



МИНИСТЕРСТВО СТРОИТЕЛЬСТВА, АРХИТЕКТУРЫ И ЖИЛИЩНО-КОММУНАЛЬНОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ ДАГЕСТАН

**П Р И К А З**

от 28.12.2017 г.

№ 494

г. Махачкала

**О внесении изменений в приказ Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Дагестан от 9 августа 2012 г. № 149**

В соответствии с постановлениями Правительства Российской Федерации от 23 мая 2006 г. № 306 «Об утверждении Правил установления и определения нормативов потребления коммунальных услуг» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2006, № 22, ст. 2338; 2011, № 22, ст. 3168; 2012, № 15, ст. 1783; 2013, № 16, ст. 1972; 2014, № 14, ст. 1627; 2014, № 52, ст. 7773; 2015, № 9, ст. 1316; 2016, № 27, ст. 4501; 2017, № 2, ст. 338), от 14 февраля 2015 г. № 129 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам применения двухкомпонентных тарифов на горячую воду» (Собрание законодательства Российской Федерации, 2015, № 9, ст. 1316), **п р и к а з ы в а ю:**

1. Внести в приказ Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Дагестан от 9 августа 2012 г. № 149 «Об утверждении нормативов потребления коммунальных услуг на территориях муниципальных образований Республики Дагестан» (зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Дагестан 13 августа 2012 г., регистрационный номер 1913, в редакции от 29 мая 2017 г., далее – приказ № 149) следующие изменения:

приложения № 1–10 к приказу № 149 изложить в новой редакции согласно приложениям № 1–10 настоящего приказа.

Указанные нормативы потребления коммунальных услуг установлены с применением расчетного метода.

2. Направить настоящий приказ на государственную регистрацию в Министерство юстиции Республики Дагестан и официально заверенную копию в Управление Министерства юстиции Российской Федерации по Республике Дагестан для включения в федеральный регистр.

3. Разместить настоящий приказ на официальном сайте Министерства строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Дагестан – [www.минстройрд.рф](http://www.минстройрд.рф).

4. Настоящий приказ вступает в силу со дня официального опубликования.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на заместителя министра строительства, архитектуры и жилищно-коммунального хозяйства Республики Дагестан Абакарова И.Л.

**И.о. министра**



**З. Залкипов**

**НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ НА ТЕРРИТОРИИ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД МАХАЧКАЛА"**

N п/п	Наименование муниципального образования и тип жилых домов	Нормативы потребления коммунальных услуг в жилых помещениях							
		Норматив водоснабжения в жилых помещениях				Норматив водоотведения, м <sup>3</sup> месяц на 1 человека	Норматив отопления в жилых помещениях, Гкал/м <sup>2</sup> в месяц отопительного периода	Норматив расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению (Гкал/м <sup>3</sup> .)	
		Норматив холодного и горячего водоснабже., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	В том числе					С изолирова нными стояками	С неизолир ованными стояками
холодное водоснабжен, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	горячее водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека		холодное водоснабжения в целях горячего водоснабжения, м <sup>3</sup> месяц на 1 человека						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
Городской округ "город Махачкала"									
1.	Многоквартирные жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией и теплоснабжением	9,65	5,6	4,05	-	9,65	0,03	0,0273	0,0295
2.	Многоквартирные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и	8,85	5,12	-	3,73	8,85	0,03	0,0273	0,0295

	теплоснабжением, оборудованные ваннами и душевыми с газовыми водонагревателями:									
3.	Жилые дома с водопроводом и сбросом стоков в выгребные ямы	<p>город Махачкала</p> <p>села: Красноармейское, Шамхал-Термен, Новый Хушет, Богатыревка, Талги</p> <p>поселки: Шамхал, Сулак, Ленинкент, Семендер, Новый Кяхулай, Тарки, Кяхулай, Альбурикент</p>	3,0	1,9	-	1,1	-	-	-	-
4.	Жилые дома с водопроводом и канализацией во дворе	город Махачкала	4,7	3,25	-	1,45	4,7	-	-	-
5.	Жилые дома с водопроводом, канализацией и водонагревателям и	<p>город Махачкала</p> <p>села: Красноармейское, Талги, Новый Хушет, Шамхал-Термен</p> <p>поселки: Шамхал, Ленинкент, Семендер, Новый Кяхулай, Тарки, Кяхулай, Альбурикент, Сулак</p>	5,8	3,8	-	1,9	5,8	-	-	-
6.	Жилые дома с водопроводом и канализацией, оборудованные душами с водонагревателям и	<p>город Махачкала</p> <p>села: Красноармейское, Новый Хушет</p> <p>поселки: Шамхал, Ленинкент, Семендер, Новый Кяхулай, Тарки, Альбурикент, Кяхулай</p>	8,4	4,7	-	3,7	8,4	-	-	-

7.	Жилые дома с водопроводом и канализацией, оборудованные ваннами с водонагревателям и	город Махачкала села: Красноармейское, Новый Хушет поселки: Шамхал, Ленинкент, Семендер, Новый Кяхулай, Тарки, Кяхулай, Альбурикент	8,8	4,9	-	3,9	8,8	-	-	-
8.	Жилые дома с водопроводом и канализацией, оборудованные ваннами и душами с водонагревателям и и многоточечным водозабором	город Махачкала села: Красноармейское, Новый Хушет поселки: Шамхал, Ленинкент	10,6	6,15	-	4,45	10,6	-	-	-
9.	Общезития с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией и теплоснабжением		9,65	5,6	4,05	-	9,65	0,03	0,0273	0,0295
10.	Жилые дома с водопроводом и канализацией, имеющие повышенную степень благоустройства (сауны, бассейны, фонтаны и т.д.)		30,4	18,37	-	12,03	30,4	-	-	-
11.	Жилые дома с водопотреблением из уличных водоразборных колонок (строящиеся микрорайоны, дачные общества)		0,75	0,54	-	0,21	-	-	-	-

**НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ НА ТЕРРИТОРИИ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД БУЙНАКСК"**

N п/п	Наименование муниципального образования и тип жилых домов	Нормативы потребления коммунальных услуг в жилых помещениях								
		Норматив водоснабжения в жилых помещениях					Норматив водоотведения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	Норматив отопления в жилых помещениях, Гкал/м <sup>2</sup> в месяц отопительного периода	Норматив расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению (Гкал/м <sup>3</sup> .)	
		Норматив холодного и горячего водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	В том числе			холодное водоснабжения в целях горячего водоснабжения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека			С изолированными стояками	С неизолированными стояками
холодное водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	горячее водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Городской округ "город Буйнаксск"										
1.	Многоквартирные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и теплоснабжением: 2 – 3 –этажные 5 – 9 –этажные	5,1	3,1	-	2,0	5,1	0,0286	0,0263	0,0284	
		5,3	3,24	-	2,06	5,3	0,0286	0,0263	0,0284	
2.	Жилые дома с водопроводом и канализацией, оборудованные ваннами с	4,6	2,8	-	1,8	4,6	-	-	-	

	газовыми водонагревателями								
3.	Жилые дома с водопотреблением из дворовых водоразборных колонок и подключенные к системе канализации	4,0	2,33	-	1,67	4,0	-	-	-
4.	Жилые дома с водопотреблением из дворовых водоразборных колонок и не подключенные к системе канализации	3,6	2,08	-	1,52	-	-	-	-
5.	Общежития с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и теплоснабжением	5,3	3,24	-	2,06	5,3	0,0286	0,0263	0,0284

**НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ НА ТЕРРИТОРИИ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД ДАГЕСТАНСКИЕ ОГНИ"**

N п/п	Наименование муниципального образования и тип жилых домов		Нормативы потребления коммунальных услуг в жилых помещениях							Норматив расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению (Гкал/м <sup>3</sup> .)	С изолирова нными стояками	С неизолиро ванными стояками
			Норматив водоснабжения в жилых помещениях				Норматив водоотведения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	Норматив отопления в жилых помещениях, Гкал/м <sup>2</sup> в месяц отопительного периода				
			Норматив холодного и горячего водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	В том числе								
		холодное водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека		горячее водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	холодное водоснабжения в целях горячего водоснабжения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека							
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10		
Городской округ "город Дагестанские Огни"												
1.	Многоквартирные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и теплоснабжением, оборудованные ваннами с газовыми водонагревателями:		3,5	1,94	-	1,56	3,5	0,0234	0,0213	0,0231		
2.	Жилые дома с водопроводом и канализацией, оборудованные	одноэтажные	5,0	2,8	-	2,20	5,0	-	-	-		
		двухэтажные	5,04	2,78	-	2,26	5,04	-	-	-		

	ваннами с газовыми водонагревателями									
3.	Жилые дома с водопотреблением из уличных водоразборных колонок и подключенные к системе канализации	одноэтажные	2,48	1,30	-	1,18	2,48	-	-	-
		двухэтажные	2,5	1,32	-	1,18	2,5	-	-	-
4.	Общежития с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и теплоснабжением		3,5	2,14	-	1,36	3,5	0,0234	0,0213	0,0231

**НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ НА ТЕРРИТОРИИ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД ДЕРБЕНТ"**

N п/п	Наименование муниципального образования и тип жилых домов	Нормативы потребления коммунальных услуг в жилых помещениях								
		Норматив водоснабжения в жилых помещениях					Норматив водоотведения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	Норматив отопления в жилых помещениях, Гкал/м <sup>2</sup> в месяц отопительного периода	Норматив расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению (Гкал/м <sup>3</sup> .)	
		Норматив холодного и горячего водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	В том числе			С изолиров анными стояками			С неизолир ованными стояками	
			холодное водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	горячее водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	холодное водоснабжения в целях горячего водоснабжения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Городской округ "город Дербент"										
1.	Жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, канализацией, теплоснабжением и оборудованные ваннами с газовыми	Приморский микрорайон: 5 и свыше этажн. II и III микрорайоны 5 - этажные Район старого города:	8,7 7,2 7,9	5,0 4,2 4,8	- - -	3,7 3,0 3,1	8,7 7,2 7,9	0,0254 0,0254 0,0254	0,0232 0,0232 0,0232	0,0250 0,0250 0,0250

	водонагревателями	по ул. Г.Гасанова: дома N 1, 2, 3:  3-4-этажные	8,7	5,0	-	3,7	8,7	0,0254	0,0232	0,0250
2.	Жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и оборудованные ваннами с газовыми водонагревателями	по ул. Ленина, д. 64:  5-7-этажные	8,7	5,0	-	3,7	8,7	-	-	-
по ул. Шеболдаева: дома N 45, 47, 47а:  5-этажные		9,0	5,3	-	3,7	9,0	-	-	-	
Приморский микрорайон		9,1	5,1	-	4,0	9,1	-	-	-	
Район старого города		8,8	5,1	-	3,7	8,8	-	-	-	
Микрорайон АВАин - 1, 2, 3, 4		10,6	6,2	-	4,4	10,6	-	-	-	
3.	Жилые дома с почасовым централизованным холодным водоснабжением, канализацией	оборудованные ваннами с водонагревателями на твердом топливе	6,1	3,8	-	2,3	6,1	-	-	-
оборудованные газовыми водонагревателями:  с ваннами		7,6	4,6	-	3,0	7,6	-	-	-	
без ванн		5,0	3,1	-	1,9	5,0	-	-	-	
4.	Жилые дома с холодным водоснабжением и не подключенные системе канализации		2,13	1,42	-	0,71	-	-	-	-
5.	Жилые дома с водопотреблением из уличных водозаборных колонок и не подключенные к системе канализации		0,76	0,55	-	0,21	-	-	-	-
6.	Общежития с центральным холодным водоснабжением, канализацией и теплоснабжением		7,2	5,2	-	3,0	7,2	0,0254	0,0232	0,0250

**НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ НА ТЕРРИТОРИИ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД ИЗБЕРБАШ"**

N п/п	Наименование муниципального образования и тип жилых домов	Нормативы потребления коммунальных услуг в жилых помещениях								
		Норматив водоснабжения в жилых помещениях					Норматив водоотведения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	Норматив отопления в жилых помещениях, Гкал/м <sup>2</sup> в месяц отопительного периода	Норматив расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению (Гкал/м <sup>3</sup> .)	
		Норматив холодного и горячего водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	В том числе			С изолированными стояками			С неизолированными стояками	
			холодное водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	горячее водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	холодное водоснабжения в целях горячего водоснабжения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Городской округ "город Избербаш"										
1.	Многоквартирные жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией и теплоснабжением:									
	1-4-этажные	7,1	4,6	2,5	-	7,1	0,0328	0,0297	0,0321	
	5-9-этажные	8,6	5,5	3,1	-	8,6	0,0328	0,0297	0,0321	

2.	Общежития с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией и теплоснабжением	4,7	3,0	1,7	-	4,7	0,0328	0,0297	0,0321
3.	Жилые дома с водопроводом и канализацией, оборудованные водонагревателями с многоточечным водозабором	5,6	3,14	-	2,46	5,6	-	-	-
4.	Жилые дома с центральным холодным водоснабжением, водонагревателями, без центрального водоотведения	5,4	3,14	-	2,26	5,4	-	-	-
5.	Жилые дома с водопроводом и канализацией, оборудованные ваннами с газовыми водонагревателями	4,5	2,63	-	1,87	4,5	-	-	-
6.	Жилые дома с водопроводом и не подключенные к системе канализации	3,0	1,92	-	1,08	-	-	-	-
7.	Жилые дома с водопотреблением из дворовых колонок и не подключенные к системе канализации	2,1	1,2	-	0,9	-	-	-	-
8.	Жилые дома с водопотреблением из уличных водоразборных колонок (строящиеся микрорайоны, дачные общества)	0,9	0,6	-	0,3	-	-	-	-

**НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ НА ТЕРРИТОРИИ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД КАСПИЙСК"**

N п/п	Наименование муниципального образования и тип жилых домов	Нормативы потребления коммунальных услуг в жилых помещениях								
		Норматив водоснабжения в жилых помещениях					Норматив водоотведения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	Норматив отопления в жилых помещениях, Гкал/м <sup>2</sup> в месяц отопительного периода	Норматив расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению (Гкал/м <sup>3</sup> .)	
		Норматив холодного и горячего водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	В том числе			Норматив расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению (Гкал/м <sup>3</sup> .)			С изолированными стояками	С неизолированными стояками
холодное водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	горячее водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека		холодное водоснабжения в целях горячего водоснабжения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	С изолированными стояками	С неизолированными стояками					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Городской округ "город Каспийск"										
1.	Многоквартирные жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией и теплоснабжением:									
	2-этажные	7,1	4,0	3,1	-	7,1	0,034	0,0310	0,0335	
	3 и выше этажные	8,7	5,6	3,1	-	8,7	0,034	0,0310	0,0335	
2.	Жилые дома с централизованным	5,7	3,24	-	2,46	5,7	-	-	-	

	холодным водоснабжением и канализацией, оборудованные ваннами с газовыми водонагревателями								
3.	Жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и не оборудованные ваннами	3,65	2,32	-	1,33	3,65	-	-	-
4.	Жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, не оборудованные ваннами и не подключенные к системе канализации	2,1	1,43	-	0,67	-	-	-	-
5.	Общежития с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией и теплоснабжением;	8,7	5,6	3,1	-	8,7	0,034	0,0310	0,0335
	общежития до 1999 г. постройки с общими душевыми и пониженным благоустройством	3,65	1,55	2,1	-	3,65	0,034	0,0310	0,0335

**НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ НА ТЕРРИТОРИИ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД КИЗИЛЮРТ"**

N п/п	Наименование муниципального образования и тип жилых домов	Нормативы потребления коммунальных услуг в жилых помещениях								
		Норматив водоснабжения в жилых помещениях					Норматив водоотведения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	Норматив отопления в жилых помещениях, Гкал/м <sup>2</sup> в месяц отопительного периода	Норматив расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению (Гкал/м <sup>3</sup> .)	
		Норматив холодного и горячего водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	В том числе			С изолированными стояками			С неизолированными стояками	
холодное водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	горячее водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека		холодное водоснабжения в целях горячего водоснабжения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Городской округ "город Кизилюрт" (гор. Кизилюрт и пос. Новый Сулак)										
1.	Многоквартирные жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией и теплоснабжением	9,65	5,58	4,07	-	9,65	0,0207	0,0188	0,0203	
2.	Многоквартирные жилые дома с централизованным холодным	9,0	4,9	-	4,1	9,0	-	-	-	

	водоснабжением, канализацией, без горячего водоснабжения и теплоснабжением:									
3.	Жилые дома с централизованным водоснабжением, оборудованные быстросействующими газовыми водонагревателями с многоточечным водозабором	подключенные к системе канализации	7,66	4,32	-	3,34	7,66	-	-	-
		имеющие повышенную степень благоустройства (сауны) и не подключенные к системе канализации	7,6	4,29	-	3,31	-	-	-	-
		имеющие повышенную степень благоустройства (сауны) и подключенные к системе канализации	11,5	6,22	-	5,28	11,5	-	-	-
4.	Жилые дома с централизованным водоснабжением, канализацией, с газовыми водонагревателями	одноэтажные с ваннами	5,7	3,3	-	2,4	5,7	-	-	-
		двухэтажные с ваннами	5,78	3,29	-	2,49	5,78	-	-	-
		без ванн	4,23	2,48	-	1,75	4,23	-	-	-
5.	Жилые дома с централизованным водоснабжением, не подключенные к системе канализации и имеющие газовых водонагревателей	с ваннами и сбросом стоков в выгребные ямы	6,31	3,74	-	2,57	-	-	-	-
		без ванн	5,2	3,2	-	2,0	-	-	-	-
6.	Жилые дома с централизованным водоснабжением, не подключенные к		3,04	1,83	-	1,21	-	-	-	-

	системе канализации и не имеющие газовые водонагреватели									
7.	Жилые дома с водопроводом и канализацией, имеющие повышенную степень благоустройства (бассейны, фонтаны) и быстродействующие газовые водонагреватели с многоточечным водозабором		30,4	18,35	-	12,05	30,4	-	-	-
8.	Жилые дома с водопотреблением из уличных водоразборных колонок и не подключенные к системе канализации		0,91	0,52	-	0,39	-	-	-	-
9.	Общезития	с общими душевыми и канализацией	1,06	0,55	-	0,51	1,06	-	-	-
		с общими кухнями и блоками душевых на этажах, с канализацией	1,82	0,97	-	0,85	1,82	-	-	-
10.	поселок Бавтугай: многоквартирные дома с централизованным водоснабжением, канализацией и оборудованные ваннами с газовыми водонагревателями	2-этажные:								
		без теплоснабжения	5,5	3,04	-	2,46	5,5	-	-	-
		с теплоснабжением	5,5	3,04	-	2,46	5,5	0,0207	0,0188	0,0203
		5-этажные:								
		без теплоснабжения	5,5	3,04	-	2,46	5,5	-	-	-
		с теплоснабжением	5,5	3,04	-	2,46	5,5	0,0207	0,0188	0,0203
	жилые дома с	одноэтажные	6,28	3,51	-	2,77	6,28	-	-	-

	централизованным водоснабжением, канализацией и оборудованные ваннами с газовыми водонагревателями	двухэтажные	6,38	3,61	-	2,77	6,38	-	-	-
11.	Селение Старый Бавтугай		2,89	1,67	-	1,21	2,89	-	-	-

**НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ НА ТЕРРИТОРИИ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД КИЗЛЯР"**

N п/п	Наименование муниципального образования и тип жилых домов		Нормативы потребления коммунальных услуг в жилых помещениях								
			Норматив водоснабжения в жилых помещениях					Норматив водоотведения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	Норматив отопления в жилых помещениях, Гкал/м <sup>2</sup> в месяц отопительного периода	Норматив расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению (Гкал/м <sup>3</sup> .)	
			Норматив холодного и горячего водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	В том числе			С изолирова нными стояками			С неизолиро ванными стояками	
				холодное водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	горячее водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	холодное водоснабже ния в целях горячего водоснабже ния, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека					
1	2		3	4	5	6	7	8	9	10	
Городской округ "город Кизляр"											
1.	Многokвартирные жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией и теплоснабжением:		8,56	5,66	2,9	-	8,56	0,0342	0,0311	0,0336	
2.	Многokвартирные	город Кизляр;	1-2-этажные	5,8	3,32	-	2,48	5,8	0,0342	0,0311	0,0336

	жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, канализацией, теплоснабжением и оборудованные ваннами с газовыми водонагревателями	поселок Комсомольский; микрорайон Железнодорожный разъезд N 17	3-этажные	6,06	3,55	-	2,61	6,06	0,0342	0,0311	0,0336
		город Кизляр	5-9 этажные	6,06	3,55	-	2,61	6,06	0,0342	0,0311	0,0336
3.	Многоквартирные жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, канализацией, теплоснабжением и не имеющие водонагревателей	город Кизляр; поселок Комсомольский	1-2-этажные	4,24	4,24	-	-	4,24	0,0342	0,0311	0,0336
		микрорайон Железнодорожный разъезд N 17	3-этажные	4,24	4,24	-	-	4,24	0,0342	0,0311	0,0336
4.	Жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, оборудованные ваннами с газовыми водонагревателями и не подключенные к системе канализации (сброс стоков в выгребные ямы)	город Кизляр; поселок Комсомольский; микрорайон Железнодорожный разъезд N 17.		5,8	3,32	-	2,48	-	-	-	-
5.	Жилые дома с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и оборудованные ваннами с газовыми водонагревателями	город Кизляр; поселок Комсомольский; микрорайон Железнодорожный разъезд N 17		6,06	3,45	-	2,61	6,06	-	-	-

6.	Жилые дома с холодным водоснабжением и канализацией, без ванн и (или) жилые дома с холодным водоснабжением и канализацией во дворе	город Кизляр; поселок Комсомольский; микрорайон Железнодорожный разъезд N 17	3,34	1,85	-	1,49	3,34	-	-	-
7.	Жилые дома с водопотреблением из уличных водоразборных колонок и подключенные к системе канализации	город Кизляр; поселок Комсомольский; микрорайон Железнодорожный разъезд N 17	2,13	1,16	-	0,97	2,13	-	-	-
8.	Общежития с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией и теплоснабжением		8,56	5,66	2,9	-	8,56	0,0342	0,0311	0,0336



	холодным водоснабжением, канализацией, оборудованные ваннами с газовыми водонагревателями:								
	одноэтажные	5,8	3,3	-	2,5	5,8	-	-	-
	2-этажные	6,2	3,6	-	2,6	6,2	-	-	-
3.	Жилые дома с централизованным холодным водоснабжением и сбросом стоков в выгребные ямы	2,9	1,7	-	1,2	-	-	-	-
4.	Общезития с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и теплоснабжением	6,4	3,6	-	2,8	6,4	0,0288	0,0265	0,0286

**НОРМАТИВЫ  
ПОТРЕБЛЕНИЯ КОММУНАЛЬНЫХ УСЛУГ НА ТЕРРИТОРИИ  
ГОРОДСКОГО ОКРУГА "ГОРОД ЮЖНО-СУХОКУМСК"**

N п/п	Наименование муниципального образования и тип жилых домов	Нормативы потребления коммунальных услуг в жилых помещениях								
		Норматив водоснабжения в жилых помещениях					Норматив водоотведения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	Норматив отопления в жилых помещениях, Гкал/м <sup>2</sup> в месяц отопительного периода	Норматив расхода тепловой энергии на подогрев холодной воды для предоставления коммунальной услуги по горячему водоснабжению (Гкал/м <sup>3</sup> .)	
		Норматив холодного и горячего водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	В том числе			С изолирован ными стояками			С неизолирова нными стояками	
			холодное водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	горячее водоснабжен., м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека	холодное водоснабжения в целях горячего водоснабжения, м <sup>3</sup> в месяц на 1 человека					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	
Городской округ "город Южно-Сухокумск"										
1.	Многоквартирные жилые дома с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией и теплоснабжением:	5,6	3,1	2,5	-	5,6	0,03	0,0274	0,0296	
2.	Жилые дома с централизованным холодным водоснабжением и канализацией, оборудованные ваннами с газовыми водонагревателями	5,2	2,9	-	2,3	5,2	-	-	-	

3.	Жилые дома с водопотреблением из уличных водоразборных колонок	2,4	1,4	-	1,0	-	-	-	-
4.	Общежития с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией и теплоснабжением	5,6	3,1	2,5	-	5,6	0,03	0,0274	0,0296