведение - 24,74 руб/куб.м.(8,4%); теплоснабжение – 1650 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%); газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным, горячим водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, газоснабжением;</p> <p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен для 678 жителей; доля населения от общей численности населения города Валуйки и Валуйского района– 1,02% , от общей численности Белгородской области – 0,05%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодного водоснабжения – 4,35 куб.м.; горячего водоснабжения – 3,15 куб.м.; водоотведения – 7,5 куб.м.; теплоснабжение – 0,017 Гкал; электроснабжения – 88 кВт.ч; газоснабжение – 15 куб.м.</p>
Вейделевский район	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 28,57 руб/куб.м.(8,4%); горячее водоснабжение – 131,20 руб/куб.м.(8,5%); водоотведение -32,51 руб/куб.м. (4,0%); теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%); газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным, горячим водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, газоснабжением;</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 34 жителей; доля населения от общей численности населения Вейделевского района – 0,2% , от общей численности Белгородской области – 0,003%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодного водоснабжения – 4,5 куб.м; горячего водоснабжения – 3 куб.м; водоотведения – 7,5 куб.м; теплоснабжение – 0,017 Гкал электроснабжения – 88 кВт.ч; газоснабжение – 15куб.м.</p>

1	2	3
Волоконовский район	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 28,12 руб/куб.м.(8,4%); водоотведение - 21,68 руб/куб.м.(8,4%); теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%); газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, газоснабжением;</p> <p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен для 2603 жителей; доля населения от общей численности населения Волоконовского района– 8,3% , от общей численности Белгородской области – 0,3%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодное водоснабжение - 4 куб.м; водоотведение – 4 куб.м; теплоснабжение - 0,017 Гкал; электроэнергия – 88 кВт.ч; газоснабжение - 37 куб.м.</p>
Грайворонский район	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 20,86 руб/куб.м.(9,3%); горячее водоснабжение – 131,20 руб/куб.м.(8,5%); водоотведение -22,12 руб/куб.м.(10,0%); теплоснабжения – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%) газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным, горячим водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, газоснабжением;</p> <p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен для 364 жителей; доля населения от общей численности населения Грайворонского района – 1,3% , от общей численности Белгородской области – 0,03%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодное водоснабжение – 9,0 куб.м; горячего водоснабжения – 3,05 куб.м; водоотведение – 7,2 куб.м; теплоснабжение -0,017 Гкал; электроэнергия – 88 кВт.ч; газоснабжение – 15 куб.м.</p>

1	2	3
Губкинский городской округ	2015	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение – 16,76 руб/куб.м.(8,4%); горячее водоснабжение – 98,28 руб/куб.м.(8,9%); водоотведение - 12,58 руб/куб.м.(8,4%); теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 2,47 руб/кВт.ч (8,28%);</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным, горячим водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением,</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 1610 жителей; доля населения от общей численности населения Губкинского городского округа – 1,5% , от общей численности Белгородской области – 0,02%;</p> <p>4. Нормативы потребления: холодное водоснабжение – 7,6 куб.м; горячее водоснабжение - 3 куб.м; водоотведение – 10,3 куб.м; теплоснабжение - 0,017 Гкал; электроэнергия – 109 кВт.ч.</p>
Ивнянский район	2015	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение – 27,04 руб/куб.м.(4,7%); водоотведение - 25,90 руб/куб.м.(5,8%); теплоснабжение – 1650 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 2,47 руб/кВт.ч (8,28%) газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, газоснабжением;</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 1914 жителей; доля населения от общей численности населения Ивнянского района-8,5% от общей численности Белгородской области – 0,2%;</p> <p>4. Нормативы потребления: холодное водоснабжение – 6 куб.м; водоотведение – 5,45 куб.м; теплоснабжение - 0,017 Гкал; электроэнергия – 88 кВт/ч; газоснабжение - 37 куб.м.</p>

1	2	3
Корочанский район	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 30,30 руб/куб.м.(8,2%); горячее водоснабжение – 110,22 руб/куб.м.(8,5%); водоотведение - 33,90 руб/куб.м.(8,1%); теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным, горячим водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением;</p> <p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен для 180 жителей; доля населения от общей численности населения Корочанского района – 0,5% , от общей численности Белгородской области – 0,02%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодное водоснабжение – 6 куб.м; водоотведение – 8,7 куб.м; горячее водоснабжение – 3,2 куб.м; теплоснабжение - 0,017 Гкал; электроэнергия – 109 кВт.ч;</p>
Красненский район	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение – 34,13 руб/куб.м.(1,4%); горячее водоснабжение – 120,67 руб/куб.м.(8,5%); водоотведение -38,17 руб/куб.м.(8,4%); теплоснабжение – 1650 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%) газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным, горячим водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, газоснабжением;</p> <p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен для 36 жителей; доля населения от общей численности населения Красненского района - 0,3% от общей численности Белгородской области – 0,02%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодное водоснабжение – 6 куб.м; водоотведение – 5,7 куб.м; горячее водоснабжение – 3,15 куб.м.; теплоснабжение - 0,017 Гкал; электроэнергия – 88 кВт/ч; газоснабжение -15 куб.м.</p>

1	2	3
Красногвардейский район	2015	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение – 28,90 руб/куб.м.(3,6%); горячее водоснабжение – 114,46 руб/куб.м.(8,5%); водоотведение - 41,40руб/куб.м.(3,5%); теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%) газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным, горячим водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, газоснабжением;</p> <p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен для 2893 жителей; доля населения от общей численности населения Красногвардейского района - 7,6% от общей численности Белгородской области – 0,3%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодное водоснабжение – 4 куб.м; горячее водоснабжение - 3,15куб.м; водоотведение – 3,7 куб.м; теплоснабжение - 0,017 Гкал; электроэнергия – 88 кВт/ч; газоснабжение – 15куб.м.</p>
Краснояржский район	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 31,05 руб/куб.м.(8,4%); водоотведение - 21,90 руб/куб.м.(4,1%); теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%)</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, газоснабжением;</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 72 жителей; доля населения от общей численности населения Краснояржского района - 0,5% от общей численности Белгородской области – 0,005%;</p> <p>4.нормативы потребления: холодное водоснабжение - 5,6 куб.м; водоотведение – 5,32 куб.м., теплоснабжение - 0,017 Гкал, электроснабжение – 109 кВт.ч.</p>

1	2	3
Новооскольский район	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 23,60 руб/куб.м.(8,4%); горячее водоснабжение - 8,80 руб/куб.м. (8,5%); водоотведение - 20,50 руб/куб.м. (8,4%); теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 2,47 руб/кВт.ч (8,28%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением и водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением;</p> <p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен для 21 жителей; доля населения от общей численности населения Новооскольского района - 0,06% от общей численности Белгородской области – 0,002%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодное водоснабжение - 8,2 куб.м; горячее водоснабжение - 3,15 куб.м., водоотведение – 8 куб.м., теплоснабжение - 0,017 Гкал, электроснабжение -109 кВт.ч.</p>
Прохоровский район	2015	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 29,03 руб/куб.м.(8,4%); водоотведение -17,16 руб/куб.м.(8,4%);теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%); газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением и газоснабжением;</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 198 жителей; доля населения от общей численности населения Прохоровского района - 0,7% от общей численности Белгородской области – 0,02%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодное водоснабжение – 6 куб.м; водоотведение – 5,7 куб.м; теплоснабжение - 0,017 Гкал; электроэнергия – 109 кВт.ч; газоснабжение – 22 куб.м.</p>

1	2	3
Ракитянский район	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 25,97 руб/куб.м.(8,4%); горячее водоснабжение - 110,16 руб/куб.м.(8,5%) водоотведение – 35,01 руб/куб.м.(8,4%); теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 2,47 руб/кВт.ч (8,28%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением и водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением;</p> <p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен для 88 жителей; доля населения от общей численности населения Ракитянского района - 0,4% от общей численности Белгородской области – 0,007%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодное водоснабжение – 7,5 куб.м.; горячее водоснабжение - 3куб.м.; водоотведение – 7,13 куб.м.; теплоснабжение - 0,017 Гкал; электроэнергия – 109кВт/ч.</p>
Ровеньский район	2015	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 20,77 руб/куб.м.(8,4%); водоотведение - 39,97 руб/куб.м.(8,4%);теплоснабжение – 1650,руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%) газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, и водоотведением, центральным отоплением, газоснабжением, электроснабжением;</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 1477 жителей; доля населения от общей численности населения Ровеньского района - 6,4% от общей численности Белгородской области – 0,10%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодное водоснабжение – 6,6 куб.м.; водоотведение – 5,94 куб.м.; теплоснабжение - 0,017 Гкал; электроэнергия – 88 кВт.ч; газоснабжение -37куб.м.</p>

1	2	3
Старооскольский городской округ	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 14,90 руб/куб.м.(11,4%); горячее водоснабжение – 91,70 руб/куб.м.(8,9%) водоотведение – 12,0 руб/куб.м.(16,4%); теплоснабжение – 1650,0руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным, горячим водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением;</p> <p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен для 545 жителей; доля населения от общей численности населения Старооскольского городского округа - 0,21% от общей численности Белгородской области 0,04%;</p> <p>4.Объемы потребления: холодное водоснабжение – 4960 куб.м.; водоотведение – 6606 куб.м.; теплоснабжение - 134,3 Гкал; электроэнергия – 33909,6кВт/ч.</p>
Чернянский район	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 23,72 руб/куб.м.(8,4%); горячее водоснабжение - 107,90 руб/куб.м.(8,5%) водоотведение - 26,54 руб/куб.м.(8,4%); теплоснабжение – 1650,0руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%) газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным, горячим водоснабжением, и водоотведением, центральным отоплением, газоснабжением, электроснабжением;</p> <p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен для 550 жителей; доля населения от общей численности населения Чернянского района - 1,8% от общей численности Белгородской области – 0,05%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодное водоснабжение – 4,5 куб.м.; горячее водоснабжение - 3куб.м.; водоотведение – 7,5 куб.м.; теплоснабжение - 0,017 Гкал; электроэнергия – 88 кВт.ч; газоснабжение - 15 куб.м.</p>

1	2	3
Шебекинский район и г. Шебекино	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 17,61 руб/куб.м.(8,4%);горячее водоснабжение – 90,97 руб/куб.м.(8,5%);водоотведение - 22,59 руб/куб.м.(8,4%); теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%); газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, газоснабжением, электроснабжением;</p> <p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен для 14785 жителей; доля населения от общей численности населения Шебекинского района и г. Шебекино района -16,2%, от общей численности Белгородской области – 0,9 %;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодное водоснабжение – 7 куб.м.; горячее водоснабжение -3,50 куб.м.; водоотведение – 10,50 куб.м.; теплоснабжение - 0,017 Гкал; электроэнергия – 88 кВт/ч; газоснабжение - 15 куб.м.</p>
Яковлевский район	2015	<p>1.Набор коммунальных услуг с учетом прогнозного размера тарифов и темпов роста тарифов: холодное водоснабжение - 25,63 руб/куб.м.(8,4%); горячее водоснабжение - 105,89 руб/куб.м.(8,5%) водоотведение -16,15 руб/куб.м.(8,4%);теплоснабжение – 1650,0 руб/Гкал.(8,5%); электроэнергия – 3,53 руб/кВт.ч (8,28%) газоснабжение - 5,59 руб/куб.м. (7,5%);</p> <p>2.Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, горячим водоснабжением, и водоотведением, центральным отоплением, газоснабжением, электроснабжением;</p>

1	2	3
Яковлевский район		<p>3.Предельный (максимальный) индекс установлен для 4917 жителей; доля населения от общей численности населения Яковлевского района - 8,7%, от общей численности Белгородской области – 0,4%;</p> <p>4.Нормативы потребления: холодное водоснабжение – 7 куб.м.; горячее водоснабжение - 3,35куб.м.; водоотведение – 7 куб.м.; теплоснабжение - 0,017 Гкал; электроэнергия – 88 кВт/ч; газоснабжение - 15 куб.м.</p>

