

**Об утверждении статистической формы ведомственного статистического наблюдения "Отчет о заборе, использовании и водоотведении вод" (код 7791204, индекс 2-ТП (водхоз), периодичность годовая)" и инструкции по ее заполнению**

***Утративший силу***

Приказ Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 25 декабря 2014 года № 94. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 17 февраля 2015 года № 10271. Утратил силу приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 15 мая 2020 года № 27.

      Сноска. Утратил силу приказом Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики РК от 15.05.2020 № 27 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

      В соответствии с подпунктами 3) и 8) статьи 12 Закона Республики Казахстан от 19 марта 2010 года "О государственной статистике", а также с подпунктом 9) пункта 13 Положения о Комитете по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан, утвержденного приказом Министра национальной экономики Республики Казахстан от 30 сентября 2014 года № 33, зарегистрированным в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 9779, **ПРИКАЗЫВАЮ:**

      1. Утвердить:

      1) статистическую форму ведомственного статистического наблюдения "Отчет о заборе, использовании и водоотведении вод" (код 7791204, индекс 2-ТП (водхоз), периодичность годовая), согласно приложению 1 к настоящему приказу;

      2) инструкцию по заполнению статистической формы ведомственного статистического наблюдения "Отчет о заборе, использовании и водоотведении вод" (код 7791204, индекс 2-ТП (водхоз), периодичность годовая), согласно приложению 2 к настоящему приказу.

      2. Управлению планирования статистической деятельности совместно с Юридическим управлением Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан в установленном законодательном порядке:

      1) обеспечить государственную регистрацию настоящего приказа в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      2) направить на официальное опубликование в средства массовой информации настоящий приказ в течение десяти календарных дней после его государственной регистрации в Министерстве юстиции Республики Казахстан;

      3) обеспечить обязательную публикацию настоящего приказа на интернет-ресурсе Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан.

      4. Соответствующему структурному подразделению Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан довести настоящий приказ до структурных подразделений и территориальных органов Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан для руководства в работе.

      5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

      6. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию и вводится в действие с 1 января 2015 года.

|  |  |
| --- | --- |
| Председатель | А. Смаилов |

      "СОГЛАСОВАН"

      Министр сельского хозяйства

      Республики Казахстан

      \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ А. Мамытбеков

      21 января 2015 года

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 1 к приказу Председателя Комитета по статистике Министерство национальной экономики Республики Казахстан по статистике от 25 декабря 2014 года № 94 |

      Сноска. Приложение 1 в редакции приказа Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики РК от 11.01.2018 № 5 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Мемлекеттік** **статистика** **органдары** **құпиялығына** **кепілдік** **береді**  Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики | **Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитеті төрағасының 2018 жылғы 11 қантардағы № 5 бұйрығына 1-қосымша** |
| **Ведомстволық** **статистикалық** **байқау** **бойынша** **статистикалық** **нысан**   Статистическая форма ведомственного статистического наблюдения |
| **Қазақстан** **Республикасы** **Ауыл** **шаруашылығы** **министрлігі** **Су** **ресурстары** **комитетінің** **Су** **ресурстарын** **пайдалануды** **реттеу** **және** **қорғау** **жөніндегі** **бассейндік** **инспекцияларына** **тапсырылады**  Представляется Бассейновым инспекциям по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан | | | |
| **Статистикалық** **нысан** **www.stat.gov.kz,** **www.mgov.kz** **интернет-ресурсына** **орналастырылған**  Статистическая форма размещена на интернет-ресурсе www.stat.gov.kz, www.mgov.kz | | | |
| **Мемлекеттік** **статистиканың** **тиісті** **органдарына** **анық** **емес** **бастапқы** **статистикалық** **деректерді** **ұсыну** **және** **бастапқы** **статистикалық** **деректерді** **белгіленген** **мерзімде** **ұсынбау** **"Әкімшілік** **құқық** **бұзушылық** **туралы"** **Қазақстан** **Республикасы** **Кодексінің** **497-бабында** **көзделген** **әкімшілік** **құқық** **бұзушылықтар** **болып** **табылады**  Представление недостоверных и непредставление первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики в установленный срок являются административными правонарушениями, предусмотренными статьей 497 Кодекса Республики Казахстан "Об административных правонарушениях" | | | |
| **Статистикалық** **нысан** **коды** **7791204**  Код статистической формы 7791204 | **Cу алу, пайдалану және суды бұру туралы есеп** **Отчет о заборе, использовании и водоотведении вод** |
| **2-ТП** **(сушар)**  2-ТП (водхоз) |
| **Жылдық**  Годовая | **Есепті** **кезең**  Отчетный период |  | **Жыл**   год |
| **Ауыл** **шаруашылығы** **қажеттіліктері** **үшін,** **өндірістік,** **коммуналдық-тұрмыстық** **қажеттіліктер** **мен** **гидроэнергетикада** **пайдаланатын** **суды** **пайдаланушыларға** **тапсырылады**  Представляется водопользователями, использующими воду для нужд сельского хозяйства, для производственных, коммунально-бытовых нужд и гидроэнергетики | | | |
| **Тапсыру** **мерзімі** **–** **ауыл** **шаруашылығы** **қажеттіліктері** **үшін** **суды** **пайдаланатын** **су** **пайдаланушылар** **есепті** **кезеңнің** **1** **желтоқсанынан** **кешіктірмей,** **өндірістік,** **коммуналдық-тұрмыстық** **қажеттіліктер** **мен** **гидроэнергетикада** **суды** **пайдаланатын** **су** **пайдаланушылар** **есепті** **кезеңнен** **кейінгі** **10** **қаңтардан** **кешіктірмей**   Срок представления – не позднее 1 декабря отчетного периода водопользователи, использующие воду для нужд сельского хозяйства, не позднее 10 января после отчетного периода водопользователи, использующие воду производственных, коммунально-бытовых нужд и гидроэнергетики | | | |
| |  |  | | --- | --- | | **БСН**  **коды**   код  БИН | **ЖСН**  **коды**   код  ИИН | | | | |
| |  |  | | --- | --- | | **Негізгі**  **ЭҚЖЖ**  **коды**  Основной  код  ОКЭД | **Қосалқы**  **ЭҚЖЖ**  **коды**  Вторичный  код  ОКЭД | | | | |

**Экономикалық** **қызмет** **түрінің** **атауы**

      Наименование вида экономической деятельности

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **1.** **Су** **пайдаланудың** **мемлекеттік** **есебінің** **коды** **мен** **оның** **индексін** **көрсетіңіз** **(Су** **ресурстарын** **пайдалануды** **реттеу** **және** **қорғау** **жөніндегі** **бассейндік** **инспекциялары** **береді)**  Укажите код государственного учета использования воды и его индекс (присваивается Бассейновыми инспекциями по регулированию использования и охране водных ресурсов) | **СПМЕ** **коды**1  Код по ГУИВ1 | **Индексі**  Индекс |
|  |  |

**2.** **Табиғи** **су** **нысандарынан** **жиналған,** **басқа** **да** **суды** **пайдаланушылардан** **алынған,** **пайдаланылған** **және** **берілген** **су** **туралы** **мәліметті** **көрсетіңіз** **(үтірден** **кейін** **бір** **белгімен,** **мың** **текше** **метр)**

      Укажите сведения о заборе воды из природных водных объектов, получено воды от других водопользователей, использовано и передано воды (в тысячах кубических метрах с одним знаком после запятой)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Жолдар коды** **Код строки** | **Су нысанының атауы** **Наименование водного объекта** | **Көз коды2** **Код источника2** | **Беруші кәсіпорынның коды** **Код передающего предприятия** | **Теңізөзен коды** **Код** **моря-реки** | **Ағыстар** **Притоки** | **Сапа** **коды 2** **Код** **качества2** | **Сағадан кашықтық** **Расстояние от устья** | **Алынды, барлығы** **1 жылға** **Забрано, получено** **за год** | **Оның ішінде айлар бойынша** **В том числе по месяцам** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | **қаңтар** **январь** | **ақпан** **февраль** | **наур ыз** **март** |
| А | Б | В | Г | Д | Е | Ж | З | И | К | Л | М | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |
| --- | --- |
| **Жол** **дар коды** **Код строки** | **Оның ішінде айлар бойынша** **в том числе по месяцам** |
| **сәуір** **апрель** | **мамыр** **май** | **маусым** **июнь** | **шілде** **июль** | **тамыз** **август** | **қыркүйек сентябрь** | **қазан** **октябрь** | **қараша** **ноябрь** | **желтоқсан** **декабрь** |
| А | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| …. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

      Продолжение таблицы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Пайдаланған, берілген** **Использовано, передано** | **Кері пайдалану** **Оборотное использование** | **Қайтадан пайдалану** **Повторное использование** | **Пайдаланғаннан кейін берілген** **Передано после использования** | **Жеткізу кезіндегі шығындар** **Потери при транспортировке** | **Суару алаңы (гектар)** **Площадь орошения (гектар)** |
| **коды2** **код2** | **көлемі** **количество** |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |

**Ескертпе:**

      Примечание:

1 **СПМЕ** **бойынша** **код** **–** **Су** **пайдаланудың** **мемлекеттік** **есебінің** **коды**

1 Код по ГУИВ – Код государственного учета использования воды

2 **Көз** **коды,** **сапасы** **"Су** **алу,** **пайдалану** **және** **суды** **бұру** **туралы** **есеп"** **(коды** **7791204,** **индексі** **2-ТП** **(сушар),** **кезеңділігі** **жылдық)** **ведомстволық** **статистикалық** **байқаудың** **статистикалық** **нысаныға** **қосымшада** **келтірілген.**

2 Код источника, качества приведены в приложении к статистической форме ведомственного статистического наблюдения "Отчет о заборе, использовании и водоотведении вод" (код 7791204, индекс 2-ТП (водхоз), периодичность годовая).

**3.** **Суды** **бұру** **және** **қашыртқы** **туралы** **мәліметті** **көрсетіңіз** **(үтірден** **кейін** **бір** **белгімен,** **мың** **текше** **метр)**

      Укажите сведения о водоотведении и сбросе воды (в тысячах кубических метрах с одним знаком после запятой)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Жолдар коды** **Код строки** | **Су нысанының атауы** **Наименование водного объекта** | **Қабылдау коды3** **Код приемника3** | **Теңізөзен коды** **Код моря-реки** | **Ағыстар** **Притоки** | **Сапа коды2** **Код качества2** | **Сағадан қашықтық** **Расстояние от устья** | **Бұрылды, тасталды барлығы** **Отведено, сброшено всего** | **Ласталған** **Загрязненных** | **Нормативті таза (тазалаусыз)** **Нормативно-чистые (без очистки)** |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | **тазалаусыз** **без очистки** | **жеткілікті тазаланбаған** **недостаточно очищенные** |
| А | Б | В | Г | Д | Е | Ж | З | И | К | Л | 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Жолдар коды** **Код строки** | **Нормативті тазартылғандар** **Нормативно очищенных** | **Ағынды суларда ластаушы заттардың құрамы** **Содержание загрязняющих веществ в сточных водах** |
| **Биоло** **гиялық** **биологической** | **физикахимиялық** **физико-химической** | **механикалық** **механической** | **кислород** **ты биохимиялық тұтыну толық, милли** **грамм/** **литр** **потребление кислорода полный, миллиграмм/** **литр** | **мұнай өнім** **дері, миллиграмм/литр** **нефтепродукты, миллиграмм/ литр** | **өлшенген заттар, милли** **грамм/** **литр** **взвешенные вещества, миллиграмм/ литр** | **кепкен қалдық, миллиграмм/** **литр** **сухой остаток, миллиграмм/ литр** | **коды3** **код3** | **кө** **лемі** **количество** | **коды3** **код3** | **кө** **лемі** **количество** |
| А | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | | 15 |
| 1 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| 2 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| 3 |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |
| …. |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  | |  |

      Продолжение таблицы

|  |
| --- |
| **Ағынды суларда ластаушы заттардың құрамы** **Содержание загрязняющих веществ в сточных водах** |
| **коды3** **код3** | **көлемі** **количество** | **коды3** **код3** | **көлемі** **количество** | **коды3** **код3** | **көлемі** **количество** | **коды3** **код3** | **көлемі** **количество** |
| 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

**Ескертпе:**

      Примечание:

3 **Қабылдау** **коды** **"Су** **алу,** **пайдалану** **және** **суды** **бұру** **туралы** **есеп"** **(коды** **7791204,** **индексі** **2-ТП** **(сушар),** **кезеңділігі** **жылдық)** **ведомстволық** **статистикалық** **байқаудың** **статистикалық** **нысанға** **қосымшада** **келтірілген.**

3 Код приемника приведен в приложении к статистической форме ведомственного статистического наблюдения "Отчет о заборе, использовании и водоотведении вод" (код 7791204, индекс 2-ТП (водхоз), периодичность годовая).

**Атауы**                                     **Мекенжайы**  
Наименование\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_      Адрес\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
**Телефоны**  
Телефон\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
**Электрондық** **почта** **мекенжайы** **(респонденттің)**  
Адрес электронной почты (респондента)\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Алғашқы статистикалық деректерді таратуға келісеміз4  **Согласны на распространение первичных статистических данных**4 |  | Алғашқы статистикалық деректерді таратуға келіспейміз4  **Не согласны на распространение первичных статистических данных**4 |  |

**Орындаушы**  
Исполнитель\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_  
             **тегі,** **аты** **және** **әкесінің** **аты** **(бар** **болған** **жағдайда)**       **қолы,** **телефоны**  
             фамилия, имя и отчество (при его наличии)             подпись, телефон  
**Бас** **бухгалтер**   
Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
                   **тегі,** **аты** **және** **әкесінің** **аты** **(бар** **болған** **жағдайда)**             **қолы**  
                   фамилия, имя и отчество (при его наличии)                   подпись  
**Басшы**   
Руководитель  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   
             **тегі,** **аты** **және** **әкесінің** **аты** **(бар** **болған** **жағдайда)**             **қолы**  
             фамилия, имя и отчество (при его наличии)                   подпись  
                                           **Мөрдің** **орны** **(бар** **болған** **жағдайда)**  
                                           Место для печати (при наличии)  
**Қабылдады:**   
Принял:  
\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ год   
             **тегі,** **аты** **және** **әкесінің** **аты** **(бар** **болса)** **лауазымы,** **қолы** **мөр** **орны**   
             фамилия, имя и отчество (при его наличии) должность, подпись место печати

**Ескертпе:**

      Примечание:

4 **Аталған** **тармақ** **"Мемлекеттік** **статистика** **туралы"** **Қазақстан** **Республикасы** **Заңының** **8-бабының** **5-тармағына** **сәйкес** **толтырылады**

4 Данный пункт заполняется согласно пункту 5 статьи 8 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике"

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение  к статистической форме ведомственного статистического наблюдения "Отчет о заборе, использовании и водоотведении вод" (код 7791204, индекс 2-ТП (водхоз), периодичность годовая) |

**Таблица 1. Водные объекты (код источника для графы В раздела 2, код приемника для графы В раздела 3)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Код | Водный объект |  |  |
| 10 | Море | + | + |
| 20 | Река | + | + |
| 21 | Пересыхающая река | + | + |
| 30 | Озеро | + | + |
| 40 | Водохранилище, пруд | + | + |
| 41 | Водохранилище наливное | + | + |
| 50 | Магистральный канал | + | + |
| 55 | Магистральный трубопровод | + | + |
| 60 | Подземный водоносный горизонт | + | + |
| 61 | Шахта, рудник, карьер | + | + |
| 62 | Скважины вертикального дренажа | + | + |
| 70 | Коллекторно-дренажная сеть | + | + |
| 71 | Коллекторы, не связанные с речной сетью | + | + |
| 72 | Коллекторы, достигающие поверхностные водные объекты | + | + |
| 80 | Земледельческие поля орошения | - | + |
| 81 | Накопители | + | + |
| 82 | Рельеф местности | - | + |
| 83 | Поля фильтрации | - | + |
| 90 | Сеть водопровода | + | + |
| 91 | Сеть водоотведения | + | + |
| **Таблица 2. Качество воды (код качества для графы Л раздела 2; притоки для графы К раздела 3)** | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Код | Качество воды |  |  |
| БЛ | Вода балластная, льяльная | + | + |
| ВП | Вода питьевая | + | + |
| ВТ | Вода техническая | + | + |
| ВС | Вода сточная | + | + |
| ГП | Вода подземная питьевая | + | + |
| ГТ | Вода подземная техническая | + | + |
| КД | Вода коллекторно-дренажная | + | + |
| МР | Вода морская | + | + |
| РС | Вода с рисовых систем | + | + |
| ШР | Вода шахтно-рудничная | + | + |
| ТР | Вода транзитная | + | + |
| **Таблица 3. Использовано, передано без использования (графа 14 раздела 2)** | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| Код | Использовано, передано воды |  |  |
| ГЭ | Гидроэнергетика | + |  |
| ДБ | Передано другому БВУ |  | + |
| ДГ | Передано другому государству |  | + |
| ЗС | Залив сенокосов | + |  |
| НН | Наполнение наливных водохранилищ | + |  |
| ОЛ | Орошение лиманное | + |  |
| ОП | Обводнение пастбищ | + |  |
| ОР | Орошение регулярное | + |  |
| ПБ | Передано без использования |  | + |
| ПГ | Поддержание горизонтов в каналах | + |  |
| ПИ | Прочие | + |  |
| ПК | Промывка каналов | + |  |
| ПП | Поддержание пластового давления | + |  |
| ПР | Производственные | + |  |
| РХ | Прудовое рыбное хозяйство | + |  |
| СП | Санитарные попуски | + |  |
| СХ | Сельскохозяйственное водоснабжение | + |  |
| ТР | Транзитные воды | + | + |
| ХП | Хозяйственно-питьевые | + |  |
| **Таблица 4. Загрязняющие вещества (графы 15-26 раздела 3)** | | | |
| 1 | 2 | 3 | |
| Коды | Вещество | Единица измерения | |
| 1 | Аллюминий | миллиграмм/литр | |
| 3 | Азот аммонийный | миллиграмм/литр | |
| 4 | Анилин | миллиграмм/литр | |
| 5 | Ацетон | миллиграмм/литр | |
| 6 | Бор | миллиграмм/литр | |
| 7 | Бензол | миллиграмм/литр | |
| 8 | Ванадий | миллиграмм/литр | |
| 9 | Висмут | миллиграмм/литр | |
| 10 | Гидрозин | миллиграмм/литр | |
| 11 | Гидрохинон | миллиграмм/литр | |
| 12 | Дихлорэтан | миллиграмм/литр | |
| 50 | Фосфор общий | миллиграмм/литр | |
| 2 | Азот общий | миллиграмм/литр | |
| 45 | Углеводороды ароматические Кадмий | миллиграмм/литр | |
| 15 | Кадмий | миллиграмм/литр | |
| 18 | Капролактан | миллиграмм/литр | |
| 19 | Карбамид | миллиграмм/литр | |
| 16 | Кобальт | миллиграмм/литр | |
| 17 | Ксаитогспаты | миллиграмм/литр | |
| 37 | Серебро | миллиграмм/литр | |
| 38 | Сероводород | миллиграмм/литр | |
| 39 | Сероуглерод | миллиграмм/литр | |
| 30 | Олово | миллиграмм/литр | |
| 35 | Свинец | миллиграмм/литр | |
| 20 | Магний | миллиграмм/литр | |
| 14 | Жиры, масла | миллиграмм/литр | |
| 21 | Марганец | миллиграмм/литр | |
| 23 | Метанол | миллиграмм/литр | |
| 24 | Молибден | миллиграмм/литр | |
| 26 | Мопоэтаполамид | миллиграмм/литр | |
| 22 | Медь | миллиграмм/литр | |
| 55 | Цинк | миллиграмм/литр | |
| 25 | Мышьяк | миллиграмм/литр | |
| 27 | Никель | миллиграмм/литр | |
| 28 | Нитраты | миллиграмм/литр | |
| 29 | Нитриты | миллиграмм/литр | |
| 31 | Органические серные соединения | миллиграмм/литр | |
| 32 | Пестициды | миллиграмм/литр | |
| 33 | Ротаниды | миллиграмм/литр | |
| 36 | Синтетические поверхностно-активные вещества | миллиграмм/литр | |
| 42 | Скипидар | миллиграмм/литр | |
| 40 | Сульфаты | миллиграмм/литр | |
| 41 | Сурьма | миллиграмм/литр | |
| 34 | Ртуть | миллиграмм/литр | |
| 44 | Таннин | миллиграмм/литр | |
| 13 | Железо | миллиграмм/литр | |
| 43 | Тетраэтилсвинец | миллиграмм/литр | |
| 46 | Фенолы | миллиграмм/литр | |
| 49 | Формальдегид | миллиграмм/литр | |
| 47 | Фтор | миллиграмм/литр | |
| 48 | Фторореагенты | миллиграмм/литр | |
| 51 | Фуртурол | миллиграмм/литр | |
| 52 | Хлориды | миллиграмм/литр | |
| 53 | Хром | миллиграмм/литр | |
| 54 | Цианиды | миллиграмм/литр | |
| 56 | Этиленгликоль | миллиграмм/литр | |

|  |  |
| --- | --- |
|  | Приложение 2 к приказу Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 25 декабря 2014 года № 94 |

      Сноска. Приложение 2 в редакции приказа Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики РК от 11.01.2018 № 5 (вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования).

**Инструкция по заполнению статистической формы ведомственного статистического наблюдения "Отчет о заборе, использовании и водоотведении вод"**   
**(код 7791204, индекс 2-ТП (водхоз), периодичность годовая)**

      1. Настоящая Инструкция по заполнению статистической формы ведомственного статистического наблюдения "Отчет о заборе, использовании и водоотведении вод" (код 7791204, индекс 2-ТП (водхоз), периодичность годовая) разработана в соответствии с подпунктом 8) статьи 12 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике" и детализирует заполнение статистической формы ведомственного статистического наблюдения "Отчет о заборе, использовании и водоотведении вод" (код 7791204, индекс 2-ТП (водхоз), периодичность годовая) (далее – статистическая форма).

      2. Следующие понятия применяются в целях заполнения данной статистической формы:

      1) оборотное использование – система технического водоснабжения, в которой оборотная вода после соответствующей подготовки или без нее многократно используется в том же технологическом производстве промышленного предприятия;

      2) биологическая очистка – объем сброшенных в водоемы сточных вод, нормативно-очищенных на сооружениях биологической очистки (биофильтрах, аэрофильтрах, аэротенках, в биологических прудах, циркуляционных окислительных каналах);

      3) повторное использование – забор возвратных вод для технологических целей, орошения, обводнения, водоснабжения и других нужд;

      4) механическая очистка – объем сточных вод, нормативно-очищенных на сооружениях, в состав которых входят установки только механической очистки (песколовки, маслобензогрязеуловители, отстойники и другие – без применения реагентов). Установки механической очистки, входящие в состав сооружений физико-химической или биологической очистки, не учитываются;

      5) нормативно-чистые (без очистки) – объем сброшенных в водоемы вод, которые в процессе участия в технологии производства не загрязняются и сброс которых без очистки не нарушают норматива качества воды в расчетном створе водного объекта, также объемы шахтных, рудничных и пластовых вод и вод, получаемых при водоотливе, водопонижении, если их сброс без очистки удовлетворяет установленным нормам экологических разрешений на эмиссии в окружающую среду (статья 225 Экологического кодекса Республики Казахстан от 9 января 2007 года);

      6) сточные воды – воды, образующиеся в результате хозяйственной деятельности человека или на загрязненной территории, сбрасываемые в естественные или искусственные водные объекты или на рельефные местности;

      7) водоотведение – это любой сброс вод, в том числе сточных вод и (или) дренажных вод, в водные объекты;

      8) водный объект – сосредоточения вод в рельефах поверхности суши и недрах земли, имеющие границы, объем и водный режим. Ими являются: моря, реки, приравненные к ним каналы, озера, ледники и другие поверхностные водные объекты, части недр, содержащие подземные воды;

      9) водопользователь – физическое или юридическое лицо, которому в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан, предоставлено право использования водных ресурсов для удовлетворения собственных нужд и (или) коммерческих интересов;

      10) код государственного учета использования воды (далее – Код ГУИВ) – код водопользователя и его индекс присваивается бассейновой инспекцией по регулированию использования и охране водных ресурсов (далее – БИ), первая цифра обозначает код бассейна, последующие 4 цифры – произвольный код водопользователя, зарегистрированный в БИ;

      11) потери при транспортировке – часть объема воды, расходуемая при транспортировке воды (испарение, фильтрация, утечка и так далее);

      12) физико-химическая очистка – объем сброшенных в водоемы вод, нормативно-очищенных на сооружениях физико-химической очистки (реагентная обработка сточных вод, электрохимическая очистка, нейтрализация, ионный обмен).

      3. В разделе 1 заполняется Код ГУИВ и индекс. Водопользователи, имеющие филиалы в разных районах области, или получающие воду на разных водохозяйственных участках, представляют отчет по каждому водозабору отдельно, вследствие этого к Коду ГУИВ присваивается индекс по каждому отчету.

      Графа Б раздела 2 заполняется для наглядности. Графы В-Л (кодирование источника) заполняются сотрудниками, принимающими отчет.

      Графа В раздела 2 заполняется согласно таблице 1 приложения к статистической форме, код источника берется из графы 1, при этом согласно графе 3 некоторые коды не могут быть указаны.

      Графа Л раздела 2 заполняется согласно таблице 2 приложения к статистической форме, код качества берется из графы 1.

      В графе Г раздела 2 проставляется код передающего предприятия, в случае если водопользователь получает воду от первичного водопользователя.

      В графе 1 раздела 2 заполняется годовой забор (получение) воды, а в графах 2-13 раздела 2 забор воды по месяцам. Сумма заборов по месяцам равняется забору за год. Заборы воды по месяцам не заполняются в следующих случаях:

      забор воды осуществляется равномерно в течение года (это относится в основном для забора на хозяйственно-питьевые и производственные нужды);

      забор воды не превышает 1000 метров3.

      В остальных случаях заполнение граф 2-13 раздела 2 обязательно.

      Графа 14 раздела 2 заполняется согласно таблице 3 приложения к статистической форме, код использованной и переданной воды берется из графы 1, при этом согласно графам 3 и 4 у использованной воды свои коды, у переданной воды свои коды. Исключением являются транзитные воды, которые указываются во всех случаях.

      В графе 15 раздела 2 проставляется количество используемой или переданной без использования воды.

      Графа 16 раздела 2 заполняется в дополнении к забранной свежей воды, в случае оборотного использования воды (обычно заполняется при использовании воды на производственные нужды).

      Графа 17 раздела 2 заполняется при повторном использовании воды (это коллекторно-дренажная вода, используемая на орошение).

      Графа 18 раздела 2 заполняется в случае передачи воды после использования.

      Графа 19 раздела 2 заполняется при потере воды при транспортировке.

      Графа 20 раздела 2 заполняется при использовании воды на орошение, обводнение пастбищ.

      4. Графы Б-Л раздела 3 заполняются также как и в разделе 2 сотрудниками, принимающими отчет. Номер строки в графе А раздела 3 соответствует номеру строки графы А в разделе 2.

      Графа В раздела 3 заполняется согласно таблице 1 приложения к статистической форме, код источника заполняется из графы 1.

      Графа К раздела 3 заполняется согласно таблице 2 приложения к статистической форме, код качества заполняется из графы 1.

      Графы 5, 6, 7 раздела 3 заполняются при наличии очистных сооружений.

      Графы 8-11 раздела 3 заполняются при сбросе соответствующих загрязняющих веществ.

      Графы 12, 14, 16, 18, 20, 22 раздела 3 заполняются согласно таблице 4 приложения к статистической форме, коды загрязняющих веществ заполняются из графы 1.

      Графы 13, 15, 17, 19, 21, 23 раздела 3 заполняются согласно таблице 4 приложения к статистической форме, количество сбрасываемых загрязняющих веществ соответствуют кодам загрязняющих веществ.

      Количество загрязняющих веществ заполняется до двух знаков после запятой.

      5. Арифметико-логический контроль:

      1) ∑ граф 15 и 19 раздела 2 (использовано, передано и потери при транспортировке) = графе 1 раздела 2;

      2) графа 1 (сброшено всего) раздела 3 < графе 15 раздела 2 (использовано, передано);

      3) графа 18 раздела 2 (передано после использования) < графе 15 раздела 2 (использовано, передано);

      4) ∑ граф 2, 3, 4 раздела 3 = графе 1 раздела 3;

      5) ∑ граф 5, 6, 7 раздела 3 = графе 3 раздела 3.

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