



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ
ГУБЕРНАТОР БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

Белгород

« 11 » апреля 20 18 г.

№ 45

**О внесении изменений в
постановление Губернатора
Белгородской области
от 24 ноября 2017 года № 120**

В целях приведения нормативных правовых актов области в соответствие с действующим законодательством **п о с т а н о в л я ю:**

1. Внести в постановление Губернатора Белгородской области от 24 ноября 2017 года № 120 «О предельных (максимальных) индексах изменения размера вносимой гражданами платы за коммунальные услуги в муниципальных образованиях Белгородской области на 2018 год» следующие изменения:

- приложение № 2 к названному постановлению изложить в редакции согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу по истечении десяти дней со дня его официального опубликования.

Губернатор
Белгородской области



Е.Савченко

Приложение
к постановлению Губернатора области
от II апреля 2018 года
№ 45

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 город Алексеевка	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 25,04 руб./куб.м (9,4%); электроэнергия – 2,70 руб./кВт.ч (3,1%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные и жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 228 жителей; доля населения от общей численности населения Алексеевского района и г. Алексеевка – 0,4%, от общей численности населения Белгородской области – 0,02%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 5,016 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Город Белгород	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 17,30 руб./куб.м (4,8%); водоотведение – 18,80 руб./куб.м (10,6%); электроэнергия – 3,86 руб./кВт.ч (3,2%);</p>

1	2	3
	2018	<p>газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные и жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 29660 жителей; доля населения от общей численности населения города Белгорода – 8,2%, от общей численности населения Белгородской области – 1,9%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 7,456 куб.м; водоотведение – 7,456 куб.м; газоснабжение – 150 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч</p>
Белгородский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: электроэнергия – 2,70 руб./кВт.ч (3,1%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома без централизованного холодного водоснабжения и водоотведения, оборудованные электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 9122 жителей; доля населения от общей численности населения Белгородского района – 7,8%, от общей численности населения Белгородской области – 0,6%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: газоснабжение – 150 куб.м; электроснабжение – 70 кВт.ч</p>
Борисовский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 20,0 руб./куб.м (10,3%); электроэнергия – 2,70 руб./кВт.ч (3,1%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p>

1	2	3
	2018	<p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные и жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 157 жителей; доля населения от общей численности населения Борисовского района – 0,6%, от общей численности населения Белгородской области – 0,01%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 5,016 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Город Валуйки и Валуйский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 27,30 руб./куб.м (15,2%); электроэнергия – 3,86 руб./кВт.ч (3,2%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные и жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 126 жителей; доля населения от общей численности населения города Валуйки и Валуйского района – 0,2%, от общей численности населения Белгородской области – 0,008%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 5,016 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Вейделевский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 35,50 руб./куб.м (7,3%); водоотведение – 39,0 руб./куб.м (6,7%); электроэнергия – 3,86 руб./кВт.ч (3,2%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p>

1	2	3
	2018	<p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 8626 жителей; доля населения от общей численности населения Вейделевского района – 45%, от общей численности населения Белгородской области – 0,6%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 7,456 куб.м; водоотведение – 7,456 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Волоконовский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 24,85 руб./куб.м (8,6%); электроэнергия – 2,70 руб./кВт.ч (3,1%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 369 жителей; доля населения от общей численности населения Волоконовского района – 1,2%, от общей численности населения Белгородской области – 0,02%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 5,016 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Грайворонский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 26,30 руб./куб.м (10,4%); водоотведение – 30,30 руб./куб.м (4,5%); теплоснабжение – 1845,31 руб./Гкал (4,0%); электроэнергия – 2,70 руб./кВт.ч (3,1%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p>

1	2	3
	2018	<p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные и жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, с использованием газовой плиты, газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 123 жителей; доля населения от общей численности населения Грайворонского района – 0,4%, от общей численности населения Белгородской области – 0,008%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 7,028 куб.м; водоотведение – 7,028 куб.м; теплоснабжение – 0,017 Гкал; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 8 куб.м</p>
Губкинский городской округ	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 21,30 руб./куб.м (5,9%); водоотведение – 18,0 руб./куб.м (4,5%); электроэнергия – 2,70 руб./кВт.ч (3,1%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные и жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 6001 жителя; доля населения от общей численности населения Губкинского городского округа – 5,1%, от общей численности населения Белгородской области – 0,4%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 7,456 куб.м; водоотведение – 7,456 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Ивнянский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 33,09 руб./куб.м (7,1%); электроэнергия – 3,86 руб./кВт.ч (3,2%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p>

1	2	3
	2018	<p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 6156 жителей; доля населения от общей численности населения Ивнянского района – 27,9%, от общей численности населения Белгородской области – 0,4%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 5,016 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Корочанский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 37,80 руб./куб.м (8,8%); электроэнергия – 2,70 руб./кВт.ч (3,1%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 2612 жителей; доля населения от общей численности населения Корочанского района – 6,6%, от общей численности населения Белгородской области – 0,2%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 5,016 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Красненский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 42,24 руб./куб.м (7,6%); водоотведение – 46,75 руб./куб.м (6,0%); электроэнергия – 2,70 руб./кВт.ч (3,1%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p>

1	2	3
	2018	<p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 1956 жителей; доля населения от общей численности населения Красненского района – 16,03%, от общей численности населения Белгородской области – 0,13%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 7,356 куб.м; водоотведение – 7,356 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Красногвардейский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 23,05 руб./куб.м (9,4%); электроэнергия – 2,70 руб./кВт.ч (3,1%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 601 жителя; доля населения от общей численности населения Красногвардейского района – 1,6%, от общей численности населения Белгородской области – 0,04%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 5,016 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Краснояржужский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 39,56 руб./куб.м (5,6%); водоотведение – 26,0 руб./куб.м (10,4%); теплоснабжение – 1845,31 руб./Гкал (4,0%); электроэнергия – 3,86 руб./кВт.ч (3,2%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p>

1	2	3
	2018	<p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные и жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, газоснабжением с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 988 жителей; доля населения от общей численности населения Краснояружского района – 6,7%, от общей численности населения Белгородской области – 0,06%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 7,028 куб.м; водоотведение – 7,028 куб.м; теплоснабжение – 0,017 Гкал; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 15 куб.м</p>
Новооскольский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 30,60 руб./куб.м (6,4%); водоотведение – 26,78 руб./куб.м (6,1%); электроэнергия – 3,86 руб./кВт.ч (3,2%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 174 жителей; доля населения от общей численности населения Новооскольского района – 0,4%, от общей численности населения Белгородской области – 0,01%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 7,456 куб.м; водоотведение – 7,456 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Прохоровский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 44,56 руб./куб.м (6,8%); электроэнергия – 2,70 руб./кВт.ч (3,1%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p>

1	2	3
	2018	<p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные и жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 867 жителей; доля населения от общей численности населения Прохоровского района – 3,2%, от общей численности населения Белгородской области – 0,06%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 5,016 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Ракитянский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 30,12 руб./куб.м (8,7%); водоотведение – 54,0 руб./куб.м (6,6%); электроэнергия – 3,86 руб./кВт.ч (3,2%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные и жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 631 жителя; доля населения от общей численности населения Ракитянского района – 1,8%, от общей численности населения Белгородской области – 0,04%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 7,028 куб.м; водоотведение – 7,028 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Ровеньский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 25,48 руб./куб.м (2,3%); водоотведение – 52,18 руб./куб.м (8,5%); теплоснабжение – 1845,31 руб./Гкал (4,0%); электроэнергия – 3,86 руб./кВт.ч (3,2%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p>

1	2	3
	2018	<p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, газоснабжением с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 25 жителей; доля населения от общей численности населения Ровеньского района – 0,1%, от общей численности населения Белгородской области – 0,002%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 6,356 куб.м; водоотведение – 6,356 куб.м; теплоснабжение – 0,017 Гкал; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 8 куб.м</p>
Старооскольский городской округ	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 19,75 руб./куб.м (4,5%); водоотведение – 18,40 руб./куб.м (5,0%); электроэнергия – 3,86 руб./кВт.ч (3,2%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 5659 жителей; доля населения от общей численности населения Старооскольского городского округа – 2,2%, от общей численности населения Белгородской области – 0,4%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 7,456 куб.м; водоотведение – 7,456 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Чернянский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 28,88 руб./куб.м (7,8%); водоотведение – 34,22 руб./куб.м (4,5%); электроэнергия – 3,86 руб./кВт.ч (3,2%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p>

1	2	3
	2018	<p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные и жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 1605 жителей; доля населения от общей численности населения Чернянского района – 5,1%, от общей численности населения Белгородской области – 0,1%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 7,028 куб.м; водоотведение – 7,028 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Шебекинский район и город Шебекино	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 28,88 руб./куб.м (8,7%); электроэнергия – 2,70 руб./кВт.ч (3,1%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p> <p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные и жилые дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, электроснабжением, с индивидуальным газовым отоплением, с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 18695 жителей; доля населения от общей численности населения Шебекинского района и г. Шебекино – 20,8%, от общей численности населения Белгородской области – 1,2%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 5,016 куб.м; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 150 куб.м</p>
Яковлевский район	2018	<p>1. Набор коммунальных услуг с учетом размера тарифов и темпов роста тарифов с 1 июля 2018 года: холодное водоснабжение – 25,37 руб./куб.м (8,5%); водоотведение – 23,65 руб./куб.м (5,5%); теплоснабжение – 1845,31 руб./Гкал (4,0%); электроэнергия – 3,86 руб./кВт.ч (3,2%); газоснабжение – 6,09 руб./куб.м (4,1%).</p>

1	2	3
	2018	<p>2. Тип благоустройства, которому соответствует значение предельного индекса: многоквартирные дома, оборудованные централизованным холодным водоснабжением, водоотведением, центральным отоплением, электроснабжением, газоснабжением с использованием газовой плиты и газового водонагревателя.</p> <p>3. Предельный (максимальный) индекс установлен для 1845 жителей; доля населения от общей численности населения Яковлевского района – 3,2%, от общей численности населения Белгородской области – 0,1%.</p> <p>4. Объемы и (или) нормативы потребления коммунальных услуг в месяц: холодное водоснабжение – 7,456 куб.м; водоотведение – 7,456 куб.м; теплоснабжение – 0,017 Гкал; электроснабжение – 50 кВт.ч; газоснабжение – 8 куб.м</p>

