

О внесении изменений в приказ Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 21 февраля 2020 года № 24 "Об утверждении статистических форм общегосударственных статистических наблюдений по статистике промышленности и окружающей среды и инструкций по их заполнению"

Приказ Руководителя Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан от 28 июля 2023 года № 14. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 4 августа 2023 года № 33229

Примечание ИЗПИ!

Вводится в действие с 01.01.2024.

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Внести в приказ Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан от 21 февраля 2020 года № 24 "Об утверждении статистических форм общегосударственных статистических наблюдений по статистике промышленности и окружающей среды и инструкций по их заполнению" (зарегистрирован в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 20076) следующие изменения:

пreamble of the decree to be set out in the following version:

"В соответствии с подпунктом 36) пункта 15 Положения об Агентстве по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, утвержденного Указом Президента Республики Казахстан от 5 октября 2020 года № 427 и с подпунктом 22) пункта 15 Положения о Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, утвержденного приказом Председателя Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан от 23 октября 2020 года № 9-нк, **ПРИКАЗЫВАЮ:**";

в пункте 1:

подпункты 15) и 16) изложить в следующей редакции:

"15) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "Отчет о переработке, сортировке, утилизации и захоронении отходов" (индекс 2-отходы, периодичность годовая), согласно приложению 15 к настоящему приказу;

16) инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет о переработке, сортировке, утилизации и захоронении отходов" (индекс 2-отходы, периодичность годовая), согласно приложению 16 к настоящему приказу;";

приложения 1, 2, 3, 4, 5, 6, 11, 12, 15 и 16 изложить в новой редакции согласно приложениям 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 и 10 к настоящему приказу.

2. Департаменту методологического развития и политики управления данными совместно с Юридическим департаментом Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан обеспечить в установленном законодательством порядке:

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

2) размещение настоящего приказа на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан.

3. Департаменту методологического развития и политики управления данными Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан довести настоящий приказ до структурных и территориальных подразделений Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан для руководства и использования в работе.

4. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на курирующего заместителя руководителя Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан.

5. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию и вводится в действие с 1 января 2024 года.

*Руководитель Бюро национальной статистики
Агентства по стратегическому планированию
и реформам Республики Казахстан*

Ж. Шаймарданов

"Согласован"
Министерство индустрии и
инфраструктурного развития
Республики Казахстан

"Согласован"
Министерство экологии
и природных ресурсов
Республики Казахстан

"Согласован"
Министерство энергетики
Республики Казахстан

Приложение 1 к приказу
Руководитель Бюро национальной
статистики Агентства по

стратегическому планированию
и реформам Республики Казахстан
от 28 июля 2023 года № 14

Мемлекет

т і к

статистик

а

органдар

ы

құпиялыш

ығына

кеңілдік

береді

Конфиде

нциальн

с т ь

гарантир

уется

органами

государст

венной

статистик

и

Жалпығы

млекеттік

статистик

алық

байқауды

ң

статистик

алық

нысаны

Статисти

ческая

форма

общегосу

дарствен

ного

статистич

еского

наблюден

ия

Қазақстан

Республи

касы

Ұлттық

экономик

а

министрлі

гінің

Статистик

а комитеті

төрағасын

ың 2020



Приложение 1 к приказу
Председателя Комитета по
статистике Министерства
национальной экономики
Республики Казахстан от 21
февраля 2020 года № 24

жылғы 21
ақпандар
ы № 24
бүйреккін
а 1 -
қосымша

Кәсіпорынның
өнім (тауарлар,
көрсетіле тін
қызметтер)
) өндіру
және жөнелту
туралы есебі
Отчет
предприятия о производстве и
отгрузке продукции товаров, услуг)

есепті
Индексі 1-П жылдық кезең
Индекс годовая отчетный
период

	жыл	
	год	

Қызметкерлерінің санына қарамастан, қызметтің негізгі және (немесе) қосалқы турі "Өнеркәсіп" (Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішінің кодтарына сәйкес - ЭҚЖЖ 05-33, 35-39) болып табылатын заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және оқшауланған бөлімшелері ұсынады. Представляют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения, независимо от численности работников, с основным и (или) вторичным видом деятельности "Промышленность" (согласно кодам Общего классификатора видов экономической деятельности – ОКЭД 05-33, 35-39)

Ұсыну мерзімі – есепті кезеңден кейінгі 14 наурызға (қоса алғанда) дейін

Срок представления – до 14 марта (включительно) после отчетного периода

БСН
коды
код БИН

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1. Өнеркәсіптік өнімдерді өндірудің нақты орнын көрсетіңіз (кәсіпорынның тіркелген жеріне қарамастан) – облыс, қала, аудан, елді мекен

Укажите фактическое место производства промышленной продукции (независимо от места регистрации предприятия) –

--

1.1 Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне (бұдан әрі – ӘАОЖ)¹ сәйкес аумақ коды (респондент статистикалық

нысанды қағаз жеткізгіште ұсынған кезде аумақтық статистика органының тиісті қызыметкері толтырады)

Код территории согласно Классификатору административно-территориальных объектов (далее – КАТО)¹ (заполняется соответствующим работником территориального органа статистики при представлении респондентом статистической формы на бумажном носителе)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. Заттай және құндық көріністегі өндіруші кәсіпорын бағасымен өнім өндірісінің көлемдерін көрсетіңіз

Укажите объемы производства продукции в натуральном и стоимостном выражении в ценах предприятий-производителей

ӨӨСЖ ² бойынша өнім түрлерінің атауы	ӨӨСЖ коды	Өлшем бірлігі	Өндіріл-ге н өнім барлығы, саны	Ондық шыгарыл- ымы, мың тенге	Өнімнің (тауар, көрсетілге н қызымет) ондық шыгарыл- ымы, мың тенге	Өзінің қажетті-лік теріне пайда-лан ылған өнім					
Наименов ание видов продукции по СКПП ²	Код СКПП	Еди-ница изме-рени я	Произве-д ено продукции всего, коли-честв о	оның ішінде в том числе	Выпуск продукции (товаров, услуг), тысяч тенге	оның ішінде из него					
өнеркәсіпті к сипатта көрсетілге н	қайталама шикі-затта н	қызметтер көлемі	объем оказанных			Использов ано продукции на собственн ые нужды					
и з вторичног о сырья			услуг								
саны	мың тенге		промышлен ного характера, тысяч тенге								
коли-честв о	тысяч тенге										
A	B	V	1	2	3	4	5	6			

Продолжение таблицы

Алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнім	Жылдың соңына дайын өнім-нің калғаны, саны	Басқа кәсіп- орындарға қайта өндедеуге тапсырылған шикізаттың құны, мың тенге	Откен жылда заттай көріністе өндіріл-ген өнім – барлығы, саны
--	--	--	--

Произведено продукции из давальческого сырья	Остатки готовой продукции на конец года, коли-чество	Стоимость сырья, переданного на переработку другим предприятиям, тысяч тенге	Произведено продукции за предыдущий год, всего, количество
саны коли-чество	мың тенге тысяч тенге		
7	8	9	10
			11

Ескертпе:

Примечание:

¹ ЭАОЖ – мұнда және бұдан әрі Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының www.stat.gov.kz интернет-ресурсында орналастырылған "Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуіші"

¹ КАТО – здесь и далее "Классификатор административно-территориальных объектов", размещенный на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан www.stat.gov.kz

² ӨӨСЖ – мұнда және бұдан әрі Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының www.stat.gov.kz интернет-ресурсында орналастырылған "Өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, қызметтердің) анықтамалығы"

² СКПП – здесь и далее "Справочник промышленной продукции (товаров, услуг)", размещенный на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан www.stat.gov.kz

Қажет болған жағдайда қосымша беттерде жалғастырыныз

При необходимости продолжите на дополнительных листах

A	B	V	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

2.1 Есепті жылдың соңына аяқталмаған өндіріс көлемін көрсетіңіз, мың тенге

Укажите объем незавершенного производства на конец отчетного года, в тысячах тенге

ЭКЖЖЗ бойынша қызмет түрлерінің атапу Наименование видов деятельности по ОКЭД ³	ЭКЖЖ коды (4 таңба) Код ОКЭД (4 знака)	Аяқталмаған өндіріс көлемі Объем незавершенного производства
A	B	1
Барлығы Всего	x	

Ескертпе:

Примечание:

³ ЭҚЖЖ – мұнда және бұдан әрі Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының www.stat.gov.kz интернэт-ресурсында орналастырылған "Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуіші"

³ ОКЭД – здесь и далее "Общий классификатор видов экономической деятельности", размещенный на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан www.stat.gov.kz

3. Экологиялық таза өнім (тауар, қызмет) өндірісінің заттай және құндық көріністегі көлемін көрсетініз

Укажите объем производства экологически чистой продукции (товаров, услуг) в натуральном и стоимостном выражении

4. Қосалқы қызмет түрлері бойынша өндірілген өнім және көрсетілген қызметтер көлемін өндіруші кәсіпорын бағасымен көрсетініз, мың тенгемен

Укажите объем произведенной продукции и оказанных услуг по вторичным видам деятельности в ценах предприятий-производителей, в тысячах тенге

5. Есепті айдағы заттай көріністегі және құндық көріністегі өндіруші кәсіпорын бағасымен өз өндірісінің жөнелтілген өнеркәсіптік өнімінің көлемін көрсетініз

Укажите объем отгруженной промышленной продукции собственного производства в натуральном и стоимостном выражении в ценах предприятий-производителей

ӨӨСЖ бойынша өнім түрлерінің атауы	Наименовани е видов продукции по СКПП	ӨӨСЖ коды Код СКПП	Өлшем бірлігі Единица измерения	Барлығы Всего	оның ішінде из него
---	--	-----------------------	---------------------------------------	------------------	------------------------

ішкі нарыққа
на
внутренний
рынок

саны количество	мың тенге тысяч тенге	саны количество	мың тенге тысяч тенге	1	2	3	4
A	B	V		1	2	3	4
Құндық көріністегі жөнелтілгені – барлығы Отгружено в стоимостном выражении - всего	x	x	x		x		
оның ішінде өнім түрлері бойынша в том числе по видам продукции				x		x	

6. Заттай және құндық көріністегі өз өндірісінің жөнелтілген өнеркәсіптік өнімінің (тауардың, қызметтің) көлемін көрсетініз

(құндық көріністегі өндірістің жалпы көлеміндегі едәуір үлкен үлесі бар өнеркәсіп өнімінің 10 негізгі түріне дейін)⁴

Укажите объем отгруженной промышленной продукции (товаров, услуг) собственного производства в натуральном и стоимостном выражении

(до 10 основных видов промышленной продукции с наибольшим удельным весом в общем объеме производства в стоимостном выражении)⁴

ӨӨСЖ бойынша өнім түрлеріні ң атауы Наимен ование видов продукц ии по СКПП	ӨӨСЖ коды Код СКПП	Өлшем бірлігі Едіница измерен ия	Резидент терге жөнелтіл гені Отгруже н о резиден там	Резидент еместерг е жөнелтіл гені Отгруже н о нерезид ентам			
облыс немесе республикалық манзызы бар қала атауы							

наимено вание	коды ЕАОЖ-г е сэйкес)	(саны коли-чес тво	м ы н тенге	ел атауы наимено вание	коды ЕЖ-ге сэйкес)	(саны коли-чес тво	м ы н тенге			
области	к о д	тысяч	тенге	страны	к о д	тысяч	тенге			
или	области			страны	(согласно КС)					
города	и ли									
республ										
икан-ско	города (
г о	согласно									
значени	KATO)									
я										
A	B	V	1	2	3	4	5	6	7	8

Ескертпе:

Примечание:

⁴ Казақстан Республикасының "Мемлекеттік статистика туралы" Занының 8-бабы 5-тармағына сэйкес 6-бөлімді жалпы кәсіпорындар бойынша қызметкерлерінің тізімдік саны 50 адамнан асатын заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және оқшауланған бөлімшелері толтырады

⁴ Раздел 6 заполняют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения со списочной численностью работающих свыше 50 человек в целом по предприятию пункт заполняется согласно пункту 5 статьи 8 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике"

7. Есепті жылдағы өндөуге қабылданған сиырдың шикі сүтінің көлемін көрсетіңіз, тоннамен⁵

Укажите объем сырого коровьего молока, принятого на переработку за отчетный год, в тоннах⁵

Атауы Наименование	Барлығы Всего	оның ішінде қабылданған в том числе принято от				
шикі сүт өндірумен айналысатын ұйымдастырылға н шаруашылықтар дан организованных хозяйств, осуществляющи х производство сырого молока	жұртшылық шаруашылықтар ынан хозяйств населения	меншікті өндірістен собственного производства	басқалардан (делдалдық қызмет)	другое (посредническая деятельность)
A	1	2	3	4	5	
Өндөуге қабылданған си						

ырдың шикі
сүтінің көлемі -
барлығы:
Объем сырого
коровьего
молока,
принятого на
переработку -
всего:

8. Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақыты, сағатпен (қажеттісін коршандыз)

Укажите время, затраченное на заполнение статистической формы, в часах (нужное
обвести)

1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40 сағаттан артық
до 1 часа					более 40 часов

Ескертпе:

Примечание:

⁵ 7-бөлімді 10.5 "Сүт өнімдерін өндіру" экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішіне (ЭҚЖЖ) сәйкес өнеркәсіптік өнімдерді өндірушілер толтырады

⁵ Раздел 7 заполняют производители промышленной продукции согласно общего классификатора видов экономической деятельности (ОКЭД) 10.5 "Производство молочных продуктов"

Атауы

Мекенжайы (респонденттің)

Наименование _____

Адрес (респондента) _____

Телефоны (респонденттің)

Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің)

Телефон (респондента) _____

Адрес электронной почты (респондента) _____

стационарлық

ұялы

стационарный

мобильный

Орындаушы

Исполнитель _____

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда)

фамилия, имя и отчество (при его наличии)

қолы, телефоны (орындаушының)

подпись, телефон (исполнителя)

Бас бухгалтер немесе оның

міндеттін атқарушы тұлға

Главный бухгалтер или лицо,

исполняющее его обязанности _____

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы
фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись

**Басшы немесе оның
міндеттін атқарушы тұлға**
Руководитель или лицо,
исполняющее его обязанности _____

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы
фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись

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 болыш 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 2 к приказу
Руководитель Бюро
национальной статистики
Агентства по стратегическому
планированию и реформам
Республики Казахстан
от 28 июля 2023 года № 14
Председателя Комитета
по статистике Министерства
национальной экономики
Республики Казахстан
от "21" февраля 2020 года № 24

Инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет предприятия о производстве и отгрузке продукции (товаров, услуг)" (индекс 1-П, периодичность годовая)

1. Настоящая инструкция детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет предприятия о производстве и отгрузке продукции (товаров, услуг)" (индекс 1-П, периодичность годовая) (далее – статистическая форма).

2. Ценой предприятия-производителя считается цена единицы реализуемой продукции в момент ее выхода из "ворот предприятия" без учета налога на

добавленную стоимость и акцизов, торговой и сбытовой наценки, транспортных и других расходов, связанных с движением продукции от производителя к покупателю.

3. К услугам промышленного характера, включаемым в объем произведенной продукции относятся:

работы по переработке давальческого сырья (нефти на нефтеперерабатывающем предприятии, печатание в полиграфической промышленности; переработка сахарного тростника, сахарной свеклы для получения сахара; получение цветных металлов из металломолома);

отдельные операции по частичной обработке материалов, деталей и узлов, по доведению до полной готовности изделий, изготовленных другими предприятиями (например, резка на стандартные изделия досок, стекла, бумаги, проволоки, шлифовка, оцинковка, штамповка);

ремонт, модернизация и техническое обслуживание оборудования, транспортных средств, механизмов, приборов и другой продукции;

услуги, связанные с добычей нефти и газа: направленное бурение и перебурение, возвратно-поступательное бурение, строительство буровой вышки, ее ремонт и демонтаж, цементирование обсадных труб нефтяных и газовых скважин, выкачивание скважин, забивка и ликвидация скважин;

услуги по распределению электроэнергии, газообразного топлива по трубопроводам (кроме магистральных трубопроводов) воды, снабжению паром и горячей водой. В объем услуг включаются только "чистые услуги" (услуги по передаче, по продаже электроэнергии, по распределению электроэнергии, по снабжению паром и горячей водой, по сбору и подъему воды, по очистке воды, по распределению воды, по распределению и продаже топлива газообразного трубопроводного), без стоимости электроэнергии, теплоэнергии, воды, газа.

4. Статистическая форма представляется по месту фактического нахождения производства. При наличии нескольких цехов, находящихся в разных населенных пунктах, в разделе 1 указывается каждый населенный пункт (отдельно), где осуществляется производство промышленной продукции.

По разделу 2:

в графе 1 указывается производство промышленной продукции в натуральном выражении, валовой выпуск конкретных видов продукции в натуральном выражении, включая продукцию, израсходованную на промышленно-производственные нужды внутри данного предприятия и выработанную из давальческого сырья;

в графе 2 указывается производство промышленной продукции, переработанной из вторичного сырья в натуральном выражении;

в графе 3 выпуск промышленной продукции (товаров, услуг) определяется в ценах предприятий-производителей с учетом продукции, произведенной из давальческого сырья, без стоимости продукции, использованной на собственные нужды и

незавершенного производства. В объем выпуска произведенной промышленной продукции включается стоимость продукции, предназначенной для реализации, товаров для дальнейшей переработки, работ (услуг) промышленного характера (кроме текущего ремонта и технического обслуживания собственных основных средств);

в графе 4 указывается объем оказанных услуг промышленного характера по их стоимости, включая стоимость израсходованных при этом собственных вспомогательных материалов, но без учета стоимости изделий и материалов полученных от заказчика. Если изделия выработаны из сырья и материалов заказчика (давальческое сырье), не оплачиваемых предприятием-производителем готовой продукции, то в объем продукции стоимость этого сырья и материалов не включается;

в графе 6 стоимость продукции использованной на собственные производственные и хозяйственные нужды предприятия указываются по ее себестоимости. К внутризаводскому обороту относятся выработанные предприятием готовые изделия и полуфабрикаты в натуральном и стоимостном выражениях, которые используются предприятием на собственные промышленно-производственные нужды (кроме продукции, зачисленной в состав основных средств данного предприятия);

в графе 8 стоимость продукции, выработанной из давальческого сырья, указывается по цене реализации предприятия-заказчика. К давальческому сырью относится сырье, принадлежащее заказчику, переданное на промышленную переработку другим предприятиям для производства из него продукции. В случае отсутствия цены реализации, совместно с работником территориального органа статистики рассчитать стоимость продукции исходя из средней цены за единицу продукции по региону. Если отсутствует средняя цена по региону принять в расчет среднюю цену по республике.

в графике 9 указывается остатки готовой продукции. К остаткам готовой продукции относятся остатки на складах предприятия-производителя всех видов продукции собственного производства;

в графике 10 стоимость сырья, переданного на переработку другим предприятиям, заполняют промышленные предприятия, которые передают свою продукцию (как давальческое сырье) на промышленную переработку другим предприятиям для производства из него продукции;

по графикам 1 и 11 в натуральном выражении и графике 3 продукции с единицей измерения в тысячах тенге указывается валовый выпуск с учетом продукции, использованной на собственные нужды предприятия и произведенной из давальческого сырья;

данные в графах 1, 5, 7, 9 и 11 раздела 2, в графах 1 и 3 раздела 5 заполняются натуральном выражении в единицах измерения приведенных в Справочнике промышленной продукции (товаров, услуг) (далее СКПП);

в графике 11 произведено продукции в натуральном выражении за предыдущий год заполняется:

в случае структурных изменений предприятия;
в случае частичного изменения вида продукции согласно СКПП.

Раздел 2.1 заполняют предприятия, имеющие объемы незавершенного производства на конец отчетного года. К незавершенному производству относится продукция частичной готовности, не прошедшая все стадии, предусмотренные технологическим процессом, а также изделия неукомплектованные, не прошедшие испытания и технической приемки.

В графе 1 раздела 3 указывается экологически чистая продукция в натуральном выражении, полученная при помощи экологически чистой технологии и оборудования, транспортированная и сохраненная в благоприятной окружающей среде, содержание вредных веществ в которой не оказывает вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, с подтверждающим сертификатом на соответствия выданный на определенный период.

В графе 2 раздела 3 выпуск экологически чистой продукции (товаров, услуг) в стоимостном выражении за отчетный год, который определяется в фактических отпускных ценах предприятий, действующих в текущем году без налога на добавленную стоимость и акцизов. Отражается стоимость выработанных предприятием готовых изделий (продуктов), полуфабрикатов своей выработки, которые произведены и получены при помощи экологически чистой технологии и оборудования, транспортированы и сохранены в благоприятной окружающей среде, содержание вредных веществ в которой не оказывает вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека, с подтверждающим сертификатом на соответствия выданный на определенный период.

Графа 1 раздела 4 объем произведенной продукции и оказанных услуг по вторичным видам деятельности исчисляется без налога на добавленную стоимость и акцизов, заполняется предприятиями, зарегистрированными с основным видом деятельности "Промышленность" по всем видам экономической деятельности Общего классификатора видов экономической деятельности, за исключением кодов 05-33, 35-39.

По строке 1 графикам 2, 4 раздела 5 указывается объем отгруженной продукции всего по предприятию в стоимостном выражении, по строке 2 графикам 1, 3 заполняется по видам продукции в натуральном выражении по СКПП. Графы 3, 4 заполняют респонденты осуществляющие отгрузку продукции в пределах Республики Казахстан.

По разделу 7:

В графике 2 необходимо указать объем сырого коровьего молока, принятого на переработку от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и крестьянских или фермерских хозяйств.

В графе 5 необходимо указать объем сырого коровьего молока, принятого на переработку от третьих лиц, занимающихся закупом и сбытом сельскохозяйственной продукции.

5. Представление данной статистической формы осуществляется на бумажном носителе или в электронном виде. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется через "Кабинет респондента" (<https://cabinet.stat.gov.kz/>), размещенном на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, в режиме он-лайн.

6. Арифметико-логический контроль:

- 1) Раздел 2: если графа 1 = графе 5, то графа 3 = 0; графа 1 > Σ граф 5 и 7;
графа 1 > графы 2, графа 3 > графы 4;
графа 3 > Σ граф 6 и 8 (по кодам с единицей измерения тысяч тенге);
если графа 5 > 0, то графа 6 > 0; если графа 6 > 0, то графа 5 > 0 (кроме видов продукции с единицей измерения тысяч тенге);
если графа 7 > 0, то графа 8 > 0; если графа 8 > 0, то графа 7 > 0 (кроме видов продукции с единицей измерения тысяч тенге).
- 2) Раздел 3: графа 1 \leq графы 1 раздела 2; графа 2 \leq графы 3 раздела 2;
если графа 1 > 0, то графа 2 > 0;
если графа 2 > 0, то графа 1 > 0 (кроме видов продукции с единицей измерения тысяч тенге).
- 3) Раздел 5: графа 1 \geq графы 3; графа 2 \geq графы 4.
- 4) Раздел 6, кроме области указанной в Разделе 1:
если графа 3 > 0, то графа 4 > 0;
если графа 4 > 0, то графа 3 > 0 (кроме видов продукции с единицей измерения тысяч тенге);
если графа 7 > 0, то графа 8 > 0;
если графа 8 > 0, то графа 7 > 0 (кроме видов продукции с единицей измерения тысяч тенге).
- 5) Раздел 7 графа 1 = Σ граф 2, 3, 4, 5.

Приложение 3 к приказу
Руководитель Бюро
национальной статистики
Агентства по стратегическому
планированию и реформам
Республики Казахстан
от 28 июля 2023 года № 14

Мемлекеттік статистика
органдары қупиялышына
кеңілдік береді
Конфиденциальность
гарантируется органами

Приложение 3 к приказу Председателя Комитета
по статистике Министерства национальной



государственной
статистики
Жалпы мемлекеттік
статистикалық байқаудың
статистикалық нысаны
Статистическая форма
общегосударственного
статистического
наблюдения

экономики Республики Казахстан от "21"
февраля 2020 года № 24
Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика
министрлігі Статистика комитеті төрагасының 2
020 жылғы "21" ақпандагы № 24 бұйрығына 3-
қосымша

Кәсіпорынның өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру туралы есебі

Отчет предприятия о производстве продукции (товаров, услуг)

Индекс	есепті	тоқсан	
сі	кезең	дық	
Индекс	отчет	кварт	
1-П	ный	альна	
с	перио	ал	
	д		

тоқсан		жыл	
кварт		год	
ал			

Кызметінің негізгі түрі "Өнеркәсіп" (Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішінің кодтарына сәйкес - ЭҚЖЖ 05-33, 35-39) болып табылатын, жұмыс істейтіндердің тізімдік саны 100 адамға дейін (жылдық өндіріс көлемі 1000 миллион тенgedен асатын кәсіпорындарды қоспағанда); қосалқы қызмет түрі "Өнеркәсіп" болып табылатын, жұмыс істейтіндердің санына қарамастан заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және оқшауланған белімшелері ұсынады.

Представляют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения с основным видом деятельности "Промышленность" (согласно кодам Общего классификатора видов экономической деятельности – ОКЭД 05-33, 35-39) со списочной численностью работающих до 100 человек (за исключением предприятий с годовым объемом производства свыше 1000 миллион тенге); с вторичным видом деятельности "Промышленность" независимо от численности работающих.

Ұсыну мерзімі – есепті кезеңнен кейінгі айдың 25-күніне (қоса алғанда) дейін

Срок представления – до 25 числа (включительно) после отчетного периода

БСН коды
код БИН

1. Өнеркәсіп өнімдерін өндірудің нақты орнын көрсетініз (кәсіпорынның тіркелген жеріне қарамастан) – облыс, қала, аудан, елді мекен

Укажите фактическое место производства промышленной продукции (независимо от места регистрации предприятия) – область, город, район, населенный пункт

1.1 **2. Затраты на производство продукции (товаров, услуг) касыптын багасымен өнім өндірісінің сәйкес аумақ коды (респондент статистикалық нысанды қағаз жеткізгішті ұсынған кезде аумақтық статистика органының**

тиісті қызметтерінде ұсыны производство продукции в натуральном и стоимостном

Укажите общие суммы производства продукции в натуральном и стоимостном выражении в ценах предприятий производителей

административно-территориальных объектов (КАТО) (заполняется соответствующим работником территориального органа статистики при представлении респондентом статистической формы на бумажном носителе)

Өнімнің
(тауар,

Басқа	Өткен
кәсіп-	жылғы
орында	тиісті
ра	кезенде
қайта	заттай
ендеуге	керініст
тапсыр	е

ӨӨСЖ ¹ байынш а өнім түрлери н і ц коды атауы Наимен ование видов продук ции по СКПП ¹	Өлшем бірлігі Единиц а измере ния	Өндіріл көрсетіл ген өнім г е н барлығ шығары ы, саны лымы, Произ м ы ң едено тенге продук Выпуск ции – продук всего, ции (к личес товarov тво , услуг), тысяч тенге	Өзінің қажетті ліктерін е ынан пайдала нылған ен өнім Исполь едено зовано продук ции из ции на давальч собстве еского нные сырья нужды	Алыс-бе ылған шикізат т ы ң шығары күны, өндірілг м ы ң ен өнім Произв Стоймо едено стъ продук сырья, ции за передан соотв етствующ перераб и й отку период другим прошло предпр го года иятиям, - всего, тысяч тенге	өндірілг ен өнім – барлығ ы, саны Произв едено Исполь едено зовдано продук ции из передан соответ ствующ перераб ит отку другим предпр иятиям, тысяч тенге
--	--	--	---	---	--

өнеркәсі
птік
сипатта
көрсетіл
г е н
кызметт
е р
көлемі
объем
оказани
ы х
услуг
промы
шленно
г о
характе
ра,
тысяч
тенге

саны количес тво	м ы ң тенге тысяч тенге	саны количес тво	м ы ң тенге тысяч тенге
A	B	V	1 2 3 4 5 6 7 8 9

Ескертпе:

Примечание:

- 1) ӨӨСЖ – Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалау агенттігінің Ұлттық статистика бюросының www.stat.gov.kz интернет-ресурсында орналастырылған "Өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, қызметтердің) анықтамалығы"

1) СКПП – "Справочник промышленной продукции (товаров, услуг)", размещенный на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан www.stat.gov.kz

A	Б	В	1	2	3	4	5	6	7	8	9
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

2.1 Есепті кезеңдің соңына аяқталмаған өндіріс көлемін көрсетіңіз, мың теңге

Укажите объем незавершенного производства на конец отчетного периода, в тысячах тенге

ЭКЖЖ2 бойынша қызмет түрлерінің атауы Наименование видов деятельности по ОКЭД2	ЭКЖЖ коды (4 таңба) Код ОКЭД (4 знака)	Аяқталмаған өндіріс көлемі Объем незавершенного производства
A	Б	1
Барлығы	x	
Всего		

3. Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақыты көрсетіңіз, сағатпен (қажеттісін қоршаңыз)

Укажите время, затраченное на заполнение статистической формы, в часах (нужное обвести)

1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40 сағаттан артық
до 1 часа					более 40 часов

Ескертпе:

Примечание:

2) Мұнда ЭКЖЖ – Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігінің Ұлттық статистика бюросының www.stat.gov.kz интернет-ресурсында орналастырылған "Экономикалық қызмет түрлерінің жіктеуіші"

2) Здесь ОКЭД – "Общий классификатор видов экономической деятельности", размещенный на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан www.stat.gov.kz

Атауы

Мекенжайы (респонденттің)

Наименование _____ Адрес (респондента) _____

Телефоны (респонденттің) Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің)

Телефон (респондента) _____ Адрес электронной почты (респондента) _____

стационарлық үялды

стационарный мобильный

Орындаушы

Исполнитель _____

**тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы, телефоны (орындаушының)
фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон (исполнителя)
Бас бухгалтер немесе оның міндетін атқарушы тұлға**
Главный бухгалтер или лицо, исполняющее его обязанности _____

**тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы
фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись
Басшы немесе оның
міндетін атқарушы тұлға**
Руководитель или лицо,
исполняющее его обязанности _____

**тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы
фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись**

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 болыш 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 4 к приказу
Руководитель Бюро
национальной статистики
Агентства по стратегическому
планированию и реформам
Республики Казахстан
от 28 июля 2023 года № 14

Приложение 4
к приказу Председателя
Комитета по статистике
Министерства национальной
экономики Республики Казахстан
от "21" февраля 2020 года № 24

Инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет предприятия о производстве продукции (товаров, услуг)" (индекс 1-П, периодичность квартальная)

1. Настоящая инструкция детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет предприятия о производстве продукции (товаров, услуг)" (индекс 1-П, периодичность квартальная) (далее – статистическая форма).

2. Ценой предприятия-производителя считается цена единицы реализуемой продукции в момент ее выхода из "ворот предприятия" без учета налога на добавленную стоимость и акцизов, торговой и сбытовой наценки, транспортных и других расходов, связанных с движением продукции от производителя к покупателю.

3. К услугам промышленного характера, включаемым в объем произведенной продукции относятся:

работы по переработке давальческого сырья (нефти на нефтеперерабатывающем предприятии, печатание в полиграфической промышленности; переработка сахарного тростника, сахарной свеклы для получения сахара; получение цветных металлов из металломолома);

отдельные операции по частичной обработке материалов, деталей и узлов, по доведению до полной готовности изделий, изготовленных другими предприятиями (например, резка на стандартные изделия досок, стекла, бумаги, проволоки, шлифовка, оцинковка, штамповка и другие);

ремонт, модернизация и техническое обслуживание оборудования, транспортных средств, механизмов, приборов и другой продукции;

услуги, связанные с добычей нефти и газа: направленное бурение и перебурение, возвратно-поступательное бурение, строительство буровой вышки, ее ремонт и демонтаж, цементирование обсадных труб нефтяных и газовых скважин, выкачивание скважин, забивка и ликвидация скважин;

услуги по распределению электроэнергии, газообразного топлива по трубопроводам (кроме магистральных трубопроводов), воды, снабжению паром и горячей водой. В объем услуг включаются только "чистые услуги" (услуги по передаче, по продаже электроэнергии, по распределению электроэнергии, по снабжению паром и горячей водой, по сбору и подъему воды, по очистке воды, по распределению воды, по распределению и продаже топлива газообразного трубопроводного), без стоимости электроэнергии, теплоэнергии, воды, газа.

4. Статистическая форма представляется по месту фактического нахождения производства. При наличии нескольких цехов, находящихся в разных населенных пунктах, в разделе 1 указывается каждый населенный пункт (отдельно), где осуществляется производство промышленной продукции.

По разделу 2:

в графе 1 указывается производство промышленной продукции в натуральном выражении, валовой выпуск конкретных видов продукции в натуральном выражении,

включая продукцию, израсходованную на промышленно-производственные нужды внутри данного предприятия и выработанную из давальческого сырья;

в графе 2 выпуск промышленной продукции (товаров, услуг) определяется в ценах предприятий-производителей с учетом продукции, произведенной из давальческого сырья, без стоимости продукции, использованной на собственные нужды и незавершенного производства. В объем выпуска произведенной промышленной продукции включается стоимость продукции, предназначенной для реализации, товаров для дальнейшей переработки, работ (услуг) промышленного характера (кроме текущего ремонта и технического обслуживания собственных основных средств);

в графе 3 указывается объем оказанных услуг промышленного характера по их стоимости, включая стоимость израсходованных при этом собственных вспомогательных материалов, но без учета стоимости изделий и материалов полученных от заказчика. Если изделия выработаны из сырья и материалов заказчика (давальческое сырье), не оплачиваемых предприятием-производителем готовой продукции, то в объем продукции стоимость этого сырья и материалов не включается;

в графе 5 стоимость продукции использованной на собственные производственные и хозяйственные нужды (внутризаводской оборот) предприятия указываются по ее себестоимости. К внутризаводскому обороту относятся выработанные предприятием готовые изделия и полуфабрикаты в натуральном и стоимостном выражениях, которые используются предприятием на собственные промышленно-производственные нужды (кроме продукции, зачисленной в состав основных средств данного предприятия);

в графике 7 стоимость продукции, выработанной из давальческого сырья, указывается по цене реализации предприятия-заказчика. К давальческому сырью относится сырье, принадлежащее заказчику, переданное на промышленную переработку другим предприятиям для производства из него продукции. В случае отсутствия цены реализации, совместно с работником территориального органа статистики рассчитать стоимость продукции исходя из средней цены за единицу продукции по региону. Если отсутствует средняя цена по региону принять в расчет среднюю цену по республике;

в графике 8 стоимость сырья, переданного на переработку другим предприятиям, заполняют те промышленные предприятия, которые передают свою продукцию (как давальческое сырье) на промышленную переработку другим предприятиям для производства из него продукции;

по графикам 1 и 9 в натуральном выражении и графике 2 продукции с единицей измерения в тысячах тенге указывается валовой выпуск с учетом продукции, использованной на собственные нужды предприятия и произведенной из давальческого сырья;

данные в графах 1, 4, 6 и 8 заполняются в единицах измерения приведенных в Справочнике промышленной продукции (товаров, услуг) (далее – СКПП);

в графе 9 произведено продукции в натуральном выражении за соответствующий квартал предыдущего года заполняется:

в случае структурных изменений предприятия;

в случае частичного изменения вида продукции согласно СКПП.

Раздел 2.1 заполняют предприятия имеющие объемы незавершенного производства на конец отчетного квартала. К незавершенному производству относится продукция частичной готовности, не прошедшая все стадии, предусмотренные технологическим процессом, а также изделия неукомплектованные, не прошедшие испытания и технической приемки.

5. Представление данной статистической формы осуществляется в электронном виде или на бумажном носителе. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется через "Кабинет респондента" (<https://cabinet.stat.gov.kz/>), размещенного на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, в режиме он-лайн.

6. Арифметико-логический контроль:

Раздел 2: графа 1 = графе 4; то графа 2=0;

графа 1 > Σграф 4 и 6;

графа 2 > графы 3;

графа 2 > Σграф 5 и 7 (с единицей измерения тысяч тенге);

если графа 4 > 0, то графа 5 > 0; если графа 5 > 0, то графа 4 > 0 (кроме видов продукции с единицей измерения тысяч тенге);

если графа 6 > 0, то графа 7 > 0; если графа 7 > 0, то графа 6 > 0 (кроме видов продукции с единицей измерения тысяч тенге).

Приложение 5 к приказу
Руководитель Бюро национальной
статистики Агентства по
стратегическому планированию
и реформам Республики Казахстан
от 28 июля 2023 года

№ 14

Приложение 5 к приказу
Председателя Комитета по
статистике Министерства
национальной экономики
Республики Казахстан от 21
февраля 2020 года № 24
Қазақстан Республикасы Ұлттық
экономика министрлігінің
Статистика комитеті төрағасының
2020 жылғы 21 ақпандагы № 24
бүйрекінаб-қосымша



Мемлекеттік статистика органдары
құпиялышына кепілдік береді
Конфиденциальность гарантируется
органами государственной статистики
Жалпымемлекеттік статистикалық
байқаудың статистикалық нысаны
Статистическая форма
общегосударственного статистического
наблюдения

Кәсіпорынның өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру және жөнелту туралы есебі

Отчет предприятия о производстве и отгрузке продукции (товаров, услуг)

Индексі
Индекс 1-П

аýлық есепті
месячна кезең
я отчетн
ы й
период

--	--

ай
месяц

	жыл	
	год	

Кызметінің негізгі түрі "Өнеркәсіп" (Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішінің кодтарына сәйкес – ЭҚЖЖ 05-33, 35-39) болып табылатын: жұмыс істейтіндердің тізімдік саны 100 адамнан жоғары; жұмыс істейтіндердің тізімдік саны 100 адамға дейін, жылдық өндіріс көлемі 1000 миллион тенgedен жоғары заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және оқшауланған бөлімшелері ұсынады

Представляют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения с основным видом деятельности "Промышленность" (согласно кодам Общего классификатора видов экономической деятельности – ОКЭД 05-33, 35-39): со списочной численностью работающих свыше 100 человек; со списочной численностью работающих до 100 человек с годовым объемом производства свыше 1000 миллион тенге

Ұсыну мерзімі – есепті кезеңден кейінгі айдың 1-күніне (коса алғанда) дейін

Срок представления – до 1 числа (включительно) после отчетного периода

БСН коды

код БИН

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

1. Өнеркәсіптік өнімдерді өндірудің нақты орнын көрсетіңіз (кәсіпорынның тіркелген жеріне қарамастан) – облыс, қала, аудан, елді мекен

Укажите фактическое место производства промышленной продукции (независимо от места регистрации предприятия) – область, город, район, населенный пункт

--

1.1 Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне (ӘАОЖ) сәйкес аумақ коды (респондент статистикалық нысанды қағаз жеткізгіште ұсынған кезде аумақтық статистика органының тиісті қызметкері толтырады)

Код территории согласно Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО) (заполняется соответствующим работником территориального органа статистики при представлении респондентом статистической формы на бумажном носителе)

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. Заттай және құндық көріністегі өндіруші-кәсіпорын бағасында өнім өндірісінің көлемдерін көрсетіңіз

Укажите объемы производства продукции в натуральном и стоимостном выражении в ценах предприятий-производителей

ӨӨСЖ1 бойынша өнім түрлерінің атауы Наименован ие видов	ӨӨСЖ коды бірлігі Код СКПП	Өлшем бірлігі Единица измерения	Өндірілген өнім – барлығы, саны Произведен о	Өнімнің (тауар, көрсетілген қызмет) шыгарылы- мы, мың тенге Выпуск продукции (товаров,	оның ішінде из него	Өзінің қажеттілікте ріне пайдаланылғ ан өнім Использова но продукции
---	----------------------------------	--	---	---	------------------------	---

продукции по СКПП1		продукции – всего, количество	услуг), тысяч тенге	на собственны е нужды			
өнеркәсіптік сипатта көрсетілген қызметтер көлемі, мың тенге объем оказанных услуг промышлен н о г о характера, тысяч тенге							
саны количество	мың тенге тысяч тенге						
A	B	V	1	2	3	4	5

Продолжение таблицы

Алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнім Произведено продукции из давальческого сырья	Айдың соңына дайын өнімнің қалғаны, саны Остатки готовой продукции на конец месяца, количество	Басқа кәсіп- орындарға қайта өндедүге тапсырылған шикізаттың құны, мың тенге Стоимость сырья, переданного на переработку другим предприятиям, тысяч тенге	Откен жылғы тиісті айдар заттай көріністе өндірілген өнім – барлығы, саны Произведено продукции за соответствующий месяц прошлого года – всего, количество
саны количество	мың тенге тысяч тенге		
6	7	8	9
			10

Ескертпе:

Примечание:

1) Мұнда және бұдан әрі ӨӨСЖ – Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының www.stat.gov.kz интернет-ресурсында орналастырылған "Өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, қызметтердің) анықтамалығы"

1) Здесь и далее СКПП – "Справочник промышленной продукции (товаров, услуг)", размещенный на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан www.stat.gov.kz

Қажет болған жағдайда қосымша беттерде жалғастырыңыз

При необходимости продолжите на дополнительных листах

2.1 Есепті айдаң соңына аяқталмаған өндіріс көлемін көрсетіңіз, мың теңге

Укажите объем незавершенного производства на конец отчетного месяца, в тысячах тенге

ЭКЖЖ ² бойынша қызмет түрлерінің атауы Наименование видов деятельности по ОКЭД2	ЭКЖЖ коды (4 таңба) Код ОКЭД (4 знака)	Аяқталмаған өндіріс көлемі Объем незавершенного производства
A	Б	1
Барлығы	x	
Всего		

Ескертпе:

Примечание:

2) Мұнда ЭКЖЖ – Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының www.stat.gov.kz интернет-ресурсында орналастырылған "Экономикалық қызмет түрлерінің жіктеуіші"

2) Здесь ОКЭД – "Общий классификатор видов экономической деятельности", размещенный на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан www.stat.gov.kz

3. Заттай көріністегі өз өндірісінің жөнелтілген өнеркәсіптік өнімінің көлемін көрсетіңіз

Укажите объем отгруженной промышленной продукции собственного производства в натуральном выражении

ӨӨСЖ бойынша өнім түрлерінің атауы Наименование видов продукции по СКПП	ӨӨСЖ коды Код СКПП	Өлшем бірлігі Единица измерения	Барлығы Всего	оның ішінде из него
ішкі нарыққа на внутренний рынок				
A	Б	В	1	2

4-бөлімді 10.5 "Сүт өнімдерін өндіру" экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішіне (ЭКЖЖ) сәйкес өнеркәсіптік өнімдерін өндірушілер толтырады.

Раздел 4 заполняют производители промышленной продукции согласно общего классификатора видов экономической деятельности (ОКЭД) 10.5 "Производство молочных продуктов"

4. Есепті айдағы өндеуге қабылданған сиырдың шикі сүтінің көлемін көрсетіңіз, тоннамен

Укажите объем сырого коровьего молока, принятого на переработку за отчетный месяц, в тоннах

Атауы Наименование	Барлығы Всего	оның ішінде қабылданған в том числе принято от			
шикі сүт өндірумен айналысатын үйымдастырылға н шаруашылықтар дан организованных хозяйств, осуществляющи х производство сырого молока	жұртшылық шаруашылықтар ынан хозяйств населения	меншікті өндірістен собственного производства	басқалардан(делдалдық қызмет) другое (посредническая деятельность)		
A	1	2	3	4	5
Өндіреуге қабылданған сиырдың шикі сүтінің көлемі Объем сырого коровьего молока, принято на переработку					

5. Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақытты көрсетіңіз, сағатпен (кәжеттісін қоршаныз)

Укажите время, затраченное на заполнение статистической формы, в часах (нужное обвести)

1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40 сағаттан артық
до 1 часа					более 40 часов

Атауы _____ Мекенжайы (респонденттің)
Наименование _____ Адрес (респондента) _____

Телефоны (респонденттің) _____

Телефон (респондента) _____ стационарлық _____ үялы
стационарный _____ мобильный _____

Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің)

Адрес электронной почты (респондента) _____

Орындаушы

Исполнитель _____

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы, телефоны (орындаушының)
фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон (исполнителя)

Бас бухгалтер немесе оның

міндетін атқарушы тұлға

Главный бухгалтер или лицо,

исполняющее его обязанности _____

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись

Басшы немесе оның міндетін

атқарушы тұлға

Руководитель или лицо,

исполняющее его обязанности _____

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись

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 болыш 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 6 к приказу

Руководитель Бюро

национальной статистики

Агентства по стратегическому
планированию и реформам

Республики Казахстан
от 28 июля 2023 года № 14

Приложение 6 к приказу
Председателя Комитета

по статистике Министерства
национальной экономики

Республики Казахстан
от "21" февраля 2020 года № 24

Инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет предприятия о производстве и отгрузке продукции (товаров, услуг)" (индекс 1-П, периодичность месячная)

1. Настоящая инструкция детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет предприятия о производстве и отгрузке продукции (товаров, услуг)" (индекс 1-П, периодичность месячная) (далее – статистическая форма).

2. Ценой предприятия – производителя считается цена единицы реализуемой продукции в момент ее выхода из "ворот предприятия" без учета налога на добавленную стоимость и акцизов, торговой и сбытовой наценки, транспортных и других расходов, связанных с движением продукции от производителя к покупателю.

3. К услугам промышленного характера, включаемым в объем произведенной продукции относятся:

работы по переработке давальческого сырья (нефти на нефтеперерабатывающем предприятии, печатание в полиграфической промышленности; переработка сахарного тростника, сахарной свеклы для получения сахара; получение цветных металлов из металломолома);

отдельные операции по частичной обработке материалов, деталей и узлов, по доведению до полной готовности изделий, изготовленных другими предприятиями (например, резка на стандартные изделия досок, стекла, бумаги, проволоки, шлифовка, оцинковка, штамповка);

ремонт, модернизация и техническое обслуживание оборудования, транспортных средств, механизмов, приборов и другой продукции;

услуги, связанные с добывкой нефти и газа: направленное бурение и перебурение, возвратно-поступательное бурение, строительство буровой вышки, ее ремонт и демонтаж, цементирование обсадных труб нефтяных и газовых скважин, выкачивание скважин, забивка и ликвидация скважин;

услуги по распределению электроэнергии, газообразного топлива по трубопроводам (кроме магистральных трубопроводов) воды, снабжению паром и горячей водой. В объем услуг включаются только "чистые услуги" (услуги по передаче, по продаже электроэнергии, по распределению электроэнергии, по снабжению паром и горячей водой, по сбору и подъему воды, по очистке воды, по распределению воды, по распределению и продаже топлива газообразного трубопроводного), без стоимости электроэнергии, теплоэнергии, воды, газа.

4. Статистическая форма представляется по месту фактического нахождения производства. При наличии нескольких цехов, находящихся в разных населенных пунктах, в разделе 1 указывается каждый населенный пункт (отдельно), где осуществляется производство промышленной продукции.

По разделу 2:

в графе 1 указывается производство промышленной продукции в натуральном выражении, то есть валовой выпуск конкретных видов продукции в натуральном выражении, включая продукцию, израсходованную на

промышленно-производственные нужды внутри данного предприятия и выработанную из давальческого сырья;

в графе 2 выпуск промышленной продукции (товаров, услуг) определяется в ценах предприятий-производителей с учетом продукции, произведенной из давальческого сырья, без стоимости продукции, использованной на собственные нужды и незавершенного производства. В объем выпуска произведенной промышленной продукции включается стоимость продукции, предназначенной для реализации, товаров для дальнейшей переработки, работ (услуг) промышленного характера (кроме текущего ремонта и технического обслуживания собственных основных средств);

в графе 3 указывается объем оказанных услуг промышленного характера по их стоимости, включая стоимость израсходованных при этом собственных вспомогательных материалов, но без учета стоимости изделий и материалов полученных от заказчика. Если изделия выработаны из сырья и материалов заказчика (давальческое сырье), не оплачиваемых предприятием-производителем готовой продукции, то в объем продукции стоимость этого сырья и материалов не включается;

в графе 5 стоимость продукции использованной на собственные производственные и хозяйственные нужды предприятия указываются по ее себестоимости. К внутризаводскому обороту относятся выработанные предприятием готовые изделия и полуфабрикаты в натуральном и стоимостном выражениях, которые используются предприятием на собственные промышленно-производственные нужды (кроме продукции, зачисленной в состав основных средств данного предприятия);

в графике 7 стоимость продукции, выработанной из давальческого сырья, указывается по цене реализации предприятия-заказчика. К давальческому сырью относится сырье, принадлежащее заказчику, переданное на промышленную переработку другим предприятиям для производства из него продукции. В случае отсутствия цены реализации, совместно с работником территориального органа статистики рассчитать стоимость продукции исходя из средней цены за единицу продукции по региону. Если отсутствует средняя цена по региону принять в расчет среднюю цену по республике;

в графике 8 указывается остатки готовой продукции. К остаткам готовой продукции относятся остатки на складах предприятия-производителя всех видов продукции собственного производства;

в графике 9 стоимость сырья, переданного на переработку другим предприятиям, заполняют те промышленные предприятия, которые передают свою продукцию (как давальческое сырье) на промышленную переработку другим предприятиям для производства из него продукции;

по графикам 1 и 10 в натуральном выражении и графике 2 продукции с единицей измерения в тысячах тенге указывается валовой выпуск с учетом продукции, использованной на собственные нужды предприятия и произведенной из давальческого сырья;

данные в графах 1, 4, 6, 8 и 10 раздела 2, в графах 1 и 2 раздела 3 заполняются в единицах измерения приведенных в Справочнике промышленной продукции (товаров, услуг) (далее – СКПП);

в графе 10 произведено продукции в натуральном выражении за соответствующий месяц предыдущего года заполняется:

в случае структурных изменений предприятия;

в случае частичного изменения вида продукции согласно СКПП.

Раздел 2.1 заполняют предприятия имеющие объемы незавершенного производства на конец отчетного месяца. К незавершенному производству относится продукция частичной готовности, не прошедшая все стадии, предусмотренные технологическим процессом, а также изделия неукомплектованные, не прошедшие испытания и технической приемки.

Графу 2 раздела 3 заполняют респонденты осуществляющие отгрузку продукции в пределах Республики Казахстан.

По разделу 4:

в графике 2 необходимо указать объем сырого коровьего молока, принятого на переработку от юридических лиц, индивидуальных предпринимателей и крестьянских или фермерских хозяйств;

в графике 5 необходимо указать объем сырого коровьего молока, принятого на переработку от третьих лиц, занимающихся закупом и сбытом сельскохозяйственной продукции.

5. Представление данной статистической формы осуществляется в электронном виде или на бумажном носителе. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется через "Кабинет респондента" (<https://cabinet.stat.gov.kz/>), размещенном на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, в режиме он-лайн.

6. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2: если графа 1 = графике 4, то графа 2 = 0;

графа 1 $\geq \Sigma$ граф 4 и 6;

графа 2 \geq графы 3

графа 2 $\geq \Sigma$ граф 5 и 7 (по кодам с единицей измерения тысяч тенге);

если графа 4 > 0, то графа 5 > 0; если графа 5 > 0, то графа 4 > 0 (кроме видов продукции с единицей измерения тысяч тенге);

если графа 6 > 0, то графа 7 > 0; если графа 7 > 0, то графа 6 > 0 (кроме видов продукции с единицей измерения тысяч тенге).

2) Раздел 3: графа 1 \geq графы 2.

3) Раздел 4: графа 1 = Σ граф 2, 3, 4 и 5.

национальной статистики
Агентства по стратегическому
планированию и реформам
Республики Казахстан
от 28 июля 2023 года № 14



**Мемлекеттік статистика
органдары қупиялышына
кеңілдік береді**

Конфиденциальность
гарантируется органами
государственной статистики

Жалпы мемлекеттік статистикалық нысаны Республики Казахстан от 21
байқаудың статистикалық нысаны февраля 2020 года № 24

Статистическая форма
общегосударственного
статистического наблюдения
Аумақтық статистика органына
ұсынылады

Представляется территориальному
органу статистики

**Сүмен жабдықтау және (немесе) су
бұру жүйелерін пайдалануды
жүзеге асыратын кәсіпорындардың
жұмысы туралы есеп**

Отчет о работе предприятий, осуществляющих эксплуатацию систем водоснабжения и (или)
водоотведения

Индексі	1-ВК	жылдық годовая	есепті кезең отчетный период				жыл год
---------	------	-------------------	------------------------------------	--	--	--	------------

Экономикалық қызмет түрлері жалпы жіктеуішінің 36, 37-кодтарына сәйкес (37.00.2 "Ассенизаторлық
қызмет" кодынан басқа) негізгі немесе қосалқы қызмет түрлері "Суды жинау, өндіре және бөлу", "Ақаба су
ларды жинау және өндіре" болып табылатын барлық заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық
және оқшауланған белімшелері мен дара кәсіпкерлер ұсынады

Представляют все юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения,
индивидуальные предприниматели с основным или вторичным видами деятельности "Сбор, обработка и
распределение воды", "Сбор и обработка сточных вод" согласно кодам Общего классификатора видов
экономической деятельности – 36, 37 (кроме 37.00.2 "Ассенизаторская деятельность")

Ұсыну мерзімі – есепті кезеңнен кейінгі 22 ақпанға (қоса алғанда) дейін

Срок представления – до 22 февраля (включительно) после отчетного периода

БСН коды
код БИН

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ЖСН коды
код ИИН

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

**1. Объектінің нақты орналасқан орнын көрсетініз (респонденттің
тіркелген жеріне қарамастан) – облыс, қала, аудан, елді мекен**

Укажите фактическое местонахождение объекта (независимо от места
регистрации респондента) – область, город, район, населенный пункт

**1.1 Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне (ӘАОЖ) сәйкес
аумақ коды (респондент статистикалық нысанды қағаз жеткізгіште**

тапсырылған кезде аумақтық статистика органдың тиісті қызметкөрін толтырады)

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Код территории согласно Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО) (заполняется соответствующим работником территориального органа статистики при сдаче респондентом статистической формы на бумажном носителе)

2. Сумен жабдықтау жүйесі құрылыштарының, авариялардың, суды есепке алу күралдарының санын бірлікпен көрсетіңіз

Укажите количество сооружений системы водоснабжения, аварий, приборов учета воды, в единицах

Жол коды Код строки	Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	Жыл соңына На конец года
A	Б	1
1	Құрылыштардың саны Число сооружений	
	одан: из них:	
1.1	су тарту құрылыштары водозаборных сооружений	
1.2	суды тазарту құрылыштары вodoочистных сооружений	
2	1 жолдан жалдаудағы немесе концессиядағы құрылыштардың саны Из строки 1 число сооружений, находящиеся в аренде или в концессии	
3	Жеке желілердің саны Число отдельных сетей	
3.1	одан жалдаудағы немесе концессиядағы из них находящиеся в аренде или в концессии	
4	Көшедегі су тарататын құрылыштардың (бұдкалардың, колонкалардың, шұмектердің) саны Число уличных водоразборов (бұдок, колонок, кранов)	
5	Авариялар саны Число аварий	
5.1	одан желілерде из них на сетях	
6	Орнатылған үйге ортақ суды есепке алу күралдарының колда бары	

	Наличие установленных общедомовых приборов учета воды	
6.1	олардан деректерді қашықтықтан беру құралдарымен жабдықталғаны из них, оснащенных средствами дистанционной передачи данных	
7	Орнатылған жеке суды есепке алу құралдарының қолда бары Наличие установленных индивидуальных приборов учета воды	
7.1	олардан деректерді қашықтықтан беру құралдарымен жабдықталғаны из них, оснащенных средствами дистанционной передачи данных	

Ескертпе:

Примечание:

¹ ӘАОЖ Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының интернет-ресурсында "Жіктеуіштер" бөлімінде орналасқан

¹ КАТО размещен на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан в разделе "Классификаторы"

3.Су бұру жүйесі құрылыштарының, авариялардыңсанын бірлікпен көрсетініз

Укажите количество сооружений системы водоотведения, аварий, в единицах

Жол коды Код строки	Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	Жыл соңына На конец года
A	Б	2
1	Кұрылыштардың саны Число сооружений	
1.1	олардан жалдаудағы немесе концессиядағы из них находящиеся в аренде или в концессии	
2	Жеке желілердің саны Число отдельных сетей	
2.1	олардан жалдаудағы немесе концессиядағы из них находящиеся в аренде или в концессии	
3	Авариялар саны Число аварий	

3.1

одан желілерде

из них на сетях

4. Су құбырлары желілерінің ұзындығын (жеке ұзындығы) және тозу дәрежесін көрсетіңіз

Укажите протяженность и степень износа водопроводных сетей (одиночное протяжение)

Жол коды Код строки	Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	Жыл соңына На конец года
A	Б	1
1	Ұзындығы, километрмен Протяженность, в километрах	
	соның ішінде: в том числе:	<input checked="" type="checkbox"/>
1.1	сугартқыштар водоводы	
1.1.1	одан ауыстыруды қажет етегіндері из них нуждающиеся в замене	
1.2	көшедегі желілер уличные сети	
1.2.1	одан ауыстыруды қажет етегіндері из них нуждающиеся в замене	
1.3	ішкі орам және ішкі аула желілері внутриквартальные и внутри дворовые сети	
1.3.1	одан ауыстыруды қажет етегіндері из них нуждающиеся в замене	
2	Ауыстырылған су құбыры желілерінің ұзындығы – барлығы, километрмен Протяженность замененных водопроводных сетей – всего, в километрах	
	соның ішінде: в том числе:	<input checked="" type="checkbox"/>
2.1	сугартқыштар водоводы	
2.2	көшедегі желілер уличные сети	
2.3	ішкі орам мен аула ішіндегі желілер внутриквартальные и внутри дворовые сети	
	Жәнделген желілердің ұзындығы, километрмен	

Протяженность

	отремонтированных сетей, в километрах	
	соның ішінде: в том числе:	x
3.1	күрделі жәндеу капитальный ремонт	
	одан: из них:	x
3.1.1	республикалық бюджет қаражаты есебінен за счет средств республиканского бюджета	
3.1.2	жергілікті бюджет қаражаты есебінен за счет средств местного бюджета	
3.1.3	жеке қаражаты есебінен за счет собственных средств	
3.1.4	қарыз қаражаты есебінен за счет заемных средств	
3.2	ағымды жәндеу текущий ремонт	
	одан: из них:	x
3.2.1	жергілікті бюджет қаражаты есебінен за счет средств местного бюджета	
3.2.2	жеке қаражаты есебінен за счет собственных средств	
3.2.3	қарыз қаражаты есебінен за счет заемных средств	
4	Тозған су құбыры желілерінің ұзындығы – барлығы, километрмен Протяженность изношенных водопроводных сетей – всего, в километрах	

4.1. Елді мекендер бойынша су құбырлары желілерінің ұзындығын (жеке ұзындығы) километрмен көрсетініз

Укажите протяженность водопроводных сетей (одиночное протяжение) по населенным пунктам, в километрах

Елді мекендердің атауы Наименование населенных пунктов	ӘАОЖ бойынша коды Код по КАТО	Ұзындығы Протяженность
A	1	2

5. Су бұру жүйесі желілерінің ұзындығын (жеке ұзындығы) және тозу дәрежесін көрсетіңіз

Укажите протяженность и степень износа сетей системы водоотведения (одиночное протяжение)

Жол коды Код строки	Көрсеткіптердің атауы Наименование показателей	Жыл сонына На конец года
A	Б	2
1	Ұзындығы, километрмен Протяженность, в километрах	
	соның ішінде: в том числе:	x
1.1	бас коллекторлар главные коллекторы	
1.1.1	одан ауыстыруды қажет етегіндері из них нуждающиеся в замене	
1.2	көшедегі желілер уличные сети	
1.2.1	одан ауыстыруды қажет етегіндері из них нуждающиеся в замене	
1.3	ішкі орам және ішкі аула желілер внутриквартальные и внутридворовые сети	
1.3.1	одан ауыстыруды қажет етегіндері из них нуждающиеся в замене	
2	Ауыстырылған су бұру жүйесі желілерінің ұзындығы – барлығы, километрмен Протяженность замененных сетей системы водоотведения – всего, в километрах	
	соның ішінде: в том числе:	x
2.1	бас коллекторлар главные коллекторы	
2.2	көшедегі желілер уличные сети	
2.3	ішкі орам және ішкі аула желілер внутриквартальные и внутридворовые сети	
3	Жәнделген желілердің ұзындығы, километрмен Протяженность отремонтированных сетей, в километрах	
	одан: из них:	x

3.1	республикалық бюджет қаражаты есебінен за счет средств республиканского бюджета	
3.2	жергілікті бюджет қаражаты есебінен за счет средств местного бюджета	
3.3	жеке қаражаты есебінен за счет собственных средств	
3.4	қарыз қаражаты есебінен за счет заемных средств	
4	Тозған су бұру жүйелеріның ұзындығы – барлығы, километрмен Протяженность изношенных сетей системы водоотведения – всего, в километрах	

5.1. Елдімекендер бойынша су бұру жүйесі желілерінің ұзындығын (жеке ұзындығы) километрмен көрсетіңіз

Укажите протяженность сетей системы водоотведения (одиночное протяжение) по населенным пунктам, в километрах

Елді мекендердің атауы Наименование населенных пунктов	ӘАОЖ бойынша коды Код по КАТО	Ұзындығы Протяженность
A	1	2

6. Сумен жабдықтау жүйесі құрылыштарының өнімділігі, қуаттылығы мен санын көрсетіңіз

Укажите производительность, мощность и число сооружений системы водоснабжения

Жол коды Код строки	Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	Өлшем бірлігі Единица измерения	Жыл соңына На конец года
A	Б	В	1
1	Сумен жабдықтау жүйесінің құрылыштарының өнімділігі, одан: Производительность сооружений системы водоснабжения, из них:	X	X
1.1	Сорғы станциялары Насосные станции	X	X
1.1.1	I көтерімдегі I подъема	тәулігіне мың текше метр тысяч кубических метров в сутки	
		тәулігіне мың текше метр	

1.1.2	II көтерімдегі II подъема	тысяч кубических метров в сутки	
1.1.3	III көтерімдегі III подъема	тәулігіне мың текшे метр тысяч кубических метров в сутки	
1.2	Т а з а р т у құрылышжайлары Очистные сооружения	тәулігіне мың текше метр тысяч кубических метров в сутки	
2	Су құбырларының белгіленген өндірістік құаты Производственная мощность водопроводов	тәулігіне мың текше метр тысяч кубических метров в сутки	
3	Сорғы станцияларының саны: Число насосных станций:	бірлік единиц	
3.1	I көтерімдегі I подъема	бірлік единиц	
3.2	II көтерімдегі II подъема	бірлік единиц	
3.3	III көтерімдегі III подъема	бірлік единиц	
4	Су құбырлары тазарту құрылышжайларының саны Число водопроводных очистных сооружений	бірлік единиц	

7. Су құбырлары құрылышжайлары жұмысының негізгі көрсеткіштерін мың текшесіндең мөрмен көрсетіңіз

Укажите основные показатели работы водопроводных сооружений, в тысячах кубических метров

Жол коды Код строки	Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	Есепті жылға За отчетный год
A	Б	1
1	I көтерімдегі сорғы станцияларымен көтерілген су Поднято воды насосными станциями I подъема	
1.1	олардан жерасты из нее подземной	
2	Желіге берілген су – барлығы Подано воды в сеть – всего	
	соның ішінде: в том числе:	x
2.1	өз сорғыларымен своими насосами	

2.2	өзі ағатын самотеком	
2.3	басқа другое	
3	Тазарту құрылышайлары арқылы өткізілген су Пропущено воды через очистные сооружения	
4	Тұтынушыларға жіберілген су – барлығы Отпущенено воды потребителям – всего	
	оның ішінде: в том числе:	x
4.1	халыққа населению	
4.2	кәсіпорындардың коммуналдық қажеттіліктеріне на коммунальные нужды предприятий	
4.3	кәсіпорындардың өндірістік қажеттіліктеріне на производственные нужды предприятий	
4.4	езге де тұтынушыларға прочим потребителям	
5	Жеке өндірістік қажеттіліктерге жүмсалғаны Израсходовано на собственные производственные нужды	
6	Судың жылыштауы және есепке алынбаған шығыстары Утечка и неучтенный расход воды	

7.1 Елді мекендер бойынша су жіберу мен оның ысыраптарын мың текше метрмен көрсетіңіз

Укажите отпуск и потери воды по населенным пунктам, в тысячах кубических метров

Елді мекендердің атауы Наименование населенных пунктов	ӘАОЖ бойынша коды Код по КАТО	Жіберілген су Отпущеноводы	Судың жылыштауы және есепке алынбаған шығыстары Утечка и неучтенный расход воды
A	1	2	3

8. Экономикалық қызмет түрлері бойынша суды босату туралы мәліметтерді мың текше метрмен көрсетіңіз

Укажите сведения об отпуске воды по видам экономической деятельности, в тысячах кубических метров

Жол коды Код строки	Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	ЭКЖСК бойынша коды Код по ОКЭД	Есепті жылға За отчетный год
A	B	C	D
1	Тұтынушыларға жіберілген су – барлығы Отпущено воды потребителям – всего		
	одан: из них:	x	x
1.1	Ауыл, орман және балық шаруашылығы Сельское, лесное и рыбное хозяйство	A	
1.2	Кен өндіру өнеркәсібі және карьерлерді қазу Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров	B	
1.3	Өндіре өнеркәсібі Обрабатывающая промышленность	C	
1.4	Электр энергиясымен, газбен, бумен, ыстық сумен және ауаны кондициялаумен жабдықтау Снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом	D	
1.5	Сүмен жабдықтау; қалдықтарды жинау, өндіре және жою, ластануды жою бойынша қызмет Водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	E	
1.6	Кұрылым Строительство	F	
	Көтерме және бөлшек саудада сату; автомобильдерді және мотоциклдерді жөндеу		

1.7	Оптовая и розничная торговля; ремонт автомобилей и мотоциклов	G	
1.8	Көлік және жинақтау Транспорт и складирование	H	
1.9	Тұру және тамақтану бойынша қызмет көрсетеу Предоставление услуг по проживанию и питанию	I	
1.10	Ақпарат және байланыс Информация и связь	J	
1.11	Каржы және сақтандыру қызметі Финансовая и страховая деятельность	K	
1.12	Жылжымайтын мулікпен жасалатын операциялар Операции с недвижимым имуществом	L	
1.13	Кәсіби, ғылыми және техникалық қызмет Профессиональная, научная и техническая деятельность	M	
1.14	Әкімшілік және қосалқы қызмет көрсетеу саласындағы қызмет Деятельность в области административного и вспомогательного обслуживания	N	
1.15	Мемлекеттік басқару және қорғаныс; міндетті әлеуметтік қамтамасыз ету Государственное управление и оборона; обязательное социальное обеспечение	O	
1.16	Білім беру Образование	P	
1.17	Денсаулық сақтау және халыққа әлеуметтік қызмет көрсетеу Здравоохранение и социальное обслуживание населения	Q	

1.18	Өнер, ойын-сауық және демалыс Искусство, развлечения и отдых	R	
1.19	Көрсетілетін қызметтердің өзге де түрлерін ұсыну Предоставление прочих видов деятельности	S	

9. Су бұру жүйесінің құрылыштарының саны мен қуаттылығын көрсетіңіз

Укажите число и мощность сооружений системы водоотведения

Жол коды Код строки	Көрсеткіштердің атаяу Наименование показателей	Өлшем бірлігі Единица измерения	Жыл соңына На конец года
A	B	C	D
1	Су бұру жүйесінің сорғы станцияларының саны Число насосных станций системы водоотведения	бірлік единиц	
2	Су бұру жүйесінің сорғы станцияларының жобалық өнімділігі Проектная производительность насосных станций системы водоотведения	тәулігіне мың текше метр тысяч кубических метров в сутки	
3	Су бұру жүйесінің тазарту құрылыштарының саны Число очистных сооружений системы водоотведения	бірлік единиц	
3.1	механикалық тазарту құрылыштары (тольғы биологиялық тазарту болмаған жағдайда) сооружения механической очистки (заполняется при отсутствии полной биологической очистки)	бірлік единиц	
3.2	биологиялық тазарту құрылыштары (тольғы цикл құрылыштары) сооружения биологической очистки (сооружения полного цикла)	бірлік единиц	

	Су бұру жүйесінің та з а р т у құрылышайларының өнімділігі Производительность очистных сооружений системы водоотведения	тәулігіне мың текше метр тысяч кубических метров в сутки	
	одан: из них:	x	x
4.1	механикалық тазарту құрылышайлары (толық биологиялық тазарту болмаған жағдайда) сооружения механической очистки (заполняется при отсутствии полной биологической очистки)	тәулігіне мың текше метр тысяч кубических метров в сутки	
4.2	биологиялық тазарту құрылышайлары (толық циклық құрылышайлары) сооружения биологической очистки (сооружения полного цикла)	тәулігіне мың текше метр тысяч кубических метров в сутки	
5	Биологиялық тазарту құрылышайларының ОБК5 бойынша тазартудың есептік тиімділігі Расчетная эффективность очистки по БПК5 сооружений биологической очистки	Тәулігіне миллиграмм O_2/dm^3 миллиграмм O_2/dm^3 в сутки	
6	Ағызу станцияларының (пункттердің) саны Число сливных станций (пунктов)	бірлік единиц	

10. Су бұру жүйесінің құрылышайлар жұмысының негізгі көрсеткіштерін мың текше метрмен көрсетіңіз

Укажите основные показатели работы сооружений системы водоотведения, в тысячах кубических метров

Жол коды Код строки	Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	Есепті жылғы За отчетный год
A	Б	1
1	Жіберілген сарқынды су – барлығы Пропущено сточных вод – всего	

1.1	<p>одан басқа көріздерден немесе жекелеген көріздер желісінен қабылданған сарқынды судың көлемі</p> <p>из них объем сточных вод, принятых от других канализаций или отдельных канализационных сетей</p>	
2	<p>Ағызу станцияларында (пункттерінде) қабылданған сарқынды сулар көлемі</p> <p>Объем сточных вод принятых на сливных станциях (пунктах)</p>	
3	<p>Тазарту құрылыштары арқылы өткізілген сарқынды су – барлығы</p> <p>Пропущено сточных вод через очистные сооружения – всего</p>	
	<p>одан:</p> <p>из них:</p>	
3.1	<p>биологиялық тазарту құрылыштары арқылы, оның ішінде</p> <p>через сооружения биологической очистки, из них</p>	
3.1.1	<p>алдын ала тазартумен (себү сүзгілері, микроситалар, биопрудтар, жинақтағыш-буландыргыштар, жинақтағыш және басқалар)</p> <p>с доочисткой (засыпные фильтры, микросита, биопруды, накопители-испарители, накопители и другие)</p>	
4	<p>Тазартылған ағынды сулар табиги су объектілеріне (өзен, көл, теңіз) ағызылды, барлығы</p> <p>Сброшено очищенных сточных вод в естественные водные объекты (река, озеро, море) всего</p>	
	<p>одан:</p> <p>из них:</p>	
4.1	<p>нормативке сай тазартылған</p> <p>нормативно очищенных</p>	
4.2	<p>жеткіліксіз тазартылған</p> <p>недостаточно очищенных</p>	
5	<p>Биологиялық тазарту құрылыштарының ОБК5 бойынша тазартудың нақты тиімділігі, процентпен</p>	

		Фактическая эффективность очистки по БПК5 сооружений биологической очистки, в процентах
--	--	---

Ескертпе:

Примечание:

² **Мұнда және бұдан әрі тәулігіне текше дециметрге миллиграмм оттегі**

² Здесь и далее миллиграмм кислорода на дециметр кубический в сутки

Жол коды	Көрсеткіштердің атауы	Есепті жылғы
Код строки	Наименование показателей	За отчетный год
6	Басқа көріздерге немесе жекелеген көріздер желісіне жіберілген сарқынды су Передано сточных вод другим канализациям или отдельным канализационным сетям	
7	Түзілген шөгінділердің (тұнба) көлемі, тоннамен Объем образованного осадка (ила), , в тоннах	
8	Кәдеге жаратқан шөгінділердің (тұнба) көлемі, тоннамен Объем утилизированного осадка (ила), в тоннах	

11. Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақытты, сағатпен (қажеттісін қоршаңыз)

Укажите время, затраченное на заполнение статистической формы, в часах (нужное обвести)

1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40 сағаттан артық
до 1 часа					более 40 часов

Атауы

Мекенжайы (респонденттің)

Наименование _____ Адрес (респондента) _____

Телефоны (респонденттің) _____

Телефон (респондента) стационарлық үялыш

стационарный мобильный

Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің) _____

Адрес электронной почты (респондента)

Орындаушы

Исполнитель _____

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы, телефоны (орындаушының)

фамилия, имя и отчество (при его наличии)

подпись, телефон (исполнителя)

Бас бухгалтер немесе оның

міндеттін атқарушы тұлға

Главный бухгалтер или лицо,

исполняющее его обязанности _____

тегі, аты және экесінің аты (бар болған жағдайда) қолы

фамилия, имя и отчество(при его наличии) подпись

Басшы немесе оның

міндеттін атқарушы тұлға

Руководитель или лицо,

исполняющее его обязанности _____

тегі, аты және экесінің аты (бар болған жағдайда) қолы

фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись

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"

"Сүмен жабдықтау және (немесе)

су бүрү жүйелерін пайдалануды

жузеге асыратын кәсіпорындардың

жұмысы туралы есеп"

(индекс 1-ВК, кезеңділігі жылдық)

статистикалық нысанына

қосымша

Приложение

к статистической форме

"Отчет о работе предприятий,

осуществляющих эксплуатацию

систем водоснабжения и (или)

водоотведения" (индекс 1-ВК,

периодичность годовая)

Сүмен жабдықтау жүйелерінің құбыржолдарындағы аварияларды жоюдың есепті уақыты

Расчетное время ликвидации аварии на трубопроводах систем водоснабжения

Кұбыр диаметрі, миллиметр Диаметр труб, миллиметр	Кұбырларды қою тереңдігі кезіндегі құбыржолдардағы аварияларды жоюдың есепті уақыты Расчетное время ликвидации аварий на трубопроводах, при глубине заложения труб	
	2 метрге дейін до 2 метров	2 метрден жоғары более 2 метров
400-ге дейін до 400	8 сағат 8 часов	12 сағат 12 часов
400-ден астам 1000-ға дейін свыше 400 до 1000	12 сағат 12 часов	18 сағат 18 часов
1000-нан астам свыше 1000	18 сағат 18 часов	24 сағат 24 часа

Приложение 8 к приказу
Руководитель Бюро национальной
статистики Агентства по
стратегическому планированию
и реформам Республики Казахстан
от 28 июля 2023 года № 14

Приложение 12 к приказу
Председателя Комитета по
статистике Министерства
национальной экономики
Республики Казахстан
от "21" февраля 2020 года № 24

Инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет о работе предприятий, осуществляющих эксплуатацию систем водоснабжения и (или) водоотведения" (индекс 1-ВК, периодичность годовая)

1. Настоящая инструкция детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет о работе предприятий, осуществляющих эксплуатацию систем водоснабжения и (или) водоотведения" (индекс 1-ВК, периодичность годовая) (далее – статистическая форма).

2. В настоящей инструкции используются следующие определения:

1) система водоотведения – комплекс инженерных сетей и сооружений, предназначенный для сбора, транспортировки, очистки и отведения сточных вод;

2) система водоснабжения – комплекс инженерных сетей и сооружений, предназначенный для забора, хранения, подготовки, подачи и распределения воды к местам ее потребления;

3. Если в населенном пункте два и более водопровода объединены в одно предприятие, то предоставляется одна статистическая форма по населенному пункту.

При снабжении водопроводным предприятием водой нескольких населенных пунктов, статистическая форма заполняется по каждому населенному пункту и представляется в орган статистики по месту своего нахождения.

При передаче водопроводов или отдельных водопроводных сетей из других предприятий, статистическая форма заполняется отдельно за фактически проработанное время до (или после) передачи. К отдельным водопроводным сетям относят водопроводные хозяйства, не имеющие водозaborных и очистных сооружений, только распределительную уличную сеть, в которую вода поступает от водопровода другой организации, предприятия.

Если в населенном пункте две или более раздельных хозяйствственно-фекальных или общеславных систем водоотведения объединены в одно хозяйство, то составляется одна статистическая форма по населенному пункту.

Хозяйство системы водоотведения получает стоки из отдельных сетей системы водоотведения других населенных пунктов, сеть которых числится на балансе отчитывающейся организации, оно составляет отдельные статистические формы на хозяйство системы водоотведения каждого населенного пункта и все статистические формы представляются в орган статистики по месту своего нахождения.

Сооружения и сети системы водоснабжения и водоотведения, находящиеся в аренде или в концессии включаются в охват статистической формы. При концессии деятельность направлена на создание (реконструкцию) и эксплуатацию объектов концессии, осуществляемая за счет средств концессионера или на условиях софинансирования концедентом.

4. Статистическая форма не распространяется на:

- 1) сооружения для спуска сточных вод, не имеющие отводящих труб, не считаются канализацией;
- 2) дворовые канализации простейшего устройства, обслуживающие здания одного домовладения, не имеющие выпуска сточных вод за его пределы;
- 3) предприятия (организации) хозяйства системы водоотведения, отводящие только технические сточные воды от промышленных предприятий, строительных, транспортных и других организаций;
- 4) предприятия канализации, отводящие только атмосферные сточные воды (ливневые канализации);
- 5) организаций, имеющие скважины и использующие их исключительно для собственных нужд;
- 6) хозяйствующие субъекты, оказывающие услуги по опорожнению и очищению (откачке) выгребных ям, отстойников и септиков, химической обработке туалетов.

В данном случае представляется статистическая форма с нулевыми данными в соответствии с пунктом 14 инструкции.

5. В строке 1 раздела 2 указывается число водопроводных сооружений, в строке 2 – выделяется из общего числа сооружений количество сооружений, находящиеся в аренде или в концессии.

По строке 3 указывается число отдельных водопроводных сетей, состоящих на балансе отчитывающегося респондента. В строке 3.1 выделяются водопроводные сети, находящиеся в аренде или в концессии.

В строке 4 указывается число всех действующих на конец года уличных водоразборов (будки, колонки, краны), установленные на водопроводной сети.

В строке 5 указывается общее количество аварий по всей системе централизованного водоснабжения, продолжительность по времени которых составила более восьми часов при глубине заложения труб до двух метров, более двенадцати часов, при глубине заложения труб более двух метров. К авариям относят повреждение или выход из строя систем водоснабжения и водоотведения или отдельных сооружений, оборудования, устройств, повлекшие прекращение либо существенное снижение объемов предоставляемых услуг по водоснабжению и водоотведению, качества питьевой воды и причинение ущерба здоровью населения, окружающей среде и имуществу физических и юридических лиц. Расчетное время ликвидаций аварий определяется согласно расчетному времени ликвидации аварий на трубопроводах систем водоснабжения в приложении к статистической форме.

В строке 5.1 выделяется количество аварий на сетях системы водоснабжения.

В строке 6 указывается количество установленных общедомовых приборов учетаводы в жилых многоквартирных домах на конец отчетного периода.

По строке 6.1 указываются данные о количестве установленных общедомовых приборов учета, оснащенных средствами дистанционной передачи данных (радиомодульные счетчики) из общего количества установленных общедомовых приборов учета, указанных по строке 6.

В строке 7 показывается количество установленных индивидуальных приборов учета воды в жилых квартирах и организациях, в случае их наличия на конец отчетного периода.

По строке 7.1 указываются данные о количестве установленных индивидуальных приборов учета, оснащенных средствами дистанционной передачи данных (радиомодульные счетчики) из общего количества установленных индивидуальных приборов учета воды, указанных по строке 7.

6. В строке 1 раздела 3 указывается число сооружений системы водоотведения, в строке 1.1 выделяется число сооружений системы водоотведения, находящиеся в аренде или в концессии.

По строке 2 – число отдельных сетей системы водоотведения, состоящих на балансе отчитывающегося предприятия, в строке 2.1 выделяются сети системы водоотведения, находящиеся в аренде или в концессии.

В строке 3 указывается число аварий по всей централизованной системе водоотведения. Учитываются аварии, повлекшие выброс сточных вод на поверхность.

В строке 3.1 выделяется количество аварий на сетях системы водоотведения.

7. По строкам 1.1, 1.2 и 1.3 раздела 4 указывается протяженность водоводов, уличной сети, внутридворовой сети и отдельно по водопроводной сети на конец года.

К уличной водопроводной сети относят сеть трубопроводов, уложенных вдоль улиц, проездов, переулков, набережных. Сеть трубопроводов, уложенных на территории домовладений для их присоединения к уличной водопроводной сети относят к внутридворовой сети.

По строкам 1.1.1, 1.2.1 и 1.3.1 указывается протяженность водоводов, уличной сети, внутридворовой сети и отдельно по водопроводной сети нуждающихся в замене.

Протяженность водовода определяется по длине труб, уложенных в одну нитку. К водоводам относят трубопроводы, проложенные от места забора воды (источника водоснабжения) до первых уличных распределительных сетей. При водоводе, состоящего из двух и более трубопроводов, считается протяженность каждого трубопровода.

В строке 2 указывается протяженность замененных водопроводных сетей. Из общего количества замененных сетей выделяется замена водоводов в строке 2.1, замена уличной сети в строке 2.2, а также замена внутридворовой сети в строке 2.3.

В строках 3 по 3.2.3 указывается протяженность отремонтированных водопроводных сетей за счет всех источников финансирования.

В строке 4 указывается протяженность всех изношенных водопроводных сетей.

8. По строкам 1.1, 1.2 и 1.3 раздела 5 указывается протяженность главных коллекторов, уличной сети, внутридворовой сети и отдельно по сети системы водоотведения на конец года.

По строкам 1.1.1, 1.2.1 и 1.3.1 указывается протяженность главных коллекторов, уличной сети, внутридворовой сети и отдельно по канализационной сети нуждающихся в замене.

В строке 2 указывается протяженность замененных сетей системы водоотведения. Из общего количества замененных сетей выделяется замена главных коллекторов в строке 2.1, замена уличной сети в строке 2.2, а также замена внутридворовой сети в строке 2.3.

В строке 3 указывается протяженность отремонтированных сетей системы водоотведения за счет источников финансирования.

В строке 4 указывается протяженность всех изношенных сетей системы водоотведения.

В подразделах 4.1 и 5.1 указываются данные о протяженности сетей системы водоснабжения и водоотведения по населенным пунктам.

9. В строке 1.1.1 раздела 6 указывается производительность всех имеющихся в предприятии (организации) насосных станций I подъема, которая определяется суммированием производительности всех установленных насосов на конец года, находящихся в работе или в простое по разным причинам (ремонт, режим работы). Производительность резервных насосов (вакуум-насосов, эжекторов) в этот показатель не включаются.

К насосным станциям I подъема относят станции, предназначенные для забора воды непосредственно из источников (рек, морей, озер, водохранилищ и скважин) с последующей передачей ее на очистные сооружения или непосредственно потребителям. Такие станции совмещаются водозаборными сооружениями или располагаются в отдельном здании.

По строкам 1.1.2 и 1.1.3 указывается производительность всех имеющихся на предприятии (организации) насосных станций II и III подъемов, которая определяется суммированием производительности всех установленных насосов этого типа на конец отчетного года, независимо от того, находятся ли они в работе или в простое по разным причинам (в ремонте, по режиму работы). Производительность каждого насоса учитывается по данным завода-изготовителя, указанным в техническом паспорте. Производительность резервных насосов, пожарных насосов (как специального оборудования) и вспомогательных насосов (вакуум-насосов, эжекторов) в этот показатель не включается.

К насосным станциям II подъема относят станции, предназначенные для подачи воды после очистных сооружений (обычно из резервуаров чистой воды), а также для подачи от насосных станций первого подъема на промышленные предприятия без очистки; эти станции в системе хозяйственно-питьевого водоснабжения (при заборе воды из открытых источников с последующей очисткой) могут быть совмещены с насосными станциями первого подъема. Насосные станции III и последующих подъемов предназначены для передачи воды, поступающей со станции предыдущего подъема.

В строке 1.2 указывается производительность водопроводных очистных сооружений, которая определяется путем суммирования пропускной способности всех имеющихся фильтров и контактных осветителей на основании данных о площади фильтрующей поверхности и скорости фильтрации.

В строке 2 указывается производительность, определяемая максимальным количеством воды, подающаяся в сеть за сутки, исходя из производительности основных водопроводных сооружений, лимитирующих подачу воды: скважин или открытого водозабора, насосных станций первого подъема, очистных сооружений, насосных станций второго подъема, водовода.

В строках с 3 по 3.3 указывается число насосных станций I, II и III подъемов.

В строке 4 указывается число очистных сооружений системы водоотведения.

10. Данные в строке 1 раздела 7 определяются по ежедневным записям в технических журналах насосных станций на основе показаний водомеров, а при отсутствии водомеров, по времени работы насосов и их установленной производительности в час или по другим, более точным, методам учета (по объему резервуаров, расположенных на территории насосных станций). По самотечным водопроводам и отдельным водопроводным сетям этот показатель не заполняют. По смешанным (по способу забора воды) водопроводам указывают только то количество воды, которое фактически поднято имеющимися в хозяйстве насосами I подъема.

В строке 2 указывается объем воды, поданной в сеть, определяется согласно ежедневным записям в технических журналах по данным водомеров, установленных на водоводах в местах их соединения с уличной распределительной сетью водопровода. При отсутствии водомеров на водоворотах количество воды, поданной в сеть, определяется в зависимости от типа водопровода:

1) в механических водопроводах, оборудованных очистными сооружениями – по данным о количестве пропущенной воды через очистные сооружения за вычетом воды, потребленной на собственные нужды;

2) при отсутствии очистных сооружений в механических водопроводах количество воды, поданной в сеть, обычно равно количеству поднятой воды насосами I подъема;

3) в самотечных водопроводах – по водомерам, установленным на выходе воды из источника водоснабжения, или по контрольным водомерам, установленным на сети у потребителей (если через них пропускается вся поданная в сеть), или по сечению труб водовода и скорости течения воды в них.

В строке 2.3 указывается вода, полученная со стороны. Строку заполняют те предприятия, которые получают (покупают) воду от промышленных и других водопроводов, принадлежащих разным ведомствам. Вода, полученная со стороны, определяется по данным счетов поставщиков, выписанных на основании показаний измерительных приборов за отчетный год.

Данные строки 3 определяются по водомерам, установленным на сооружениях. В случае отсутствия водомеров на очистных сооружениях количество пропущенной воды определяется по количеству фактически поднятой насосами I подъема (если вся эта вода пропущена через очистные сооружения) и за вычетом воды, потребленной на собственные нужды.

В зависимости от водоисточника в различных водопроводных хозяйствах имеется разный состав очистных сооружений: полный комплекс очистных сооружений, только отстойники или фильтры. Вода считается пропущенной через очистные сооружения независимо от их состава. Вода, прошедшая только хлорирование, не считается пропущенной через очистные сооружения. В том случае, когда водопроводное

хозяйство (не имеющее водомеров), кроме поднятой воды очищает также и полученную (покупную) воду со стороны, то для определения количества фактически поднятой воды, насосными станциями I подъема и количество полученной воды со стороны и из полученной суммы вычесть расход воды на собственные нужды за отчетный год.

В строках 4 по 4.4 указывается отпуск воды населению, на коммунальные нужды предприятий, на производственные нужды и другим системам водоснабжения, отдельным сетям системы водоснабжения. Отпуск воды определяется по предъявленным абонентам счетам, выписанным на основании показаний водомеров, в случае отсутствия водомеров – по нормам расхода воды для различных категорий потребителей, установленным местными исполнительно-распорядительными органами.

В строке 6 указывается утечка и неучтенный расход воды, определяемые как разность между количеством воды, поданной в сеть, количеством воды, отпущенной всем потребителям и израсходованной на собственные производственные нужды. Утечка воды происходит при транспортировке воды к потребителям вследствие неисправности труб системы водоснабжения, их соединений, запорной арматуры, гидрантов, а также аварий на сети. Неучтенный расход воды включает использование воды на тушение пожаров, на учебные цели по тушению пожаров.

В подразделе 7.1 указываются данные об отпуске и потерях воды по населенным пунктам.

11. В разделе 8 в строках с 1.1 по 1.19 указываются сведения об отпуске воды по видам экономической деятельности потребителей. По строке 1.5 "Водоснабжение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений" отражается вода, которая отпускается населению, на коммунальные нужды предприятий и на производственные нужды предприятий, осуществляющих деятельность в сфере водоснабжения и управления отходами.

12. В строке 1 раздела 9 указывается число насосных станций системы водоотведения. В строке 2 проектная производительность насосных станций системы водоотведения. Проектная производительность насосных станций определяется в соответствии с нормативно-технической документацией насосного оборудования.

В строке 3 указывается число очистных сооружений системы водоотведения, по строкам 3.1 и 3.2 – число сооружений механической очистки и число сооружений биологической очистки.

В строке 4 указывается производительность очистных сооружений системы водоотведения. Она равна количеству сточной жидкости, которую эти сооружения могут пропустить за сутки при полной загрузке всего комплекса очистных сооружений и соблюдения установленных требований к очистке сточной жидкости. По строкам 4.1 – сооружений механической очистки, 4.2 – сооружений биологической очистки.

В строке 5 указывается расчетная эффективность очистки по БПК5 (биохимическое потребление кислорода), в соответствии с проектной документацией предприятия по сооружениям биологической очистки.

В строке 6 указывается число оборудованных сливных станций приема сточных вод

13. В строке 1 раздела 10 указывают объем пропущенных всех сточных вод за год системой водоотведения. Фактическое количество сточных вод (включая производственно-технические, хозяйственно-фекальные сточные воды, а также воды коммунальных предприятий), пропущенных за отчетный год через сооружения системы водоотведения, определяется по предъявленным абонентам счетам. К очистным сооружениям системы водоотведения относят комплекс инженерных сооружений в системе водоотведения населенного пункта или предприятия, предназначенный для очистки сточных вод от содержащихся в них загрязнений.

Количество сточных вод, отводимых от абонента, принимается равному количеству воды, полученной из водопровода.

Если абонент имеет иные источники водоснабжения (собственный водозабор, другой водопровод), то количество стоков, сбрасываемых им в канализацию, определяется по данным учета получаемой абонентом воды (измерительным приборам, производительности насосов, расходу воды на технологические нужды) или по замерам фактического количества стоков.

В случае, когда питьевая вода является полуфабрикатом, входит в состав выпускаемой продукции и не сбрасывается в канализацию, при определении объема сбрасываемых в канализацию стоков она не учитывается.

Объем предоставленных услуг водоотведения потребителей, использующих воду для бытового потребления, непосредственно не присоединенных к системе водоотведения населенного пункта, пользующихся услугами специального автотранспорта для вывоза жидких бытовых отходов и слива их в систему водоотведения населенного пункта, принимается равным фактическому объему сточных вод принятых в систему водоотведения населенного пункта на сливном пункте (станции).

В строке 1.1 раздела 10 из общего объема пропущенных сточных вод выделяется количество сточных вод, принятых от других канализаций или отдельных канализационных сетей.

По строке 2 объем сточных вод принятых в систему водоотведения населенного пункта (услугодателя) на сливном пункте определяется по объему емкости транспортного средства.

В строке 3 показывается количество пропущенных сточных вод через очистные сооружения системы водоотведения, которое определяется по показаниям

измерительных приборов на этих сооружениях и составляет общий объем сточной жидкости, поступившей на станцию очистки от абонентов за год.

Из общего количества очищенных сточных вод выделяется объем сточных вод пропущенных через сооружения биологической очистки (строка 3.1), из нее по строке 3.1.1 – с доочисткой, например засыпные фильтры, микросита, биопруды, накопители-испарители, накопители и другие.

По строке 4 раздела 10 отражается информация об объеме очищенных сточных вод сброшенных в естественные водные объекты (река, озеро, море), из которых по строке 4.1 – объем нормативно-очищенных, по строке 4.2 – недостаточно-очищенных.

Эффективность очистки определяется количеством удаленных загрязнений из стоков по отношению ко всей сточной воде, пропущенной через очистные сооружения механической и биологической очистки.

По строке 5 указывается фактическая эффективность очистки по БПК5 по сооружениям биологической очистки.

В строке 6 указывается количество сточных вод, переданных на очистные сооружения других канализаций.

Отдельные канализационные сети показывают все количество пропущенных сточных вод, включая и переданное на очистные сооружения другим канализациям в строке 6.

По строке 7 указывается объем образованного осадка (ила) в течении отчетного периода.

По строке 8 проставляется объем вывезенного и (или) переработанного осадка (ила) в отчетном году.

14. При отсутствии деятельности в отчетный период (месяц, квартал, год) респондент не позднее даты окончания самого раннего из сроков представления статистических форм за данный отчетный период, указанных в Графике представления респондентами первичных статистических данных по общегосударственным статистическим наблюдениям, утверждаемым в порядке установленным Законом на соответствующий год представляет в соответствующий орган государственной статистики вместо соответствующих статистических форм Уведомление об отсутствии деятельности согласно форме, приведенной в приложении 1 к Правилам представления респондентами первичных статистических данных, на бумажном носителе или в электронном виде утвержденных приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 9 июля 2010 года № 173, зарегистрированным в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов под № 6459.

15. Представление данной статистической формы осуществляется в электронном виде или на бумажном носителе. Заполнение статистической формы в электронном

виде осуществляется через "Кабинет респондента" (<https://cabinet.stat.gov.kz/>), размещенном на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, в режиме он-лайн.

16. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 4: строка 1 = \sum строк 1.1, 1.2, 1.3;

строка 2 = \sum строк 2.1, 2.2, 2.3;

строка 3 = \sum строк 3.1, 3.2;

строка 3.1 $\geq \sum$ строк 3.1.1, 3.1.2, 3.1.3;

строка 3.2 $\geq \sum$ строк 3.2.1, 3.2.2;

строка 4 \leq строки 1.

2) Раздел 5: строка 1 = \sum строк 1.1, 1.2, 1.3;

строка 2 = \sum строк 2.1, 2.2, 2.3;

строка 3 $\geq \sum$ строк 3.1, 3.2, 3.3;

строка 4 \leq строки 1.

3) Раздел 7: строка 2 = \sum строк 2.1, 2.2, 2.3;

строка 2 = \sum строк 4, 5, 6;

строка 4 \geq строк 4.1, 4.2, 4.3, 4.4;

строка 6 \leq строка 2 – строка 4 – строка 5 – допустимый контроль.

4) Раздел 8: строка 1 = \sum строк 1.1-1.19;

строка 1 = строка 4 раздела 7.

5) Раздел 10:

строка 1.1 \leq строки 1;

строка 3 \leq строки 1;

строка 3 \geq строк 3.1;

строка 3.1.1 \leq строки 3.1;

строка 4 $\geq \sum$ строк 4.1 и 4.2.

Приложение 9 к приказу
Руководитель Бюро национальной
статистики Агентства по
стратегическому планированию
и реформам Республики Казахстан
от 28 июля 2023 года № 14

Приложение 15 к приказу
Председателя Комитета
по статистике
Министерства
национальной экономики
Республики Казахстан от
"21" февраля 2020 года №
24
Казахстан Республикасы
Ұлттық экономика минис-
трлігінің Статистика ком-
итеті төрағасының 2020



Мемлекеттік статистика органдары құпиялышына
кеңілдік береді
Конфиденциальность гарантируется органами
государственной статистики
Жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың
статистикалық нысаны
Статистическая форма общегосударственного
статистического наблюдения

Казахстан Республикасы
Ұлттық экономика минис-
трлігінің Статистика ком-
итеті төрағасының 2020

жылғы "21" ақпандагы №
24 бүйрығына 15-
көсімші

Қалдықтарды қайта өндеу, сортуу, кәдеге жарату және көмү туралы есеп

Отчет о переработке, сортировке, утилизации и захоронении отходов

Индексі	2-қалдықтар жылдық	есепті кезең						жыл
Индекс	2-отходы годовая	отчетный период						год

Экономикалық қызмет түрлері жалпы жіктеуішінің 38-кодына сәйкес (38.12.0 "Қауіпті қалдықтарды жинау" және 38.22.0 "Қауіпті қалдықтарды өндеу және жою" кодтарынан басқа) негізгі және (немесе) қосалқы қызмет түрлері "Қалдықтарды жинау, өндеу және жою бойынша қызметтер, материалдарды кәдеге жарату (қалпына келтіру)" болып табылатын барлық занды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және оқшауланған бөлімшелері мен дара кәсіпкерлер ұсынады

Представляют все юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения и индивидуальные предприниматели с основным и (или) вторичным видами деятельности "Сбор, обработка и удаление отходов; утилизация (восстановление) материалов" согласно коду Общего классификатора видов экономической деятельности 38 (кроме 38.12.0 "Сбор опасных отходов" и 38.22.0 "Обработка и удаление опасных отходов")

Ұсыну мерзімі – есепті кезеңнен кейінгі 1 ақпанға (қоса алғанда) дейін

Срок представления – до 1 февраля (включительно) после отчетного периода

БСН коды

Код БИН

--	--	--	--	--	--	--	--	--

ЖСН коды

Код ИИН

--	--	--	--	--	--	--	--	--

1. Қалдықтарды басқару объектісінің нақты орналасқан орнын көрсетініз (қалдықтарды басқару объектісі бар занды тұлғаның және (немесе) оның құрылымдық және оқшауланған бөлімшесі мен дара кәсіпкердің тіркелген жеріне қарамастан) – облыс, қала, аудан, елді мекен

Укажите фактическое местонахождение объекта управления отходами (независимо от места регистрации юридического лица и (или) его структурного и обособленного подразделения и индивидуального предпринимателя имеющих объект управления отходов) – область, город, район, населенный пункт

--	--	--	--	--	--	--	--	--

1.1 Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне (ӘАОЖ) сәйкес аумақ коды (респондент статистикалық нысанды қағаз жеткізгіште тапсырган кезде аумақтық статистика органының тиісті қызметкері толтырады)

Код территории согласно Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО) (заполняется соответствующим работником территориального органа статистики при сдаче респондентом статистической формы на бумажном носителе)

--	--	--	--	--	--	--	--	--

2. Қалдықтармен айналысу тәсілдерін көрсетініз (қалдықтарды қайта өндеу, сортуу, кәдеге жарату және қалдықтарды көмү ("



" белгісімен белгіленең")

Укажите способы обращения с отходами (переработка, сортировка, утилизация и захоронение отходов (отметьте значком "



")

05. Қалдықтарды қайта өндөу, сортуу

Переработка, сортировка отходов

06. Қалдықтарды көдеге жаратуу

Утилизация отходов

07. Қалдықтарды көмү

Захоронение отходов

3. Келіп түскен қалдықтардың көлемін тоннамен көрсетіңіз

Укажите объем поступивших отходов, в тоннах

3.1 одан өздері шығарытын кәсіпорындардан және халықтан келіп түскен қалдықтар көлемі ,тоннамен

из них объем отходов, поступивших от самовывозящих предприятий и населения, в тоннах

4. Сорталған және қайта өндөлген қалдықтармен бөгде ұйымдарға жіберілген қалдықтардың көлемін жылына тоннамен көрсетіңіз

Укажите объем отсортированных и переработанных отходов, переданных сторонним организациям, тонн в год

Жол коды Код строки	Көрсеткіш атауы Наименование показателя	Сорталған қалдықтардың көлемі Объем отсортирован- ных отходов	Б е г д е ұйымдарға бағытталған қалдықтар көлемі Объем отходов, направленных сторонним организациям	Өнім алу үшін қайта өндөлген(қайталама шикізат) Переработано д л я получения продукции (вторичного сырья)			
қайта өндөу үшін д л я пере-работки	көмүге арналған д л я захоронения	басқа мақсаттарға на прочие цели					
	A	1	2	3	4	5	
1	Барлығы Всего						
	соның ішінде: в том числе:						
1.1	т а м а қ қалдықтары пищевые отходы						
1.2	макулатура, картон және қ ағ а з қалдықтары макулатура, картони						

	отходы бумаги				
1.3	шыны сынықтары стеклобой				
1.4	пластмасса, пластик, полиэтилен қалдықтары және полиэтилене рефталат орамасы отходы пластмассы, пластика, полиэтилена и полиэтилене рефталато-вая упаковка				
1.5	электрондық және электр жабдықтары электронное и электрическое оборудование				
1.6	металдар металлы				
1.7	шиналар шины				
1.8	киім, тоқыма одежда, текстиль				
1.9	көшпе тазалау қалдықтары отходы уборки улиц				
1.10	базарлардың қалдықтары отходы рынков				
1.11	өзге де аралас қалдықтар прочие смешанные отходы				

Сорттау құрылымжайының
жобалық қуатын жылына
тоннамен көрсетіңіз

4.1

Укажите проектную мощность сортировочного сооружения, тонн в год

4.2

Қалдықтарды қайта өндеуге арналған жабдықтың жобалық қуатын жылына тоннамен көрсетініз

Укажите проектную мощность оборудования для переработки отходов, тонн в год

5. Кәдеге жаратылған қалдықтардың көлемін тоннамен көрсетініз

Укажите объем утилизированных отходов, в тоннах

Жол коды Код строки	Көрсеткіш атавы Наименование показателя	Барлығы Всего
A	Б	1
1	Барлығы Всего	
	соның ішінде: в том числе:	x
1.1	полигонның құрылымындағы қалдықтар көлемі объем отходов, направленных на строительные мероприятия полигона	
1.2	энергия шығарылуымен инсинерацияға (өртеуге) бағытталған қалдықтар көлемі объем отходов, направленных на инсинерацию (сжигание) с извлечением энергии	
1.3	кәдеге жаратудың өзге де түрлеріне бағытталған қалдықтар көлемі объем отходов, направленных на прочие виды утилизации	

6. Көмілген қалдықтардың көлемін және қалдықтарды көмүге арналған полигон туралы ақпаратты көрсетініз

Укажите объем захороненных отходов и информацию по полигону для захоронения отходов

Жол коды Код строки	Көрсеткіш атавы Наименование показателя	Барлығы Всего
A	В	1
1	Есепті жылдың басында көмілген қалдықтардың көлемі, тонна Объем захороненных отходов на начало отчетного года, тонн	

2	<p>Есепті жыл ішінде көмүге келіп түскен қалдықтардың көлемі, тонна</p> <p>Объем отходов, поступивших на захоронение в течение отчетного года, тонн</p> <p>соның ішінде:</p> <p>в том числе:</p>	
2.1	<p>алдын ала сорттаусыз түскен аралас коммуналдық қалдықтар</p> <p>смешанные коммунальные отходы , поступившие без предварительной сортировки</p>	
2.2	<p>қайта өндөуден, сорттаудан кейін қалған қалдықтар</p> <p>остатки отходов после переработки, сортировки</p>	
2.3	<p>кұрылым қалдықтары</p> <p>строительные отходы</p>	
2.4	<p>құрамы және пайда болуы бойынша ТҚҚ жақын өнеркәсіптік қалдықтар</p> <p>промышленные отходы, близкие к ТБО по составу и происхождению</p>	
2.5	<p>өзге де көмілген қалдықтар</p> <p>прочие захороненные отходы</p>	
3	<p>Есепті жылдың сонына көмілген қалдықтардың көлемі, тонна</p> <p>Объем захороненных отходов на конец отчетного года, тонн</p>	
4	<p>Полигонның жобалық қуаты (қалдықтарды көму орны), тоннамен</p> <p>Проектная мощность полигона (место захоронения отходов), в тоннах</p>	
5	<p>Полигон алаңы (қалдықтарды көму орны), шаршы километрде</p> <p>Площадь полигона (место захоронения отходов), в квадратных километрах</p>	

7. Есепті жылдың сонындағы жағдай бойынша кейіннен көдеге жаратуға, қайта өндөуге немесе түпкілікті көмүге(көмүге арналған полигондардан басқа) арналған қауіпті емес қалдықтарды уақытша жинап қою орындарындағы (алаңдарда, кембелерде, қайта тиесу және сұрыптау станцияларында) қалдықтардың болуын көрсетіңіз, тоннамен



Укажите наличие отходов, находящихся в местах временного складирования неопасных отходов (площадках, в контейнерах, на перевалочных и сортировочных станциях), предназначенных для последующей утилизации, переработки или окончательного захоронения (кроме полигонов для захоронения) по состоянию на конец отчетного года, в тоннах

8. Қалдықтардың келіп тұсу көздері туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите информацию об источниках поступления отходов

p/c № п/п №	Кәсіпорынның атауы Наименование предприятия	БСН кодтары Коды БИН	Келіп түскен қалдықтардың көлемі, тонна Объем поступивших отходов, тонн
A	B	C	1
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
15			
16			
17			
18			
19			
20			

9. Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақытты, сағатпен (қажеттісін қоршандыз)

Укажите время, затраченное на заполнение статистической формы, в часах (нужное обвести)

1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40 сағаттан артық
до 1 часа	более 40 часов				

Атауы

Мекенжайы (респонденттін)

Наименование _____ Адрес (респондента) _____
Телефоны (респонденттің) _____

Телефон (респондента) стационарлық үялыш
 стационарный мобильный

Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің) _____

Адрес электронной почты (респондента)

Орындаушы

Исполнитель _____

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы, телефоны (орындаушының)
фамилия, имя и отчество (при его наличии) подпись, телефон (исполнителя)

Бас бухгалтер немесе оның

міндеттін атқарушы тұлға

Главный бухгалтер или лицо,
исполняющее его обязанности _____

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы
фамилия, имя и отчество(при его наличии) подпись

Басшы немесе оның

міндеттін атқарушы тұлға

Руководитель или лицо,
исполняющее его обязанности _____

тегі, аты және әкесінің аты (бар болған жағдайда) қолы
фамилия, имя и отчество(при его наличии) подпись

Ескерте:

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 болыш табылады

Представление недостоверных 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 10 к приказу
Руководитель Бюро национальной

статистики Агентства по
стратегическому планированию и
реформам Республики Казахстан
от 28 июля 2023 года № 14
Приложение 16 к приказу
Председателя Комитета по
статистике Министерства
национальной экономики
Республики Казахстан
от 21 февраля 2020 года № 24

Инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет о переработке, сортировке, утилизации и захоронении отходов" (индекс 2-отходы, периодичность годовая)

1. Настоящая инструкция детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет о переработке, сортировке, утилизации и захоронении отходов" (индекс 2-отходы, периодичность годовая) (далее – статистическая форма).

2. Статистическая форма заполняется на основании данных бухгалтерского и первичного учета поступления и дальнейшего движения отходов твердых бытовых отходов (далее – ТБО).

В данной статистической форме указываются объемы всех видов отходов, поступивших на объекты управления ТБО на переработку, сортировку, утилизацию и захоронение. Обследованию подлежат единицы, которые осуществляют переработку, сортировку, утилизацию и захоронение (мусоросортировочный завод, полигон для ТБО, свалки) коммунальных отходов.

Под коммунальными отходами понимаются следующие отходы потребления:

смешанные отходы и раздельно собранные отходы домашних хозяйств, включая, помимо прочего, бумагу и картон, стекло, металлы, пластмассы, органические отходы, древесину, текстиль, упаковку, использованные электрическое и электронное оборудование, батареи и аккумуляторы;

смешанные отходы и раздельно собранные отходы из других источников, если такие отходы по своему характеру и составу сходны с отходами домашних хозяйств.

3. В разделе 1 указывается фактическое местонахождение объекта управления отходами (полигона), независимо от места регистрации юридического лица и (или) его структурного и обособленного подразделения или индивидуального предпринимателя, имеющий объект управления отходами.

4. В разделе 2 указываются способы по обращению с отходами. Обращения с отходами включают сбор, транспортировку, переработку, сортировку, утилизацию и захоронение отходов, подразумеваются виды деятельности, связанные с отходами, включая предупреждение и минимизацию образования отходов, учет и контроль.

Предприятия при указывании одного из способов обращения с отходами заполняют только соответствующие разделы статистической формы.

К сортировке отходов относят операции по разделению отходов по их видам и (или) фракциям либо разбору отходов по их компонентам, осуществляемые отдельно или при накоплении отходов до их сбора, в процессе сбора и (или) на объектах, где отходы подвергаются операциям по восстановлению или удалению.

Под утилизацией отходов понимается процесс использования отходов в иных, помимо переработки, целях, в том числе в качестве вторичного энергетического ресурса для извлечения тепловой или электрической энергии, производства различных видов топлива, а также в качестве вторичного материального ресурса для целей строительства, заполнения (закладки, засыпки) выработанных пространств (пустот) в земле или недрах или в инженерных целях при создании или изменении ландшафтов.

Под переработкой отходов понимаются механические, физические, химические и (или) биологические процессы, направленные на извлечение из отходов полезных компонентов, сырья и (или) иных материалов, пригодных для использования в дальнейшем в производстве (изготовлении) продукции, материалов или веществ вне зависимости от их назначения, за исключением утилизируемых отходов.

К захоронению отходов относят складирование отходов в местах, специально установленных для их безопасного хранения в течение неограниченного срока, без намерения их изъятия.

5. В разделе 3 указываются данные об общем объеме поступивших коммунальных отходов в течении отчетного периода.

В разделе 3.1 указывается объем коммунальных отходов поступивший от предприятий и населения путем самовывоза, не осуществляющие деятельность по сбору и транспортировке коммунальных отходов от других лиц в отчетном периоде.

6. В графе 1 раздела 4 указываются общее количество отобранных в результате переработки (сортировки) фракциях отходов (ценные материалы), которые пригодны для повторного использования или для изготовления вторичных продуктов. Под видом отходов понимается совокупность отходов, имеющих общие признаки в соответствии с их происхождением, свойствами и технологией управления ими. В случае, если отходы направляются сторонним организациям, в зависимости от целей, заполняется соответствующая графа: графа 2 – объем отходов, направленных сторонним организациям для переработки, графа 3 – объем отходов, направленных сторонним организациям для захоронения, графа 4 – объем отходов, направленных сторонним организациям на прочие цели.

Респонденты, выполняющие операции по захоронению отходов на собственных объектах размещения, графу 3 не заполняют.

В графе 5 раздела 4 указывается объем отходов, переработанных для получения продукции (вторичного сырья) на собственном объекте.

7. В разделе 4.1 указывается проектная мощность (пропускная способность) сортировочного сооружения.

8. В разделе 4.2 указывается проектная мощность оборудования для переработки отходов по данным изготовителя.

9. В разделе 5 указывается объем утилизированных отходов, использованных предприятием в качестве вторичных материалов (направленных на строительные мероприятия полигона), либо направленных на инсинерацию (сжигание) с извлечением энергии и прочие виды утилизации.

Под объемом отходов, направленных на строительные мероприятия полигона, подразумеваются отходы, направлены для строительства дорог, сооружений для удержания отходов (земляной дамбы), уплотнения, покрытия грунта, рекультивации земель.

Под объемом отходов, направленных на инсинерацию (сжигание) с извлечением энергии подразумеваются отходы, используемые в качестве энергетических ресурсов.

Под объемом отходов, направленных на прочие виды утилизации, подразумеваются отходы, используемые в качестве вторичного материала, отходы прошедшие дополнительную обработку с целью уменьшения их объемов.

10. Раздел 6 заполняют предприятия, осуществляющие захоронение отходов и имеющие объекты управления отходами.

В разделе 6 по строке 1 указывается объем захороненных отходов на начало отчетного года. При расчете данного показателя суммируются объемы по захороненным отходам за прошлые годы.

По строке 2 указывается объем отходов, поступивших на захоронение в течение отчетного года.

По строке 3 указывается объем захороненных отходов на конец отчетного года. При расчете данного показателя суммируются объемы по захороненным отходам за прошлые годы и объем захороненных отходов за отчетный год.

По строке 4 указывается проектная мощность полигона (место захоронения отходов) для захоронения отходов.

По строке 5 указывается площадь полигона (место захоронения отходов) в квадратных километрах.

В случае временного приостановления деятельности предприятия (например, при приостановлении, аннулировании, лишении экологического разрешения) в течение отчетного периода, предприятие заполняет только строки 1, 3 (равные значения). В этом случае, по строке 1 указывается объем захороненных отходов за прошлые годы до временного приостановления деятельности предприятия, по строке 3 – повторяется указанное значение, в связи с отсутствием движения отходов в отчетном периоде, по строке 5 – площадь полигона для захоронения отходов.

11. В разделе 7 указывается наличие отходов, находящихся в местах временного складирования неопасных отходов, специально установленных местах в течение сроков, определенных экологическим законодательством для последующей утилизации, переработки или окончательного захоронения по состоянию на конец отчетного периода.

12. В разделе 8 указывается информация об источниках поступления отходов. При заполнении данного раздела указываются данные по каждому предприятию, заключившие договора на оказание услуг по приему и захоронению отходов. В графе В и С раздела 8 указывается информация о предприятиях, от которых поступили отходы.

13. При отсутствии деятельности в отчетный период респондент не позднее даты окончания самого раннего из сроков представления статистических форм за данный отчетный период, указанных в утвержденном Графике представления респондентами первичных статистических данных по общегосударственным статистическим наблюдениям на соответствующий год представляет Уведомление об отсутствии деятельности в порядке, установленном Правилами представления респондентами первичных статистических данных, утвержденных приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 9 июля 2010 года № 173 (зарегистрированным в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов № 6459).

14. Представление данной статистической формы осуществляется в электронном виде или на бумажном носителе. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется через "Кабинет респондента" (<https://cabinet.stat.gov.kz/>), размещенном на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан, в режиме он-лайн.

15. Примечание: X-данная позиция не подлежит заполнению.

16. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2: строка $05 \neq 0$ и (или) строка $06 \neq 0$ и(или) строка $07 \neq 0$;

2) Раздел 3: раздел $3 \geq$ раздела 3.1;

3) Раздел 4: строка $1 = \sum$ строк 1.1-1.11 по всем графикам;

если графа 1 строка $1 \neq 0$, то раздел $4.1 \neq 0$ (допустимый);

если графа 5 строка $1 \neq 0$, то раздел $4.2 \neq 0$ (недопустимый);

Раздел $4.1 \geq$ графа 1 строка 1 раздела 4;

Раздел $4.2 \geq$ графа 5 строка 1 раздела 4;

4) Раздел 5: строка "Всего" $= \sum$ строк 1.1-1.3;

5) Раздел 6: строка $2 = \sum$ строк 2.1-2.5;

строка $3 =$ строка 1 + строка 2;

если строка $3 \neq 0$, то строка $4 \neq 0$ и строка $5 \neq 0$ (недопустимый);

строка $4 \geq$ строка 3;

6) Контроль между разделами:

если раздел $3 \neq 0$, то раздел $8 \neq 0$ как минимум одна строка;

если в разделе 2 строка $05 \neq 0$, то в разделе 4 графа 1 строка $1 \neq 0$ (допустимый);
если в разделе 2 строка $06 \neq 0$, то в разделе 4 графа 5 строка $1 \neq 0$ и (или) в разделе 5
графа 1 строка $1 \neq 0$ (допустимый);
если в разделе 2 строка $07 \neq 0$, то в разделе 6 графа 1 строка $2 \neq 0$ (недопустимый).

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