

**КОМИССИЯ
ПО ГОСУДАРСТВЕННОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ ЦЕН И ТАРИФОВ В
БЕЛГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ**

Белгород

П Р И К А З

30 августа 2012 года

№17/29

**Об утверждении нормативов
потребления населением
коммунальных услуг по холодному
и горячему водоснабжению и
водоотведению на территории
Белгородской области при
отсутствии приборов учета**

В соответствии со статьей 157 Жилищного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 года № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг», постановлениями правительства Белгородской области: от 12 октября 2009 года № 325-пп «Об утверждении Положения о Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области», от 13 декабря 2010 года № 422-пп «Об определении органа, уполномоченного осуществлять регулирование тарифов на товары и услуги организаций коммунального комплекса», с применением метода аналогов и расчетного метода и на основании протокола заседания коллегии Комиссии от 30 августа 2012 года № 17 **п р и к а з ы в а ю:**

1. Утвердить нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях на территории Белгородской области при отсутствии приборов учета:

- «Алексеевский район и город Алексеевка» согласно Приложению № 1;
- «Борисовский район» согласно Приложению № 2;
- «город Валуйки и Валуйский район» согласно Приложению № 3;
- «Вейделевский район» согласно Приложению № 4;
- «Волоконовский район» согласно Приложению № 5;
- «Грайворонский район» согласно Приложению № 6;
- «Губкинский городской округ» согласно Приложению № 7;
- «Ивнянский район» согласно Приложению № 8;
- «Корочанский район» согласно Приложению № 9;
- «Красненский район» согласно Приложению № 10;
- «Красногвардейский район» согласно Приложению № 11;
- «Краснояржужский район» согласно Приложению № 12;
- «Новооскольский район» согласно Приложению № 13;
- «Прохоровский район» согласно Приложению № 14;
- «Ракитянский район» согласно Приложению № 15;
- «Ровеньский район» согласно Приложению № 16;
- «Старооскольский городской округ» согласно Приложению № 17;
- «Чернянский район» согласно Приложению № 18;
- «Шебекинский район и город Шебекино» согласно Приложению № 19;

- «Яковлевский район» согласно Приложению № 20.

2. Утвердить нормативы потребления коммунальных услуг по горячему водоснабжению в жилых помещениях населением Белгородской области при отсутствии приборов учета:

- «Белгородский район» согласно Приложению № 21;

- городской округ «город Белгород» согласно Приложению № 22.

3. Утвердить нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному водоснабжению на общедомовые нужды на территории Белгородской области при отсутствии приборов учета при использовании общего имущества в многоквартирном доме 0,004 куб. метра в месяц на 1 кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме, а в многоквартирном доме с мусоропроводом и лифтом - в размере 0,005 куб. метра в месяц на 1 кв. метр общей площади помещений, входящих в состав общего имущества в многоквартирном доме.

4. Утвердить норматив потребления коммунальной услуги по холодному водоснабжению для полива земельного участка, при его использовании населением Белгородской области при отсутствии приборов учета 0,03 куб. метра в месяц на 1 кв. метр земельного участка. Период применения норматива для полива земельного участка устанавливается с 1-го мая по 31-ое августа включительно.

5. Нормативы, утвержденные в пунктах 1, 2, 3 и 4 настоящего приказа, вступают в силу с 1 января 2013года.

Председатель Комиссии

В. Чепелев

Приложение № 1
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Алексеевский район и город Алексеевка»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома квартирного типа с водопроводом канализацией без ванн	куб. м на 1 человека	3	2,85	
2.	Жилые дома квартирного типа с газоснабжением	куб. м на 1 человека	3,75	3,56	
3.	Жилые дома квартирного типа с:				
3.1.	водопроводом, канализацией и ваннами с водонагревателями на твердом топливе	куб. м на 1 человека	4,5	4,28	
3.2.	водопроводом, канализацией и ваннами с газовыми водонагревателями	куб. м на 1 человека	5,7	5,42	
3.3.	быстродействующими газовыми нагревателями и многоточечным водоразбором	куб. м на 1 человека	6,3	5,99	
4.	Жилые дома квартирного типа с центральным горячим водоснабжением, оборудованные:				
4.1.	умывальниками, мойками, душами	куб. м на 1 человека	3,45	5,7	2,55
4.2.	сидячими ваннами, оборудованные душами	куб. м на 1 человека	4,8	7,13	2,7
4.3.	ваннами длиной 1500-1700мм, оборудованные душами	куб. м на 1 человека	5,85	8,55	3,15
5.	Общежития:				
5.1.	с общими душевыми	куб. м на 1 человека	1,5	2,85	1,5
5.2.	без душевых	куб. м на 1 человека	2,25	2,14	
5.3.	с душевыми при всех жилых комнатах	куб. м на 1 человека	1,8	3,42	1,8
5.4.	общими кухнями, блоками душевых на этажах в каждой секции	куб. м на 1 человека	2,1	4,28	2,4

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

**Приложение № 2
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29**

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Борисовский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома, оборудованные водопроводом канализацией, ваннами с горячим водоснабжением	куб. м на 1 человека	4,41	7,37	3,19
2.	Жилые дома, оборудованные водопроводом, канализацией, ваннами с газовыми водонагревателями и многоточечным водоразбором	куб. м на 1 человека	6,38	6,16	
3.	Жилые дома, оборудованные водопроводом, канализацией, ваннами и местными водонагревателями (титанами)	куб. м на 1 человека	4,56	4,33	
4.	Жилые дома, оборудованные водопроводом с ваннами	куб. м на 1 человека	3,65	3,39	
5.	Жилые дома, оборудованные водопроводом без ванн и с водопользованием из водоразборных колонок во дворе дома	куб. м на 1 человека	2,89	2,66	
6.	Жилые дома, водоснабжение которых осуществляется из водоразборных колонок на улице	куб. м на 1 человека	1,22		
7.	Общежития без душевых, с общими кухнями	куб. м на 1 человека	2,28	2,05	
8.	Общежития с душевыми и общими кухнями	куб. м на 1 человека	1,08	2,36	1,5

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

**Приложение № 3
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29**

**Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и
горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии
приборов учета на территории муниципального образования «город Валуйки и
Валуйский район»**

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома (квартиры), оборудованные центральным горячим водоснабжением, оборудованные двумя кранами холодной воды (мойка, умывальник), оборудованные ваннами с душевыми лейками и санузлами, подключены к централизованной системе канализации	куб. м на 1 человека	4,35	7,5	3,15
2.	Жилые дома (квартиры), оборудованные быстродействующей газовой колонкой с установкой двух кранов холодной воды и двух кранов горячей воды, оборудованные ванной с душевыми лейками, санузлом, подключенные к центральной системе водоотведения	куб. м на 1 человека	6,6	6,6	
3.	Жилые дома (квартиры), оборудованные быстродействующей газовой колонкой с установкой двух кранов холодной воды и двух кранов горячей воды, оборудованные ванной с душевыми лейками, санузлом, с местным выгребом	куб. м на 1 человека	5,4		
4.	Жилые дома (квартиры), оборудованные электрическим водонагревателем либо двухконтурным котлом с установкой двух кранов холодной воды и двух кранов горячей воды, оборудованные ванной с душевыми лейками, санузлом, подключенные к центральной системе водоотведения	куб. м на 1 человека	6,6	6,6	
5.	Жилые дома (квартиры), оборудованные электрическим	куб. м на 1 человека	5,4		

	водонагревателем либо двухконтурным котлом с установкой двух кранов холодной воды и двух кранов горячей воды, оборудованные ванной с душевыми лейками, санузелом, с местным выгребом				
6.	Жилые дома при наличии ввода в дом (мойка, умывальник) без ванн, оборудованные местным выгребом	куб. м на 1 человека	4,2		
7.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок во дворе	куб. м на 1 человека	3,0		
8.	Ввод в дом, 1-2 крана без местного выгреба	куб. м на 1 человека	3,0		
9.	Ввод в дом, 1-2 крана с выгребной ямой или центральной системой водоотведения	куб. м на 1 человека	4,2	4,2	
10.	Ввод в дом, 1-2 крана, оборудованный санузлами, с местным выгребом или подключенные к центральной системе	куб. м на 1 человека	4,8	4,8	
11.	Ввод в дом, оборудованный мойками, титаном на твердом топливе, умывальниками, санузлом, ванной с лейкой, с местным или центральным водоотведением	куб. м на 1 человека	4,8	4,8	
12.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок на улице	куб. м на 1 человека	1,2		
13.	Жилые дома (квартиры) с горячим водоснабжением в отопительный сезон, оборудованные 1-2 кранами, санузлом, ванной, с выгребной ямой	куб. м на 1 человека	4,88		
14.	Общежития с водопроводом без душевых	куб. м на 1 человека	2,25		
15.	Общежития с общими душевыми	куб. м на 1 человека	3		
16.	Общежития с душевыми при всех жилых комнатах	куб. м на 1 человека	3,6		
17.	Общежития с общими кухнями и блоками душевых на этажах при жилых комнатах	куб. м на 1 человека	4,8		

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

**Приложение № 4
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29**

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Вейделевский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок на улице	куб. м на 1 человека	1,5		
2.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок во дворе	куб. м на 1 человека	3,0		
3.	Дом с водопроводом и местным выгребом из ванны	куб. м на 1 человека	4,5		
4.	Дом с водопроводом и канализацией без ванны	куб. м на 1 человека	4,5	4,275	
5.	Дом с водопроводом без местного выгреба	куб. м на 1 человека	3,0		
6.	Уличная колонка, дом с канализацией	куб. м на 1 человека	1,5	1,425	
7.	Колонка во дворе, дом с канализацией	куб. м на 1 человека	3,0	2,85	
8.	Жилые дома с водопроводом, канализацией, ваннами, газовыми нагревателями	куб. м на 1 человека	7,5	7,125	
9.	Жилые дома с водопроводом, канализацией, ваннами, электронагревателями, газонагревателями.	куб. м на 1 человека	6	5,7	
10.	Общезития с канализацией без душевых с водопроводом	куб. м на 1 человека	3,0	2,85	
11.	Временный водопровод I, IV кв.	куб. м на 1 человека	1,5		
12.	Временный водопровод II, III кв.	куб. м на 1 человека	4,5		

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

Приложение № 5
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Волоконовский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома с водопроводом, подключенные к централизованной системе водоотведения:				
1.1.	с ваннами, водонагревателями на твердом топливе	куб. м на 1 человека	6,0	6,0	
1.2.	с ваннами и газовыми водонагревателями	куб. м на 1 человека	6,0	6,0	
1.3.	с ваннами без водонагревателей	куб. м на 1 человека	4,8	4,8	
2.	Общежития с общими кухнями, без душа	куб. м на 1 человека	3,0	3,0	
3.	Жилые дома, не подключенные к центральной системе водоотведения:				
3.1.	при наличии в доме водонагревателя	куб. м на 1 человека	4,0	4,0	
3.2.	при наличии водопроводного ввода в дом, без водонагревателя	куб. м на 1 человека	3,0	3,0	
3.3.	при наличии водопроводного ввода во двор	куб. м на 1 человека	3,0	3,0	
3.4.	при пользовании уличными колонками	куб. м на 1 человека	1,2	1,2	

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

Приложение № 6
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Грайворонский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
	Водоснабжение:				
1.	жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок на улице	куб. м на 1 человека	3,65		
2.	жилой дом с внутренним водопроводом	куб. м на 1 человека	4,57	3,66	
3.	жилой дом с внутренним водопроводом и газовой колонкой	куб. м на 1 человека	6,0	4,8	
4.	жилой дом с центральным горячим водоснабжением	куб. м на 1 человека	9,0	7,2	3,05
5.	общежития	куб. м на 1 человека	2,88	2,30	

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

Приложение № 7
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Губкинский городской округ»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома квартирного типа:				
1.1.	с водопроводом, централизованным горячим водоснабжением, канализацией	куб. м на 1 человека	7,6	10,3	3,0
1.2.	с водопроводом, канализацией, газовыми водонагревателями	куб. м на 1 человека	7,6	7,4	
1.3.	с водопроводом, централизованным горячим водоснабжением, канализацией, без ванн	куб. м на 1 человека	4,3	5,8	1,6
1.4.	с водопроводом, канализацией, ваннами с водонагревателями, работающими на твёрдом топливе или от систем отопления (в т.ч. титан), с электроводонагревателями	куб. м на 1 человека	4,6	4,4	
1.5.	с водопроводом, канализацией, без ванн, с газовыми или электроводонагревателями, титан	куб. м на 1 человека	3,8	3,6	
1.6.	с водопроводом, канализацией, ваннами без водонагревателей	куб. м на 1 человека	3,8	3,6	
1.7.	с водопроводом, канализацией, без ванн и водонагревателей	куб. м на 1 человека	3,3	3,2	
2.	Общежития:				
2.1.	с общими кухнями и блоками душевых на этажах при жилых комнатах в каждой секции здания	куб. м на 1 человека	3,0	4,1	1,3
2.2.	с душами при всех жилых комнатах	куб. м на 1 человека	2,4	3,2	0,9
2.3.	с общими душевыми	куб. м на 1 человека	1,8	2,4	0,8
3.	Жилые дома, без централизованной канализации:				
3.1.	с водопроводом, ваннами с газовыми водонагревателями	куб. м на 1 человека	5,8		
3.2.	с водопроводом, ваннами с	куб. м на 1	4,6		

	водонагревателями, работающими на твёрдом топливе или от систем отопления (в т.ч. титан), с электроводонагревателями	человека			
3.3.	с водопроводом без ванн с газовыми или электроводонагревателями (в т. ч. титан)	куб. м на 1 человека	3,6		
3.4.	с водопроводом, ваннами без водонагревателей	куб. м на 1 человека	3,6		
3.5.	с водоразборными колонками во дворе	куб. м на 1 человека	3,0		
3.6.	с водоиспользованием из водоразборных колонок общего пользования	куб. м на 1 человека	1,2		

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

**Приложение № 8
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29**

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Ивнянский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома квартирного типа с водопроводом, канализацией и ваннами, с газовыми водонагревателями	куб. м на 1 человека	6,0	5,45	
2.	Жилые дома с водопроводом без ванн	куб. м на 1 человека	4,5		
3.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок во дворе	куб. м на 1 человека	3,0		
4.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок на улице	куб. м на 1 человека	1,2		

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

**Приложение № 9
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29**

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Корочанский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома оборудованные:				
1.1	холодным и горячим водоснабжением, канализацией, ваннами	куб. м на 1 человека	6,0	8,7	3,2
1.2.	холодным водоснабжением, канализацией, газовыми водонагревателями на твердом топливе, ваннами	куб. м на 1 человека	6,0	5,7	
1.3.	холодным водоснабжением, канализацией, газоснабжением, ваннами	куб. м на 1 человека	5,2	4,5	
1.4.	холодным водоснабжением, канализацией, газоснабжением, без ванн	куб. м на 1 человека	4,5	4,2	
1.5.	холодным водоснабжением, канализацией, без ванн	куб. м на 1 человека	4,5	4,2	
2.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок во дворе	куб. м на 1 человека	3,0		
3.	Холодное водоснабжение в общежитиях	куб. м на 1 человека	2,5		
4.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок на улице	куб. м на 1 человека	1,2		
5.	Частный сектор:				
5.1	вода в доме	куб. м на 1 человека	6,6		
5.2	жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок во дворе	куб. м на 1 человека	4,5		
5.3	жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок на улице	куб. м на 1 человека	1,2		

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

Приложение № 10
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Красненский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Дома, оборудованные:				
1.1	холодным водоснабжением, канализацией, без ванн	куб. м на 1 человека	3	2,8	
1.2	холодным водоснабжением, канализацией, газоснабжением, без ванн	куб. м на 1 человека	3,75	3,5	
1.3	холодным водоснабжением, канализацией, водонагревателями на твёрдом топливе, ваннами	куб. м на 1 человека	4,5	4,3	
1.4	холодным водоснабжением, канализацией, газовыми водонагревателями, ваннами	куб. м на 1 человека	5,7	5,4	
1.5	холодным водоснабжением, канализацией, газовыми водонагревателями с многоточечным водозабором	куб. м на 1 человека	6,3	5,9	
1.6	холодным и центральным горячим водоснабжением, канализацией, ваннами	куб. м на 1 человека	6,0	5,7	3,15
2.	Застройка зданиями, не оборудованными внутренним водопроводом и канализацией с водопользованием из водозаборных колонок (уличных)	куб. м на 1 человека	0,9		
3.	Застройка зданиями, не оборудованными внутренним водопроводом и канализацией с водопользованием из водозаборных колонок во дворе	куб. м на 1 человека	1,5		

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

Приложение № 11
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Красногвардейский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Многоквартирные дома с:				
1.1.	водопроводом внутри жилых помещений, оборудованных ванной, газовой колонкой или водонагревателем на твердом топливе	куб. м на 1 человека	5,5	5,2	
1.2.	водопроводом внутри жилых помещений, но без водонагревателей	куб. м на 1 человека	4,0	3,7	
1.3.	водопроводом внутри жилых помещений, без ванн	куб. м на 1 человека	3,0	2,8	
1.4.	водопроводом в жилых помещениях (только раковина)	куб. м на 1 человека	2,0	1,8	
1.5.	водопроводом в общежитиях (санузел, раковина)	куб. м на 1 человека	2,3	2	
1.6.	водопроводом в общежитиях (только раковина)	куб. м на 1 человека	1,8	1,7	
1.7.	горячим водоснабжением	куб. м на 1 человека			3,15
2.	Частный сектор:				
2.1.	жилые дома с ванной, газовой колонкой или водонагревателем на твердом топливе.	куб. м на 1 человека	6,0		
2.2.	жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок во дворе	куб. м на 1 человека	4,5		
2.3.	жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок на улице	куб. м на 1 человека	1,7		

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

Приложение № 12
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Краснояружский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома с водопроводом и водоотведением, вода очищенная (вода неочищенная)	куб. м на 1 человека	5,6	5,32	
2.	Жилые дома с водопроводом (один кран в доме), вода очищенная (вода неочищенная)	куб. м на 1 человека	3,0	2,85	
3.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок во дворе(вода неочищенная)	куб. м на 1 человека	2,5		
4.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок на улице(вода неочищенная)	куб. м на 1 человека	1,5		

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

**Приложение № 13
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29**

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Новооскольский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома с полным благоустройством, с горячим водоснабжением от центральной котельной	куб. м на 1 человека	8,2	8,0	3,15
2.	Жилые дома с полным благоустройством, с центральным отоплением, с титановыми и газовыми колонками, с центральной и вывозной канализацией	куб. м на 1 человека	7,0	6,8	
3.	Жилые дома без водонагревательных колонок, без горячего водоснабжения, с ванной	куб. м на 1 человека	5,0	4,8	
4.	Жилые дома без водонагревательных колонок, без горячего водоснабжения, без ванн (водопровод во дворе или в доме)	куб. м на 1 человека	3,0		
5.	Жилые дома с титановыми и газовыми колонками, с вывозной канализацией (частный сектор)	куб. м на 1 человека	4,5		
6.	Жилые дома, пользующиеся водой уличной колонки	куб. м на 1 человека	1,5		

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

**Приложение № 14
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29**

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Прохоровский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома квартирного типа с центральным горячим водоснабжением, оборудованные душами, ваннами (не зависимо от размеров ванн и этажности жилых домов)	куб. м на 1 человека	9,0	8,55	
2.	Жилые дома квартирного типа с водопроводом, канализацией и ваннами с газовыми водонагревателями и водонагревателями на твердом топливе	куб. м на 1 человека	6,0	5,7	
3.	Жилые дома квартирного типа с газоснабжением, водопроводом и канализацией без ванн и без канализации	куб. м на 1 человека	4,5	4,275	
4.	Жилые дома квартирного типа без газоснабжения, водопроводом и канализацией без ванн и без канализации	куб. м на 1 человека	3,3	3,135	
5.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок во дворе	куб. м на 1 человека	3		
6.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок на улице	куб. м на 1 человека	1,2		
7.	Общежития без душевых	куб. м на 1 человека	2,25	2,138	
8.	Общежития с душевыми	куб. м на 1 человека	3	2,85	
9.	Общежития с душевыми, столовыми, прачечными	куб. м на 1 человека	3,6	3,42	

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

**Приложение № 15
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29**

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Ракитянский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	куб. м на 1 человека	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома с водопроводом и канализацией, с центральным горячим водоснабжением, оборудованные умывальниками, мойками и ваннами, оборудованными душами	куб. м на 1 человека	7,5	7,13	3,0
2.	Жилые дома с водопроводом и водоотведением, подключенных к централизованной системе канализации или в местный выгреб с ваннами и водонагревателями, работающими на газе	куб. м на 1 человека	6,8	6,5	
3.	Жилые дома с водопроводом и водоотведением, подключенные к централизованной системе канализации или в местный выгреб с ваннами и водонагревателями, работающими на твёрдом топливе и электричестве	куб. м на 1 человека	4,5	4,3	
4.	Жилые дома без ванн и водонагревателей	куб. м на 1 человека	3,6	3,4	
5.	Жилые дома с водопроводом, не подключенные к центральной системе водоотведения	куб. м на 1 человека	3,3		
6.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок во дворе	куб. м на 1 человека	3,0		
7.	Жилые дома, пользующиеся водой из водоразборных колонок на улице	куб. м на 1 человека	2,0		

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

Приложение № 16
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Ровеньский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома квартирного типа с:	куб. м на 1 человека			
1.1	с водопроводом, канализацией и ваннами, с газовыми водонагревателями	куб. м на 1 человека	6,6	5,94	
2.	Частный сектор:	куб. м на 1 человека			
2.1	жилые дома с водопроводом, ваннами, без канализации	куб. м на 1 человека	6,6	-	
3.	Общежития:	куб. м на 1 человека			
3.1	без душевых	куб. м на 1 человека	6,6	-	
3.2	с душевыми при всех жилых комнатах	куб. м на 1 человека	6,6	-	

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

Приложение № 17
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Старооскольский городской округ»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Водопотребление из уличных водозаборных колонок	куб. м на 1 человека	1,2		
2.	Колонка во дворе	куб. м на 1 человека	3,0		
3.	Жилые дома, оборудованные:				
3.1..	холодным водоснабжением, канализацией, без ванн	куб. м на 1 человека	3,0	3,0	
3.2.	холодным водоснабжением, канализацией, газоснабжением, без ванн	куб. м на 1 человека	3,8	3,8	
3.3.	холодным водоснабжением, канализацией, водонагревателями на твердом топливе, ваннами	куб. м на 1 человека	4,5	4,5	
3.4.	холодным водоснабжением, канализацией, газовыми водонагревателями, ваннами	куб. м на 1 человека	7,5	7,5	
3.5.	холодным и централизованным горячим водоснабжением, канализацией, ваннами	куб. м на 1 человека	7,5	10,5	3,0
3.6.	холодным и централизованным горячим водоснабжением, канализацией, ваннами - в домах высотой 12 этажей и выше	куб. м на 1 человека	9,0	12,0	3,0
4.	Малосемейные общежития, оборудованные умывальниками, мойками и сидячими ваннами	куб. м на 1 человека	5,6	8,4	2,8
5.	Малосемейные общежития, оборудованные умывальниками, мойками и душами	куб. м на 1 человека	4,4	7,0	2,6
6.	Холостяцкие общежития с душевыми в каждой секции	куб. м на 1 человека	2,9	4,9	2,0
7.	Холостяцкие общежития с общими душевыми	куб. м на 1 человека	1,0	3,0	2,0

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

**Приложение № 18
к приказу Комиссии по
государственному регулированию
цен и тарифов в Белгородской
области**

от «30» августа 2012 года № 17/29

**Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и
горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии
приборов учета на территории муниципального образования «Чернянский
район»**

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Дома оборудованные водопроводом, канализацией, ваннами, центральным горячим водоснабжением	куб. м на 1 человека	4,5	7,5	3,0
2.	Дома, оборудованные водопроводом, канализацией, ваннами и водонагревателями	куб. м на 1 человека	6,75	6,75	
3.	Дома квартирного типа с водоснабжением, канализацией	куб. м на 1 человека	6,15	6,15	
4.	Водоснабжение от водоразборных колонок во дворе	куб. м на 1 человека	4,2		
5.	Водоснабжение от уличных водоразборных колонок	куб. м на 1 человека	1,5		
6.	Общежития с общими кухнями и блоками, душевых и санузлов на этажах	куб. м на 1 человека	4,2	4,2	

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

Приложение № 19
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Шебекинский район и город Шебекино»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома с водопроводом, канализацией, ваннами, с центральным горячим водоснабжением	куб. м на 1 человека	7,0	10,5	3,5
2.	Жилые дома с водопроводом, канализацией, ваннами, с газовыми водонагревателями	куб. м на 1 человека	8,8	8,8	
3.	Жилые дома с водопроводом, без канализации, с ваннами газовыми или местными водонагревателями	куб. м на 1 человека	8,8		
4.	Общежития квартирного типа с водопроводом, канализацией, оборудованные умывальниками, мойками и душами с центральным горячим водоснабжением	куб. м на 1 человека	5,0	8,0	3,04
5.	Жилые дома с водоснабжением, канализацией, без ванн	куб. м на 1 человека	5,0	5,0	
6.	Жилые дома с водоснабжением, без канализацией, без ванн	куб. м на 1 человека	5,0		
7.	Жилые дома с водоразборной колонкой во дворе, без канализации	куб. м на 1 человека	3,5		
8.	Общежития с водопроводом, канализацией, душевыми, с центральным горячим водоснабжением	куб. м на 1 человека	2,0	3,5	1,5
9.	Общежития с водопроводом, канализацией, душевыми	куб. м на 1 человека	3,04	3,04	
10.	Общежития с водопроводом, канализацией без душевых	куб. м на 1 человека	2,6	2,6	
11.	Общежития с водопроводом, без канализации	куб. м на 1 человека	1,8		
12.	Жилые дома с уличной водоразборной колонкой, без канализации	куб. м на 1 человека	1,5		

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

Приложение № 20
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования «Яковлевский район»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Жилые дома с центральным горячим водоснабжением	куб. м на 1 человека	7,0	7,0	3,35
2.	Жилые дома квартирного типа с водопроводом, канализацией, ваннами с газовыми водонагревателями	куб. м на 1 человека	5,78	5,78	
3.	Жилые дома с водопроводом, с газоснабжением (выгребная яма)	куб. м на 1 человека	3,65	-	
4.	Жилые дома с колонкой во дворе	куб. м на 1 человека	2,89	-	
5.	Водоснабжение из уличных водоразборных колонок	куб. м на 1 человека	1,5	-	
6.	Общежития с общими душевыми	куб. м на 1 человека	2,6	2,6	
7.	Общежития с общими кухнями и блоками душевых на этажах в каждой секции здания	куб. м на 1 человека	4,3	4,3	

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению устанавливаются в расчете на месяц потребления.

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

**Приложение № 21
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен и
тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29**

**Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и
горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии
приборов учета на территории муниципального образования «Белгородский
район»**

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Дом с уличной водоразборной колонкой	куб. м на 1 человека			
2.	дом с водоразборной колонкой во дворе	куб. м на 1 человека			
3.	дом с водопроводом, местным выгребом, без ванн	куб. м на 1 человека			
4.	дом с водопроводом и канализацией, без ванн	куб. м на 1 человека			
5.	дом с газоснабжением, водопроводом и канализацией, без ванн	куб. м на 1 человека			
6.	дом с водопроводом, канализацией, ваннами и газовыми нагревателями	куб. м на 1 человека			
7.	дом с центральным горячим водоснабжением	куб. м на 1 человека			3,00
8.	общежития с водопроводом, канализацией, без душевых	куб. м на 1 человека			
9.	общежития с водопроводом, канализацией и центральным горячим водоснабжением с душевыми	куб. м на 1 человека			3,00
10.	дом квартирного типа с водопроводом и канализацией	куб. м на 1 человека			
11.	дом с водопроводом без канализации	куб. м на 1 человека			

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению (с учётом горячей воды) для населения муниципального образования «Белгородский район» утверждены Приказом Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 10 апреля 2012 года № 7/22 «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению (с учетом горячей воды) для населения муниципального образования «Белгородский район».

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой

Приложение № 22
к приказу Комиссии по
государственному регулированию цен
и тарифов в Белгородской области
от «30» августа 2012 года № 17/29

Нормативы потребления населением коммунальных услуг по холодному и горячему водоснабжению и водоотведению в жилых помещениях при отсутствии приборов учета на территории муниципального образования городской округ «город Белгород»

№ п/п	Степень благоустройства многоквартирного дома или жилого дома	Единицы измерения	нормативы потребления коммунальных услуг		
			водоснабжение	водоотведение	горячая вода
1.	Дом с уличной водоразборной колонкой	куб. м на 1 человека			
2.	дом с водоразборной колонкой во дворе	куб. м на 1 человека			
3.	дом с водопроводом, местным выгребом, без ванн	куб. м на 1 человека			
4.	дом с водопроводом и канализацией, без ванн	куб. м на 1 человека			
5.	дом с газоснабжением, водопроводом и канализацией, без ванн	куб. м на 1 человека			
6.	дом с водопроводом без местного выгребов	куб. м на 1 человека			
7.	дом с канализацией и уличной водоразборной колонкой	куб. м на 1 человека			
8.	дом с канализацией и водоразборной колонкой во дворе	куб. м на 1 человека			
9.	дом с водопроводом, канализацией, ваннами и газовыми нагревателями	куб. м на 1 человека			
10.	дом с центральным горячим водоснабжением	куб. м на 1 человека			
11.	дом квартирного типа с водопроводом и канализацией	куб. м на 1 человека			
12.	общежитие с водопроводом, канализацией, без душевых	куб. м на 1 человека			
13.	общежития с водопроводом, канализацией с общими душевыми	куб. м на 1 человека			
14.	общежития с общими кухнями, душевыми на этажах	куб. м на 1 человека			
15.	общежитие с центральным горячим водоснабжением, мойками и душевыми в каждой секции	куб. м на 1 человека			
16.	горячее водоснабжение				

16.1.	жилые дома с центральным горячим водоснабжением, оборудованные ваннами длиной от 1500 до 1700 мм и душами	куб. м на 1 человека			3,20
16.2.	жилые дома с центральным горячим водоснабжением, оборудованные сидячими ваннами и душами	куб. м на 1 человека			2,70
16.3.	жилые дома с центральным горячим водоснабжением, оборудованные умывальниками, мойками и душами	куб. м на 1 человека			2,60
16.4.	общежития с общими душевыми	куб. м на 1 человека			1,50
16.5.	общежития с душами при всех жилых комнатах	куб. м на 1 человека			1,80
16.6.	общежития с общими кухнями, с блоками душевых на этажах при жилых комнатах в каждой секции	куб. м на 1 человека			2,40

Примечание: нормативы потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению (с учётом горячей воды) для населения муниципального образования городской округ «Город Белгород» утверждены Приказом Комиссии по государственному регулированию цен и тарифов в Белгородской области от 10 апреля 2012 года № 7/21 «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг по холодному водоснабжению и водоотведению (с учетом горячей воды) для населения муниципального образования городской округ «Город Белгород».

**Заместитель начальника управления
энергосбережения и повышения
энергетической эффективности**

С. Толстой