

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

Постановление акимата Жамбылской области от 29 декабря 2014 года № 378. Зарегистрировано Департаментом юстиции Жамбылской области 4 февраля 2015 года № 2494

      Примечание РЦПИ.

      В тексте документа сохранена пунктуация и орфография оригинала.

      В соответствии с Законом Республики Казахстан от 23 января 2001 года "О местном государственном управлении и самоуправлении в Республике Казахстан" и распоряжением Премьер-Министра Республики Казахстан от 12 декабря 2014 года № 143-р "О мерах по реализации Закона Республики Казахстан от 29 сентября 2014 года "О внесении изменений и дополнений в некоторые законодательные акты Республики Казахстан по вопросам разграничения полномочий между уровнями государственного управления" акимат Жамбылской области **ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

      1. Утвердить нормы потребления коммунальных услуг по газоснабжению, электроснабжению, водоснабжению, водоотведению и теплоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета в Жамбылской области согласно приложению к настоящему постановлению.

      2. Коммунальному государственному учреждению "Управление энергетики и жилищно-коммунального хозяйства акимата Жамбылской области" в установленном законодательством порядке обеспечить:

      1) государственную регистрацию настоящего постановления в органах юстиции;

      2) в течение десяти календарных дней после государственной регистрации настоящего постановления его направление на официальное опубликование в периодических печатных изданиях и в информационно-правовой системе "Әділет";

      3) размещение настоящего постановления на интернет-ресурсе акимата Жамбылской области.

      3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя акима области Б. Орынбекова

      4. Настоящее постановление вступает в силу со дня государственной регистрации в органах юстиции и вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

|  |  |
| --- | --- |
|
*Аким области*
 |
*К. Кокрекбаев*
 |

|  |  |
| --- | --- |
|   | Приложение к постановлениюакимата Жамбылской областиот 29 декабря 2014 года № 378 |

 **Нормы потребления коммунальных услуг по газоснабжению, электроснабжению, водоснабжению, водоотведению и теплоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета в Жамбылской области**

      Сноска. Приложение дополнено пунктом 4 в соответствии с постановлением акимата Жамбылской области от 11.05.2023 № 78 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      1. Нормы потребления коммунальных услуг по газоснабжению, для потребителей, не имеющих приборов учета в Жамбылской области

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Характеристика потребления товарного газа |
единица измерения (м³) |
месячная норма потребления |
|
1 |
Приготовление пищи (наличии газовой плиты и централизованного горячего водоснабжения) |
на 1 человека |
10 |
|
2 |
При отсутствии централизованного горячего водоснабжения (при отсутствии газового водонагревателя) |
на 1 человека |
14,6 |
|
3 |
При отсутствии централизованного горячего водоснабжения (при наличии газового водонагревателя) |
на 1 человека |
24,4 |
|
4 |
Индивидуальные и жилые дома (в отопительном периоде) |
на один м2 отапливаемой площади |
7,74 |

      2. Нормы потребления коммунальных услуг по электроснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета в Жамбылской области

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
№ |
Месяц |
Единица измерения |
Жилище |
|
Обще-житие 1 комнатная |
1 комнатная |
2 комнатная |
3 комнатная |
4 комнатная |
5 комнатная |
6 комнатная |
|
1 |
Январь |
кВт.ч. |
164,1 |
237,9 |
287,1 |
311,7 |
336,3 |
360,9 |
410,1 |
|
2 |
Февраль |
кВт.ч. |
144,6 |
200,4 |
237,6 |
256,2 |
274 |
293,4 |
330,6 |
|
3 |
Март |
кВт.ч. |
139,5 |
201,9 |
233,1 |
248,7 |
264,3 |
279,9 |
311,1 |
|
4 |
Апрель |
кВт.ч. |
144,6 |
173,4 |
192,6 |
202,2 |
211,8 |
221,4 |
240,6 |
|
5 |
Май |
кВт.ч. |
146,7 |
168,3 |
182,7 |
189,9 |
197,1 |
204,3 |
218,7 |
|
6 |
Июнь |
кВт.ч. |
141 |
159 |
171 |
177 |
183 |
189 |
201 |
|
7 |
Июль |
кВт.ч. |
145,5 |
145,5 |
163,5 |
175,5 |
181,5 |
187,5 |
193,5 |
|
8 |
Август |
кВт.ч. |
147,9 |
173,1 |
189,9 |
198,3 |
206,7 |
215,1 |
231,9 |
|
9 |
Сентябрь |
кВт.ч. |
146,4 |
180,6 |
203,4 |
214,8 |
226,2 |
237,6 |
260,4 |
|
10 |
Октябрь |
кВт.ч. |
158,1 |
213,9 |
251,1 |
269,7 |
288,3 |
306,9 |
344,1 |
|
11 |
Ноябрь |
кВт.ч. |
157,8 |
226,2 |
271,8 |
294,6 |
317,4 |
340,2 |
385,8 |
|
12 |
Декабрь |
кВт.ч. |
165,9 |
245,1 |
297,8 |
324,3 |
350,7 |
377,1 |
429,9 |

      3. Нормы потребления коммунальных услуг по водоснабжению, водоотведению для потребителей, не имеющих приборов учета в Жамбылской области

|  |
| --- |
|
Нормы расхода холодной воды и стоков на хозяйственно-питьевые нужды населений, не имеющих приборов учета |
|
№ |
Наименование потребителей |
Измеритель |
Норма, литр/сутки |
|
1 |
Разбор воды из уличных водоразборных колонок |
1 житель в сутки |
80 |
|
2 |
Жилые дома:
с водопроводом |
1 житель в сутки |
140 |
|
2.1. |
С водопроводом, баней (ванной) |
1 житель в сутки |
270 |
|
2.2 |
С водопроводом, баней (ванной), канализацией Вода |
1 житель в сутки |
270 |
|
Канализация |
270 |
|
2.3 |
С водопроводом, канализацией , баней (ванной), с газовым нагревателем
Вода |
1 житель в сутки |
320 |
|
Канализация |
320 |
|
2.4 |
С водопроводом, баней, канализацией
без бани, (ванны),
Вода |
1 житель в сутки |
200 |
|
Канализация |
200 |
|
2.5 |
С водопроводом, канализацией , баней (ванной), без унитаза
Вода |
1 житель в сутки |
250 |
|
Канализация |
250 |
|
2.6 |
С централизованным горячим водоснабжением, водопроводом, канализацией, мойками, умывальниками, ванной длиной (1500-1700мм и душем) Вода (400х0,7) |
1 житель в сутки |
280 |
|
Канализация |
400 |
|
2.7 |
В период отсутствия централизованного горячего водоснабжения, водопроводом, канализацией, мойками, умывальниками, ванной длиной (1500-1700мм и душем) Вода (400х0,7) |
1 житель в сутки |
280 |
|
Канализация |
280 |
|
2.8 |
С централизованным горячим водоснабжением, водопроводом, канализацией, мойками, умывальниками, душем с полуванной (сидячим) длиной менее 1500 мм Вода (275х0,7) |
1 житель в сутки |
193 |
|
Канализация |
275 |
|
2.9 |
В период отсутствия централизованного горячего водоснабжения, водопроводом, канализацией, мойками, умывальниками, душем с полуванной длиной менее 1500 мм Вода (275х0,7) |
1 житель в сутки |
193 |
|
Канализация |
193 |
|
2.10 |
С централизованным горячим водоснабжением, водопроводом, канализацией, мойками, умывальниками, душем без ванны Вода (230х0,7) |
1 житель в сутки |
161 |
|
Канализация |  |
230 |
|
2.11 |
В период отсутствия централизованного горячего водоснабжения, водопроводом, канализацией, мойками, умывальниками, душем без ванны
Вода (230х0,7) |
1 житель в сутки |
161 |
|
Канализация |
161 |
|
2.12 |
С централизованным горячим водоснабжением, водопроводом, канализацией, мойками, умывальниками, душем при высоте зданий свыше 12-ти этажей и 2-х и 3-х этажные особняки с повышенным благоустройством, с централизованным горячим водоснабжением с ванной и туалетом на каждом этаже
Вода (600х0,7) |
1 житель в сутки |
420 |
|
Канализация |
600 |
|
2.13 |
В период отсутствия централизованного горячего водоснабжения, водопроводом, канализацией, мойками, умывальниками, душем при высоте зданий свыше 12-ти этажей и 2-х и 3-х этажные особняки с повышенным благоустройством, с централизованным горячим водоснабжением с ванной и туалетом на каждом этаже Вода (600х0,7) |
1 житель в сутки |
420 |
|
Канализация |
420 |
|
3 |
Общежития: |  |  |
|
3.1 |
С водопроводом, канализацией
Вода |
1 житель в сутки |
120 |
|
Канализация |
120 |
|
3.2 |
С водопроводом, канализацией, и душевыми
Вода |
1 житель в сутки |
140 |
|
Канализация |
140 |
|
4 |
Бассейн на летний период (5мес.) в частном доме 6м3х8 раз (замена воды) |
1 м3/5 месяцев |
48 |
|
Подпитка в сутки 12%=0,72м3 |
108 |
|
5 |
Полив за участок
вода |
1 сотка 1 м3/5 месяцев |
228 |
|
6 |
Мойка автомашин (легковые) 8раз
вода |
1 машина м3/месяц |
0,4 |
|
7 |
Мотоциклов 8 раз |
1 мотоцикл м3/месяц |
0,12 |
|
8 |
Крупный рогатый скот |
1 голова в сутки |
110 |
|
9 |
Овцы и козы |
1 голова в сутки |
10 |
|
10 |
Свиньи |
1 голова в сутки |
25 |
|
11 |
Утки, гуси, нутрии |
1 голова в сутки |
3 |
|
12 |
По сечению трубы в сутки
Диаметр-15мм при скорости 2,0м/сек |  |  |
|  |
Диаметр-15мм при скорости 1,0м/сек |  |  |
|  |
Диаметр-20мм при скорости 2,0м/сек |  |  |
|  |
Диаметр-20мм при скорости 1,0м/сек |  |  |
|
Нормы расхода холодной воды и стоков для юридических лиц и других формирований, не имеющих приборов учета |
|
№ |
Наименование потребителей |
Измеритель |
Нормы,литр/ сутки |
|
1 |
Гостиницы, пансионаты, мотели:
с водопроводом, |
1 место в сутки |
40 |
|
с общими душевыми и ваннами, |
1 место в сутки |
140 |
|
с душевыми во всех отдельных номерах, |
1 место в сутки |
280 |
|
с ваннами в отдельных номерах от общего числа номеров до 25 |
1 место в сутки |
250 |
|
до 75 |
310 |
|
до 100 |
350 |
|
2 |
Больницы, санатории, профилактории, дома отдыха:
с общими, ваннами и душевыми |
1 койка в сутки |
300 |
|
с санитарными узлами, приближенными к палатам |
350 |
|
с водогрязолечебницами |
550 |
|
санатории и дома отдыха с ваннами |
430 |
|
3 |
Поликлиники и амбулатории |
1 больной в сутки |
15 |
|
с водогрязелечебницами: |
1 кафедра в час |
370 |
|
один кран умывальника в кабинете врача |
1 час |
40 |
|
врачи и средний персонал |
1 работающий в сутки |
15 |
|
младший персонал |
25 |
|
4 |
Аптеки |  |  |
|
торговый зал и подсобное помещение, |
1 работающий в сутки |
15 |
|
лаборатории для приготовления лекарств, |
1 кран в час |
370 |
|
мойка посуды в лаборатории |
120 |
|
5 |
Детские сады, ясли, комбинаты с водопроводом при дневном пребывании детей, |
1 ребенок в сутки |
25 |
|
водопроводом, канализацией и душем, |
1 ребенок в сутки |
95 |
|
тоже с круглосуточным пребыванием детей, |
1 ребенок в сутки |
125 |
|
обслуживающий персонал:
воспитатель |
1 работающий в сутки |
15 |
|
няни и санитарки |
25 |
|
6 |
Пионерские лагеря (в том числе круглосуточного действия) включая расходы на столовую, прачечную, мытье полов |
1 чел. в сутки |
250 |
|
7 |
Общеобразовательные школы:
с водопроводом, |
1 учащийся и 1 преподаватель |
15 |
|
с водопроводом и канализацией, |
1 человек в смену |
30 |
|
с продленным днем с водопроводом и канализацией в смену |
14 |
|
8 |
Профессионально технические училища с душевыми при гимнастических залах и столовыми, работающими на полуфабрикатах |
1 человек в смену |
30 |
|
9 |
Школы интернаты |
1 место в сутки |
250 |
|
10 |
Учебные заведения (в том числе высшие и средние специальные) с душевыми при гимнастических залах и буфетами, реализующими готовую продукцию |
1 учащийся и 1 преподаватель |
20 |
|
11 |
Лаборатории высших и средних специальных учебных заведений |
1 прибор в смену |
260 |
|
12 |
Научно - исследовательские институты и лаборатории:
химического профиля |
1 работник в смену |
570 |
|
биологического профиля |
370 |
|
физического профиля |
155 |
|
естественных наук |
916 |
|
13 |
Административные здания:
с водопроводом |
1 работник в сутки |
10 |
|
с водопроводом и канализацией |
15 |
|
14 |
Уборка пола в помещениях |
1 кв.м. |
3 |
|
15 |
Обслуживающий персонал в общественных зданиях |
1 человек в смену |
25 |
|
16 |
Душевые в бытовых помещениях предприятия время пользования группами душем |
1 душевая сетка в смену |
600 |
|
17 |
Цеха с тепловыделителем свыше 84 кДж на 1м3/час |
1 чел.в смену |
45 |
|
18 |
Остальные цеха |
1 чел.в смену |
25 |
|
19 |
Предприятия общественного питания: |  |  |
|
Для приготовления пищи, реализуемое в обеденном зале |
1 условное блюдо |
12 |
|
продаваемое на дом |
1 условное блюдо |
10 |
|
Выпускающие полуфабрикаты |  |  |
|
Мясные |
1 тонна |
6700 |
|
Рыбные |
1 условное блюдо |
6400 |
|
Овощные |
1 условное блюдо |
4400 |
|
Кулинарные |
1 условное блюдо |
7700 |
|
Водоразборные точки у технологического оборудования или мойках в столовой, кафе, кондитерских магазинах |
1 водоразборная точка в час |
500 |
|
Краны общего пользования для посетителей |
1 водоразборная точка в час |
250 |
|
20 |
Магазины:
продовольственные с водопроводом: |
1 рабочее место |
125 |
|
продовольственные с водопроводом с канализацией |
в смену |
500 |
|
квасные бочки |
1 рабочее место в смену |
500 |
|
промышленные товарные |
1 работающий в смену |
15 |
|
мойка витринных стекол |
1 работающий в смену |
6 |
|
21 |
Парикмахерские |
1 рабочее место в смену |
150 |
|
22 |
Кинотеатры |
1 место |
4 |
|
23 |
Клубы |
1 место |
10 |
|
24 |
Театры:
для зрителей |
1 место |
10 |
|
для артистов |
1 человек |
40 |
|
25 |
Стадионы и спортзалы для зрителей |
1 место |
3 |
|
для физкультурников (с учетом приема душа) |
1 человек |
50 |
|
для спортсменов |
1 спортсмен |
100 |
|
26 |
Плавательные бассейныпополнение бассейна |
% от вместимости бассейна в сутки |
12 |
|
для зрителей |
1 место |
3 |
|
для спортсменов (с учетом приема душа) |
1 человек |
100 |
|
27 |
Бани: |  |  |
|
Мытье в мыльной, с тазами на скамьях без душа |
1 посетитель |
180 |
|
тоже с обмыванием душа |
1 посетитель |
225 |
|
тоже с приемом оздоровительных процедур и ополаскивание в душе |
1 посетитель |
290 |
|
душевая кабина |
1 посетитель |
360 |
|
ванная кабина, |
1 посетитель |
540 |
|
уборка пола, мыльных душевых и парильных помещений; |
1 кв.м. |
6 |
|
умывальник у оператора моториста |
1 посетитель |
15 |
|
28 |
Расход воды на поливку: травяного покрова |
1 кв.м. |
3 |
|
футбольного поля (без травы) |
1 кв.м. |
0,5 |
|
остальных спортивных сооружении |
1 кв.м. |
1,5 |
|
усовершенствованных покрытий: |  |  |
|
тротуаров площадей, заводских проездов |
1 кв.м. |
0,5 |
|
зеленых насаждений, газонов и цветников |
по сечению трубы при скорости 1 м3/сек |  |
|
посадка в грунтовых зимних теплицах |
1 м2 в сутки |
15 |
|
посадка в стеллажных зимних и грунтовых, в весенних теплицах, парниках |
6 |
|
всех типов в утепленном грунте:
посадка на приусадебных участках: |  |
|
овощных культур |
15 |
|
плодовых деревьев |
15 |
|
внутриквартальные зеленые насаждения за поливной сезон |
90 |
|
29 |
В ветеринарной лечебнице:
крупное животное |
1 голова в сутки |
100 |
|
мелкое животное |
1 голова в сутки |
50 |
|
30 |
Гаражи |
1 автомобиль в сутки |
275 |
|
автомобили легковые |
|
автомобили грузовые |
600 |
|
автомобили и троллейбусы |
600 |
|
мотоциклы |
1 мотоцикл в сутки |
25 |
|
автомобили легковые, принадлежащие гражданам |
1 автомобиль в сутки |
50 |
|
при наличии в гараже мойки |
1 автомобиль в сутки |
200 |
|
мотоциклы принадлежащие гражданам |
1 мотоцикл в сутки |
15 |
|
31 |
Расход на одну процедуру или прибор:
Общественные туалеты на железно дорожных, автовокзалах и аэровокзалах, аэропортах |
1 клозет в сутки |
1000 |
|
промывка писсуаров в рынках, парках и других местах |
1 писсуар в час |
36 |
|
Кран умывальника общественного пользования |
1 кран в час |
200 |
|
питьевой фонтанчик |
1 фонтан в час |
72 |
|
туалет общего пользования |
1 унитаз в час |
600 |
|
32 |
Фотографии |
1 кран в час |
60 |
|
33 |
Поливка траншей для установки грунта при укладке:
канализационных труб |
1 траншеи |
160 |
|
водопроводных труб |
130 |
|
газопроводов |
60 |
|
34 |
Полив усовершенствованных мостовых при строительстве |
1 м2 мостовой |
100 |
|
35 |
Расход воды на централизованное отопление:
Жилых и общественных зданий |
На 100 м2 жилой площади в сутки |
26 |
|
на подпитку отопительной системы на наполнение систем отопления через пуском эксплуатацию |
на 100 м2 жилой площади за 1 раз |
300 |
|
36 |
Медицинский вытрезвитель |
1 посетитель |
16 |
|
37 |
Временное водопользование стройплощадок, садов, парков, киосков, и газоавтоматов для продажи напитков |
по сечению трубы при скорости 1 м3/сек |
15 |
|
38 |
Прачечная:
механизированные |
1 кг сухого белья в сутки |
75 |
|
немеханизированные |
45 |

      4. Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета в Жамбылской области:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
№  |
Наименование центрального населенного пункта |
Нормы потребления тепловой энергии |
Единица измерения |
Значение  |
|
1.  |
Нормы потребления коммунальных услуг по теплоснабжению для потребителей, не имеющих приборов учета в Жамбылской области |
на отопление многоквартирных жилых домов в отопительный сезон |
Гкал/м2  |
0,14  |

 © 2012. РГП на ПХВ «Институт законодательства и правовой информации Республики Казахстан» Министерства юстиции Республики Казахстан