

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

Приказ Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 15 мая 2020 года № 27. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 21 мая 2020 года № 20682

В соответствии с подпунктами 3) и 8) статьи 12 Закона Республики Казахстан от 19 марта 2010 года "О государственной статистике", а также с подпунктом 260) пункта 17 Положения о Министерстве национальной экономики Республики Казахстан, утвержденного постановлением Правительства Республики Казахстан от 24 сентября 2014 года № 1011, ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить:

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

2. Признать утратившими силу:

1) приказ Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 25 декабря 2014 года № 94 "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" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 10271, опубликован 21 мая 2015 года в информационно-правовой системе "Эділет");

2) приказ Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 11 января 2018 года № 5 "О внесении изменений в приказ Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 25 декабря 2014 года № 94 "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" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 16282, опубликован 8 февраля 2018

года в Эталонном контрольном банке нормативных правовых актов Республики Казахстан).

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

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

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан.

4. Управлению планирования статистической деятельности Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан довести настоящий приказ до структурных подразделений и территориальных органов Комитет по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан для руководства и использования в работе.

5. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

6. Настоящий приказ вводится в действие по истечении десяти календарных дней после дня его первого официального опубликования.

Председатель

Н. Айдапкелов

" С О Г Л А С О В А Н "

Министерство

экологии,

геологии

и

п р и р о д н ы х

р е с у р с о в

Республики Казахстан

Приложение 1 к приказу
Председателя Комитета по
статистике Министерства
национальной экономики
Республики Казахстан
от 15 мая 2020 года № 27



Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді

Confidentiality is guaranteed by the organs of state statistics

Ведомстволық статистикалық байқау бойынша статистикалық нысан

Статистическая форма ведомственного статистического наблюдения Қазақстан

Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрлігі Ұлттық э

Су ресурстары комитетінің Су ресурстарын пайдалануды реттеу және қорғау Статистика

жөніндегі бассейндік инспекцияларына ұсынылады 20__ жыл

Представляется Бассейновым инспекциям по регулированию использования и № __ бұйр

охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам Министерства экологии,

геологии и природных ресурсов Республики Казахстан

Су алу, пайдалану және суды бұру т
Отчет о заборе, использовании и водоотведении вод



А	М	1	2	3	4	5	6	7
1								
2								
3								

Ескертпе:

Примечание:

¹СПМЕ бойынша код – Су пайдаланудың мемлекеттік есебінің коды

¹Код по ГУИВ – Код государственного учета использования воды

²Осы бөлімді толтырған кезде осы статистикалық нысанға қосымшада келтірілген көз және сапа кодтары пайдаланылады

²При заполнении данного раздела используются коды источника и качества приведенные в приложении к данной статистической форме

³Осы бөлімді толтырған кезде статистикалық нысанға қосымшада келтірілген қабылдау коды қолданылады;

³При заполнении данного раздела используются коды приемника приведенные в приложении к данной статистической форме.

Атауы

Наименование _____

Мекенжайы (респонденттің)

Адрес (респондента) _____

Телефоны (респонденттің)

Телефон (респондента) _____

стационарлық ұялы

стационарный мобильный

Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің)

Адрес электронной почты (респондента) _____

Ескертпе:

Примечание:

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"

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

П е р е ч е н ь кодов водных объектов, качества воды и использованных, переданных вод			
Код	1. Водный объект (код источника для графы В раздела 2, код приемника для графы В раздела 3)		
1	2	3	4
10	Море	+	+
20	Река	+	+
21	Пересыхающая река	+	+
30	Озеро	+	+
40	Водоохранилище, пруд	+	+
41	Водоохранилище 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	-	+
84	Септик	-	+
90	Сеть водопровода	+	+
91	Сеть водоотведения	+	+
Код	2. Качество воды (код качества для графы Л раздела 2, притоки для графы К раздела 3)		
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	+	+
Код	3. Использовано, передано воды (графа 14 раздела 2)		
ГЭ	Гидроэнергетика (производство, передача и распределение электроэнергии)	+	
ТЭ	Теплоэнергетика	+	
ДБ	Передано другому БВУ		+
ДГ	Передано другому государству		+
НН	Наполнение наливных водохранилищ	+	
ПБ	Передано без использования		+
ПГ	Поддержание горизонтов в каналах	+	
ПИ	Прочие	+	
ПК	Промывка каналов	+	
ПН	Полив зеленых насаждений	+	
ПП	Поддержание пластового давления	+	
РХ	Прудовое рыбное хозяйство	+	
СИ	Сброс для пополнения водного объекта	+	+
СП	Санитарные попуски	+	+
СШР	Сброс шахтно-рудничных вод без использования	+	+
ТР	Транзитные воды	+	+
ХП	Хозяйственно-питьевые	+	
ХБ	Хозяйственно-бытовые	+	
СТ	Строительство	+	
СУ	Сфера услуг	+	
СХ	Сельское хозяйство		
	в том числе:		
ОЛ	Орошение лиманное	+	
ОП	Обводнение пастбищ	+	
ОР	Орошение регулярное	+	
ЗС	Залив сенокосов	+	
СХ	Сельскохозяйственное водоснабжение	+	
ПИС	прочие сельскохозяйственные		
ПР	Производственные	+	
	в том числе:		
ГПР	горнодобывающая промышленность	+	
ОПР	обрабатывающая промышленность	+	
ПРИ	прочие производственные	+	

Приложение 2 к приказу
Председателя Комитета по
статистике Министерства

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

1. Настоящая Инструкция по заполнению статистической формы ведомственного статистического наблюдения "Отчет о заборе, использовании и водоотведении вод" (индекс 2-ТП (водхоз), периодичность годовая) (далее – Инструкция) разработана в соответствии с подпунктом 8) статьи 12 Закона Республики Казахстан от 19 марта 2010 года "О государственной статистике" (далее – Закон) и детализирует заполнение статистической формы ведомственного статистического наблюдения "Отчет о заборе, использовании и водоотведении вод" (индекс 2-ТП (водхоз), периодичность годовая) (далее – статистическая форма).

2. В настоящей Инструкции используются понятия в значениях, определенных в Законе и Водном Кодексе Республики Казахстан от 9 июля 2003 года, а также следующие определения:

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;

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;

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 – совокупность мероприятий, обеспечивающих сбор, транспортировку, очистку и отведение сточных вод через системы водоотведения в водные объекты и (или) на рельефы местности;

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 и подземные водные объекты;

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 в соответствии с подпунктом 42) статьи 1 Водного кодекса Республики Казахстан от 9 июля 2003 года;

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), шестизначный, первые две цифры 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 статистическую форму по каждому водозабору отдельно, вследствие этого к Коду ГУИВ присваивается индекс по каждой статистической форме.

4. Раздел 2 заполняется водопользователем.

Графа В раздела 2 заполняется согласно раздела 1 "Перечня кодов водных объектов, качества воды, использованных, переданных вод", приведенного в приложении к статистической форме (далее – Перечень). Код источника берется из графы 1, при этом согласно графе 3 некоторые коды не могут быть указаны.

Графы Г-К, М раздела 2 - код передающего предприятия, код моря-реки, притоки, код качества и расстояние от устья заполняются:

для первичных водопользователей – по данным указанным в разрешении на специальное водопользование (далее - разрешение), выданных БИ;

для вторичных водопользователей – по данным указанным в разрешении первичного водопользователя.

При этом графа Л раздела 2 заполняется согласно раздела 2 Перечня, код качества берется из графы 1.

Графа Н раздела 2 заполняется первичными водопользователями по данным разрешения.

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, хозяйственно-бытовые и производственные нужды);

забор воды не превышает 1000 кубических метров.

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

Графа 14 раздела 2 заполняется согласно раздела 3 Перечня, 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 случае оборотного использования воды.

Графа 17 раздела 2 заполняется при повторном использовании воды.

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.

5. Раздел 3 заполняется водопользователем.

Номер строки в графе А раздела 3 соответствует номеру строки графы А в разделе 2

Графа В раздела 3 заполняется согласно раздела 1 Перечня, код приемника берется из графы 1.

Графы Г-К, М раздела 3 код передающего предприятия, код моря-реки, притоки, код качества и расстояние от устья заполняются:

для первичных водопользователей - по данным разрешения;

для вторичных водопользователей – по данным разрешения первичного водопользователя.

При этом графа Л раздела 3 заполняется согласно раздела 2 Перечня, код качества заполняется из графы 1.

Графы 6, 7, 8 раздела 3 заполняются при наличии очистных сооружений.

6. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2:

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

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

2) Раздел 3:

\sum граф 2, 3, 4, 5 раздела 3 = графе 1 раздела 3;

\sum граф 6, 7, 8 раздела 3 = графе 5 раздела 3;

3) Контроль между разделами:

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