

Об утверждении норм потребления коммунальных услуг по газоснабжению, электроснабжению, водоснабжению, водоотведению и теплоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета в Восточно-Казахстанской области

Утративший силу

Постановление Восточно-Казахстанского областного акимата от 4 мая 2018 года № 120. Зарегистрировано Департаментом юстиции Восточно-Казахстанской области 22 мая 2018 года № 5638. Утратило силу постановлением Восточно-Казахстанского областного акимата от 2 ноября 2020 года № 394

Сноска. Утратило силу постановлением Восточно-Казахстанского областного акимата от 02.11.2020 № 394 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

Примечание РЦПИ.

В тексте документа сохранена пунктуация и орфография оригинала.

В соответствии с подпунктом 34) пункта 1 статьи 27 Закона Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан", Восточно-Казахстанский областной акимат ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Утвердить прилагаемые нормы потребления коммунальных услуг по газоснабжению, электроснабжению, водоснабжению, водоотведению и теплоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета в Восточно-Казахстанской области.

2. Аппарату акима области, управлению энергетики и жилищно-коммунального хозяйства области в установленном законодательством Республики Казахстан порядке обеспечить:

1) государственную регистрацию настоящего постановления в территориальном органе юстиции;

2) в течение десяти календарных дней со дня государственной регистрации настоящего постановления акимата направление его копии в бумажном и электронном виде на казахском и русском языках в Республиканское государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Республиканский центр правовой информации" для официального опубликования и включения в Эталонный контрольный банк нормативных правовых актов Республики Казахстан;

3) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего постановления направление его копии на официальное

опубликование в периодические печатные издания, распространяемые на территории Восточно-Казахстанской области;

4) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акима Восточно-Казахстанской области после его официального опубликования.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя акима области по вопросам строительства, энергетики и жилищно-коммунального хозяйства.

4. Настоящее постановление вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Аким Восточно-Казахстанской области

Д. Ахметов

Утверждены постановлением
Восточно-Казахстанского
областного акимата от
"4" мая 2018 года № 120

Нормы потребления коммунальных услуг по газоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета в Восточно-Казахстанской области

№ п/п	Характеристика потребления газа (товарный газ)	Единица измерения	Норма потребления газа
1	При наличии газовой плиты и центрального горячего водоснабжения	кубический метр на 1 человека в месяц	9,74
2	При наличии газовой плиты и газового водонагревателя (при отсутствии централизованного горячего водоснабжения)	кубический метр на 1 человека в месяц	24,09
3	При наличии газовой плиты и отсутствии центрального горячего водоснабжения и газового водонагревателя	кубический метр на 1 человека в месяц	14,35
4	На индивидуальное отопление	кубический метр на 1 квадратный метр площади в месяц	9,157

Примечание: Нормы потребления товарного газа рассчитаны в соответствии с Правилами расчета и утверждения норм потребления товарного и сжиженного нефтяного газа, утвержденных постановлением Правительства Республики Казахстан от 9 июля 2012 года № 927.

Нормы потребления коммунальных услуг по электроснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета в Восточно-Казахстанской области

Месяц	Единица измерения	Жилище						
		Общежитие 1-комнатное	1 - комнатное	2 - комнатное	3 - комнатное	4 - комнатное	5 - комнатное	6 - комнатное

Количество ламп	кВт.ч.	1	4	6	7	8	9	11
январь	кВт.ч.	164	238	287	312	336	361	410
февраль	кВт.ч.	145	200	238	256	275	293	331
март	кВт.ч.	155	202	233	249	264	280	311
апрель	кВт.ч.	145	173	193	202	212	221	241
май	кВт.ч.	147	168	183	190	197	204	219
июнь	кВт.ч.	141	159	171	177	183	189	201
июль	кВт.ч.	146	164	176	182	188	194	206
август	кВт.ч.	148	173	190	198	207	215	232
сентябрь	кВт.ч.	146	181	203	215	226	238	260
октябрь	кВт.ч.	158	214	251	270	288	307	344
ноябрь	кВт.ч.	158	226	272	295	317	340	386
декабрь	кВт.ч.	166	245	298	324	351	377	430
Итого	кВт.ч.	1 818	2 343	2 694	2 869	3 044	3 219	3 570
Среднее в месяц	кВт.ч.	151	195	224	239	254	268	297

Примечание: Нормы расхода электрической энергии рассчитаны в соответствии с Типовыми правилами расчета норм потребления коммунальных услуг по электроснабжению и теплоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 января 2015 года № 15, зарегистрированного в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 февраля 2015 года № 10313.

Нормы потребления коммунальных услуг по водоснабжению, водоотведению для потребителей, не имеющих приборов учета в Восточно-Казахстанской области

по городу Усть-Каменогорск:

Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного ведения "Өскемен-Водоканал"				
№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1)	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	56	-
2)	Жилые дома:			
1)	с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	105	-
2)	с централизованным холодным водоснабжением и канализацией без ванн	на 1 человека в сутки	101	101

3)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией с ваннами оборудованными душем	н а 1 человека в сутки	121	121
4)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и ваннами с водонагревателями, работающими на твердом топливе	н а 1 человека в сутки	149	149
5)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией, с ваннами с газовыми водонагревателями	н а 1 человека в сутки	189	189
6)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, ваннами с быстродействующим нагревателем и многоточечным водоразбором	н а 1 человека в сутки	210	210
7)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, оборудованные умывальником, мойкой и душем	н а 1 человека в сутки	189	277
8)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, с сидячими ваннами, оборудованными душем	н а 1 человека в сутки	230	326
9)	с центральным холодным и горячим водоснабжением, канализацией, с ваннами, оборудованными душем	н а 1 человека в сутки	250	355
10)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, при высоте зданий 12 этажей и повышенными требованиями к благоустройству	н а 1 человека в сутки	330	444
11)	с центральным холодным и горячим водоснабжением, с канализацией, без ванн	н а 1 человека в сутки	101	145
12)	с централизованным горячим водоснабжением, канализацией, отключенные от централизованного холодного водоснабжения	н а 1 человека в сутки	56	161
13)	с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией, без унитазов	н а 1 человека в сутки	121	226
14)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией, с ваннами, оборудованными душем, отключенные от горячего водоснабжения	н а 1 человека в сутки	250	250
15)	с централизованным горячим водоснабжением, канализацией, оборудованные умывальником, мойкой и душем, с отключенным холодным водоснабжением за долги	н а 1 человека в сутки	56	144
16)	с централизованным холодным водоснабжением из ведомственного водозабора, канализацией, с ваннами, оборудованными душем	н а 1 человека в сутки	-	121
17)	с централизованным горячим водоснабжением и канализацией, с сидячими ваннами, оборудованными душем, с отключенным холодным водоснабжением за долги	н а 1 человека в сутки	56	152

18)	с централизованной канализацией, с горячей водой в отопительный период из системы отопления, оборудованные мойками, холодная вода из водоколонок	на 1 человека в сутки	56	84
19)	с централизованным горячим водоснабжением, централизованной канализацией, централизованное водоснабжение отключено по заявлению, без ванн	на 1 человека в сутки	0	44
20)	с централизованной канализацией, с ваннами, оборудованными душем, с горячей водой в отопительный период	на 1 человека в сутки	0	149
21)	Выгреб в неканализованных жилых домах	на 1 человека в сутки	0	21
3	Общежития:			
1)	с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	60	0
2)	с центральным холодным и горячим водоснабжением с канализацией, без душа	на 1 человека в сутки	69	97
3)	с центральным холодным и горячим водоснабжением с канализацией, с общими душевыми	на 1 человека в сутки	85	138
4)	с центральным холодным и горячим водоснабжением с канализацией, с общими душевыми, столовыми, прачечными	на 1 человека в сутки	117	187
5)	с центральным холодным и горячим водоснабжением с канализацией, с общими кухнями и душевыми блоками при малых комнатах в каждой секции	на 1 человека в сутки	133	190
6)	с центральным холодным и горячим водоснабжением с канализацией, с душами при всех жилых комнатах	на 1 человека в сутки	10	145
7)	с централизованным горячим водоснабжением, с канализацией, с общими кухнями и душевыми блоками на этажах, при малых комнатах в каждой секции, с отключенным за долги холодным водоснабжением	на 1 человека в сутки	56	113
8)	с централизованным горячим водоснабжением и канализацией, с общими душевыми, столовыми, прачечными, с отключенным холодным водоснабжением	на 1 человека в сутки	56	126
Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного введения "Новая Согра"				
№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	56	-
2	Жилые дома:			
1)	с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	105	-

2)	с централизованным холодным водоснабжением и канализацией без ванн	на 1 человека в сутки	95	95
3)	централизованным холодным водоснабжением и канализацией, без горячей воды	на 1 человека в сутки	120	120
4)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и ваннами с водонагревателями, работающими на твердом топливе	на 1 человека в сутки	150	150
5)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией, с ваннами с газовыми водонагревателями	на 1 человека в сутки	190	190
6)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, ваннами с быстродействующим нагревателем и многоточечным водоразбором	на 1 человека в сутки	210	210
7)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, оборудованные умывальником, мойкой и душем	на 1 человека в сутки	110	195
8)	с центральным холодным и горячим водоснабжением, канализацией, с сидячими ваннами, оборудованными душем	на 1 человека в сутки	140	230
9)	с центральным холодным и горячим водоснабжением, канализацией, с ваннами, оборудованными душем	на 1 человека в сутки	250	355
3	Общежития с центральным холодным и горячим водоснабжением с канализацией, с общими кухнями и душевыми блоками при малых комнатах в каждой секции	на 1 человека в сутки	133	190

по городу Семей:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	25	-
2	Жилые дома:			
1)	с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	40	-
2)	с централизованным холодным водоснабжением и канализацией без ванн	на 1 человека в сутки	80	80
3)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и ваннами с водонагревателями, работающими на твердом топливе	на 1 человека в сутки	125	125
4)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией, с ваннами с газовыми водонагревателями	на 1 человека в сутки	200	200
5)				250

	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, ваннами с быстродействующим нагревателем и многоточечным водоразбором	на 1 человека в сутки	250	
6)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, оборудованные умывальником, мойкой и душем	на 1 человека в сутки	161	230
7)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, с сидячими ваннами, оборудованными душем	на 1 человека в сутки	193	275
8)	с центральным холодным и горячим водоснабжением, канализацией, с ваннами, оборудованными душем	на 1 человека в сутки	251	358
9)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, при высоте зданий 12 этажей и повышенными требованиями к благоустройству	на 1 человека в сутки	280	400
10)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией, с ваннами, оборудованными душем, отключенные от горячего водоснабжения	на 1 человека в сутки	250	250
11)	с централизованным горячим водоснабжением и канализацией, с сидячими ваннами, оборудованными душем, с отключенным холодным водоснабжением за долги	на 1 человека в сутки	25	131
3	Общежития:			
1)	с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	25	0
2)	с центральным холодным и горячим водоснабжением с канализацией, без душа	на 1 человека в сутки	250	358

по городу Риддер:

Коммунальное государственное предприятие на праве хозяйственного введения "Водоканал"					
№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки		водоотведение
			водоснабжение	горячая вода	
1	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	60	-	-
2	Жилые дома:				
1)	с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	120	-	-
2)	с централизованным холодным водоснабжением и канализацией без ванн	на 1 человека в сутки	120	-	120
3)	с централизованным холодным и горячим водоснабжением, без канализации (без ванн)	на 1 человека в сутки	93	43	-

4)	с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией (без ванн)	на 1 человека в сутки	93	43	130
5)	с централизованным холодным водоснабжением и ваннами с водонагревателями, работающими на твердом топливе, без канализации	на 1 человека в сутки	203	-	-
6)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и ваннами с водонагревателями, работающими на твердом топливе	на 1 человека в сутки	203	-	203
7)	с централизованным холодным и горячим водоснабжением, ваннами и с многоточечным водоразбором (частный сектор), без канализации	на 1 человека в сутки	192	91	-
8)	с централизованным холодным и горячим водоснабжением, канализацией, ваннами с и многоточечным водоразбором (частный сектор)	на 1 человека в сутки	192	91	283
9)	с центральным холодным и горячим водоснабжением, с сидячими ваннами, оборудованными душем, без канализации	на 1 человека в сутки	211	100	-
10)	с центральным холодным и горячим водоснабжением, канализацией, с сидячими ваннами, оборудованными душем	на 1 человека в сутки	211	100	311
11)	с центральным холодным водоснабжением, с ваннами, оборудованными душем без канализации (полная степень благоустройства)	на 1 человека в сутки	250	-	-
12)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, с ваннами, оборудованными душем (полная степень благоустройства)	на 1 человека в сутки	250	-	250
13)	с центральным холодным водоснабжением, с ваннами, оборудованными душем и горячим водоснабжением через подогрев бойлеров (120 литров-горячей воды) без канализации - полная степень благоустройства	на 1 человека в сутки	250	-	250
14)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, с ваннами, оборудованными душем и горячим водоснабжением через подогрев бойлеров (120 литров-горячей воды) - полная степень благоустройства	на 1 человека в сутки	250	120	370

15)	с центральным горячим водоснабжением, с ваннами, оборудованными душем (полная степень благоустройства), без канализации	на 1 человека в сутки	-	120	-
16)	с центральным горячим водоснабжением, канализацией, с ваннами, оборудованными душем (полная степень благоустройства)	на 1 человека в сутки	-	120	120

Товарищество с ограниченной ответственностью "Л-ТВК"

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	40	-
2	Жилые дома:			
1)	с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	75	-
2)	с централизованным холодным водоснабжением и канализацией без ванн	на 1 человека в сутки	75	326
3)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией с ваннами оборудованными душем	на 1 человека в сутки	326	326
4)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и ваннами с водонагревателями, работающими на твердом топливе	на 1 человека в сутки	180	180
5)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией, с ваннами с газовыми водонагревателями	на 1 человека в сутки	225	225
6)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, оборудованные умывальником, мойкой и душем	на 1 человека в сутки	230	230
7)	с центральным холодным и горячим водоснабжением, канализацией, с ваннами, оборудованными душем	на 1 человека в сутки	230	230
8)	с центральным холодным и горячим водоснабжением с канализацией, с общими душевыми	на 1 человека в сутки	105	105
9)	с центральным холодным и горячим водоснабжением с канализацией, с общими кухнями и душевыми блоками при малых комнатах в каждой секции	на 1 человека в сутки	165	165
10)	с центральным холодным и горячим водоснабжением с канализацией, с душами при всех жилых комнатах	на 1 человека в сутки	125	125

по городу Курчатов:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение

1	Разбор воды из уличных водозаборных колонок	на 1 человека в сутки	350	350
2	Жилые дома:			
1)	с централизованным холодным водоснабжением	на 1 человека в сутки	350	350
2)	с централизованным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	350	-
3)	юридические лица, с централизованным холодным водоснабжением	на 1 человека в сутки	16	16
3)	юридические лица, с централизованным холодным водоснабжением	на 1 человека в сутки	16	16

по Абайскому району:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	50	-
2	Жилые дома, с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	105	-

по Аягозскому району:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	50	-
2	Жилые дома:			
1)	с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	125	-
2)	с централизованным холодным водоснабжением и канализацией без ванн	на 1 человека в сутки	125	125
3)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией с ваннами длиной от 1500 до 1700 мм оборудованных душем	на 1 человека в сутки	125	160
4)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и ваннами с водонагревателями	на 1 человека в сутки	230	230

по Бескарагайскому району:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	25	-
2	Жилые дома с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	40	-

по Бородулихинскому району:

--	--	--	--	--

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Жилые дома:			
1)	с водопроводом, без канализации	на 1 человека в сутки	40	
2)	с водопроводом и канализацией	на 1 человека в сутки	80	

по Глубоковскому району:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Разбор воды из уличных водозаборных колонок	на 1 человека в сутки	55	-
2	Жилые дома:			
1)	с централизованным горячим водоснабжением	на 1 человека в сутки	184	184
2)	в летний период	на 1 человека в сутки	227	-
	в зимний период	на 1 человека в сутки	150	110
4)	без центрального горячего водоснабжения	на 1 человека в сутки	100	-
5)	с водопроводом, но без канализации	на 1 человека в сутки	115	-
6)	с водопроводом, канализацией без ванн	на 1 человека в сутки	120	120
3	Общежития:			
1)	с водопроводом, но без канализации	на 1 человека в сутки	55	-
2)	с водопроводом, канализацией и душем	на 1 человека в сутки	100	100
3)	с водопроводом, канализацией без душа	на 1 человека в сутки	80	-
4)	с общим душем	на 1 человека в сутки	100	100
5)	с общей кухней	на 1 человека в сутки	160	100

по Жарминскому району:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	50	
Нормы расхода холодной воды и стоков на хозяйственно-питьевые нужды населения, не имеющего приборов учета села Бирлик				
1	Жилые дома с водопроводом, без канализации	на 1 человека в сутки	50	
2	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	50	

по Зайсанскому району:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Вода из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	89	-
2	Жилые дома:			
1)	квартирного типа с водопроводом и канализацией	на 1 человека в сутки	225	-

2)	с водопроводом и канализацией и ванными с водонагревателями, работающими на твердом топливе	на 1 человека в сутки	375	-
3	Общежития:			
1)	без душевых	на 1 человека в сутки	200	-
2)	с общими душевыми	на 1 человека в сутки	425	-
4	Гостиницы, пансионаты:			
1)	без душевых	на 1 человека в сутки	250	-
2)	с общими ваннами и душами	на 1 человека в сутки	500	-

по Зырянскому району:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Вода из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	40	-
2	Жилые дома:			
1)	квартиры 1-й степени благоустройства (централизованное обеспечение горячей водой, канализация) при отсутствии горячей воды	на 1 человека в сутки	180	-
2)	квартиры 1-й степени благоустройства (бойлерная система горячего водоснабжения, канализация): - при отсутствии горячей воды; - при наличии горячей воды.	на 1 человека в сутки	1 8 0 285	1 8 0 285
3)	квартиры 2-й степени благоустройства (с титаном, ванной канализацией): - при отсутствии горячей воды; - при пользовании горячей водой из батарей.	на 1 человека в сутки	1 8 5 185	1 8 5 285
4)	квартиры 3-й степени благоустройства (без титана, ванны, но с канализацией) при пользовании горячей водой из батарей.	на 1 человека в сутки	125	205
5)	квартиры 4-й степени благоустройства	на 1 человека в сутки	60	-

по Курчумскому району:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Холодная вода из уличной водоразборной колонки	на 1 человека в сутки	75	-
2	Жилые дома:			
1)	с водопроводом, без канализации	на 1 человека в сутки	75	-
2)	жилые дома с водопроводом и канализацией	на 1 человека в сутки	125	125

по Кокпектинскому району:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Разбор воды из уличных колонок	на 1 человека в сутки	50	-
2	Жилые дома:			
1)	водопроводом и канализацией с раковиной	на 1 человека в сутки	95	95
2)	водопроводом, канализацией с раковиной и унитазом	на 1 человека в сутки	110	110
3)	водопроводом, канализацией с раковиной, унитазом и ванной	на 1 человека в сутки	122	122
4)	водопроводом, канализацией с раковиной и унитазом, ванной и стиральной машиной автоматом	на 1 человека в сутки	180	180
5)	водопроводом, канализацией с раковиной и унитазом, ванной с водонагревателем	на 1 человека в сутки	170	170
6)	водопроводом, канализацией с раковиной и унитазом, ванной с водонагревателем и стиральной машиной автоматом	на 1 человека в сутки	194	194
7)	водопроводом, канализацией с раковиной, ванной	на 1 человека в сутки	112	112
8)	водопроводом, канализацией с раковиной, ванной со стиральной машиной автоматом	на 1 человека в сутки	140	140
9)	водопроводом, канализацией с раковиной, ванной с водонагревателем и стиральной машиной автоматом	на 1 человека в сутки	150	150
10)	водопроводом, канализацией с раковиной со стиральной машиной автоматом	на 1 человека в сутки	120	120
11)	водопроводом, канализацией с раковиной, с водонагревателем и стиральной машиной автоматом	на 1 человека в сутки	122	122
12)	водопроводом, канализацией с раковиной, с водонагревателем	на 1 человека в сутки	110	110
13)	водопроводом, канализацией с унитазом,	на 1 человека в сутки	95	95

14)	водопроводом, канализацией с унитазом, ванной	на 1 человека в сутки	100	100
15)	водопроводом, канализацией с унитазом, ванной с водонагревателем и стиральной машиной автоматом	на 1 человека в сутки	105	105
16)	водопроводом, без канализации и санитарных приборов	на 1 человека в сутки	75	-

по Катон-Карагайскому району:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Вода из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	56	-
2	Жилые дома:			
1)	с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	105	-
2)	с централизованным холодным водоснабжением и канализацией без ванн	на 1 человека в сутки	101	101
3)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией с ваннами оборудованных душем	на 1 человека в сутки	121	121
4)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, оборудованные умывальником, мойкой и душем	на 1 человека в сутки	189	277
3	Общежития с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	60	-

по Тарбагатайскому району:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
Государственное коммунальное предприятие "Аксуат"				
1	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	30	-
Государственное коммунальное предприятие "Акжар"				
1	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	30	-
2	Жилые дома с водопроводом и канализацией	на 1 человека в сутки	100	43
3	Жилые дома с водопроводом, но без канализации	на 1 человека в сутки	65	-

по Уланскому району:

Нормы расхода холодной воды и стоков на хозяйственно-питьевые нужды населения, не имеющего приборов учета села Таврическое, Алмасай, Айыртау				
№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	водоотведение
1	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	40	-

2	Жилые дома:			
1)	с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	75	-
2)	с централизованным холодным водоснабжением и канализацией	на 1 человека в сутки	120	120
3)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией и ваннами с водонагревателями, работающими на твердом топливе	на 1 человека в сутки	150	150
4)	с централизованным холодным водоснабжением, канализацией, с ваннами с газовыми водонагревателями	на 1 человека в сутки	190	190
5)	с центральным холодным водоснабжением, канализацией, ваннами с быстродействующим нагревателем и многоточечным водоразбором	на 1 человека в сутки	210	210
3	Общежития с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	45	-

Нормы расхода холодной воды и стоков на хозяйственно-питьевые нужды населения, не имеющего приборов учета поселка Касыма Кайсенова

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/ сутки
---	----------------------------	------------	--------------------

Водоснабжение

1	Жилые дома с водопроводом и канализацией	на 1 человека в сутки	250
---	--	-----------------------	-----

Водоотведение

2	Жилые дома с центральным горячим водоснабжением, оборудованными умывальниками, мойками, душами и ваннами длиной от 1500 до 1700 мм	на 1 человека в сутки	355
---	--	-----------------------	-----

Нормы расхода холодной воды и стоков на хозяйственно-питьевые нужды населения, не имеющего приборов учета села Уланское

1	Жилые дома с водопроводом, но без канализации	на 1 человека в сутки	75
---	---	-----------------------	----

по Урджарскому району:

Нормы расхода холодной воды и стоков на хозяйственно-питьевые нужды населения села Науалы, Колденен, Жана Тилек, Караколь, Тасырык, Таскескен, Карабута не имеющего приборов учета

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/ сутки
			водоснабжение
1	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	40
2	Жилые дома с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	60

Нормы расхода холодной воды и стоков на хозяйственно-питьевые нужды населения села Урджар, не имеющего приборов учета

3	Жилые дома:		
1)	с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	60
2)	с централизованным холодным водоснабжением и канализацией	на 1 человека в сутки	100

по Шемонаихинскому району:

№	Характеристика потребления	Измеритель	Норма, литр/сутки	
			водоснабжение	канализация
1	Разбор воды из уличных водоразборных колонок	на 1 человека в сутки	65	-
2	Жилые дома:			
1)	с централизованным холодным и горячим водоснабжением и канализацией	на 1 человека в сутки	190	-
2)	с централизованным холодным водоснабжением и канализацией без ванн	на 1 человека в сутки	105	105
3)	с централизованным холодным водоснабжением, местной канализацией, без централизованного горячего водоснабжения	на 1 человека в сутки	125	-
4)	с централизованным холодным водоснабжением, без канализации	на 1 человека в сутки	95	-
3	Общежития с централизованным холодным водоснабжением без канализации	на 1 человека в сутки	65	-

Нормы потребления коммунальных услуг по водоснабжению и водоотведению рассчитаны в соответствии с Типовыми правилами расчета норм потребления коммунальных услуг по водоснабжению и водоотведению для потребителей, не имеющих приборов учета, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 31 марта 2015 года № 292, зарегистрированного в Министерстве юстиции Республики Казахстан 12 мая 2015 года № 11017, Методикой расчета объемов предоставленных услуг по водоснабжению и водоотведению, утвержденным приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по делам строительства и жилищно-коммунального хозяйства от 26 сентября 2011 года № 354, зарегистрированного в Министерстве юстиции Республики Казахстан 17 октября 2011 года № 7257.

Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета в Восточно-Казахстанской области

№	Поставщики	Теплоснабжение, горячее водоснабжение (ГВС)	
		Норма потребления	
		Норма расхода тепла, Гкал/кв.м	

			горячей воды, Гкал/1 человек в месяц
1	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей города Усть-Каменогорска	0,030068 (в расчете на отопительный период 7 месяцев) / 0,01754 (в расчете на год)	0,174
2	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей города Семей	0,038 (в расчете на отопительный период 7 месяцев) / 0,019 (в расчете на год)	0,197
3	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей города Риддер (Акционерное общество "Риддер-ТЭЦ")	0,03428 (в расчете на отопительный период 7 месяцев) / 0,02 (в расчете на год)	0,284
4	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей частного сектора города Риддер (Товарищество с ограниченной ответственностью "Л-ТВК")	0 , 0 2 5 8 6 (в расчете на год)	0,175
5	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей многоквартирных домов города Риддер (Товарищество с ограниченной ответственностью "Л-ТВК")	0 , 0 1 9 (в расчете на год)	0,175
6	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей города Зыряновск Зыряновского района	0,043 (в расчете на 6 месяцев) / 0,025 (в расчете на год)	0,18
7	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей города Серебрянск Зыряновского района	0,03 (в расчете на 7 месяцев) / 0,0175 (в расчете на год)	0,03
8	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей поселка Новая Бухтарма Зыряновского района	0,029 (в расчете на 7 месяцев) / 0,0169 (в расчете на год)	0,029
9	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей города Курчатов	0,034 (в расчете на 6 месяцев) / 0,0169 (в расчете на год)	-
10	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей города Аягоз Аягозского района	0,0462 (в расчете на 6 месяцев) / 0,0231 (в расчете на год)	-
11	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей города Шемонаиха Шемонаихинского района	многоэтажные дома - 0,0328 (в расчете на отопительный период 7 месяцев) / одноэтажные дома - 0,0414 (в расчете на отопительный период 7 месяцев)	0,163
12	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей города Зайсан Зайсанского района	0,0406 (в расчете на отопительный период 6 месяцев)	-
13	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей поселка Глубокое Глубоковского района	0,0404 (в расчете на отопительный период 6 месяцев) / 0,0202 (в расчете на год)	0,1896
14	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей поселка Касыма Кайсенова Уланского района	0,0329 (в расчете на отопительный период 7 месяцев) / 0,0192 (в расчете на год)	0,174

15	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей села Улкен Нарын Катон-Карагайского района	0,04 (в расчете на отопительный период)	-
16	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей поселка Бородулиха Бородулихинского района	0,038 (в расчете на отопительный период) / 0,019 (в расчете на год)	-
17	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей поселка Курчум Курчумского района	0,0626 (в расчете на отопительный период 6 месяцев)	-
18	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей поселка Урджар Урджарского района	0,026 (в расчете на отопительный период 6 месяцев) / 0,013 (в расчете на год)	-
19	Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей Жарминского района	0,3276 (в расчете на отопительный период 6 месяцев) / 1,9656 (в расчете на год)	0,1638

Примечание: Нормы расхода тепловой энергии рассчитаны в соответствии с Типовыми правилами расчета норм потребления коммунальных услуг по электроснабжению и теплоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета, утвержденных приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 13 января 2015 года № 15, зарегистрированного в Министерстве юстиции Республики Казахстан 20 февраля 2015 года № 10313, Правилами пользования тепловой энергией утвержденных приказом Министра энергетики Республики Казахстан от 18 декабря 2014 года № 211, зарегистрированного в Министерстве юстиции Республики Казахстан 12 февраля 2015 года № 10234.

Нормы потребления горячей воды рассчитаны в соответствии с Методикой расчета тарифов или их предельных уровней на регулируемые услуги субъектов естественной монополии по снабжению тепловой энергией, утвержденным приказом исполняющего обязанности Председателя Агентства Республики Казахстан по регулированию естественных монополий от 17 сентября 2013 года № 284-ОД, зарегистрированного в Министерстве юстиции Республики Казахстан 7 ноября 2013 года № 8887.