

**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 постановлению акимата Жамбылской области от 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 бассейны  пополнение 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