

**Өнеркәсіп және қоршаған орта статистикасы бойынша жалпымемлекеттік статистикалық байқаулардың статистикалық нысандары мен оларды толтыру жөніндегі нұсқаулықтарды бекіту туралы**

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитеті Төрағасының 2020 жылғы 21 ақпандағы № 24 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2020 жылғы 27 ақпанда № 20076 болып тіркелді.

"Мемлекеттік статистика туралы" Қазақстан Республикасы Заңына, Қазақстан Республикасы Президентінің 2020 жылғы 5 қазандағы № 427 Жарлығымен бекітілген Қазақстан Республикасының Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі туралы ереженің 15-тармағы 36) тармақшасына және Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі төрағасының 2020 жылғы 23 қазандағы № 9-нқ бұйрығымен бекітілген Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігінің Ұлттық статистика бюросы туралы ереженің 15-тармағы 22) тармақшасына сәйкес **БҰЙЫРАМЫН:**

**Ескерту. Кіріспе жана редакцияда - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 26.06.2024 № 12 (01.01.2025 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

1. Мыналар:

1) "Өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру, жөнелту және өндірістік қуаттар теңгерімі туралы есебі" индексі 1-П, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны осы бұйрыққа 1-қосымшаға сәйкес;

2) "Өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру, жөнелту және өндірістік қуаттар теңгерімі туралы есебі" (индексі 1-П, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық осы бұйрыққа 2-қосымшаға сәйкес;

3) "Кәсіпорынның өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру туралы есебі" (индексі 1-П, кезеңділігі тоқсандық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны осы бұйрыққа 3-қосымшаға сәйкес;

4) "Кәсіпорынның өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру туралы есебі" (индексі 1-П, кезеңділігі тоқсандық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық осы бұйрыққа 4-қосымшаға сәйкес;

5) "Кәсіпорынның өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру және жөнелту туралы есебі" (индексі 1-П, кезеңділігі айлық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны осы бұйрыққа 5-қосымшаға сәйкес;

6) "Кәсіпорынның өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру және жөнелту туралы есебі" (индексі 1-П, кезеңділігі айлық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық осы бұйрыққа 6-қосымшаға сәйкес;

7) алып тасталды - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 02.06.2025 № 10 (01.01.2026 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

8) алып тасталды - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 02.06.2025 № 10 (01.01.2026 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

9) "Дара кәсіпкердің өнеркәсіп өнімін (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру туралы есебі" (индексі 01-ИП (пром), кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны осы бұйрыққа 9-қосымшаға сәйкес;

10) "Дара кәсіпкердің өнеркәсіп өнімін (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру туралы есебі" (индексі 01-ИП (пром), кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық осы бұйрыққа 10-қосымшаға сәйкес;

11) "Сумен жабдықтау және (немесе) су бұру жүйелерін пайдалануды жүзеге асыратын кәсіпорындардың жұмысы туралы есеп" (индексі 1-ВК, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны осы бұйрыққа 11-қосымшаға сәйкес;

12) "Сумен жабдықтау және (немесе) су бұру жүйелерін пайдалануды жүзеге асыратын кәсіпорындардың жұмысы туралы есеп" (индексі 1-ВК, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық осы бұйрыққа 12-қосымшаға сәйкес;

13) "Коммуналдық қалдықтарды жинау және шығару туралы есеп" (индексі 1-қалдықтар, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны осы бұйрыққа 13-қосымшаға сәйкес;

14) "Коммуналдық қалдықтарды жинау және шығару туралы есеп" (индексі 1-қалдықтар, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық осы бұйрыққа 14-қосымшаға сәйкес;

15) "Қалдықтарды қайта өңдеу, сорттау, кәдеге жарату және көму туралы есеп" (индексі 2-қалдықтар, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны осы бұйрыққа 15-қосымшаға сәйкес;

16) "Қалдықтарды қайта өңдеу, сорттау, кәдеге жарату және көму туралы есеп" (индексі 2-қалдықтар, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық осы бұйрыққа 16-қосымшаға сәйкес;

17) "Атмосфералық ауаны қорғау туралы есеп" (индексі 2-ТП (ауа), кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны осы бұйрыққа 17-қосымшаға сәйкес;

18) "Атмосфералық ауаны қорғау туралы есеп" (индексі 2-ТП (ауа), кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық осы бұйрыққа 18-қосымшаға сәйкес;

19) "Қоршаған ортаны қорғауға жұмсалған шығындар туралы есеп" (индексі 4-ОС, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны осы бұйрыққа 19-қосымшаға сәйкес;

20) "Қоршаған ортаны қорғауға жұмсалған шығындар туралы есеп" (индексі 4-ОС, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық осы бұйрыққа 20-қосымшаға сәйкес бекітілсін.

**Ескерту. 1-тармаққа өзгеріс енгізілді - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 28.07.2023 № 14 (01.01.2024 бастап қолданысқа енгізіледі); 02.06.2025 № 10 (01.01.2026 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрықтарымен.**

2. "Өнеркәсіп және қоршаған орта статистикасы бойынша жалпымемлекеттік статистикалық байқаулардың статистикалық нысандары мен оларды толтыру жөніндегі нұсқаулықтарды бекіту туралы" Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитеті төрағасының 2018 жылғы 13 желтоқсандағы № 5 бұйрығының (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 17979 болып тіркелген, Қазақстан Республикасының нормативтік құқықтық актілерінің эталондық бақылау банкінде 2019 жылғы 4 қаңтарда жарияланған) күші жойылды деп танылсын.

3. Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитетінің Статистикалық қызметті жоспарлау басқармасы Заң басқармасымен бірлесіп заңнамада белгіленген тәртіппен:

1) осы бұйрықты Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркеуді;

2) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитетінің интернет-ресурсында орналастыруды қамтамасыз етсін.

4. Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитетінің Статистикалық қызметті жоспарлау басқармасы осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитетінің құрылымдық бөлімшелеріне және аумақтық органдарына жұмыс бабында басшылыққа алу және пайдалану үшін жеткізсін.

5. Осы бұйрықтың орындалуын бақылауды өзіме қалдырамын.

6. Осы бұйрық алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі.

Төраға

Н. Айдапкелов

"КЕЛІСІЛДІ"

Қазақстан Республикасының  
Индустрия және инфрақұрылымдық  
даму министрлігі

"КЕЛІСІЛДІ"

Қазақстан Республикасының  
Экология, геология және  
табиғи ресурстар министрлігі

"КЕЛІСІЛДІ"

Қазақстан Республикасының  
Энергетика министрлігі

Қазақстан Республикасы  
Ұлттық экономика  
министрлігінің  
Статистика комитеті  
төрағасының  
2020 жылғы 21 ақпандағы  
№ 24 бұйрығына  
1-қосымша

**Ескерту. 1-қосымша жаңа редакцияда – ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 02.06.2025 № 10 (01.01.2026 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**



Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді

Confidentiality is guaranteed by the organs of the state statistics

Жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны

Статистическая форма общегосударственного статистического наблюдения

Аумақтық статистика бөлімшесіне ұсынылады

Представляется территориальному подразделению статистики

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

Өнім (тауарлар, көрсетіл етін қызметтер) өндіру, жөнелту және өндірісті к қуаттар теңгерімі туралы есебі

Отчет о  
произво  
дстве,  
отгрузке  
продукц  
ии ( (   
товаров,  
услуг) и  
балансе  
произво  
дственн  
ых  
мощност  
ей

Индексі  
Индекс

Қызметк  
ерлерінің  
санына  
қарамаст  
ан,  
қызметті  
ң негізгі  
және (   
немесе)  
қосалқы  
түрі "   
Өнеркәсі  
п" (   
Экономи  
калық  
қызмет  
түрлеріні  
ң жалпы  
жіктеуіш  
інің  
кодтары  
на сәйкес  
- ЭҚЖЖ  
05-33, 35  
-39)  
болып  
табылат  
ын заңды  
тұлғалар  
және (   
немесе)  
олардың  
құрылым  
дық және  
оқшаула  
нған

1-П жылдық есепті кезең  
годовая отчетный период

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|

ЖЫЛ  
ГОД

бөлімше  
лері  
ұсынады  
Предста  
вляют  
юридиче  
ские  
лица и (или) их  
структур  
ные и  
обособл  
енные  
подразд  
еления  
независи  
мо от  
численн  
ости  
работни  
ков, с  
основны  
м и (или  
)  
вторичн  
ым  
видом  
деятельн  
ости "Промыш  
ленност  
ь" (согласно  
кодам  
Общего  
классиф  
икатора  
видов  
экономи  
ческой  
деятельн  
ости –  
ОКЭД  
05-33, 35  
-39)  
Ұсыну  
мерзімі –  
есепті  
кезеңнен  
кейінгі  
1 4  
наурызға

(қоса  
алғанда)  
дейін  
Срок  
представ  
ления –  
до 14  
марта (включит  
ельно)  
после  
отчетног  
о  
периода

БСН коды  
код БИН

1 .  
Өнеркәсі  
п  
өнімдері  
н  
өндіруді  
ң нақты  
орнын  
көрсетіңі  
з (кәсіпоры  
нның  
тіркелген  
жеріне  
қарамаст  
ан) –  
облыс,  
қала,  
аудан,  
елді  
мекен

Укажите  
фактиче  
ское  
место  
произво  
дства  
промыш  
ленной  
продукц  
ии (независи  
мо от  
места  
регистра  
ции  
предпри  
ятия) –

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

|  |
|--|
|  |
|--|



работни  
к о м  
террито  
риально  
г о  
подразд  
еления  
статисти  
ки при  
сдаче  
статисти  
ческой  
формы  
н а  
бумажно  
м  
носителе  
)

2. Есепті  
жылдағы  
өндірілге  
н  
өнімдер  
және  
көрсетілг  
е н  
қызметте  
р  
көлемін  
қосылған  
құнға  
салықсы  
з (бұдан  
әрі –  
ҚҚС)  
және  
акциздер  
сіз  
өндіруші  
кәсіпоры  
н  
бағасыме  
н  
көрсетіңі  
з, мың  
теңгемен  
Укажите  
объемы  
произве  
денной  
продукц  
ии и  
оказанн  
ых услуг

в ценах  
предпри  
ятий-пр  
оизводи  
телей (   
без  
налога  
на  
добавле  
нную  
стоимос  
ть (далее  
– НДС)  
и  
акцизов)  
за  
отчетны  
й год,  
тысячах  
тенге

| ЭҚЖЖ <sup>2</sup><br>бойынша қызмет<br>түрлерінің атауы<br>Наименование<br>видов<br>деятельности по<br>ОКЭД <sup>2</sup> | ЭҚЖЖ коды (5<br>таңба)<br>Код ОКЭД (5<br>знака) | Өнеркәсіптік<br>өнім (тауарлар,<br>көрсетілген<br>қызметтер)<br>өндірісінің<br>көлемі<br>Объем<br>производства<br>промышленной<br>продукции<br>(<br>товаров, услуг) | Оның ішінде<br>өнеркәсіптік<br>сипатта<br>көрсетілген<br>қызметтер<br>көлемі<br>Из них объем<br>оказанных услуг<br>промышленного<br>характера | Есепті жылдың<br>соңына<br>аяқталмаған<br>өндіріс көлемі<br>Объем<br>незавершенного<br>производства на<br>конец отчетного<br>года | Басқа<br>кәсіпорындарға<br>кайта өндеуге<br>тапсырылған<br>шикізаттың<br>құны<br>Стоимость<br>сырья,<br>переданного на<br>переработку<br>другим<br>предприятиям |
|--|---|---|---|---|---|
| А  | Б   | 1   | 2   | 3   | 4   |
| Барлығы<br>Всего   |   |   |   |   |   |

**Ескертпе:**

**Примечание:**

<sup>1</sup> ЭАОЖ – мұнда және бұдан әрі Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) интернет-ресурсында орналастырылған "Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуіші"

<sup>1</sup> 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](http://www.stat.gov.kz)

<sup>2</sup> ЭҚЖЖ – мұнда және бұдан әрі Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz)









<sup>4</sup> 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 өңдеуге қабылданған сиырдың шикі сүтінің көлемін көрсетіңіз, тоннамен<sup>5</sup>**

Укажите объем сырого коровьего молока, принятого на переработку за отчетный год, в тоннах<sup>5</sup>

| Атауы<br>Наименование  | Барлығы<br>Всего | оның ішінде қабылданған<br>в том числе принято от   |   |  |  |
|--|------------------|---|---|--|--|
|  |                  | шикі сүт<br>өндірумен<br>айналысатын<br>ұйымдастырылғ<br>а н<br>шаруашылықтар<br>дан<br>организованных<br>хозяйств,<br>осуществляющи<br>х производство<br>сырого молока | жұртшылық<br>шаруашылықтар<br>ынан<br>хозяйств<br>населения | меншікті<br>өндірістен<br>собственного<br>производства | басқалардан ( делдалдық<br>кызмет)<br>другое ( посредническая<br>деятельность) |
| А  | 1                | 2   | 3   | 4  | 5  |
| Өңдеуге қабылданған сиырдың шикі сүтінің көлемі - барлығы:<br>Объем сырого коровьего молока, принятого на переработку - всего: |                  |   |   |  |  |

**Ескертпе:**

Примечание:

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

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

**8-10 бөлімдер қосымшада көрсетілген өнімдер тізбесіне сәйкес толтырылады.**

Разделы с 8 по 10 заполняются в соответствии с перечнем продукции указанным в Приложении.

## 8. Өндірілген өнімнің мамандандырылған қуаттарын пайдалану туралы деректерді көрсетіңіз

Укажите данные об использовании специализированных мощностей произведенной продукции

| Өнім түрлерінің атауы <sup>6</sup><br>Наименование видов продукции | Өнім түрінің коды <sup>6</sup><br>Код вида продукции | Өлшем бірлігі<br>Единица измерения | Жыл басын-дағы қуат<br>Мощности на начало года | Есепті жылы өндірістік қуаттың өзгеруі<br>Изменение производственной мощности за отчетный год |  |                                   |
|--|--|------------------------------------|--|---|--|-----------------------------------|
|  |  |                                    |  | қуаттың артуы есебінен<br>увеличение мощности   | оның ішінде мына факторлар есебінен<br>из них за счет факторов |                                   |
|  |  |                                    |  |   | жаңа құрылыс<br>нового строительства                           | қайта құрылымдау<br>реконструкции |
| А  | Б  | В                                  | 1  | 2   | 3  | 4                                 |
|  |  |                                    |  |   |  |                                   |
|  |  |                                    |  |   |  |                                   |
|  |  |                                    |  |   |  |                                   |

### Кестенің жалғасы

| Есепті жылы өндірістік қуаттың өзгеруі<br>Изменение производственной мощности за отчетный год |                                      | Жыл соңындағы қуат<br>Мощность на конец года | Есепті жылы қолданыстағы орташа жылдық қуат<br>Средне- годовая мощность, действовавшая в отчетном году | Есепті жылғы өнім шығарылымы немесе қайта өңделген шикізат мөлшері<br>Выпуск продукции или количество переработанного сырья за отчетный год |    |
|---|--------------------------------------|--|--|---|----|
| оның ішінде мына факторлар есебінен<br>из них за счет факторов                                |                                      |  |  |   |    |
| ұлғайту<br>расширения   | өзге де факторлар<br>прочих факторов |  |  |   |    |
| 5   | 6                                    | 7  | 8  | 9   | 10 |
|   |                                      |  |  |   |    |
|   |                                      |  |  |   |    |
|   |                                      |  |  |   |    |

### Ескертпе:

Примечание:

<sup>6</sup> Өнім түрлерінің атауы және коды – мұнда және бұдан әрі Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігінің Ұлттық статистика бюросының [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) интернет-ресурсында орналастырылған Қосымпада көрсетілген өнімдер тізбесіне сәйкес толтырылады.

<sup>6</sup> Наименование и коды видов продукции – здесь и далее заполняются в соответствии с перечнем продукции, указанным в Приложении, размещенный на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz).

**9. Мамандандырылмаған қуаттарда өнім шығарылымы және іске қосу туралы актілері бекітілмеген өндірілген өнімнің қуаттарын пайдалану туралы деректерді көрсетіңіз.**



|                 |     |     |     |      |                   |
|-----------------|-----|-----|-----|------|-------------------|
| 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)                                |   |           | Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің) |   |       |
| Телефон респондента)                                    | ( _____ )   | _____     | Адрес электронной почты респондента)        | ( _____ )   | _____ |
|   | стационарлық  | ұялы      |   |   |       |
|   | стационарный  | мобильный |   |   |       |
| Орындаушы   |   |           |   |   |       |
| Исполнитель   | _____   |           |   | _____   |       |
|   | тегі, аты және әкесінің аты (ол болған жағдайда)<br>фамилия, имя и отчество (при его наличии) |           |   | қолы, телефоны (орындаушының)<br>подпись, телефон (исполнителя) |       |
| Бас бухгалтер немесе оның міндетін атқарушы тұлға       |   |           |   |   |       |
| Главный бухгалтер или лицо, исполняющее его обязанности | _____   |           |   | _____   |       |
|   | тегі, аты және әкесінің аты (ол болған жағдайда)<br>фамилия, имя и отчество (при его наличии) |           |   | қолы<br>подпись   |       |
| Басшы немесе оның міндетін атқарушы тұлға               |   |           |   |   |       |
| Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности      | _____   |           |   | _____   |       |
|   | тегі, аты және әкесінің аты (ол болған жағдайда)<br>фамилия, имя и отчество (при его наличии) |           |   | қолы<br>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"

"Өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру, жөнелту және өндірістік қуаттар теңгерімі туралы есебі" (индексі 1-П, кезеңділігі жылдық) статистикалық нысанына қосымша

**8-10 бөлімдерге арналған өнеркәсіп салалары бойынша өнімдер тізбесі**

| Қызмет және өнім түрлерінің атауы   | Бөлімнің, тараудың, топтың коды | Өнім түрінің коды |
|---|---------------------------------|-------------------|
| А   | Б                               | В                 |
| Кен өндіру өнеркәсібінің өнімдері   | В                               |                   |
| Тас көмір және лигнит   | 05                              |                   |
| Тас көмір, мың тонна  | 05.1                            | 05.10.1           |
| Лигнит (қоңыр көмір), мыңтонна  | 05.2                            | 05.20.1           |
| Шикі мұнай және табиғи газ  | 06                              |                   |
| Ш и к і м ұ н а й (көмірсутектердіңтабиғи қоспасы), битуминозды минералдардан алынған мұнайды қоса алғанда, мың тонна | 06.1                            | 06.10.10.100      |
| Газ конденсаты, мың тонна   | 06.1                            | 06.10.10.200      |
| Газ тәріздікүйдегі табиғи газ, миллион текше метр   | 06.2                            | 06.20.10.200      |
| Глеспе мұнай газы (мұнайды қайта айдау процесінде алынған мұнай газдарынан басқа), миллион текше метр                 | 06.2                            | 06.20.10.300      |
| Металл кендері  | 07                              |                   |
| Біріктірілмеген темір кендері, мың тонна  | 07.1                            | 07.10.10.110      |
| Біріктірілген темір кендері, мың тонна  | 07.1                            | 07.10.10.210      |
| Теміркенді шекемтастар, мың тонна   | 07.1                            | 07.10.10.230      |
| Мыс кендері, мың тонна  | 07.2                            | 07.29.11.100      |
| Мыс қойыртпалары, мың тонна   | 07.2                            | 07.29.11.200      |
| Мыс қойыртпасындағы мыс, мың тонна  | 07.2                            | 07.29.11.300      |
| Мыс-мырыш кендері, мың тонна  | 07.2                            | 07.29.11.400      |
| Алюминий кендері (бокситтер), мың тонна   | 07.2                            | 07.29.13.100      |
|   |                                 |                   |

|  |      |              |
|--|------|--------------|
| Құрамында алтыны бар кендер, мың тонна   | 07.2 | 07.29.14.210 |
| Құрамында алтыны бар қойыртпалар, мың тонна  | 07.2 | 07.29.14.220 |
| Қорғасын қойыртпалары, мың тонна   | 07.2 | 07.29.15.220 |
| Қорғасын қойыртпасындағы қорғасын, мың тонна   | 07.2 | 07.29.15.230 |
| Қорғасын-мырыш кендері, мың тонна  | 07.2 | 07.29.15.240 |
| Мырыш қойыртпасындағы мырыш, мың тонна   | 07.2 | 07.29.15.330 |
| Марганец кендері, мың тонна  | 07.2 | 07.29.19.210 |
| Марганец қойыртпалары, мың тонна   | 07.2 | 07.29.19.220 |
| Хром кендері, мың тонна  | 07.2 | 07.29.19.410 |
| Хром қойыртпалары, мың тонна   | 07.2 | 07.29.19.420 |
| Кен өндіру өнеркәсібінің өнімдері  | 08   |              |
| Ескерткіштерге, әрлеуге немесе құрылысқа арналған гранит, құмтас және өзге де тас, мың текше метр  | 08.1 | 08.11.12     |
| Табиғи құм, мың текше метр   | 08.1 | 08.12.11     |
| Жолды жабуға және басқа да құрылыстық қажеттіліктерге толтырғыштар ретінде пайдаланылатын қиыршық тас, шағыл, малта тас және шакпақтас, мың текше метр | 08.1 | 08.12.12.100 |
| Ұсақталған фосфатты шикізат, мың тонна   | 08.9 | 08.91.11.110 |
| Майда тартылған фосфатты шикізат, мың тонна  | 08.9 | 08.91.11.120 |
| Табиғи барий сульфаты (барит) және оның қойыртпалары, мың тонна  | 08.9 | 08.91.19.110 |
| Асбест, мың тонна  | 08.9 | 08.99.29.400 |
| Өңдеу өнеркәсібінің өнімдері   | С    |              |
| Тамақ өнімдері   | 10   |              |
| Ірі қара мал, шошқа, қой, ешкі, жылқы және жылқы тектес жануарлардың жас немесе тоңазытылған еті, тонна  | 10.1 | 10.11.1      |
| Ірі қара мал, шошқа, қой, ешкі, жылқы және жылқы тектес жануарлардың жас немесе тоңазытылған тағамдық қосымша өнімдері, тонна                          | 10.1 | 10.11.2      |

|  |      |          |
|--|------|----------|
| Мұздатылған ет және тағамдық қосымша өнімдер; өзге де ет және тағамдық қосымша өнімдер, тонна  | 10.1 | 10.11.3  |
| Тобымен жуғанды қоса алғанда түтілген, жуылмаған жүн, тонна  | 10.1 | 10.11.41 |
| Ірі қара малдың немесе жылқы тектес жануарлардың иленбеген бүтін терісі мен былғарысы, тонна   | 10.1 | 10.11.42 |
| Ірі қара малдың немесе жылқы тектес жануарлардың өзге де иленбеген терісі мен былғарысы, тонна   | 10.1 | 10.11.43 |
| Қой немесе қозының иленбеген терісі мен былғарысы, тонна   | 10.1 | 10.11.44 |
| Ірі қара малдың, қойдың, ешкінің, шошқаның майлары, тонна  | 10.1 | 10.11.5  |
| Үй құсының жас немесе тоңазытылған еті, тонна  | 10.1 | 10.12.1  |
| Үй құсының мұздатылған еті, тонна  | 10.1 | 10.12.2  |
| Үй құсының тоң майы, тонна   | 10.1 | 10.12.3  |
| Үй құсының тағамдық қосымша өнімдері, тонна  | 10.1 | 10.12.4  |
| Кесілген, тұздалған, кептірілген немесе ысталған шошқа еті (бекон және ветчина), тонна   | 10.1 | 10.13.11 |
| Тұздалған, кептірілген немесе ысталған сиыр еті мен бұзау еті, тонна   | 10.1 | 10.13.12 |
| Өзге де тұздалған, тұздық судағы, кептірілген немесе ысталған ет және етті тағамдық қосымша өнімдер (шошқа етінен, ірі қара мал етінен басқасы); еттен немесе етті қосымша өнімдерден жасалған тағамдық ұн және ұнтақ, тонна | 10.1 | 10.13.13 |
| Шұжықтар және осыған ұқсасеттен, етті қосымша өнімдерден немесе жануарлар қанынан жасалған өнімдер, тонна  | 10.1 | 10.13.14 |
| Еттен, етті қосымша өнімдерден немесе жануарлар қанынан жасалған өзге де дайын және консервіленген өнімдер, еттен және етті қосымша өнімдерден жасалған дайын тамақтардан басқа, тонна                                       | 10.1 | 10.13.15 |
| еттен жасалған консервілер, тонна  | 10.1 | 034      |
|  |      |          |

|   |      |              |
|---|------|--------------|
| ет-өсімдікті консервілер, тонна   | 10.1 | 035          |
| үй құсының етінен жасалған дайын өнімдер немесе консервілер, тонна  | 10.1 | 10.13.15.200 |
| шошқа етінен: сан еттерінен және олардың кесек еттерінен жасалған консервілер, тонна  | 10.1 | 10.13.15.431 |
| бұзау етінен және сиыр етінен жасалған ет-өсімдікті консервілер, тонна  | 10.1 | 10.13.15.511 |
| өзге де бұқтырылған ет консервілері, тонна  | 10.1 | 10.13.15.911 |
| өзге де ет-өсімдікті консервілер, тонна   | 10.1 | 10.13.15.912 |
| Адамның тағам ретінде пайдалануына жарамсыз, еттен жасалған ұнтақ, ұн және түйіршіктер; шыжықтар, тонна   | 10.1 | 10.13.16     |
| Жас, тоңазытылған немесе мұздатылған балық, тонна   | 10.2 | 10.20.1      |
| Басқа тәсілмен дайындалған немесе консервіленген балық; уылдырық және оның алмастырғыштары, тонна   | 10.2 | 10.20.2      |
| Мұздатылған, дайындалған немесе консервіленген шаян тәрізділер, былқылдақ денелілер және өзге де су омыртқасыздары, тонна   | 10.2 | 10.20.3      |
| Басқа топтамаларға енгізілмеген, балықтан, шаян тәрізділерден, былқылдақ денелілерден немесе өзге де су омыртқасыздарынан жасалған тағамдық емес ұн, ұнтақ және түйіршіктер, өзге де өнімдер, тонна | 10.2 | 10.20.4      |
| Өңделген және консервіленген картоп, тонна  | 10.3 | 10.31.1      |
| Жеміс және көкөніс шырындары, мың литр  | 10.3 | 10.32.1      |
| көкөніс шырындары, мың литр   | 10.3 | 036          |
| жеміс шырындары, мың литр   | 10.3 | 037          |
| Қойылтылмаған, ұйытылмаған, спирт қосылмаған өзге де жеміс және көкөніс шырындары, мың литр   | 10.3 | 10.32.19.200 |
| Өңделген және консервіленген көкөністер, картоптан басқа, тонна   | 10.3 | 10.39.1      |
| көкөніс консервілері, тонна   | 10.3 | 038          |
| жеміс консервілері, тонна   | 10.3 | 039          |

|   |      |              |
|---|------|--------------|
| қызанақ консервілері, тонна   | 10.3 | 040          |
| Өңделген және консервіленген жемістер мен жаңғақтар, тонна  | 10.3 | 10.39.2      |
| Тазартылмаған өсімдік майы, тонна   | 10.4 | 10.41.2      |
| тазартылмаған соя майы, тонна   | 10.4 | 10.41.21.000 |
| тазартылмаған күнбағыс майы, тонна  | 10.4 | 10.41.24.000 |
| тазартылмаған мақта майы, тонна   | 10.4 | 10.41.25.000 |
| тазартылмаған рапс майы, тонна  | 10.4 | 10.41.26.100 |
| Тазартылған май, қалдықтардан басқа, тонна  | 10.4 | 10.41.5      |
| тазартылған соя майы және оның фракциялары (химиялық жолмен түрлендірілмеген майлардан басқа), тонна                                      | 10.4 | 10.41.51.000 |
| тазартылған күнбағыс майы және оның фракциялары (химиялық жолмен түрлендірілмеген майлардан басқа), тонна                                 | 10.4 | 10.41.54.000 |
| тазартылған мақта майы және оның фракциялары (химиялық жолмен түрлендірілмеген майлардан басқа), тонна                                    | 10.4 | 10.41.55.000 |
| тазартылған рапс майы және оның фракциялары (химиялық жолмен түрлендірілмеген майлардан басқа), тонна                                     | 10.4 | 10.41.56.100 |
| Гидрогенделген және эстерифицияланған, бірақ одан әрі өңделмеген малдың және өсімдіктің майы мен тоң майы және олардың фракциялары, тонна | 10.4 | 10.41.6      |
| Маргарин және ұқсас азықтық майлар, тонна   | 10.4 | 10.42.1      |
| Өңделген сұйық сүт және кілегей, тонна  | 10.5 | 10.51.1      |
| Қатты түрдегі сүт, тонна  | 10.5 | 10.51.2      |
| Сары май және сүтті спредтер (паста), тонна   | 10.5 | 10.51.3      |
| Ірімшік және сүзбе, тонна   | 10.5 | 10.51.4      |
| пісіп жетпеген немесе ашуы жетпеген ірімшік (сарысудан жасалған ірімшікті қоса) және сүзбе, тонна   | 10.5 | 10.51.40.300 |
| майсыз сүзбе, тонна   | 10.5 | 10.51.40.312 |
| майлы сүзбе, тонна  | 10.5 | 10.51.40.321 |
| қатты ірімшіктер, тонна   | 10.5 | 10.51.40.510 |

|   |      |              |
|---|------|--------------|
| жұмсақ ірімшіктер, тонна  | 10.5 | 10.51.40.520 |
| тұздық ірімшіктері, тонна   | 10.5 | 10.51.40.530 |
| өзге де ірімшіктер, тонна   | 10.5 | 10.51.40.590 |
| толтырғышы бар балқытылған ірімшік, тонна   | 10.5 | 10.51.40.710 |
| балқытылған өзге де ірімшік, тонна  | 10.5 | 10.51.40.790 |
| Өзге де сүт өнімдері, тонна   | 10.5 | 10.51.5      |
| қант немесе басқа да тәттілендіргіш заттар қосылған немесе қосылмаған, қатты емес пішіндегі қойылтылған сүт және кілегей, тонна | 10.5 | 10.51.51     |
| өзге де ұйытылған немесе ашытылған йогурт, сүт және кілегей, тонна  | 10.5 | 10.51.52     |
| сарысу, тонна   | 10.5 | 10.51.55     |
| Балмұздақ және өзге де азықтық мұз, тонна   | 10.5 | 10.52.1      |
| Жартылай ақталған немесе толықтай ақталған немесе уатылған күріш, тонна   | 10.6 | 10.61.12     |
| Бидай мен меслиннің (бидай мен кара бидайдың қоспасы) ұсақ тартылған ұны, тонна   | 10.6 | 10.61.21     |
| Өзге де дәндідақылдардан жасалған жарма, ірі тартылған ұн және түйіршіктер мен өнімдер, тонна                                   | 10.6 | 10.61.3      |
| ірі тартылған ұнтақ жармасы және ұны, тонна   | 10.6 | 10.61.31.331 |
| ірі тартылған бидай жармасы және ұны, тонна   | 10.6 | 10.61.31.332 |
| ірі тартылған сұлы жармасы және ұны, тонна  | 10.6 | 10.61.32.310 |
| ірі тартылған тары жармасы және ұны, тонна  | 10.6 | 10.61.32.320 |
| ірі тартылған қарақұмық жармасы және ұны, тонна   | 10.6 | 10.61.32.330 |
| ірі тартылған жүгері жармасы және ұны, тонна  | 10.6 | 10.61.32.340 |
| ірі тартылған күріш жармасы және ұны, тонна   | 10.6 | 10.61.32.350 |
| ірі тартылған арпа жармасы және ұны, тонна  | 10.6 | 10.61.32.360 |
| арпа (перловка) жармасы, тонна  | 10.6 | 10.61.32.370 |
|   |      |              |

|   |      |              |
|---|------|--------------|
| ірі тартылған арпа (ячмень) жармасы және ұны, тонна   | 10.6 | 10.61.32.380 |
| өзге де ірі тартылған жарма және ұн, тонна  | 10.6 | 10.61.32.390 |
| Түрлендірілгеннен басқа крахмалдар, тонна   | 10.6 | 10.62.11.100 |
| Желім ретінде немесе тоқыма өнеркәсібінде пайдаланылатыннан басқа, глютенді қоса алғанда, құрғақ немесе шикі бидай желімтігі, тонна | 10.6 | 10.62.11.500 |
| Бидай глютенінен басқа глютен, тонна  | 10.6 | 10.62.20.400 |
| Жаңа піскен нан, тонна  | 10.7 | 10.71.11     |
| Пирожныйлар және кондитерлік, ұннан жасалған өнімдер, жаңа пісірілген (қысқа мерзімге сақталатын), тонна                            | 10.7 | 10.71.12     |
| Кепкен нан және печенье; ұзақ уақыт сақтауға арналған кондитерлік өнімдер және тәтті тоқаштар, тонна                                | 10.7 | 10.72.1      |
| Макарондар, кеспелер, кускус және ұннан жасалған ұқсас өнімдер, тонна   | 10.7 | 10.73.1      |
| Құрақ немесе қызылша шикі қанты немесе тазартылған қанты; сірне (меласса), тонна  | 10.8 | 10.81.1      |
| құрақ қанты, тонна  | 10.8 | 054          |
| қызылша қанты, тонна  | 10.8 | 055          |
| Шоколад, шоколад пен қанттан жасалған кондитерлік өнімдер, тонна  | 10.8 | 10.82.2      |
| Майонез, өзге де эмульгирленген тұздықтар, тонна  | 10.8 | 10.84.12.910 |
| Сүт негізді балалар тағамы, тонна   | 10.8 | 10.86.10.730 |
| Ауылшаруашылық жануарларына арналған дайын азықтар, жоңышқадан жасалған ұн мен түйіршіктерден басқа, тонна                          | 10.9 | 10.91.1      |
| Сусындар  | 11   |              |
| Коньяк, мың литр  | 11.0 | 11.01.10.210 |
| Арақ, мың литр  | 11.0 | 11.01.10.631 |
| Ликерлер, мың литр  | 11.0 | 11.01.10.810 |
| Шампан, мың литр  | 11.0 | 11.02.11.300 |
| Табиғи жүзім шарабы, мың литр   | 11.0 | 11.02.12.100 |
| Сидр, мың литр  | 11.0 | 11.03.10.600 |

|   |      |              |
|---|------|--------------|
| Сидрдан басқа нақты спирт концентраты -17%; қанты - 30%, жеміс-жидек шарабы, мың литр   | 11.0 | 11.03.10.700 |
| Сыра,сыра қайнатудың шөгінділері мен қалдықтарынан басқа, мың литр  | 11.0 | 11.05.1      |
| Минералды және газдалғантәттілендірілмеген және хош иістендірілмеген сулар, мың литр  | 11.0 | 11.07.11     |
| Өзге де алкогольсіз сусындар, мың литр  | 11.0 | 11.07.19     |
| Темекі бұйымдары  | 12   |              |
| Сигаралар, черуттар (шеттері кесілген сигаралар), сигариллалар (жіңішке сигаралар), сигареттер, темекіден немесе оны алмастырғыштардан жасалған шылым, миллион дана | 12.0 | 12.00.11     |
| Тоқыма  | 13   |              |
| Кардо немесе тарақпен түтілмеген , майсыз жүн (қойдың), тонна   | 13.1 | 13.10.22.100 |
| Кардо және тарақпен түтілген мақта, тонна   | 13.1 | 13.10.25.000 |
| Бөлшек саудаға арнап бөлек оралмаған жібек иірімжіптер ( жібек қалдықтарынан жасалған иірімжіптерден басқа), тонна  | 13.1 | 13.10.40.100 |
| Бөлшек саудаға арнап бөлек оралмаған, жібек қалдықтарынан жасалған жібек иірімжіптер, тонна   | 13.1 | 13.10.40.300 |
| Бөлшек саудаға арнап бөлек оралмаған, кардо түтілген жүн иірімжіптер, тонна   | 13.1 | 13.10.50.300 |
| Бөлшек саудаға арнап бөлек оралмаған, тарақпен түтілген жүн иірімжіптер, тонна  | 13.1 | 13.10.50.400 |
| Бөлшек саудаға арнап бөлек оралмаған, тарақпен түтілмеген талшықтардан жасалған мақта-маталы иірімжіптер, тонна   | 13.1 | 13.10.61.300 |
| Бөлшек саудаға арнап бөлек оралмаған, тарақпен түтілген талшықтардан жасалған мақта-маталы иірімжіптер, тонна   | 13.1 | 13.10.61.500 |
| Бөлшек саудаға арнап бөлек оралмаған, жасанды талшықтардан жасалған, көп ширатылған немесе бір рет ширатылған жіптер (тігін   |      |              |

|   |      |              |
|---|------|--------------|
| жіптерінен, полиамидті өте мықты жіптерден, полиэфир немесе вискозды жіптерден басқа); бөлшек саудаға арнап оралған жасанды талшықтардан жасалған жіптер (тігін жіптерінен басқа), тонна    | 13.1 | 13.10.81     |
| Кардо түтілген жүннен жасалған маталар, мың шаршы метр  | 13.2 | 13.20.12.100 |
| Мақта-маталы маталар,мың шаршы метр   | 13.2 | 13.20.20     |
| Синтетикалық штапельді талшықтардан жасалған маталар, мың шаршы метр  | 13.2 | 13.20.32     |
| Төсек жаймалар, мың дана  | 13.9 | 13.92.12     |
| Орауыштық қаптар мен пакеттер, мың дана   | 13.9 | 13.92.21     |
| Қайық, яхта немесе десанттық жүзетін заттарға арналған брезенттер, желкендер; бастырмалар, маркиздер, тенттер және кемпингтерге арналған жабдықтар (үрленетін матрастардан басқа), мың дана | 13.9 | 13.92.22     |
| Кілемдер және кілем бұйымдары, мың шаршы метр   | 13.9 | 13.93.1      |
| Кендірден немесе өсімдіктен жасалған өзге де тоқыма талшықтарынан дайындалған арқанды - жіпті бұйымдар, арқандар, тростар және шпагаттар, тонна   | 13.9 | 13.94.11     |
| Шпагат, арқан, жіп немесе тростардан өрілген торлар, тоқыма материалдарынан жасалған дайын торлар; басқа топтамаларға енгізілмеген иірімжіп, лентадан жасалған бұйымдар, тонна              | 13.9 | 13.94.12     |
| Басқа топтамаларға енгізілмеген, сіңдірілген, жабындысы бар немесе қатырмаланған тоқыма материалдары, тонна   | 13.9 | 13.96.14     |
| Техникалық қажеттіліктерге арналған тоқыма бұйымдар мен тауарлар (білтелерді, газ-қорыту торларын, шлангаларды, транспортерлар мен конвейерлерге арналған ленталар                          |      | 13.96.16     |

|  |      |          |
|--|------|----------|
| мен белбеулерді, елеуіштерге арналған маталарды және сүзгі маталарды қоса алғанда), тонна  | 13.9 |          |
| Киімдер  | 14   |          |
| Ерлерге немесе ұл балаларға арналған жұмыс комплектілері, күртешелері мен пиджактары, дана   | 14.1 | 14.12.11 |
| Ерлерге немесе ұл балаларға арналған жұмыс шалбарлары, көкірекшесі және баулары бар комбинезондар, бриджилер, дана   | 14.1 | 14.12.12 |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған жұмыс комплектілері, күртешелері мен пиджактары, дана  | 14.1 | 14.12.21 |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған жұмыс шалбарлары, көкірекшесі және баулары бар комбинезондар, бриджилер, дана  | 14.1 | 14.12.22 |
| Өзге де жұмыс киімдері, дана   | 14.1 | 14.12.30 |
| Ерлерге немесе ер балаларға арналған пальтолар, жадағайлар, капюшондары бар жадағайлар, жылы күртешелер (шаңғы күртешесін қоса алғанда), ветровкалар, штормовкалар және ұқсас трикотаж бұйымдар, дана                        | 14.1 | 14.13.11 |
| Ерлерге немесе ер балаларға арналған трикотаж костюмдер, комплектілер, пиджактар, шалбарлар, көкірекшесі және баулары бар комбинезондар, бриджилер мен шолақ шалбарлар (суға түскенде киетіннен басқа), дана                 | 14.1 | 14.13.12 |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған трикотаж пальтолар, жадағайлар, капюшондары бар жадағайлар, жылы күртешелер (шаңғы күртешесін қоса алғанда), ветровкалар, штормовкалар және ұқсас бұйымдар, дана                     | 14.1 | 14.13.13 |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған машинамен немесе қолмен тігілген трикотаж костюмдер, жиынтықтар, жакеттер, көйлектер, юбкалар, юбка-шалбарлар, шалбарлар, көкірекшесі және баулары бар комбинезондар, шортылар, дана | 14.1 | 14.13.14 |

|  |      |          |
|--|------|----------|
| Ерлерге немесе ер балаларға арналған, трикотаждан басқа пальтолар, жадағайлар, капюшондары бар жадағайлар, жылы күртешелер (шаңғы күртешесін қоса алғанда), ветровкалар, штормовкалар және ұқсас бұйымдар, дана    | 14.1 | 14.13.21 |
| Ерлерге немесе ер балаларға арналған, трикотаждан басқа костюмдер мен комплектілер, дана   | 14.1 | 14.13.22 |
| Ерлерге немесе ер балаларға арналған, трикотаждан басқа пиджактар мен блейзерлер, жакеттер, пиджак түріндегі күртешелер, дана  | 14.1 | 14.13.23 |
| Ерлерге немесе ұл балаларға арналған (трикотаждан басқа) шалбарлар, көкірекшесі және бауы бар комбинезондар, бриджилер және шортылар, дана   | 14.1 | 14.13.24 |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған, трикотаждан басқа пальтолар, жадағайлар, капюшондары бар жадағайлар, жылы күртешелер (шаңғы күртешесін қоса алғанда), ветровкалар, штормовкалар және ұқсас бұйымдар, дана | 14.1 | 14.13.31 |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған, трикотаждан басқа костюмдер мен комплектілер, дана  | 14.1 | 14.13.32 |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған, трикотаждан басқа жакеттер мен блейзерлер, пиджактар, пиджак түріндегі күртешелер, дана   | 14.1 | 14.13.33 |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған, трикотаждан басқа көйлектер, юбкалар және юбка-шалбарлар, дана  | 14.1 | 14.13.34 |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған (трикотаждан басқа) шалбарлар, көкірекшесі және бауы бар комбинезондар, бриджилер, дана  | 14.1 | 14.13.35 |
| Ерлерге немесе ер балаларға арналған, трикотаж жейделер мен көйлектер, мың дана  | 14.1 | 14.14.11 |

|  |      |              |
|--|------|--------------|
| Ерлерге немесе ер балаларға арналған, трикотаж дамбалдар, трусылар, түнгі жейделер, пижамалар, халаттар және ұқсас бұйымдар, мың дана  | 14.1 | 14.14.12     |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған, машинамен немесе қолмен тоқылған, трикотаж блузкалар, көйлектер мен батниктер, мың дана   | 14.1 | 14.14.13     |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған, трикотаж комбинациялар, ішкі юбкалар, трусылар, панталондар, түнгі жейделер, пижамалар, пеньюарлар, халаттар мен ұқсас бұйымдар, мың дана                                   | 14.1 | 14.14.14     |
| Ерлерге немесе ер балаларға арналған, трикотаждан басқа жейделер мен көйлектер, мың дана   | 14.1 | 14.14.21     |
| Ерлерге немесе ер балаларға арналған, трикотаждан басқа майкалар мен өзге де іштен киетін фуфайкалар, трусылар, дамбалдар, түнгі жейделер, пижамалар, халаттар мен ұқсас бұйымдар, мың дана                          | 14.1 | 14.14.22     |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған, трикотаждан басқа блузкалар, көйлектер мен батниктер, мың дана  | 14.1 | 14.14.23     |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған, трикотаждан басқа майкалар мен өзге де іштен киетін фуфайкалар, комбинациялар, ішкі юбкалар, трусылар, панталондар, түнгі көйлектер, халаттар және ұқсас бұйымдар, мың дана | 14.1 | 14.14.24     |
| Әйелдерге немесе қыз балаларға арналған, трикотаждан басқа төсқаптар, корсеттер, белдіктер, иықбаулар, байлауыштар мен ұқсас бұйымдар, мың дана  | 14.1 | 14.14.25     |
| Трикотаж теннискалар, шалақ шалбары бар майкалар, фуфайкалар мен ұқсас бұйымдар, мың дана  | 14.1 | 14.14.30     |
| Емшектегі балаларға арналған трикотаж итжейделер, "кимонолар", мың дана  | 14.1 | 14.19.11.100 |

|  |      |              |
|--|------|--------------|
| Емшектегі балаларға арналған трикотаж ползункилер, мың дана  | 14.1 | 14.19.11.200 |
| Емшектегі балаларға арналған, трикотаж өлшемсіз костюмдер, гарнитуралар, мың дана  | 14.1 | 14.19.11.400 |
| Спортқа, шаңғы тебуге және суға түсуге арналған және өзге де трикотаж костюмдер, мың дана  | 14.1 | 14.19.12     |
| Трикотаж қолғаптар, биялайлар және митенкалар, мың жұп   | 14.1 | 14.19.13     |
| Спорттық, шаңғы тебуге және суға түсуге арналған костюмдер; өзге де киімдер, трикотаждан басқа, мың дана   | 14.1 | 14.19.22     |
| Қол орамалдар, трикотаждан басқа, мың дана   | 14.1 | 14.19.23.100 |
| Шәлілер, шарфтар, кашнелер, мантильялар, бетперделер, бетпердешелер мен ұқсас бұйымдар, трикотаждан басқа, мың дана  | 14.1 | 14.19.23.300 |
| Галстуктар, галстук-көбелектер мен мойын орамалдар, трикотаждан басқа, мың дана  | 14.1 | 14.19.23.500 |
| Қолғаптар, биялайлар мен митенкалар, трикотаждан басқа, мың жұп  | 14.1 | 14.19.23.700 |
| Таза немесе композициялық былғарыдан дайындалған қолғаптар, биялайлар, тоқылған биялайлар мен митенкалар (барлық мамандықтарға арналған қорғаныштықтан басқа), мың жұп   | 14.1 | 14.19.31.700 |
| Фетрдан, киізден немесе тоқымалы емес материалдардан жасалған киімдер, мың дана  | 14.1 | 14.19.32     |
| Фетрлі шляпалық болванкалар, тебелер мен қалпақтар; шляпалық дайындамалар және фетрлі қалпақтар; өрілген немесе түрлі материалдардан жасалған жолақтарды жалғастыру арқылы дайындалған шляпалық жартылай фабрикаттар, мың дана | 14.1 | 14.19.41     |
| Машинамен немесе қолмен тоқылған, трикотаж шляпалар, шапкалар, береттер, өзге де бас киімдер және гарнитуралар, шашқа арналған торлар, мың дана  | 14.1 | 14.19.42.700 |
|  |      |              |

|   |      |              |
|---|------|--------------|
| Шляпалар мен өзге де бас киімдер , мың дана   | 14.1 | 14.19.43.900 |
| Табиғи үлбірден жасалған пальто мен қысқа пальто, ішіктер, дана   | 14.2 | 14.20.10.100 |
| Табиғи үлбірден жасалған қысқа ішіктер, бекешалар, тұлыптар, дана   | 14.2 | 14.20.10.200 |
| Табиғи үлбірден жасалған костюмдер және комплекттер, дана   | 14.2 | 14.20.10.300 |
| Табиғи үлбірден жасалған күртешелер, пиджактар, жакеттер мен жилеттер, дана   | 14.2 | 14.20.10.400 |
| Машинамен немесе қолмен тоқылған трикотаж колготтар, мың дана   | 14.3 | 14.31.10.300 |
| Бірлік жіптің сызықтық тығыздығы 6,7 текстен кем машинамен немесе қолмен тоқылған, әйелдерге арналған трикотаж шұлықтар мен қысқа шұлықтар, мың жұп | 14.3 | 14.31.10.500 |
| Машинамен немесе қолмен тоқылған трикотаж ұйықтар, мың жұп  | 14.3 | 14.31.10.600 |
| Басқа топтамаларға енгізілмеген, машинамен немесе қолмен тоқылған трикотаж шұлық бұйымдар мен аяқ киімдер, мың жұп                                  | 14.3 | 14.31.10.900 |
| Машинамен немесе қолмен тоқылған трикотаж свитерлер, жемпірлер, пуловерлер, кардигандар, жилеттермен ұқсас бұйымдар, дана                           | 14.3 | 14.39.1      |
| Былғары және былғары бұйымдары  | 15   |              |
| Ірі қара малдың бүтін терісінен жасалған түгі жоқ былғары, мың шаршы дециметр   | 15.1 | 15.11.31     |
| Ірі қара малдың бүтін емес терісінен жасалған түгі жоқ былғары, мың шаршы дециметр  | 15.1 | 15.11.32     |
| Жылқы тектес жануарлардың терісінен жасалған түгі жоқ былғары, мың шаршы дециметр   | 15.1 | 15.11.33     |
| Қойдың, ешкінің және шошқаның терісінен жасалған түгі жоқ былғары, мың шаршы дециметр   | 15.1 | 15.11.4      |
|   |      |              |

|  |      |              |
|--|------|--------------|
| Өзге де жануарлардың түгі жоқ терісі, мың шаршы дециметр   | 15.1 | 15.11.51     |
| Әртүрлі материалдардан жасалған чемодандар, саквояждар, косметикаға және сәндік керек-жарақтарға арналған әйелдердің жол сөмке-сандықшалары, іс қағаздарына арналған кейстер, портфельдер, арқаға асатын оқушы сөмкелері және ұқсас бұйымдар, мың дана | 15.1 | 15.12.12.100 |
| Табаны мен үсті резеңкеден немесе полимерлі материалдардан жасалған су өткізбейтін аяқ киім, металды қорғаныс тұмсығы бар аяқ киімнен басқа, мың жұп   | 15.2 | 15.20.11     |
| Табаны мен үсті резеңкеден немесе полимерлі материалдардан жасалған аяқ киім, су өткізбейтін немесе спорттық аяқ киімнен басқа, мың жұп  | 15.2 | 15.20.12     |
| Үсті былғарыдан жасалған аяқ киім, спорттық аяқ киімнен, металды қорғаныс тұмсығы бар аяқ киімнен және әртүрлі арнайы аяқ киімнен басқа, мың жұп   | 15.2 | 15.20.13     |
| Үсті тоқыма материалдардан жасалған, спорттық аяқ киімнен басқа аяқ киім, мың жұп  | 15.2 | 15.20.14     |
| Шаңғы тебуге киетін бәтеңкелер мен конькилерден басқа өзге де спорттық аяқ киім, мың жұп   | 15.2 | 15.20.29     |
| Металды қорғаныс тұмсығы бар аяқ киім, мың жұп   | 15.2 | 15.20.31     |
| Басқа топтамаларға енгізілмеген, ағаштан жасалған, арнайы түрлі және өзге де аяқ киім, мың жұп   | 15.2 | 15.20.32     |
| Сүрек және ағаш пен тоздан жасалған бұйымдар (жиһаздан басқа); сабаннан және өруге арналған материалдардан жасалған бұйымдар   | 16   |              |
| Бойлай тілінген немесе жарылған, бөліктерге бөлінген немесе кесілген, қалыңдығы 6 мм-ден жоғары ағаш материалдары; сіндірілмеген темір жол немесе трамвай ағаш шпалдары, мың текше метр  | 16.1 | 16.10.1      |
|  |      |              |

|  |      |              |
|--|------|--------------|
| Сүректен және өзге де ағаш материалдарынан жасалған ағаш-жоңқалы тақталар және ұқсастақталар, мың текше метр                                   | 16.2 | 16.21.13     |
| Сүректен және өзге де ағаш материалдарынан жасалған ағаш-талшықты тақталар, мың шаршы метр   | 16.2 | 16.21.14     |
| Құрама жабын паркет, мың шаршы метр  | 16.2 | 16.22.10     |
| Ағаш терезелермен олардың жақтаулары, шыныланған есіктер менолардың жақтаулары, есіктер және олардың жақтаулары мен босағалары, мың шаршы метр | 16.2 | 16.23.11     |
| Бетондық құрылыс жұмыстарына арналған ағаш қалыптар, гонттар мен жаңыршақтар, мың шаршы метр   | 16.2 | 16.23.12     |
| Ағаш құрама құрылыс конструкциялары, тонна   | 16.2 | 16.23.2      |
| Қағаз және қағаз бұйымдары   | 17   |              |
| Кеңірдектелген тесілген қағаз бен қатырма қағаз, орамдарда немесе парақтарда, тонна  | 17.2 | 17.21.11     |
| Целлюлоза мақтасынан немесе целлюлоза талшықты төсемнен жасалған қағазды, қатырма қағазды қаптар және пакеттер, килограмм                      | 17.2 | 17.21.12     |
| Дәптерлер, тонна   | 17.2 | 17.23.13.300 |
| Тұсқағаздар, мың шаршы метр  | 17.2 | 17.24.1      |
| Кокс және мұнай өңдеу өнімдері   | 19   |              |
| Мұнай отыны (мазут) және газойльдер ( дизельдік отын); мұнай дистилляттары, мың тонна  | 19.2 | 19.20.2      |
| Мұнай жол битумдары, мың тонна   | 19.2 | 19.20.42.510 |
| Химиялық заттар және химиялық өнімдер  | 20   |              |
| Аргон, миллион текше метр  | 20.1 | 20.11.11.200 |
| Оттегі, миллион текше метр   | 20.1 | 20.11.11.700 |
| Көміртегі диоксиді, тонна  | 20.1 | 20.11.12.300 |
| Хром үшоксиді (хромды ангидрид), тонна   | 20.1 | 20.12.12.150 |
| Хром тотығы, тонна   | 20.1 | 20.12.12.191 |
| Хромдық илегіш, тонна  | 20.1 | 20.12.23.310 |
| Хлор, тонна  | 20.1 | 20.13.21.110 |
|  |      |              |

|   |      |              |
|---|------|--------------|
| Фосфор, тонна   | 20.1 | 20.13.21.600 |
| Хлорид сутегі (тұз қышқылы), тонна  | 20.1 | 20.13.24.130 |
| Моногидраттағы күкірт қышқылы, тонна  | 20.1 | 20.13.24.331 |
| Аккумуляторлық күкірт қышқылы, тонна  | 20.1 | 20.13.24.333 |
| Ортофосфор (фосфор) қышқылы және полифосфор қышқылдары, тонна   | 20.1 | 20.13.24.550 |
| Натрий гидроксиді (каустикалық сода), тонна   | 20.1 | 20.13.25.200 |
| Гипохлориттер, тонна  | 20.1 | 20.13.32.300 |
| Натрий үшфосфаты (натрий үшполифосфаты), тонна  | 20.1 | 20.13.42.700 |
| Натрий бихроматы (натрий хромпигі), тонна   | 20.1 | 20.13.51.310 |
| Биоэтанол, тонна  | 20.1 | 20.14.71.810 |
| Құрамында спирт көлемі 80% және одан жоғары денатуратталмаған этил спирті, мың литр   | 20.1 | 20.14.74     |
| Этил спирті және кез келген күштіліктегі өзге де денатуратталған спирт, мың литр  | 20.1 | 20.14.75     |
| Аммиак, тонна   | 20.1 | 20.15.10.700 |
| Минералды немесе химиялық азотты тыңайтқыштар, тонна  | 20.1 | 20.15.3      |
| Минералды немесе химиялық фосфорлы тыңайтқыштар, тонна  | 20.1 | 20.15.4      |
| Бастапқы пішіндегі этилен полимерлері, тонна  | 20.1 | 20.16.1      |
| Бастапқы пішіндегі полистирол мен пенополистирол, тонна   | 20.1 | 20.16.20.300 |
| Бастапқы пішіндегі полипропилен, тонна  | 20.1 | 20.16.51.300 |
| Пестицидтер және өзге де агрохимиялық өнімдер, шартты тонна   | 20.2 | 20.20.1      |
| Полимерлер негізіндегі бояулар мен лактар, тонна  | 20.3 | 20.30.1      |
| Бояулар мен лактар және олармен байланысты өзге де өнімдер; суретшілерге арналған бояулар және баспаханалық бояулары, тонна | 20.3 | 20.30.2      |
| Сабын және сабын ретінде пайдалануға арналған   |      |              |

|  |      |              |
|--|------|--------------|
| беттік-белсенді органикалық заттар және препараттар; сабынмен және жуу құралдарымен сіндірілген немесе қапталған қағаз, мақталы толтырмалар, киіз, фетр және тоқылмаған материалдар, тонна | 20.4 | 20.41.31     |
| Жуғыш құралдар, тонна  | 20.4 | 20.41.32     |
| Фармацевтикалық өнімдер және негізгі фармацевтикалық препараттар   | 21   |              |
| Дәрі-дәрмектер, мың теңге  | 21.2 | 21.20.1      |
| Резеңке және платмасса бұйымдары   | 22   |              |
| Резеңке (эбониттен басқа) құбырлар, түтіктер, жеңдер мен шлангілер, килограмм  | 22.1 | 22.19.3      |
| Резеңкеден жасалған конвейерлік (транспортерлік) ленталар және жетекті белдіктер, килограмм  | 22.1 | 22.19.4      |
| Пластмасса құбырлар, түтіктер, жеңдер мен шлангілер және олардың фитингтері, килограмм   | 22.2 | 22.21.2      |
| Өзге де материалдармен арматураланбаған немесе құрастырылмаған, пластмассалардан жасалған тақталар, табақтар, пленка, жұқалтыр және жолақтар, килограмм                                    | 22.2 | 22.21.3      |
| Полиэтиленнен жасалған қаптар мен сөмкелер (конустықты қоса), килограмм  | 22.2 | 22.22.11     |
| Пластмассалардан жасалған бөтелдер, шөлмектер, флакондар және ұқсасбұйымдар, мың дана  | 22.2 | 22.22.14     |
| Линолеум және винил, линолеум және т.б. түріндегі иілімді еден жабындары, мың шаршы метр   | 22.2 | 22.23.15     |
| Өзге де металл емес минералдық бұйымдар  | 23   |              |
| Иілген, қырланған, оюланған, бұрғыланған, эмальданған немесе басқа тәсілмен өңделген, бірақ рамаға немесе оправаға қондырылмаған табакты өзге де шыны, килограмм                           | 23.1 | 23.12.11.900 |
| Қыш тақтайшалар мен тақталар, шаршы метр   | 23.3 | 23.31.1      |
|  |      |              |

|   |      |              |
|---|------|--------------|
| Отқа төзімсіз құрылыс кірпіштері, кремнеземдік тасты ұннан немесе диатомитті топырақтан жасалған бұйымдардан басқа, мың текше метр  | 23.3 | 23.32.11.100 |
| Фарфордан жасалған асханалық және ас үйлік ыдыс, килограмм  | 23.4 | 23.41.11.300 |
| Портландцемент, балшық-топырақты цемент, қожды цемент және ұқсас гидравликалық цементтер, мың тонна   | 23.5 | 23.51.12     |
| портландцемент (ақтан басқа), мың тонна   | 23.5 | 23.51.12.300 |
| Бетоннан жасалған құрама құрылыс конструкциялары, тонна   | 23.6 | 23.61.2      |
| Тауарлық бетон, тонна   | 23.6 | 23.63.1      |
| Құрылыс ерітінділері, тонна   | 23.6 | 23.64.1      |
| Целлюлоза талшықтары, өсімдік талшықтары, синтетикалық полимерлері, шыны талшықтары, синтетикалық талшықтары бар асбестцементтен, фиброцементтен жасалған табақтар, панельдер, тақталар және ұқсас бұйымдар, шаршы метр | 23.6 | 23.65.12.300 |
| Целлюлоза талшықтары, өсімдік талшықтары, синтетикалық полимерлері, шыны талшықтары, синтетикалық талшықтары бар асбестцементтен, фиброцементтен жасалған құбырлар, түтіктер және оларға фитингтер, тонна               | 23.6 | 23.65.12.500 |
| Табиғи тастан жасалған төсемтас, жиектастар және төсеуге арналған тақталар (тақтатастан басқа), тонна   | 23.7 | 23.70.12.100 |
| Асфальттан немесе ұқсас материалдардан жасалған төбе жабатын немесе қаптама бұйымдар, орамдарда, мың шаршы метр   | 23.9 | 23.99.12.530 |
| Блоктарда, табақтарда немесе орамдардағы қож мақта, минералды силикат мақта және ұқсас минералды мақталар (олардың қоспаларын қоса), тонна  | 23.9 | 23.99.19.100 |
| Негізгі металдар  | 24   |              |
| Қолданбалы шойын, тонна   | 24.1 | 24.10.11.300 |
| Құйма шойын, тонна  | 24.1 | 24.10.11.500 |
|   |      |              |

|  |      |              |
|--|------|--------------|
| Феррокорытпалар, тонна   | 24.1 | 24.10.12     |
| оның ішінде:   |      |              |
| ферромарганец, тонна   | 24.1 | 24.10.12.100 |
| феррохром, тонна   | 24.1 | 24.10.12.200 |
| ферросилиций, тонна  | 24.1 | 24.10.12.430 |
| ферросиликомарганец, тонна   | 24.1 | 24.10.12.450 |
| ферросиликохром, тонна   | 24.1 | 24.10.12.530 |
| ферросиликоалюминий, тонна   | 24.1 | 24.10.12.910 |
| Тазартылмаған болат, тонна   | 24.1 | 24.10.2      |
| Болаттан жасалған ыстықтай илектеліп одан әрі өңделмеген жазық илек, тонна   | 24.1 | 24.10.3      |
| Мырышталған илек, тонна  | 24.1 | 24.10.31.100 |
| Болаттан жасалған ені 600 мм кем емес суықтай илектеліп одан әрі өңделмеген жазық илек, тонна  | 24.1 | 24.10.4      |
| Болаттан жасалған гальваникалық немесе өзге де жабыны бар, жалатылған жазық илек, кремнийлі электр болаттан және жылдам кескіш болаттан жасалған жазық илек, тонна | 24.1 | 24.10.5      |
| Ақ қаңылтыр және қалайыланған табақты илек, тонна  | 24.1 | 24.10.51.100 |
| Болаттан жасалған түрлі диаметрдегі құбырлар, іші қуыс жіксіз профильдер, тонна  | 24.2 | 24.20.1      |
| Мұнай және газ құбырларына арналған жіксіз болат құбырлар, тонна   | 24.2 | 24.20.11     |
| Мұнай немесе газ ұңғымаларын бұрғылауға арналған, тігіссіз, болаттан жасалған сорғылы-сығымдауыш және бұрғылау, қондыру құбырлары, тонна                           | 24.2 | 24.20.12     |
| Қимасы дөңгелек өзге де болат құбырлар және түтіктер, тонна  | 24.2 | 24.20.13     |
| Қимасы дөңгелек емес болат құбырлар мен түтіктер және іші қуыс профильдер, тонна   | 24.2 | 24.20.14     |
| Дәнекерленген, қимасы дөңгелек, сыртқы диаметрі 406,4 мм артық болат құбырлар мен түтіктер, тонна  | 24.2 | 24.20.2      |
| Дәнекерленген, сыртқы диаметрі 406,4 мм артық, мұнай және газ  | 24.2 | 24.20.21     |

|   |      |          |
|---|------|----------|
| құбырларына арналған болат құбырлар, тонна  |      |          |
| Дәнекерленген, сыртқы диаметрі 406,4 мм аспайтын, мұнай және газ құбырларына арналған болат құбырлар, тонна   | 24.2 | 24.20.31 |
| Сыртқы диаметрі 406,4 мм аспайтын, мұнай немесе газ ұңғымаларын бұрғылау барысында қолданылатын болаттан жасалған дәнекерлейтін, дөңгелектеп кесетін сорғылы-сығымдауыш және кондыру құбырлары, тонна | 24.2 | 24.20.32 |
| Дәнекерленген, қимасы дөңгелек, сыртқы диаметрі 406,4 мм аспайтын өзге де болат құбырлар мен түтіктер, тонна  | 24.2 | 24.20.33 |
| Дәнекерленген, қимасы дөңгелек емес, сыртқы диаметрі 406,4 мм аспайтын болат құбырлар мен түтіктер, тонна   | 24.2 | 24.20.34 |
| Ашық жікті немесе тойтарылған немесе осыған ұқсас тәсілмен біріктірілген, сыртқы диаметрі 406,4 мм аспайтын өзге де болат құбырлар мен түтіктер, тонна  | 24.2 | 24.20.35 |
| Құбырларға арналған құйылмаған болат фитингтер, тонна   | 24.2 | 24.20.4  |
| Суықтай илектелген, ені 600 мм кем, жалатылған, гальваникалық немесе өзге де жабыны бар жазық илек, тонна   | 24.3 | 24.32.2  |
| Легірленбеген (көміртекті) болаттан жасалған қырланған табақтар, тонна  | 24.3 | 24.33.2  |
| Жабылған болат табактан жасалған сэндвич-панельдер, тонна   | 24.3 | 24.33.3  |
| Өңделмеген және жартылай өңделген немесе ұнтақ түріндегі күміс, килограмм   | 24.4 | 24.41.1  |
| Өңделмеген және жартылай өңделген немесе ұнтақ түріндегі алтын, килограмм   | 24.4 | 24.41.2  |
| Өңделмеген алюминий, тонна  | 24.4 | 24.42.11 |
| Алюминий оксиді, жасанды корундтан басқа, тонна   | 24.4 | 24.42.12 |
| Өңделмеген қорғасын, тонна  | 24.4 | 24.43.11 |
|   |      |          |

|  |      |              |
|--|------|--------------|
| Өңделмеген мырыш, тонна  | 24.4 | 24.43.12     |
| Легіріленбеген, өңделмеген тазартылмаған мыс, тонна  | 24.4 | 24.44.13.300 |
| Өңделмеген хром, ұнтақтары, одан жасалған өзге де бұйымдар, хром карбидынан басқа, тонна   | 24.4 | 24.45.30.552 |
| Дайын металл бұйымдар, машиналар мен жабдықтардан басқа  | 25   |              |
| Құрама құрылыс металл конструкциялары, тонна   | 25.1 | 25.11.1      |
| Қара металдан жасалған орман құрылысына арналған қалыптар немесе тау бекіткіштерінің тіреулері мен осыған ұқсас жабдықтар, тонна                                 | 25.1 | 25.11.23.100 |
| Қара металдан жасалған, электрлік қыздырусыз орталықтан жылыту радиаторлары, тонна   | 25.2 | 25.21.11     |
| Мұнай мен мұнай өнімдеріне арналған резервуарлар, дана   | 25.2 | 25.29.11.310 |
| Қара металдардан жасалған раковиналар мен жуғыштар, мың дана   | 25.9 | 25.99.11.100 |
| Қара металдардан жасалған ванналар, мың дана   | 25.9 | 25.99.11.200 |
| Компьютерлер, электронды және оптикалық өнімдер  | 26   |              |
| Радиотаратушы қабылдағыштармен немесе дыбыс немесе бейнені жазу немесе ойнату аппаратурасымен біріктірілген немесе біріктірілмеген теледидарқабылдағыштары, дана | 26.4 | 26.40.2      |
| Магнитофондар және өзге де дыбыс жазу аппаратурасы, дана   | 26.4 | 26.40.32     |
| Жазу бейнекамералары және өзге де бейне жазатын немесе бейне жаңғыртатын аппаратура, дана  | 26.4 | 26.40.33     |
| Газөлшеуіштер(калибрлейтіндерді қоса), дана  | 26.5 | 26.51.63.300 |
| Сұйықтық есептеуіштер(калибрлейтіндерді қоса), дана  | 26.5 | 26.51.63.500 |
| Электр энергиясын есептеуіштер(калибрлейтіндерді қоса), дана   | 26.5 | 26.51.63.700 |
| Сандық камералар, дана   | 26.7 | 26.70.13     |
| Электр жабдықтар   | 27   |              |
|  |      |              |

|   |      |              |
|---|------|--------------|
| Электр трансформаторлар, дана   | 27.1 | 27.11.4      |
| Піспекті қозғалтқыштарды қосуға арналған қорғасын-қышқылды электр аккумуляторлар, дана  | 27.2 | 27.20.21     |
| Жеке қабықтары бар талшықтардан жасалған талшықты-оптикалық кабельдер, мың метр   | 27.3 | 27.31.11     |
| Оптикалық талшықтар, талшықты-оптикалық жгуттар мен кабельдер (жеке қабықтары бар талшықтардан жасалғандардан басқа), килограмм | 27.3 | 27.31.12     |
| Сыйымдылығы 10 кг құрғақ кірден аспайтын автоматты емес кір жуғыш машиналар, дана   | 27.5 | 27.51.13.500 |
| Электр конденсаторлар, дана   | 27.9 | 27.90.5      |
| Басқа топтамаларға енгізілмеген машиналар мен жабдықтар   | 28   |              |
| Сұйықтықты айдауға арналған орталықтан тепкіш батырмалы сорғылар, дана  | 28.1 | 28.13.14.100 |
| Шарикті немесе аунақшалы мойынтіректер, тонна   | 28.1 | 28.15.1      |
| Өзге де крандар (жылжымалы төрттағанды және көпірлі, порталды, кеме деррик-крандары), дана                                      | 28.2 | 28.22.14.350 |
| Мұнаралық крандар, дана   | 28.2 | 28.22.14.430 |
| Ауыл және орман шаруашылығына арналған, қозғалтқышының қуаты 37 кВт аспайтын өзге де жаңа тракторлар, дана                      | 28.3 | 28.30.21     |
| Ауыл және орман шаруашылығына арналған, қозғалтқышының қуаты 37 кВт жоғары, бірақ 59 кВт аспайтын өзге де жаңа тракторлар, дана | 28.3 | 28.30.22     |
| Ауыл және орман шаруашылығына арналған, қозғалтқышының қуаты 59 кВт жоғары өзге де жаңа тракторлар, дана                        | 28.3 | 28.30.23     |
| Соқалар, дана   | 28.3 | 28.30.31     |
| Делегейлі тырмалар, дана  | 28.3 | 28.30.32.200 |
| Сепкіштер, отырғызғыштар мен көшет отырғызу машиналары, дана  | 28.3 | 28.30.33     |
|   |      |              |

|  |      |              |
|--|------|--------------|
| Көң шашқыштар және минералды тыңайтқыштарды шашуға арналған құрылғылар, дана                                   | 28.3 | 28.30.34     |
| Басқа топтамаларға енгізілмеген шалғылар, тракторға құрастырылған шалғыларды қоса, дана                        | 28.3 | 28.30.51     |
| Тамыр жемістерін және түйін жемістерін жинайтын машиналар, дана  | 28.3 | 28.30.54     |
| Астық жинайтын комбайндар, дана  | 28.3 | 28.30.59.100 |
| Токарлық металл кескіш станоктар, дана   | 28.4 | 28.41.21     |
| Илек орнақтары, дана   | 28.9 | 28.91.11.500 |
| Өздігінен жүретін бульдозерлер, әмбебаптарды қоса алғанда, дана  | 28.9 | 28.92.21     |
| Өздігінен жүретін бір шөмішті механикалық экскаваторлар және толық бұрылмайтын шөмішті жүк тиегіштер, дана     | 28.9 | 28.92.27.300 |
| Жолсыз жағдайларда пайдалануға арналған жүкті өзі түсіретін автомобильдер, дана                                | 28.9 | 28.92.29     |
| Тамақ өнімдерін, сусындарды және темекі өнімдерін өңдеуге арналған жабдықтар, олардың бөліктерінен басқа, дана | 28.9 | 28.93.1      |
| Автомобильдер, тіркемелер және жартылай тіркемелер   | 29   |              |
| Жеңіл жолаушылар автомобильдері, дана  | 29.1 | 29.10.2      |
| Он немесе одан көп адамды тасымалдауға арналған автомобильдер, дана  | 29.1 | 29.10.3      |
| Жүк автомобильдері, дана   | 29.1 | 29.10.4      |
| Арнайы және мамандандырылған автомобильдер, дана   | 29.1 | 29.10.5      |
| Тұруға және туризмге арналған тіркемелер және жартылай тіркемелер, дана  | 29.2 | 29.20.22     |
| Өзге де тіркемелер және жартылай тіркемелер, дана  | 29.2 | 29.20.23     |
| Өзге де көлік құралдары  | 30   |              |
| Дизельді локомотивтер, дана  | 30.2 | 30.20.12     |
| Өздігінен жүрмейтін жүк вагондары, дана  | 30.2 | 30.20.33     |
|  |      |              |

|   |      |              |
|---|------|--------------|
| Электр энергиясы, газ, бу және ауа баптау                                   | D    |              |
| Электр энергиясы, мың киловатт сағат (мегаватт-сағат)                       | 35.1 | 35.11.1      |
| Бу және ыстық су (жылу энергиясы), мың гигакалорий                          | 35.3 | 35.30.11.100 |
| Сумен жабдықтау; кәріз жүйесі, қалдықтарды жинау және жою бойынша қызметтер | E    |              |
| Табиғи су, мың текше метр   | 36.0 | 36.00.1      |

Қазақстан Республикасы  
 Ұлттық экономика  
 министрлігінің Статистика  
 комитеті төрағасының  
 2020 жылғы 21 ақпандағы  
 № 24 бұйрығына  
 2-қосымша

**"Өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру, жөнелту және өндірістік қуаттар теңгерімі туралы есебі" (индексі 1-П, кезеңділігі жылдық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық**

**Ескерту. 2-қосымша жаңа редакцияда – ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 02.06.2025 № 10 (01.01.2026 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

1. Осы "Өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру, жөнелту және өндірістік қуаттар теңгерімі туралы есебі (индексі 1-П, кезеңділігі жылдық) (бұдан әрі – статистикалық нысан) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық.

2. Осы нұсқаулықта келесі анықтамалар пайдаланылады:

1) кәсіпорынның орташа жылдық өндірістік қуаты жыл басындағы қуатқа қуаттың орташа жылдық өсуін қосу және қуаттың орташа жылдық (істен шығу) кемуін арқылы анықталады;

2) өндіруші кәсіпорын бағасы болып өнімнің өндірушіден сатып алушыға дейінгі қозғалысына байланысты қосымша құн салығы, акциздер, сауда және өткізу-үстеме бағасы, көлік және басқа да шығыстар есебінсіз, оның кәсіпорын "қақпасынан" шыққан сәтінде өткізілген өнім бірлігінің бағасы саналады;

3) өндірілген өнім көлеміне жататын өнеркәсіптік сипаттағы қызметтерге:

алыс-беріс шикізатты қайта өңдеу бойынша жұмыстар (мұнай өңдеу кәсіпорындағы мұнай; полиграфия өнеркәсібіндегі баспа; қант алу үшін қант құрағын, қант қызылшасын қайта өңдеу; металл сынықтарынан түсті металдар алу);

басқа кәсіпорындар дайындаған бұйымдарды толық дайындауға дейін жеткізу жөніндегі материалдарды, бөлшектер мен тораптарды жартылай өңдеу бойынша

жекелеген операциялар (мысалы, тақтай, әйнек, қағаз, сымдарды стандартты өлемдегі бұйымдарға кесу, тегістеу, мырышпен қаптау, қалыптау және басқалар);

жабдықтарды, көлік құралдарын, механизмдерді, аспаптарды және басқа өнімдерді жөндеу, жаңғырту және техникалық қызмет көрсету;

мұнай және газ өндірумен байланысты қызметтер: бағытталған бұрғылау және қайта бұрғылау, қайтымды-ілгерілемелі бұрғылау, бұрғы мұнарасын салу, оны жөндеу және бөлектеу, мұнай және газ ұңғымаларының жағалау құбырларын цементтеу, ұңғымаларды тартып шығару, бітеу, жою;

электр энергиясын, газ тәріздес отынды құбырлармен тарату, (магистральды кқұбырлардан басқа), су, ыстық су және бумен жабдықтау бойынша қызметтері жатады . Электр энергиясы, жылу энергиясы, су және газдың құнын қоспағанда, қызмет көрсету көлеміне тек "таза қызмет көрсету" ғана (электр энергиясын беру, сату бойынша, электр энергиясын тарату бойынша, бумен және ыстық сумен жабдықтау бойынша, суды жинау және шығару бойынша, суды тазалау бойынша, суды тарату бойынша, газ тәріздес (құбырлық) отынды тарату және сату бойынша қызметтер) енгізілетінін ескеру қажет;

4) өндірістік қуат – жыл ішінде өнімді мүмкіндігіне қарай барынша шығару;

5) өндірістік қуат теңгерімі – қуаттың шамасын, оның өзгеру факторларын және есепті жылда пайдалану деңгейін сипаттайтын көрсеткіштер жүйесі;

6) өнеркәсіптік өнім (тауар, қызмет) өндірісінің көлемі – тараптарға, өзінің күрделі құрылысына және өнеркәсіптік емес бөлімшелеріне өткізуге, өзінің қызметкерлеріне еңбек ақы есебінде беруге, сондай-ақ тапсырыс берушінің тапсырысы бойынша орындалған өндірістік сипаттағы жұмыстар мен қызметтерге арналған, кәсіпорындардың өзі шығарған (өз шикізаты және материалдарымен қатар, тапсырыс берушінің шикізаты және материалдарынан дайындалған), барлық дайын бұйымдардың (өнімдердің), жартылай фабрикаттардың құны. Қосылған құнға салықсыз, акциздерсіз және зауытшілік айналымсыз, аяқталмаған өндіріссіз және алыс-беріс шикізатынсыз есептеледі;

7) режимдік уақыт – жоспарда қарастырылған жұмыс режиміне сәйкес жабдықтың жұмыс істеу уақыты аралығындағы сағат саны.

3. Статистикалық нысан өндірістің нақты орналасқан орны бойынша тапсырылады. Өртүрлі елді мекендерде орналасқан бірнеше цех болған жағдайда 1-бөлімде өнеркәсіп өнімін өндіру жүзеге асырылатын әрбір елді мекенді (бөлек) көрсету қажет.

4. 2-бөлім бойынша:

1-бағанда өнеркәсіптік өнім (тауар, қызмет) өндірісінің көлемі ағымдағы жылы жұмыс істейтін және зауытшілік айналымсыз, аяқталмаған өндірісті және тапсырыс беруші жеткізген шикізат құнынсыз өндірістік кәсіпорынның нақты өткізу бағасымен анықталады;

1-бағанда тапсырыс беруші жеткізген шикізаттан жасалған өнім өңдеу құны бойынша өнеркәсіп өнімдерін (тауарларды, қызметтерді) өндіру көлеміне (тапсырыс беруші жеткізген шикізаттың құнын қоспағанда) енгізіледі;

2-бағанда жұмсалған меншік және қосалқы материалдар құнымен қоса, бірақ тапсырыс берушіден алынған материалдар мен бұйымдардың құнын есептеусіз өнеркәсіптік сипаттағы көрсетілген қызметтер көлемі көрсетіледі. Егер дайын өнімді өндіруші кәсіпорын төлемейтін, тапсырыс берушінің шикізаты мен материалдарынан (алыс-беріс шикізаты) бұйым болса, онда өнім көлеміне бұл шикізат пен материалдардың құны қосылмайды;

3-бағанда есепті жыл соңында аяқталмаған өндіріс көлемі бар кәсіпорындар толтырады. Аяқталмаған өндіріске технологиялық процесте көзделген барлық сатылардан өтпеген жартылай дайын өнім, сондай-ақ жинақталмаған, сынақтан және техникалық қабылдаудан өтпеген бұйымдар жатады;

4-бағанында басқа кәсіпорындарға қайта өңдеуге тапсырылған шикізаттың құнын өз өнімдерін басқа кәсіпорындарға одан өнім шығару үшін (алыс-беріс шикізат ретінде) өнеркәсіптік өңдеуге берген өнеркәсіп кәсіпорындары толтырады.

3-бөлім бойынша:

1-бағанда заттай көріністегі өндірілген өнеркәсіптік өнім, яғни аталған кәсіпорын ішінде өнеркәсіптік-өндірістік қажеттіліктеріне жұмсалған және алыс-беріс шикізаттан өндірілген өнімдерін қоса алғандағы өнімнің нақты түрлерінің заттай көріністегі жалпы шығарылымы көрсетіледі;

2-бағанда қайталама шикізатынан өндірілген өнімдер өндірісі заттай көріністе көрсетіледі;

3-бағанда өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, көрсетілген қызметтердің) шығарылымы өндіруші кәсіпорын бағасымен алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнімді есепке алумен, өз қажеттіліктеріне пайдаланған өнімдердің және аяқталмаған өндіріс құнысыз анықталады. Өндірілген өнеркәсіп өнімін шығару көлеміне сатуға арналған өнімнің, одан әрі қайта өңдеуге арналған тауарлардың (көрсетілген қызметтердің) өнеркәсіптік сипаттағы жұмыстардың (ағымдағы жөндеуден және меншікті негізгі құралдарға техникалық қызмет көрсетуден басқа) құны жатады;

4-бағанда қайталама шикізатынан өндірілген өнімдер өндірісі құндық көріністе көрсетіледі;

6-бағанда өзінің өндірістік және шаруашылық қажеттіліктеріне пайдаланылған өнімдер құны оның өзіндік құны бойынша көрсетіледі. Зауытшілік айналымға пайдаланылған өнім заттай және құндық көріністердегі, кәсіпорын өндірген дайын өнімдер және жартылай фабрикаттар жатады (осы кәсіпорынның негізгі құралдарының құрамына жататын өнімдерден басқа), оны кәсіпорын жеке өнеркәсіптік-өндірістік қажеттіліктеріне пайдаланады;

8-бағанында алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнімдер құны тапсырыс беруші-кәсіпорынның өткізу бағасы бойынша көрсетіледі. Алыс-беріс шикізатына тапсырыс берушіге тиесілі, басқа кәсіпорындарға одан өнім өндіру үшін өнеркәсіптік өңдеуге берілген шикізаты жатады. Өткізу бағасы болмаған жағдайда өнім құнын аумақтық статистика бөлімшесінің қызметкерімен бірге өңір бойынша өнім бірлігінің орташа бағасына сүйене отырып есептеу керек. Егер өңір бойынша орташа баға болмаса, республика бойынша орташа бағаны есепке қабылдау керек;

9-бағанда ысыраптардың, түгендеу кезінде анықталған жетіспеушіліктердің, пайдалануға немесе жөнелтуге жарамсыз өнімдердің басқа қозғалысы көрсетіледі;

10-бағанда дайын өнім қалдықтары көрсетіледі. Дайын өнім қалдықтарына дайындаушы-кәсіпорынның қоймаларындағы өзі өндірген барлық өнімдер түрлерінің қалдықтары жатады;

1 және 11-бағандар бойынша заттай мәндегі өнім және 3-бағанда өлшем бірлігі мың теңгедегі өнімдердің кәсіпорындардың өзінің қажеттіліктеріне пайдаланған және алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнімді есепке алумен жалпы шығарылымы көрсетіледі;

3-бөлімнің 1, 5, 7, 9 және 11-бағандары, 5-бөлімнің 1 және 3-бағандары Өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, көрсетілген қызметтердің) анықтамалығында (бұдан әрі – ӨӨСЖ) келтірілген өлшем бірліктерде толтырылады;

11-бағанда өткен жылдағы заттай көріністегі өндірілген өнім мынадай жағдайда толтырылады:

кәсіпорынның құрылымдық өзгерістері болған жағдайда;

ӨӨСЖ-да сәйкес өнім түрінде ішінара өзгеріс болғанда.

3.1-бөлімнің 1-бағанында экологиялық таза технологиялар мен жабдықтардың көмегімен өндірілген, құрамындағы зиянды заттар қоршаған ортаға және адамның денсаулығына залал келтірмейтін қолайлы қоршаған ортаға тасымалданған және сақталған, белгілі мерзімге берілген сәйкестендіру сертификатымен расталған өнімнен алынған экологиялық таза өнімнің заттай көрінісі көрсетіледі.

3.1-бөлімнің 2-бағанында есепті жылдағы экологиялық таза өнімнің (тауардың, көрсетілген қызметтердің) шығарылымы қосылған құн салығынсыз, акциздерсіз ағымдағы жылы қолданыста болған кәсіпорындардың нақты босату бағасымен анықталады. Құндық көріністегі экологиялық таза өнімнің (тауар, қызмет) шығарылымы – кәсіпорындардың өзі шығарған (өз шикізаты және материалдарымен қатар, тапсырыс берушінің шикізаты және материалдарынан дайындалған), барлық дайын бұйымдардың (өнімдердің), жартылай фабрикаттардың экологиялық таза технологиялар мен жабдықтардың көмегімен өндірілген, құрамындағы зиянды заттары қоршаған ортаға және адамның денсаулығына залал келтірмейтін қолайлы қоршаған ортаға тасымалданған және сақталған, белгілі мерзімге берілген сәйкестендіру сертификатымен расталған өнім құны.

4-бөлімнің 1-бағаны қосалқы қызмет түрлері бойынша өндірілген өнім және көрсетілген қызметтер көлемі 05-33, 35-39 кодтарынан басқа Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуіші бойынша барлық қызмет түрлері бойынша негізгі қызмет түрі "Өнеркәсіп" болып тіркелген кәсіпорындармен толтырылады.

5-бөлімнің 1-жолы 2, 4-бағандарында жалпы кәсіпорын бойынша жөнелтілген өнімнің көлемі құндық көріністе көрсетіледі, ал 2-жолы 1, 3-бағандарында өнім түрлері бойынша заттай көріністе ӨӨСЖ бойынша көрсетіледі. 3, 4-бағанын Қазақстан Республикасы шегінде өнімді жөнелтуді жүзеге асыратын кәсіпорындар толтырады.

7-бөлім бойынша:

2-бағанда заңды тұлғалардан, дара кәсіпкерлерден және шаруалар мен фермерлер қожалықтарынан өңдеуге қабылданған сиырдың шикі сүтінің көлемін көрсету қажет;

5-бағанда ауылшаруашылығы өнімдерін сатып алуға және өткізуге қатысатын үшінші тұлғалардан өңдеуге қабылданған сиырдың шикі сүтінің көлемін көрсету қажет

8-10-бөлімдер қосымшада көрсетілген өнімдер тізіміне сәйкес толтырылады.

Өнімнің кәсіпорын үшін негізгі, бейінді немесе бейінді емес екендігіне қарамастан, шығарылған өнімдердің Тізбесіне сәйкес өндірістік қуат балансын кәсіпорындар құрастырады.

Статистикалық нысанда қуаттар туралы деректер есепті жылда оларда өнім өндіру жүзеге асырылғанына немесе жүзеге асырылмағанына қарамастан көрсетіледі. Қуаттар теңгерімдері құрастырылатын өнім түрлерінің тізбесі статистикалық нысан қосымшасында келтірілген Тізбесіне сәйкес айқындалады. Кәсіпорын өнімді уақытша жалдаған жабдықта немесе алаңдарда өндірген жағдайда өндірістік қуаттар теңгерімдері өнім қандай жабдықтарда және алаңдарда өндірілгеніне: кәсіпорын есебінде тұрған, уақытша немесе жалға алынғандығына қарамастан құрастырылады. 8-бөлімнің 1-ден бастап 8-бағандары бойынша электр энергиясы, жылу энергиясы және табиғи су бойынша қуат келтірілген өлшем бірліктерге сәйкес, қуатты жылдағы сағаттар санына көбейту арқылы толтырылады.

8-бөлім бойынша:

8-бөлімде қосымшада және есепті жылғы өнім ассортиментінде өндірілген өнімнің мамандандырылған қуаттарын пайдалану туралы деректер, режимдік уақытта осы қуаттардағы өнім шығарылымы көрсетіледі;

2-бағанда барлық қуаттың арту көлемдері туралы деректер, ал 3-тен бастап 6-бағанға дейін көбею факторлары, жаңа қуаттарды іске қосу, жұмыс істеп тұрған қуаттарды жаңғырту және қайта құру, өзге де факторлар көрсетіледі;

Тізбеге сәйкес шығарылатын өнімнің өзгерісі; жалға алынған жабдық; ұйымдық-техникалық іс-шараларды өткізу, бұрын қолданыста болған жабдықты сатып алу "Өзге де факторлар" 6-бағанына енгізіледі;

7-бағанда "Қуаттың азаюы" Тізбесіне сәйкес шығарылатын өнімнің өзгеруі (еңбек сыйымдылығының өсуі), істен шығуы (қорлардың таусылуы, тозуы), жалға берілген жабдықтар мен өзге де факторлар есебінен қуаттарды азайту деректері келтіріледі;

8-бағанда сызықша тұрған жағдайда (1-бағанда жыл басындағы қуат көрсетілсе), 7-бағанында тиісті азаю көрсетіледі;

9-бағанда жаңа қуаттарды іске қосу, жұмыс істеп тұрған қуаттарды жаңғырту, қайта құру, ұйымдық-техникалық іс-шаралар өткізу есебінен қуаттың орташа жылдық өсуі келтірілген факторлардың әрқайсысының есебінен қуаттың орташа жылдық өсуін қуаттың жыл соңына дейінгі әрекетінің толық айлар санына көбейтіп, алынған нәтижені 12-ге бөлу арқылы анықталады. Қуаттың орташа жылдық азаюы жойылған қуатты жойылу мезетінен бастап жылдың соңына дейін қалған толық айлар санына көбейтіп, алынған нәтижені 12-ге бөлу арқылы анықталады. Өндірістік қуат теңгерімдерін құру бойынша есепті қалыптастыру кезінде электр энергиясы (мың киловатт) мен жылу энергиясы (мың гигакалорий сағатта) бойынша "Орташа жылдық қуат" көрсеткіші белгіленген орташа жылдық қуатты жылдағы сағат санына көбейту (жоспарлы тоқтап тұру сағаттары санын алып тастағанда) арқылы есептеледі. Табиғи су өндіру бойынша есеп осыған ұқсас жүзеге асырылады.

9-бөлім бойынша:

Мамандандырылмаған қуаттарда, жобада қарастырылмаған немесе техникалық құжаттарда көрсетілген қуаттарда өнім шығарылымы және іске қосу туралы актілері бекітілмеген өндірілген өнімнің қуаттарын пайдалану және осы қуаттарда өнім шығарылымы туралы деректер келтіріледі.

9-бөлімде келтірілген есепті жылы өнім шығару немесе қайта өңделген шикізат саны туралы деректер 8-бөлімнің 10-бағанына енгізілмейді.

5. Осы статистикалық нысанды ұсыну электрондық түрде немесе қағаз жеткізгіште жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электрондық түрде толтыру Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының интернет-ресурсында (<https://cabinet.stat.gov.kz/>) орналастырылған "Респонденттің кабинеті" арқылы он-лайн режимде жүзеге асырылады.

6. Арифметикалық-логикалық бақылау:

1) 2-бөлім: 1-баған  $\geq$  2-бағанға.

2) 3-бөлім: егер 1-баған = 5-бағанға, онда 3-баған = 0; 1-баған > 5, 7 және 9-бағандардың  $\Sigma$ ;

1-баған  $\geq$  2-бағаннан, 3-баған  $\geq$  4-бағаннан;

3-баған  $\geq$  6 және 8-бағандардың  $\Sigma$  (өлшем бірлігі мың теңге кодтары бойынша);

егер 5-баған > 0, онда 6-баған > 0; егер 6-баған > 0, онда 5-баған > 0 (өлшем бірлігі мың теңгедегі өнімдердің түрлерінен басқа);

егер 7-баған > 0, онда 8-баған > 0; егер 8-баған > 0, онда 7-баған > 0 (өлшем бірлігі мың теңгедегі өнімдердің түрлерінен басқа).

3.1-кіші бөлім:

1-баған  $\leq$  3-бөлімнің 1-бағанынан;

2-баған  $\leq$  3-бөлімнің 3-бағанынан;

егер 1-баған  $> 0$ , онда 2-баған  $> 0$ .

3) 5-бөлім: 1-баған  $\geq$  3-бағаннан; 2-баған  $\geq$  4-бағаннан.

4) 6-бөлім, 1-бөлімде көрсетілген саладан басқа:

егер 3-баған  $> 0$ , онда 4-баған  $> 0$ ;

егер 4-баған  $> 0$ , онда 3-баған  $> 0$  (өлшем бірлігі мың теңгедегі өнімдердің түрлерінен басқа);

егер 7-баған  $> 0$ , онда 8-баған  $> 0$ ;

егер 8-баған  $> 0$ , онда 7-баған  $> 0$  (өлшем бірлігі мың теңгедегі өнімдердің түрлерінен басқа).

5) 7-бөлім: 1-баған = 2, 3, 4 және 5-бағандардың  $\Sigma$ .

6) 8-бөлім: 1-баған = өткен жылғы 2-бөлімнің 8-бағанына әрбір жол үшін;

2-баған = 3-баған + 4-баған + 5-баған + 6-баған әрбір жол үшін;

8-баған = (1-баған + 2-баған) – 7-баған әрбір жол үшін.

7) 9-бөлім: 3-баған  $\leq$  1-баған әрбір жол үшін.

7. Статистикалық нысандар арасындағы бақылау:

8-бөлім: 3-баған = "Объектілерді пайдалануға беру туралы есеп" (индексі 2-КС, кезеңділігі жылдық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанының (бұдан әрі – 2-КС) 3-бөлімінің 3.1-жолына;

4-баған = 2-КС нысанының 3-бөлімінің 3.3-жолына;

5-баған = 2-КС нысанының 3-бөлімінің 3.2-жолына;

8-бөлімнің 10-бағаны + 9-бөлімнің 2+3-бағандары = 3-бөлімнің 1-бағаны өнімдер түрлері бойынша.

Қазақстан Республикасы

Ұлттық экономика

министрлігінің

Статистика комитеті

төрағасының

2020 жылғы 21 ақпандағы

№ 24 бұйрығына

3-қосымша

**Ескерту. 3-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 28.07.2023 № 14 (01.01.2024 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

Мемлекеттік статистика  
органдары құпиялылығына  
кепілдік береді

Приложение 3 к приказу  
Председателя Комитета по статистике  
Министерства национальной экономики



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

Республики Казахстан  
от "21" февраля 2020 года  
№ 24

Кәсіпорынның өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру туралы есебі  
Отчет предприятия о производстве продукции (товаров, услуг)

|         |     |                 |          |                      |         |  |     |  |
|---------|-----|-----------------|----------|----------------------|---------|--|-----|--|
| Индексі | 1-П | есепті кезең    | токсанды |                      | тоқсан  |  |     |  |
| Индекс  |     | отчетный период | кварталь | <input type="text"/> | квартал |  | ЖЫЛ |  |
|         |     |                 | ная      |                      |         |  | ГОД |  |

Қызметінің 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 теңгеден асатын кәсіпорындарды қоспағанда); қосалқы қызмет түрі "Өнеркәсіп" болып табылатын, жұмыс істейтіндердің санына қарамастан заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және окшауланған 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 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<br>код БИН   | <input type="text"/> |
| 1. Өнеркәсіп өнімдерін өндірудің нақты орнын көрсетіңіз (кәсіпорынның тіркелген жеріне қарамастан) – облыс, қала, аудан, елді мекен<br>Укажите фактическое место производства промышленной продукции (независимо от места регистрации предприятия) – область, город, район, населенный пункт  | <input type="text"/> |
| 1.1 Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне (ӘАОЖ) сәйкес аумақ коды (респондент статистикалық нысанды қағаз жеткізгіште ұсынған кезде аумақтық статистика органының тиісті қызметкері толтырады )<br>Код территории согласно Классификатору административно-территориальных объектов (КАТО) (заполняется соответствующим работником территориального органа статистики при представлении респондентом статистической формы на бумажном носителе) | <input type="text"/> |

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 <sup>1</sup><br>бойынша өнім түрлерінің атауы<br>Наименование видов продукции по СКПП <sup>1</sup> | ӨӨСЖ коды<br>Код СКПП | Өлшем бірлігі<br>Единица измерения | 1<br>Өндірілген өнім – барлығы, саны<br>Произведено продукции – всего, количество | 2<br>Өнімнің (көрсетілген тауар, қызмет) шығарылымы, мың теңге<br>Выпуск продукции (товаров, услуг), тысяч тенге | оның ішінде из него  |                         | Өзінің қажеттіліктеріне пайдаланылған өнім<br>Использовано продукции на собственные нужды |                         | Алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнім<br>Произведено продукции из давальческого сырья |   | 8<br>Басқа кәсіпорындағы қайта өңдеуге тапсырылған шикізаттың құны, мың теңге<br>Стоимость сырья, переданного на переработку другим предприятиям, тысяч тенге | 9<br>Өткен жылғы тиісті кезеңде заттай көрініс те өндірілген өнім – барлығы, саны<br>Произведено продукции за соответствующий период прошлого года – всего, количество |
|---|-----------------------|------------------------------------|---|--|--|-------------------------|---|-------------------------|--|---|---|--|
|   |                       |                                    |   |  | 3<br>өнеркәсіптік сипатта көрсетілген қызметтер көлемі<br>оказанных услуг (промышленного характера), тысяч тенге | 4<br>саны<br>количество | 5<br>мың теңге<br>тысяч тенге   | 6<br>саны<br>количество | 7<br>мың теңге<br>тысяч тенге  |   |   |  |
| А   | Б                     | В                                  | 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](http://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](http://www.stat.gov.kz)

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

2.1 Есепті кезеңнің соңына аяқталмаған өндіріс көлемін көрсетіңіз, мың теңге

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

|   |                     |                            |
|---|---------------------|----------------------------|
| ЭҚЖЖ <sup>2</sup> бойынша қызмет түрлерінің атауы | ЭҚЖЖ коды (4 таңба) | Аяқталмаған өндіріс көлемі |
|---|---------------------|----------------------------|

| Наименование видов деятельности по ОКЭД <sup>2</sup> | Код ОКЭД (4 знака) | Объем незавершенного производства |
|--|--------------------|-----------------------------------|
| А  | Б                  | 1                                 |
| Барлығы<br>Всего                                     | х                  |                                   |

3. Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақыты көрсетіңіз, сағатпен (кажеттісін 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 ЭҚЖЖ – Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігінің Ұлттық статистика бюросының [www.stat.gov.kz](http://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](http://www.stat.gov.kz)

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) 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 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"

Қазақстан Республикасы

Ұлттық экономика

министрлігінің

Статистика комитеті

төрағасының

2020 жылғы 21 ақпандағы

№ 24 бұйрығына

4-қосымша

**"Кәсіпорынның өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру туралы есебі" (индексі 1-П, кезеңділігі тоқсандық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық**

**Ескерту. 4-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 28.07.2023 № 14 (01.01.2024 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

1. Осы нұсқаулық "Кәсіпорынның өнім (тауар, қызмет) өндіру туралы есебі" (индексі 1-П, кезеңділігі тоқсандық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын (бұдан әрі – статистикалық нысан) толтыруды нақтылайды.

2. Өндіруші кәсіпорын бағасы болып өнімнің өндірушіден сатып алушыға дейінгі қозғалысына байланысты қосымша құн салығы, акциздер, сауда және өткізу-үстеме бағасы, көлік және басқа да шығыстар есебінсіз, оның кәсіпорын "қақпасынан" шыққан сәтінде өткізілген өнім бірлігінің бағасы саналады.

3. Өндірілген өнім көлеміне жататын өнеркәсіптік сипаттағы көрсетілген қызметтерге:

алыс-беріс шикізатты қайта өңдеу бойынша жұмыстар (мұнай өңдеу кәсіпорындағы мұнай; полиграфия өнеркәсібіндегі баспа; қант алу үшін қант құрағын, қант қызылшасын қайта өңдеу; металл сынықтарынан түсті металдар алу);

басқа кәсіпорындар дайындаған бұйымдарды толық дайындауға дейін жеткізу жөніндегі материалдарды, бөлшектер мен тораптарды жартылай өңдеу бойынша жекелеген операциялар (мысалы, тақтай, әйнек, қағаз, сымдарды стандартты көлемдегі бұйымдарға кесу, тегістеу, мырышпен қаптау, қалыптау);

жабдықтарды, көлік құралдарын, механизмдерді, аспаптарды және басқа өнімдерді жөндеу, жаңғырту және техникалық қызмет көрсету;

мұнай және газ өндірумен байланысты қызметтер: бағытталған бұрғылау және қайта бұрғылау, қайтымды-ілгерілемелі бұрғылау, бұрғы мұнарасын салу, оны жөндеу және бөлектеу, мұнай және газ ұңғымаларының жағалау құбырларын цементтеу, ұңғымаларды тартып шығару, бітеу, жою;

электр энергиясын, газ тәріздес отынды құбырлармен тарату, (магистральдық құбырлардан басқа), су, ыстық су және бумен жабдықтау бойынша қызметтер жатады. Электр энергиясы, жылу энергиясы, су және газдың құнын қоспағанда, қызмет көрсету көлеміне тек "таза қызмет көрсету" ғана (электр энергиясын беру, сату бойынша, электр энергиясын тарату бойынша, бумен және ыстық сумен жабдықтау бойынша, суды жинау және шығару бойынша, суды тазалау бойынша, суды тарату бойынша, газ тәріздес (құбырлық) отынды тарату және сату бойынша қызметтер), енгізілетінін ескеру қажет.

4. Статистикалық нысан өндірістің нақты орналасқан орны бойынша тапсырылады. Өртүрлі елді мекендерде орналасқан бірнеше цех болған жағдайда 1-бөлімде өнеркәсіп өнімін өндіру жүзеге асырылатын әрбір елді мекенді (бөлек) көрсету қажет.

2-бөлім бойынша:

1-бағанда заттай көріністегі өндірілген өнеркәсіптік өнім ретінде аталған кәсіпорын ішінде өнеркәсіптік-өндірістік қажеттіліктеріне жұмсалған және алыс-беріс шикізаттан өндірілген өнімдерін қоса алғандағы өнімнің нақты түрлерінің заттай көріністегі жалпы шығарылымы көрсетіледі;

2-бағанда өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, көрсетілетін қызметтердің) шығарылымы өндіруші кәсіпорын бағасымен алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнімді есепке алумен, өз қажеттіліктеріне пайдаланған өнімдердің және аяқталмаған өндіріс құнысыз анықталады. Өндірілген өнеркәсіп өнімін шығару көлеміне сатуға арналған өнімнің, одан әрі қайта өңдеуге арналған тауарлардың (көрсетілетін қызметтердің) өнеркәсіптік сипаттағы жұмыстардың (ағымдағы жөндеуден және меншікті негізгі құралдарға техникалық қызмет көрсетуден басқа) құны жатады;

3-бағанда жұмсалған меншік және қосалқы материалдар құнымен қоса, бірақ тапсырыс берушіден алынған материалдар мен бұйымдардың құнын есептеусіз өнеркәсіптік сипаттағы көрсетілген қызметтер көлемі көрсетіледі. Егер дайын өнімді өндіруші кәсіпорын төлемейтін, тапсырыс берушінің шикізаты мен материалдарынан (алыс-беріс шикізаты) бұйым болса, онда өнім көлеміне бұл шикізат пен материалдардың құны қосылмайды;

5-бағанда өзінің өндірістік және шаруашылық қажеттіліктеріне (зауытшілік айналымға) пайдаланылған өнімдер құны оның өзіндік құны бойынша көрсетіледі. Зауытшілік айналымға заттай және құндық көріністердегі, кәсіпорын өндірген дайын өнімдер және жартылай фабрикаттар жатады (осы кәсіпорынның негізгі құралдарының құрамына жататын өнімдерден басқа), оны кәсіпорын жеке өнеркәсіптік-өндірістік қажеттіліктеріне пайдаланады;

7-бағанда алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнімдер құны тапсырыс беруші-кәсіпорынның өткізу бағасы бойынша көрсетіледі. Алыс-беріс шикізатына тапсырыс берушіге тиесілі, басқа кәсіпорындарға одан өнім өндіру үшін өнеркәсіптік өңдеуге берілген шикізат жатады. Өткізу бағасы болмаған жағдайда өнім құнын аумақтық статистика органының қызметкерімен бірге өңір бойынша өнім бірлігінің орташа бағасына сүйене отырып есептеу керек. Егер өңір бойынша орташа баға болмаса, республика бойынша орташа бағаны есепке қабылдау керек;

8-бағанда басқа кәсіпорындарға қайта өңдеуге тапсырылған шикізаттың құнын өз өнімдерін басқа кәсіпорындарға одан өнім шығару үшін (алыс-беріс шикізат ретінде) өнеркәсіптік өңдеуге берген өнеркәсіп кәсіпорындары толтырады;

1 және 9-бағандар бойынша заттай мәндегі өнім және 2- бағанда өлшем бірлігі мың теңгедегі өнімдердің кәсіпорындардың өзінің қажеттіліктеріне пайдаланылған және алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнімді есепке алумен жалпы шығарылымы көрсетіледі;

1, 4, 6 және 8-бағандарда Өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, көрсетілетін қызметтердің) анықтамалығында (бұдан әрі – ӨӨСЖ) келтірілген өлшем бірліктерде толтырылады;

9-бағанда өткен жылғы тиісті тоқсандағы заттай көріністегі өндірілген өнім мынадай жағдайда толтырылады:

кәсіпорынның құрылымдық өзгерістері болған жағдайда;

ӨӨСЖ-ға сәйкес өнім түрінде ішінара өзгеріс болғанда толтырылады.

2.1-бөлімді есепті тоқсанның соңында аяқталмаған өндіріс көлемі бар кәсіпорындар толтырады. Аяқталмаған өндіріске технологиялық процесте көзделген барлық сатылардан өтпеген жартылай дайын өнім, сондай-ақ жинақталмаған, сынақтан және техникалық қабылдаудан өтпеген бұйымдар жатады.

5. Осы статистикалық нысанды ұсыну электрондық түрде немесе қағаз жеткізгіште жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электрондық түрде толтыру Қазақстан

Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалау агенттігі Ұлттық статистика бюросының интернет-ресурсында орналастырылған "Респонденттердің кабинеті" (<https://cabinet.stat.gov.kz/>) арқылы он-лайн режимінде жүзеге асырылады.

6. Арифметикалық-логикалық бақылау:

2-бөлім: 1-баған = 4-бағанға; онда 2-баған 2=0;

1-баған  $\geq$  4 және 6-бағандардың  $\Sigma$ ;

2-баған > 3-бағаннан;

2-баған  $\geq$  5 және 7-бағандардың  $\Sigma$  (өлшем бірлігі мың теңгемен);

егер 4-баған > 0, онда 5-баған > 0; егер 5-баған > 0, онда 4-баған > 0 (өлшем бірлігі мың теңгедегі өнімдердің түрлерінен басқа);

егер 6-баған > 0, онда 7-баған > 0; егер 7-баған > 0, онда 6-баған > 0 (өлшем бірлігі мың теңгедегі өнімдердің түрлерінен басқа).

Қазақстан Республикасы  
Ұлттық экономика  
министрлігінің  
Статистика комитеті  
төрағасының  
2020 жылғы 21 ақпандағы  
№ 24 бұйрығына  
5-қосымша

**Ескерту. 5-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 28.07.2023 № 14 (01.01.2024 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

Мемлекеттік  
статистика  
органдары  
құпиялылығына  
кепілдік береді  
Конфиденциаль  
ность  
гарантируется  
органами  
государственной  
статистики  
Жалпы мемлекет  
тік  
статистикалық  
байқаудың  
статистикалық  
нысаны  
Статистическая  
форма  
общегосударств  
енного  
статистического  
наблюдения

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







Ескертпе:

Примечание:

2) Мұнда ЭҚЖЖ – Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының [www.stat.gov.kz](http://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](http://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<br>Наименование видов продукции по СКПП | ӨӨСЖ коды<br>Код СКПП | Өлшем бірлігі<br>Единица измерения | Барлығы<br>Всего | оның ішінде<br>из него              |
|--|-----------------------|------------------------------------|------------------|-------------------------------------|
|  |                       |                                    |                  | ішкі нарыққа<br>на внутренний рынок |
| А  | Б                     | В                                  | 1                | 2                                   |

4-бөлімді 10.5 "Сүт өнімдерін өндіру" экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішіне (ЭҚЖЖ) 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<br>Наименование | Барлығы<br>Всего | оның ішінде қабылданған<br>в том числе принято от  |   |   |   |
|-----------------------|------------------|--|---|---|---|
|                       |                  | шикі сүт өндірумен айналысатын ұйымдастырылған шаруашылықтардан организованных хозяйств, осуществляющих производство сырого молока | жұртшылық шаруашылықтардан хозяйств населения | меншікті өндірістен собственного производства | басқалардан (делдалдық қызмет) другое (посредническая деятельность) |
| А                     | 1                | 2  | 3   | 4   | 5   |

|   |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|
| Өңдеуге<br>қабылданған<br>сиырдың шикі<br>сүтінің көлемі<br>Объем сырого<br>коровьего<br>молока,<br>принятого на<br>переработку |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|

5. Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақытты 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<br>артық |
| до 1 часа       |     |     |     |      | более 40 часов       |

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) 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 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"

Қазақстан Республикасы

Ұлттық экономика

министрлігінің

Статистика комитеті

төрағасының

2020 жылғы 21 ақпандағы

№ 24 бұйрығына

6-қосымша

**"Кәсіпорынның өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру және жөнелту туралы есебі" (индексі 1-П, кезеңділігі айлық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық**

**Ескерту. 6-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 28.07.2023 № 14 (01.01.2024 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

1. Осы нұсқаулықта "Кәсіпорынның өнім (тауар, қызмет) өндіру және жөнелту туралы есебі" (индексі 1-П, кезеңділігі айлық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын (бұдан әрі – статистикалық нысан) толтыруды нақтылайды.

2. Өндіруші кәсіпорын бағасы болып өнімнің өндірушіден сатып алушыға дейінгі қозғалысына байланысты қосымша құн салығы, акциздер, сауда және өткізу-үстеме бағасы, көлік және басқа да шығыстар есебінсіз, оның кәсіпорын "қақпасынан" шыққан сәтінде өткізілген өнім бірлігінің бағасы саналады.

3. Өндірілген өнім көлеміне жататын өнеркәсіптік сипаттағы көрсетілген қызметтерге:

алыс-беріс шикізатты қайта өңдеу бойынша жұмыстар (мұнай өңдеу кәсіпорындағы мұнай; полиграфия өнеркәсібіндегі баспа; қант алу үшін қант құрағын, қант қызылшасын қайта өңдеу; металл сынықтарынан түсті металдар алу);

басқа кәсіпорындар дайындаған бұйымдарды толық дайындауға дейін жеткізу жөніндегі материалдарды, бөлшектер мен тораптарды жартылай өңдеу бойынша жекелеген операциялар (мысалы, тақтай, әйнек, қағаз, сымдарды стандартты көлемдегі бұйымдарға кесу, тегістеу, мырышпен қаптау, қалыптау);

жабдықтарды, көлік құралдарын, механизмдерді, аспаптарды және басқа өнімдерді жөндеу, жаңғырту және техникалық қызмет көрсету;

мұнай және газ өндірумен байланысты қызметтер: бағытталған бұрғылау және қайта бұрғылау, қайтымды-ілгерілемелі бұрғылау, бұрғы мұнарасын салу, оны жөндеу және бөлектеу, мұнай және газ ұңғымаларының жағалау құбырларын цементтеу, ұңғымаларды тартып шығару, бітеу, жою;

электр энергиясын, газ тәріздес отынды құбырлармен тарату, (магистральдық құбырлардан басқа), су, ыстық су және бумен жабдықтау бойынша қызметтер жатады. Электр энергиясы, жылу энергиясы, су және газдың құнын қоспағанда, қызмет көрсету көлеміне тек "таза қызмет көрсету" ғана (электр энергиясын беру, сату бойынша, электр энергиясын тарату бойынша, бумен және ыстық сумен жабдықтау бойынша, суды жинау және шығару бойынша, суды тазалау бойынша, суды тарату бойынша, газ тәріздес (құбырлық) отынды тарату және сату бойынша қызметтер) енгізілетінін ескеру қажет.

4. Статистикалық нысан өндірістің нақты орналасқан орны бойынша тапсырылады. Өртүрлі елді мекендерде орналасқан бірнеше цех болған жағдайда 1-бөлімде өнеркәсіп өнімін өндіру жүзеге асырылатын әрбір елді мекенді (бөлек) көрсету қажет.

2-бөлім бойынша:

1-бағанда заттай көріністегі өндірілген өнеркәсіптік өнім, яғни аталған кәсіпорын ішінде өнеркәсіптік-өндірістік қажеттіліктеріне жұмсалған және алыс-беріс шикізаттан өндірілген өнімдерін қоса алғандағы өнімнің нақты түрлерінің заттай көріністегі жалпы шығарылымы көрсетіледі;

2-бағанда өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, көрсетілетін қызметтердің) шығарылымы өндіруші кәсіпорын бағасымен алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнімді есепке алумен, өз қажеттіліктеріне пайдаланған өнімдердің және аяқталмаған өндіріс құнысыз анықталады. Өндірілген өнеркәсіп өнімін шығару көлеміне сатуға арналған өнімнің, одан әрі қайта өңдеуге арналған тауарлардың (көрсетілетін қызметтердің) өнеркәсіптік сипаттағы жұмыстардың (ағымдағы жөндеуден және меншікті негізгі құралдарға техникалық қызмет көрсетуден басқа) құны жатады;

3-бағанда жұмсалған меншік және қосалқы материалдар құнымен қоса, бірақ тапсырыс берушіден алынған материалдар мен бұйымдардың құнын есептеусіз өнеркәсіптік сипаттағы көрсетілген қызметтер көлемі көрсетіледі. Егер дайын өнімді өндіруші кәсіпорын төлемейтін, тапсырыс берушінің шикізаты мен материалдарынан (алыс-беріс шикізаты) өндірілген бұйым болса, онда өнім көлеміне бұл шикізат пен материалдардың құны қосылмайды;

5-бағанда өзінің өндірістік және шаруашылық қажеттіліктеріне пайдаланылған өнімдер құны оның өзіндік құны бойынша көрсетіледі. Зауытшілік айналымға пайдаланылған өнім заттай және құндық көріністердегі, кәсіпорын өндірген дайын өнімдер және жартылай фабрикаттар жатады (осы кәсіпорынның негізгі құралдарының құрамына жататын өнімдерден басқа), оны кәсіпорын жеке өнеркәсіптік-өндірістік қажеттіліктеріне пайдаланады;

7-бағанда алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнімдер құны тапсырыс беруші-кәсіпорынның өткізу бағасы бойынша көрсетіледі. Алыс-беріс шикізатына тапсырыс берушіге тиесілі, басқа кәсіпорындарға одан өнім өндіру үшін өнеркәсіптік өңдеуге берілген шикізаты жатады. Өткізу бағасы болмаған жағдайда өнім құнын аумақтық статистика органының қызметкерімен бірге өңір бойынша өнім бірлігінің орташа бағасына сүйене отырып есептеу керек. Егер өңір бойынша орташа баға болмаса, республика бойынша орташа бағаны есепке қабылдау керек;

8-бағанда дайын өнім қалдықтары көрсетіледі. Дайын өнім қалдықтарына дайындаушы-кәсіпорынның қоймаларындағы өзі өндірген барлық өнімдер түрлерінің қалдықтары жатады;

9-бағанда басқа кәсіпорындарға қайта өңдеуге тапсырылған шикізаттың құнын өз өнімдерін басқа кәсіпорындарға одан өнім шығару үшін (алыс-беріс шикізат ретінде) өнеркәсіптік өңдеуге берген өнеркәсіп кәсіпорындары толтырады;

1 және 10-бағандар бойынша заттай мәндегі өнім және 2- бағанда өлшем бірлігі мың теңгедегі өнімдердің кәсіпорындардың өзінің қажеттіліктеріне пайдаланылған және алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнімді есепке алумен жалпы шығарылымы көрсетіледі;

2-бөлімнің 1, 4, 6, 8 және 10-бағандары, 3-бөлімнің 1 және 2-бағандары Өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, қызметтердің) анықтамалығында (бұдан әрі – ӨӨСЖ) келтірілген өлшем бірліктерде толтырылады;

10-бағанда өткен жылғы тиісті айдағы заттай көріністегі өндірілген өнім мынадай жағдайда толтырылады:

кәсіпорынның құрылымдық өзгерістері болған жағдайда;

ӨӨСЖ-да сәйкес өнім түрінде ішінара өзгеріс болғанда.

2.1-бөлімді есепті айдың соңында аяқталмаған өндіріс көлемі бар кәсіпорындар толтырады. Аяқталмаған өндіріске технологиялық процесте көзделген барлық сатылардан өтпеген жартылай дайын өнім, сондай-ақ жинақталмаған, сынақтан және техникалық қабылдаудан өтпеген бұйымдар жатады.

3-бөлімнің 2-бағанын Қазақстан Республикасы шегінде өнімді жөнелтуді жүзеге асыратын кәсіпорындар толтырады.

4-бөлім бойынша:

2-бағанда заңды тұлғалардан, дара кәсіпкерлерден және шаруалар мен фермерлер қожалықтарынан өңдеуге қабылданған сиырдың шикі сүтінің көлемін көрсету қажет;

5-бағанда ауылшаруашылығы өнімдерін сатып алуға және өткізуге қатысатын үшінші тұлғалардан өңдеуге қабылданған сиырдың шикі сүтінің көлемін көрсету қажет

5. Осы статистикалық нысанды ұсыну электрондық түрде немесе қағаз жеткізгіште жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электрондық түрде толтыру Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының интернет-ресурсында (<https://cabinet.stat.gov.kz/>) орналастырылған " Респонденттің кабинеті" арқылы он-лайн режимде жүзеге асырылады.

6. Арифметикалық-логикалық бақылау:

1) 2-бөлім: егер 1-баған = 4-бағанға, онда 2-баған = 0;

1-баған  $\geq$  4 және 6-бағандардың  $\Sigma$ ;

2 баған  $\geq$  3 бағаннан;

2-баған  $\geq$  5 және 7-бағандардың  $\Sigma$  (өлшем бірлігі мың теңге кодтары бойынша);

егер 4-баған  $>$  0, онда 5-баған  $>$  0; егер 5-баған  $>$  0, онда 4-баған  $>$  0 (өлшем бірлігі мың теңгедегі өнімдердің түрлерінен басқа);

егер 6-баған  $>$  0, онда 7-баған  $>$  0; егер 7-баған  $>$  0, онда 6-баған  $>$  0 (өлшем бірлігі мың теңгедегі өнімдердің түрлерінен басқа).

2) 3-бөлім: 1-баған  $\geq$  2-бағаннан.

3) 4-бөлім: 1-баған = 2, 3, 4 және 5-бағандардың  $\Sigma$ .

Қазақстан Республикасы

Ұлттық экономика

министрлігінің

Статистика комитеті

төрағасының

2020 жылғы 21 ақпандағы

№ 24 бұйрығына

7 қосымша

**Ескерту. 7-қосымша алып тасталды - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 02.06.2025 № 10 (01.01.2026 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

Қазақстан Республикасы

Ұлттық экономика

министрлігінің

Статистика комитеті

төрағасының

2020 жылғы 21 ақпандағы

№ 24 бұйрығына

8-қосымша

**"Өндірістік қуаттар балансы" (индексі БМ, кезеңділігі жылдық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық**

Ескерту. 8-қосымша алып тасталды - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 02.06.2025 № 10 (01.01.2026 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

Қазақстан Республикасы  
Ұлттық экономика  
министрлігінің  
Статистика комитеті  
төрағасының  
2020 жылғы 21 ақпандағы  
№ 24 бұйрығына  
9-қосымша

Ескерту. 9-қосымша жаңа редакцияда – ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 02.06.2025 № 10 (01.01.2026 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики и  
Жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны Статистическая форма общегосударственного статистического

Приложение 9 к приказу Председателя Комитета по статистике Министерства национальной экономики





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

2. Өндірілген өнімнің (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) заттай және құндық көріністегі (қосылған құнға салықсыз және акциздерсіз) көлемін көрсетіңіз

Укажите объем производство продукции (товаров, услуг) в натуральном и стоимостном (без налога на добавленную стоимость и акцизов) выражении

| ӨӨСЖ <sup>1</sup> бойынша өнім (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) түрлерінің атауы<br>Наименование видов продукции (товаров, услуг) по СКПП <sup>1</sup> | ӨӨСЖ коды (респондент толтырады)<br>Код СКПП (заполняется респондентом) | Өлшем бірлігі<br>Единица измерения | Заттай көріністегі өндірілген өнім, ӨӨСЖ-да белгіленген өлшем бірлігімен<br>Произведено продукции в натуральном выражении в единицах измерения согласно СКПП |   | Есепті жылға құндық көріністегі өнімнің (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) шығарылымы, мың теңге<br>Выпуск продукции (товаров, услуг) в стоимостном выражении за отчетный год, тысяч тенге |
|--|---|------------------------------------|--|---|--|
|  |   |                                    | Есепті жылға/<br>за отчетный год   | Өткен есепті жылға/<br>за предыдущий отчетный год |  |
| А  | Б   | В                                  | 1  | 2   | 3  |
|  |   |                                    |  |   |  |
|  |   |                                    |  |   |  |
|  |   |                                    |  |   |  |

**Ескертпе:**

Примечание:

<sup>1</sup> Мұнда және бұдан әрі ӨӨСЖ – Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігінің Ұлттық статистика бюросының [www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz) интернет-ресурсында орналастырылған "Өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, көрсетілетін қызметтердің) анықтамалығы"

<sup>1</sup> 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](http://www.stat.gov.kz)

| ӨӨСЖ <sup>1</sup> бойынша өнім (тауарлар, |  |  | Заттай көріністегі өндірілген өнім, ӨӨСЖ-да белгіленген өлшем бірлігімен |  | Есепті жылға құндық көріністегі өнімнің ( |
|---|--|--|--|--|---|
|   |  |  |  |  |   |
|   |  |  |  |  |   |



Бас бухгалтер немесе  
оның міндетін  
атқарушы тұлға

Главный бухгалтер  
или лицо,  
исполняющее его  
обязанности

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

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
КОЛЫ  
ПОДП  
ИСЬ

Басшы немесе  
оның міндетін  
атқарушы тұлға

Руководитель  
или лицо,  
исполняющее  
его обязанности

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

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
КОЛЫ  
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"

Қазақстан Республикасы  
Ұлттық экономика министрлігі  
Статистика комитеті  
төрағасының  
2020 жылғы 21 ақпандағы  
№ 24 бұйрығына  
10-қосымша

**"Дара кәсіпкердің өнеркәсіп өнімін (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру туралы есебі" (индексі 01-ИП (пром), кезеңділігі жылдық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық**

**Ескерту. 10-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 02.06.2025 № 10 (01.01.2026 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

1. Осы нұсқаулық "Дара кәсіпкердің өнеркәсіп өнімін (тауарлар, көрсетілетін қызметтер) өндіру туралы есебі" (индексі 1-ИП (пром), кезеңділігі жылдық)

жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын (бұдан әрі – статистикалық нысан) толтыруды нақтылайды.

2. Осы нұсқаулықта келесі анықтамалар пайдаланылады:

1) алыс-беріс шикізаты – бұл тапсырыс берушіге тиесілі, басқа кәсіпорындарға одан өнім өндіру үшін өнеркәсіптік өңдеуге берілген шикізат;

2) заттай көріністегі өнеркәсіп өнімін өндіру – дара кәсіпкердің (бұдан әрі – ДК) және шаруа немесе фермер қожалықтарының (бұдан әрі – ШФҚ) өнеркәсіптік-өндірістік қажеттіліктеріне жұмсалған, алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнімді қоса алғанда заттай көріністегі өнімнің нақты түрлерінің жалпы шығарылымы;

3) өнеркәсіптік-өндірістік қажеттіліктер – бұл ДК және ШФҚ өндірген заттай және құндық көріністегі дайын өнімдер және жартылай фабрикаттар (осы ДК және ШФҚ негізгі құралдарының құрамына жататын өнімдерден басқа).

3. Құндық көріністегі өнімнің (тауар, қызмет) шығарылымы алыс-беріс шикізатынан жасалған, басқа жаққа өткізуге арналған ДК және ШФҚ өндірген барлық дайын өнімдерді (бұйымдарды), өз өндірісінің жартылай фабрикаттарын (өз шикізаты және материалдарымен қатар, тапсырыс берушінің шикізаты және материалдарынан дайындалған) ескерумен ДК және ШФҚ акцизсіз және қосылған құн салығынсыз ағымдағы жылы қолданыстағы нақты босату бағасында анықталады.

4. Өнеркәсіптік сипаттағы қызметтерге:

алыс-беріс шикізатын қайта өңдеу бойынша жұмыстар (полиграфия өнеркәсібіндегі басып шығару; қант алу үшін қант құрағын, қант қызылшасын қайта өңдеу; металл сынығынан түсті металдар алу және тағы басқасы);

материалдарды, бөлшектер мен тораптарды жартылай өңдеу бойынша, басқа кәсіпорындар дайындаған бұйымдарды толық дайындауға жеткізу бойынша жекелеген операциялар (мысалы, тақтай, әйнек, қағаз, сымдарды стандартты көлемдегі бұйымдарға кесу, тегістеу, мырышпен қаптау, қалыптау және басқалар);

жабдықтарды, көлік құралдарын, тетіктерді, аспаптарды және басқа өнімдерді жөндеу, жаңғырту және техникалық қызмет көрсету;

бұрғы мұнарасын жөндеу және бөлшектеу, мұнай және газ ұңғымаларының шегендеу құбырларын цементтеу, ұңғымаларды сору, бітеу, жою;

электр энергиясын, газ тәріздес отынды құбырлармен тарату, (магистральдық құбырлардан басқа), су, ыстық су және бумен жабдықтау бойынша қызметтер жатады. Электр энергиясы, жылу энергиясы, су және газдың құнын қоспағанда, қызмет көрсету көлеміне тек "таза қызмет көрсету" ғана (электр энергиясын беру, сату бойынша, электр энергиясын тарату бойынша, бумен және ыстық сумен жабдықтау бойынша, суды жинау және шығару бойынша, суды тазалау бойынша, суды тарату бойынша, газ тәріздес (құбырлық) отынды тарату және сату бойынша қызметтер) енгізіледі.

5. 1 және 2-бағандар бойынша заттай мәндегі өнім және 3-бағанда өлшем бірлігі мың теңгедегі өнімдердің кәсіпорындардың өзінің қажеттіліктеріне пайдаланған және

алыс-беріс шикізатынан өндірілген өнімді есепке алумен жалпы шығарылымы көрсетіледі.

6. Статистикалық нысан өндірістің нақты орналасқан орны бойынша тапсырылады. Өртүрлі елдімекендерде орналасқан бірнеше цех болған жағдайда 1-бөлімде өнеркәсіп өнімін өндіру жүзеге асырылатын әрбір елдімекенді (бөлек) көрсету қажет.

7. А, Б және В бағандарында шығарылатын өнім түрінің атауы, коды және өлшем бірлігі Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігінің Ұлттық статистика бюросының интернет-ресурсында "Жіктеуіштер" бөлімінде орналастырылған Өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, қызметтердің) анықтамалығына сәйкес толтырылады.

8. Осы статистикалық нысанды ұсыну қағаз жеткізгіште немесе электрондық түрде жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электрондық түрде толтыру Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігінің Ұлттық статистика бюросының интернет-ресурсында (<https://cabinet.stat.gov.kz/>) орналастырылған "Деректерді он-лайн режимде жинау" ақпараттық жүйесін қолдану арқылы жүзеге асырылады.

9. Арифметикалық-логикалық бақылау:

1) егер 1-баған  $> 0$  болса, онда 3-баған  $> 0$ , өлшем бірлігі мың теңгемен өлшенетін өнім түрлерінен басқа;

2) өлшем бірлігі мың теңге өнімдері бойынша 3-баған = 1-баған.

Қазақстан Республикасы  
Ұлттық экономика  
министрлігінің  
Статистика комитеті  
төрағасының  
2020 жылғы 21 ақпандағы  
№ 24 бұйрығына  
11-қосымша

Ескерту. 11-қосымша жаңа редакцияда – ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 20.10.2025 № 27 (01.01.2026 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

Мемлекеттік статистика органдары құпиялығын ақпелдік береді  
Конфиденциальность

гаранти  
руется  
органам  
и  
государ  
ственно  
й  
статист  
ики

**Жалпы  
мемлек  
еттік  
статист  
икалық**

**байқауд  
ың  
статист  
икалық  
нысаны**

Статист  
ическая  
форма  
общего  
сударст  
венного  
статист  
ическог  
о  
наблюд  
ения

**Аумақт  
ы қ  
статист  
ика  
бөлімш  
есіне  
ұсыныл  
ады**

Предст  
авляете  
я  
террито  
риально  
му  
п о  
разделе  
нию  
статист  
ики

Приложение 11 к приказу  
Председателя Комитета  
по статистике Министерства  
национальной экономики  
Республики Казахстан  
от 21 февраля 2020 года № 24

Сумен  
жабдық  
тау  
және (



**(респонденттің  
тіркелген жеріне  
қарамастан) –  
облыс, қала,  
аудан, елді  
мекен**

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

**1.1.**

**Әкімшілік-аумақ  
тық объектілер  
жіктеуішіне (   
ӘАОЖ)1 сәйкес  
аумақ коды (   
респондент  
статистикалық  
нысанды қағаз  
жеткізгіште  
тапсырған кезде  
аумақтық  
статистика  
бөлімшесінің  
тиісті  
қызметкері  
толтырады)**

Код территории  
согласно  
Классификатору  
административн  
о-территориальн  
ых объектов (   
КАТО)1 (   
заполняется  
соответствующи  
м работником  
территориальног  
о подразделения  
статистики при  
сдаче  
респондентом  
статистической

формы на  
бумажном  
носителе)

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

## 2. Сумен жабдықтау жүйесі имараттарының, авариялардың, суды есепке алу құралдарының санын бірлікпен көрсетіңіз

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

| Жол коды<br>Код строки | Көрсеткіштердің атауы<br>Наименование показателей  | Жыл соңына<br>На конец года |
|------------------------|--|-----------------------------|
| А                      | Б  | 1                           |
| 1                      | <b>Имараттардың саны</b><br>Число сооружений   |                             |
|                        | одан:<br>из них:   |                             |
| 1.1                    | <b>су тарту имараттары</b><br>водозаборных сооружений  |                             |
| 1.2                    | <b>суды тазарту имараттары</b><br>водоочистных сооружений  |                             |
| 2                      | <b>1 жолдан жалдаудағы немесе концессиядағы имараттардың саны</b><br>Из строки 1 число сооружений, находящиеся в аренде или в концессии          |                             |
| 3                      | <b>Жеке желілердің саны</b><br>Число отдельных сетей   |                             |
| 3.1                    | одан жалдаудағы немесе концессиядағы<br>из них находящиеся в аренде или в концессии  |                             |
| 4                      | <b>Көшедегі су тарататын құрылғылардың (будкалардың, колонкалардың, шүмектердің) саны</b><br>Число уличных водоразборов (будок, колонок, кранов) |                             |
| 5                      | <b>Авариялар саны</b><br>Число аварий  |                             |
| 5.1                    | одан желілерде<br>из них на сетях  |                             |
| 6                      | <b>Орнатылған үйге ортақ суды есепке алу құралдарының қолда бары</b><br>Наличие установленных общедомовых приборов учета воды                    |                             |
|                        |  |                             |

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

**Ескертпе:**

Примечание:

**1** ЭАОЖ 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 имараттарының, авариялардың санын бірлікпен көрсетіңіз**

Укажите количество сооружений системы водоотведения, аварий, в единицах

| Жол коды<br>Код строки | Көрсеткіштердің атауы<br>Наименование показателей                                      | Жыл соңына<br>На конец года |
|------------------------|--|-----------------------------|
| A                      | Б  | 1                           |
| 1                      | <b>Имараттардың саны</b><br>Число сооружений   |                             |
| 1.1                    | олардан жалдаудағы немесе концессиядағы<br>из них находящиеся в аренде или в концессии |                             |
| 2                      | <b>Жеке желілердің саны</b><br>Число отдельных сетей                                   |                             |
| 2.1                    | олардан жалдаудағы немесе концессиядағы<br>из них находящиеся в аренде или в концессии |                             |
| 3                      | <b>Авариялар саны</b><br>Число аварий  |                             |
| 3.1                    | одан желілерде<br>из них на сетях  |                             |

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

Укажите протяженность и степень износа водопроводных сетей (единочное протяжение)

| Жол коды<br>Код строки | Көрсеткіштердің атауы<br>Наименование показателей  | Жыл соңына<br>На конец года |
|------------------------|--|-----------------------------|
| А                      | Б  | 1                           |
| 1                      | <b>Ұзындығы, километрмен</b><br>Протяженность, в километрах  |                             |
|                        | <b>соның ішінде:</b><br>в том числе:   | х                           |
| 1.1                    | <b>сутартқыштар</b><br>водоводы  |                             |
| 1.1.1                  | <b>одан ауыстыруды қажет ететіндері</b><br>из них нуждающиеся в замене   |                             |
| 1.2                    | <b>көшедегі желілер</b><br>уличные сети  |                             |
| 1.2.1                  | <b>одан ауыстыруды қажет ететіндері</b><br>из них нуждающиеся в замене   |                             |
| 1.3                    | <b>ішкі орам және ішкі аула желілері</b><br>внутриквартальные и<br>внутридворовые сети   |                             |
| 1.3.1                  | <b>одан ауыстыруды қажет ететіндері</b><br>из них нуждающиеся в замене   |                             |
| 2                      | <b>Ауыстырылған су құбыры желілерінің ұзындығы–барлығы, километрмен</b><br>Протяженность замененных водопроводных сетей– всего, в километрах |                             |
|                        | <b>Соның ішінде:</b><br>в том числе:   | х                           |
| 2.1                    | <b>сутартқыштар</b><br>водоводы  |                             |
| 2.2                    | <b>көшедегі желілер</b><br>уличные сети  |                             |
| 2.3                    | <b>ішкі орам мен аула ішіндегі желілер</b><br>внутриквартальные и<br>внутридворовые сети   |                             |
| 3                      | <b>Жөнделген желілердің ұзындығы, километрмен</b><br>Протяженность отремонтированных сетей, в километрах                                     |                             |
|                        | <b>соның ішінде:</b>   |                             |

|                                      |   |   |
|--------------------------------------|---|---|
|                                      | в том числе:  | x   |
| 3.1                                  | <b>күрделі жөндеу</b><br>капитальный ремонт   |   |
|                                      | <b>одан:</b><br>из них:   | x   |
| <b>Жол коды</b><br><b>Код строки</b> | <b>Көрсеткіштердің атауы</b><br>Наименование показателей  | <b>Жыл соңына</b><br><b>На конец года</b> |
| A                                    | B   | 1   |
| 3.1.1                                | <b>республикалық бюджет қаражаты есебінен</b><br>за счет средств республиканского бюджета   |   |
| 3.1.2                                | <b>жергілікті бюджет қаражаты есебінен</b><br>за счет средств местного бюджета  |   |
| 3.1.3                                | <b>жеке қаражаты есебінен</b><br>за счет собственных средств  |   |
| 3.1.4                                | <b>қарыз қаражаты есебінен</b><br>за счет заемных средств   |   |
| 3.2                                  | <b>ағымды жөндеу</b><br>текущий ремонт  |   |
|                                      | <b>одан:</b><br>из них:   | x   |
| 3.2.1                                | <b>жергілікті бюджет қаражаты есебінен</b><br>за счет средств местного бюджета  |   |
| 3.2.2                                | <b>жеке қаражаты есебінен</b><br>за счет собственных средств  |   |
| 3.2.3                                | <b>қарыз қаражаты есебінен</b><br>за счет заемных средств   |   |
| 4                                    | <b>Тозған су құбыры желілерінің ұзындығы – барлығы, километрмен</b><br>Протяженность изношенных водопроводных сетей – всего, в километрах |   |

**4.1. Елді мекендер бойынша су құбырлары желілерінің ұзындығын (жеке ұзындығы) көрсетіңіз, километрмен**

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

|  |   |                                  |  |
|--|---|----------------------------------|--|
| Елді мекендердің атауы<br><b>Наименование населенных пунктов</b> | ӘАОЖ1 бойынша коды<br><b>Код по КАТО1</b> | Ұзындығы<br><b>Протяженность</b> | Тозған су құбыры желілерінің ұзындығы<br><b>Протяженность изношенных водопроводных сетей</b> |
| A  | 1   |                                  | 3  |

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

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

| Жол коды<br>Код строки | Көрсеткіштердің атауы<br>Наименование показателей  | Жыл соңына<br>На конец года |
|------------------------|--|-----------------------------|
| А                      | Б  | 1                           |
| 1                      | <b>Ұзындығы, километрмен</b><br>Протяженность, в километрах  |                             |
|                        | <b>соның ішінде:</b><br>в том числе:   | х                           |
| 1.1                    | <b>бас коллекторлар</b><br>главные коллекторы  |                             |
| 1.1.1                  | <b>одан ауыстыруды қажет ететіндері</b><br>из них нуждающиеся в замене   |                             |
| 1.2                    | <b>көшедегі желілер</b><br>уличные сети  |                             |
| 1.2.1                  | <b>одан ауыстыруды қажет ететіндері</b><br>из них нуждающиеся в замене   |                             |
| 1.3                    | <b>ішкі орам және ішкі аула желілер</b><br>внутриквартальные и<br>внутридворовые сети  |                             |
| 1.3.1                  | <b>одан ауыстыруды қажет ететіндері</b><br>из них нуждающиеся в замене   |                             |
| 2                      | <b>Ауыстырылған су бұру жүйесі желілерінің ұзындығы – барлығы, километрмен</b><br>Протяженность замененных сетей системы водоотведения – всего, в километрах |                             |
|                        | <b>соның ішінде:</b><br>в том числе:   | х                           |
| 2.1                    | <b>бас коллекторлар</b><br>главные коллекторы  |                             |
| 2.2                    | <b>көшедегі желілер</b><br>уличные сети  |                             |
| 2.3                    | <b>ішкі орам және ішкі аула желілер</b><br>внутриквартальные и<br>внутридворовые сети  |                             |
| 3                      | <b>Жөнделген желілердің ұзындығы, километрмен</b><br>Протяженность отремонтированных сетей, в километрах   |                             |

|     |   |   |
|-----|---|---|
|     | одан:<br>из них:  | x |
| 3.1 | республикалық бюджет қаражаты есебінен<br>за счет средств республиканского бюджета  |   |
| 3.2 | жергілікті бюджет қаражаты есебінен<br>за счет средств местного бюджета   |   |
| 3.3 | жеке қаражаты есебінен<br>за счет собственных средств   |   |
| 3.4 | қарыз қаражаты есебінен<br>за счет заемных средств  |   |
| 4   | Тозған су бұру жүйелері ұзындығы – барлығы, километрмен<br>Протяженность изношенных сетей системы водоотведения – всего, в километрах |   |

**5.1. Елді мекендер бойынша су бұру жүйесі желілерінің ұзындығын (жеке ұзындығы) көрсетіңіз, километрмен**

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

| Елді мекендердің атауы<br>Наименование населенных пунктов | ӘАОЖ1 бойынша коды<br>Код по КАТО1 | Ұзындығы<br>Протяженность | Тозған су бұру жүйелері ұзындығы<br>Протяженность изношенных сетей системы водоотведения |
|---|------------------------------------|---------------------------|--|
| А   | 1                                  | 2                         | 3  |
|   |                                    |                           |  |
|   |                                    |                           |  |
|   |                                    |                           |  |

**6. Сумен жабдықтау жүйесі имараттарының өнімділігі, қуаттылығы мен санын көрсетіңіз**

Укажите производительность, мощность и число сооружений системы водоснабжения

| Жол коды<br>Код строки | Көрсеткіштердің атауы<br>Наименование показателей  | Өлшем бірлігі<br>Единица измерения | Жыл соңына<br>На конец года |
|------------------------|--|------------------------------------|-----------------------------|
| А                      | Б  | В                                  | 1                           |
| 1                      | Сумен жабдықтау жүйесінің сорғы станцияларының өнімділігі, одан:<br>Производительность сооружений системы водоснабжения, из них: | Х                                  | Х                           |
| 1.1                    | Сорғы станциялары<br>Насосные станции  | Х                                  | Х                           |

|       |  |   |  |
|-------|--|---|--|
| 1.1.1 | <b>I көтерімдегі</b><br>I подъема  | тәулігіне мың<br>текше метр<br>тысяч кубических<br>метров в сутки |  |
| 1.1.2 | <b>II көтерімдегі</b><br>II подъема  | тәулігіне мың<br>текше метр<br>тысяч кубических<br>метров в сутки |  |
| 1.1.3 | <b>III көтерімдегі</b><br>III подъема  | тәулігіне мың<br>текше метр<br>тысяч кубических<br>метров в сутки |  |
| 1.2   | <b>Тазарту имараттары</b><br>Очистные сооружения   | тәулігіне мың<br>текше метр<br>тысяч кубических<br>метров в сутки |  |
| 2     | <b>Су құбырларының</b><br><b>белгіленген өндірістік</b><br><b>қуаты</b><br>Производственная<br>мощность водопроводов | тәулігіне мың<br>текше метр<br>тысяч кубических<br>метров в сутки |  |
| 3     | <b>Сорғы станцияларының</b><br><b>саны:</b><br>Число насосных станций:   | бірлік<br>единиц  |  |
| 3.1   | <b>I көтерімдегі</b><br>I подъема  | бірлік<br>единиц  |  |
| 3.2   | <b>II көтерімдегі</b><br>II подъема  | бірлік<br>единиц  |  |
| 3.3   | <b>III көтерімдегі</b><br>III подъема  | бірлік<br>единиц  |  |

## 7. Су құбырлары имараттары жұмысының негізгі көрсеткіштерін мың текше метрмен көрсетіңіз

Укажите основные показатели работы водопроводных сооружений, в тысячах кубических метров

| Жол коды<br>Код строки | Көрсеткіштердің атауы<br>Наименование показателей  | Есепті жылға<br>За отчетный год |
|------------------------|--|---------------------------------|
| А                      | Б  | 1                               |
| 1                      | <b>I көтерімдегі сорғы</b><br><b>станцияларымен көтерілген су</b><br>Поднято воды насосными<br>станциями I подъема |                                 |
| 1.1                    | <b>олардан жерасты</b><br>из нее подземной   |                                 |
| 2                      | <b>Желіге берілген су – барлығы</b><br>Подано воды в сеть – всего  |                                 |
|                        | <b>соның ішінде:</b><br>в том числе:   | х                               |

|     |  |   |
|-----|--|---|
| 2.1 | <b>өз сорғыларымен</b><br>своими насосами  |   |
| 2.2 | <b>өзі ағатын</b><br>самотеком   |   |
| 2.3 | <b>басқа</b><br>другое   |   |
| 3   | <b>Тазарту имараттары арқылы өткізілген су</b><br>Пропущено воды через очистные сооружения               |   |
| 4   | <b>Тұтынушыларға жіберілген су – барлығы</b><br>Отпущено воды потребителям – всего                       |   |
|     | <b>оның ішінде:</b><br>в том числе:  | x |
| 4.1 | <b>халыққа</b><br>населению  |   |
| 4.2 | <b>кәсіпорындардың коммуналдық қажеттіліктеріне</b><br>на коммунальные нужды предприятий                 |   |
| 4.3 | <b>кәсіпорындардың өндірістік қажеттіліктеріне</b><br>на производственные нужды предприятий              |   |
| 4.4 | <b>өзге де тұтынушыларға</b><br>прочим потребителям  |   |
| 5   | <b>Жеке өндірістік қажеттіліктерге жұмсалғаны</b><br>Израсходовано на собственные производственные нужды |   |
| 6   | <b>Судың жылыстауы және есепке алынбаған шығыстары</b><br>Утечка и неучтенный расход воды                |   |

### 7.1. Елді мекендер бойынша су жіберу мен оның сыраптарын мың текше метрмен көрсетіңіз

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

| Елді мекендердің атауы<br><b>Наименование населенных пунктов</b> | ӘАОЖ1 бойынша коды<br><b>Код по КАТО1</b> | Жіберілген су<br><b>Отпущено воды</b> | Судың жылыстауы және есепке алынбаған шығыстары<br><b>Утечка и неучтенный расход воды</b> |
|--|---|---------------------------------------|---|
| 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<br>Код строки | Көрсеткіштердің атауы<br>Наименование и е показателі                                    | ЭҚЖЖ бойынша коды<br>Код по ОКЭД | Есепті жылға<br>За отчетный год | А | Б | В | І |
|------------------------|---|----------------------------------|---------------------------------|---|---|---|---|
| 1                      | Тұтынушыларға жіберілген су – барлығы<br>Отпущено воды потребителем – всего             |                                  |                                 |   |   |   |   |
|                        | одан:<br>из них:  | х                                | х                               |   |   |   |   |
| 1.1                    | Ауыл, орман және балық шаруашылығы<br>Сельское, лесное и рыбное хозяйство               | А                                |                                 |   |   |   |   |
| 1.2                    | Кен өндіру өнеркәсібі және қазу<br>Горнодобывающая промышленность и разработка карьеров | В                                |                                 |   |   |   |   |
| 1.3                    | Өңдеу өнеркәсібі<br>Обрабатывающая промышленность                                       | С                                |                                 |   |   |   |   |
|                        | Электр энергиясымен, газбен, бумен,   |                                  |                                 |   |   |   |   |

|     |   |   |  |
|-----|---|---|--|
| 1.4 | <p><b>Ыстық сумен және ауаны кондициялаумен жабдықтау</b></p> <p>Снабжение электроэнергией, газом, паром, горячей водой и кондиционированным воздухом</p>   | D |  |
| 1.5 | <p><b>Сумен жабдықтау; су бұру; қалдықтарды жинау, өңдеу және жою, ластануды жою бойынша қызмет</b></p> <p>Водоснабжение; водоотведение; сбор, обработка и удаление отходов, деятельность по ликвидации загрязнений</p> | E |  |
| 1.6 | <p><b>Құрылыс</b></p> <p>Строительство</p>  | F |  |
| 1.7 | <p><b>Көтерме және бөлшек саудада сату; автомобильдерді және мотоциклдерді жөндеу</b></p> <p>Оптовая и розничная торговля; ремонт</p>   | G |  |

|      |   |   |  |
|------|---|---|--|
|      | автомобилей и мотоциклов  |   |  |
| 1.8  | <b>Көлік және жинақтау</b><br>Транспорт и складирование   | Н |  |
| 1.9  | <b>Тұру және тамақтану бойынша қызмет көрсету</b><br>Предоставление услуг по проживанию и питанию | І |  |
| 1.10 | <b>Ақпарат және байланыс</b><br>Информация и связь  | Ж |  |
| 1.11 | <b>Қаржы және сақтандыру қызметі</b><br>Финансовая и страховая деятельность                       | К |  |
| 1.12 | Жылжымайтын мүлікпен жасалатын операциялар<br>Операции с недвижимым имуществом                    | Л |  |
| 1.13 | <b>Кәсіби, ғылыми және техникалық қызмет</b><br>Профессиональная, научная и                       | М |  |

|      |   |   |  |
|------|---|---|--|
|      | техническая деятельность  |   |  |
| 1.14 | <b>Әкімшілік және қосалқы қызмет көрсету саласындағы қызмет</b><br>Деятельность в области административного и вспомогательного обслуживания               | N |  |
| 1.15 | <b>Мемлекеттік басқару және қорғаныс; міндетті әлеуметтік қамтамасыз ету</b><br>Государственное управление и оборона; обязательное социальное обеспечение | O |  |
| 1.16 | <b>Білім беру</b><br>Образование  | P |  |
| 1.17 | <b>Денсаулық сақтау және халыққа әлеуметтік қызмет көрсету</b><br>Здравоохранение и социальное обслуживание населения                                     | Q |  |
|      | <b>Өнер, ойын-сауық</b>   |   |  |

|      |   |   |  |
|------|---|---|--|
| 1.18 | <b>және демалыс</b><br>Искусство, развлечения и отдых   | R |  |
| 1.19 | <b>Көрсетілетін қызметтердің өзге де түрлерін ұсыну</b><br>Предоставление прочих видов деятельности | S |  |

### 9. Су бұру жүйесінің имараттарының саны мен қуаттылығын көрсетіңіз

Укажите число и мощность сооружений системы водоотведения

| Жол коды<br>Код строки | Көрсеткіштердің атауы<br>Наименование показателей   | Өлшем бірлігі<br>Единица измерения                                      | Жыл соңына<br>На конец года |
|------------------------|---|---|-----------------------------|
| A                      | B   | B   | 1                           |
| 1                      | <b>Су бұру жүйесінің сорғы станцияларының саны</b><br>Число насосных станций системы водоотведения                                      | <b>бірлік<br/>единиц</b>  |                             |
| 2                      | <b>Су бұру жүйесінің сорғы станцияларының жобалық өнімділігі</b><br>Проектная производительность насосных станций системы водоотведения | <b>тәулігіне мың текше метр<br/>тысяч кубических метров<br/>в сутки</b> |                             |
| 3                      | <b>Су бұру жүйесінің тазарту имараттарының саны</b><br>Число очистных сооружений системы водоотведения                                  | <b>бірлік<br/>единиц</b>  |                             |
| Жол коды<br>Код строки | Көрсеткіштердің атауы<br>Наименование показателей   | Өлшем бірлігі<br>Единица измерения                                      | Жыл соңына<br>На конец года |
| A                      | B   | B   | 1                           |
| 3.1                    | <b>механикалық тазарту имараттары (толық биологиялық тазарту болмаған жағдайда)</b><br>сооружения механической очистки (заполняется при |   |                             |

|     |  |   |   |
|-----|--|---|---|
|     | отсутствии полной биологической очистки)   | бірлік<br>единиц  |   |
| 3.2 | <b>биологиялық тазарту имараттары (толық цикл имараттары)</b><br>сооружения биологической очистки (сооружения полного цикла)   | бірлік<br>единиц  |   |
| 4   | <b>Су бұру жүйесінің тазарту имараттарының өнімділігі</b><br>Производительность очистных сооружений системы водоотведения  | тәулігіне мың текше метр<br>тысяч кубических метров<br>в сутки  |   |
|     | <b>одан:</b><br>из них:  | x   | x |
| 4.1 | <b>механикалық тазарту имараттары (толық биологиялық тазарту болмаған жағдайда)</b><br>сооружения механической очистки (заполняется при отсутствии полной биологической очистки) | тәулігіне мың текше метр<br>тысяч кубических метров<br>в сутки  |   |
| 4.2 | <b>биологиялық тазарту имараттары (толық циклық имараттары)</b><br>сооружения биологической очистки (сооружения полного цикла)   | тәулігіне мың текше метр<br>тысяч кубических метров<br>в сутки  |   |
| 5   | <b>Биологиялық тазарту имараттарының ОБК52 бойынша тазартудың есептік тиімділігі</b><br>Расчетная эффективность очистки по БПК52 сооружений биологической очистки                | тәулігіне миллиграмм O2/<br>дм3<br>миллиграмм O2/дм3 в<br>сутки |   |
| 6   | <b>Ағызу станцияларының (пункттердің) саны</b><br>Число сливных станций (пунктов)  | бірлік<br>единиц  |   |

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

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

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
|  |  |  |  |
|--|--|--|--|

| Жол коды<br>Код строки | Көрсеткіштердің атауы<br>Наименование показателей   | Есепті жылғы<br>За отчетный год |
|------------------------|---|---------------------------------|
| А                      | Б   | 1                               |
| 1                      | <b>Жіберілген сарқынды су-барлығы</b><br>Пропущено сточных вод–всего  |                                 |
| 1.1                    | <b>одан басқа кәріздерден немесе жекелеген кәріздер желісінен қабылданған сарқынды судың көлемі</b><br>из них объем сточных вод, принятых от других канализаций или отдельных канализационных сетей |                                 |
| 2                      | <b>Ағызу станцияларында (пункттерінде) қабылданған сарқынды сулар көлемі</b><br>Объем сточных вод принятых на сливных станциях (пунктах)  |                                 |
| 3                      | <b>Тазарту имараттары арқылы өткізілген сарқынды су-барлығы</b><br>Пропущено сточных вод через очистные сооружения - всего  |                                 |
|                        | <b>одан:</b><br>из них:   |                                 |
| 3.1                    | <b>биологиялық тазарту имараттары арқылы, оның ішінде</b><br>через сооружения биологической очистки, из них   |                                 |

**Ескертпе:**

Примечание:

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

**2 Здесь и далее: миллиграмм кислорода на дециметр кубический в сутки**

| Жол коды<br>Код строки | Көрсеткіштердің атауы<br>Наименование показателей   | Есепті жылғы<br>За отчетный год |
|------------------------|---|---------------------------------|
| А                      | Б   | 1                               |
| 3.1.1                  | <b>алдын ала тазартумен (себу сүзгілері, микроситалар, биопрудтар, жинақтағыш-буландырғыштар, жинақтағыш және басқалар)</b><br>с доочисткой (засыпные фильтры, микросита, биопруды, накопители-испарители, накопители и другие) |                                 |
| 4                      | <b>Тазартылған ағынды сулар табиғи су объектілеріне (өзен, көл, теңіз) ағызылды, барлығы</b>  |                                 |

|     |  |  |
|-----|--|--|
|     | Сброшено очищенных сточных вод в естественные водные объекты (река, озеро, море) всего   |  |
|     | <b>одан:</b><br>из них:  |  |
| 4.1 | <b>нормативке сай тазартылған</b><br>нормативно очищенных  |  |
| 4.2 | <b>жеткіліксіз тазартылған</b><br>недостаточно очищенных   |  |
| 5   | <b>Биологиялық тазарту имараттарының ОБК5 бойынша тазартудың нақты тиімділігі, процентпен</b><br>Фактическая эффективность очистки по БПК5 сооружений биологической очистки, в процентах |  |
| 6   | <b>Басқа кәріздерге немесе жекелеген кәріздер желісіне жіберілген сарқынды су</b><br>Передано сточных вод другим канализациям или отдельным канализационным сетям                        |  |
| 7   | <b>Түзілген шөгінділердің (тұнба) көлемі, тоннамен</b><br>Объем образованного осадка (ила), в тоннах   |  |
| 8   | <b>Кәдеге жаратқан шөгінділердің (тұнба) көлемі, тоннамен</b><br>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

\_\_\_\_\_ ұялы

\_\_\_\_\_ стационарный

\_\_\_\_\_ мобильный

**Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің)**

респондента)

**Орындаушы**

Исполнитель \_\_\_\_\_

**тегі, аты және әкесінің аты (ол болған жағдайда)**

фамилия, имя и отчество (при его наличии)

**телефоны**

телефон

**Бас бухгалтер немесе оның міндетін атқарушы тұлға**

Главный бухгалтер или лицо, исполняющее его обязанности (при его наличии)

**тегі, аты және әкесінің аты (ол болған жағдайда)**

фамилия, имя и отчество (при его наличии)

**ҚОЛЫ**

подпись

**Басшы немесе оның міндетін атқарушы тұлға**

Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности \_\_\_\_\_

**тегі, аты және әкесінің аты (ол болған жағдайда)**

фамилия, имя и отчество (при его наличии)

**ҚОЛЫ**

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"

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

**(индексі 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)

**Сумен жабдықтау жүйелерінің құбыр жолдарындағы аварияларды жоюдың есепті уақыты**  
**Расчетное время ликвидации аварии на трубопроводах систем водоснабжения**

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

Қазақстан Республикасы  
Ұлттық экономика  
министрлігі  
Статистика комитеті  
төрағасының  
2020 жылғы 21 ақпандағы  
№ 24 бұйрығына  
12-қосымша

**"Сумен жабдықтау және (немесе) су бұру жүйелерін пайдалануды жүзеге асыратын кәсіпорындардың жұмысы туралы есеп" (индексі 1-ВК, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық**

**Ескерту. 12-қосымша жаңа редакцияда – ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 20.10.2025 № 27 (01.01.2026 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

1. Осы "Сумен жабдықтау және (немесе) су бұру жүйелерін пайдалануды жүзеге асыратын кәсіпорындардың жұмысы туралы есеп" (индексі 1-ВК, кезеңділігі жылдық) (бұдан әрі – статистикалық нысан) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыруды нақтылайды.

2. Осы нұсқаулықта келесі анықтамалар пайдаланылады:

1) су бұру жүйесі - сарқынды суларды жинауға, тасымалдауға, тазалауға және бұруға арналған инженерлік желілер мен құрылыстар кешені;

2) сумен жабдықтау жүйесі – суды жинауға, сақтауға, дайындауға, беруге және оны тұтыну орындарына бөлуге арналған инженерлік желілер мен құрылыстар кешені.

3. Елді мекендегі екі не одан көп су құбырлары бір кәсіпорынға біріктірілсе, онда елді мекен бойынша бір статистикалық нысан ұсынылады.

Су құбыры кәсіпорны сумен бірнеше елді мекенді қамтамасыз еткен кезде статистикалық нысан әрбір елді мекен бойынша толтырылады және орналасқан орны бойынша аумақтық статистика бөлімшесіне тапсырылады.

Су құбырларын немесе бөлек су құбыры желілерін бір кәсіпорыннан басқаға берген кезде статистикалық нысан басқаға бергенге дейінгі (кейінгі) нақты жұмыс істеген уақытына жеке толтырылады. Жеке су құбыры желісіне су жинайтын және тазартатын имараттары жоқ су құбыры шаруашылығы; тек басқа ұйым, кәсіпорынның су құбырынан келетін суды бөлетін көшедегі желі жатады.

Егер елді мекенде екі немесе одан да көп бөлек шаруашылық-нәжістік немесе жалпы ағызатын су бұру жүйелері бар шаруашылыққа біріксе, онда елді мекен бойынша бір статистикалық нысан жасалады.

Су бұру жүйелерінің шаруашылығы кәріздік желісі есеп беретін ұйымның балансында тұрған басқа елді мекендердің су бұру жүйесінің жеке желісінен су алады, ол әрбір елді мекеннің су бұру жүйесінің шаруашылығына жеке статистикалық нысандар жасайды және барлық статистикалық нысандар өзінің тұрған жеріндегі аумақтық статистика бөлімшесіне ұсынады.

Жалдаудағы және концессиядағы имараттар мен сумен жабдықтау және су бұру жүйелерінің желілері статистикалық нысанның қамту алаңына енгізіледі. Концессия қызметі концессионердің қаражаты есебінен немесе концеденттің қоса қаржыландыруы шарттарында жүзеге асырылатын концессия объектілерін құруға (реконструкциялауға) және пайдалануға бағытталған.

Егер есепті жылы елді мекенде жергілікті атқарушы органдардың балансындағы және шаруашылық жүргізуші субъектілерге сенімгерлік басқаруға берілмеген, пайдалануға беру актісіз жұмыс істейтіндер, иесіз сумен жабдықтау және су бұру құрылыстары мен желілері болса, онда статистикалық нысан бойынша есепті жергілікті атқарушы орган ұсынады, бар мәліметтер бойынша бланктің тиісті бөлімдері толтырылады.

#### 4. Статистикалық нысан:

1) кәріз деп саналмайтын бұратын құбырлары жоқ сарқынды суларды ағызуда арналған имараттарға;

2) бір иеліктегі ғимаратқа қызмет көрсететін, сарқынды суларды одан тыс ағызбайтын қарапайым құрылыстағы аула кәріздеріне;

3) өнеркәсіп кәсіпорындарынан, құрылыс, көлік және тағы басқа ұйымдардан тек қана техникалық сарқынды суларды бұратын су бұру жүйелерінің шаруашылығы кәсіпорындарына (ұйымдарына);

4) тек қана атмосфералық сарқынды суларды бұратын кәріз кәсіпорындарына (нөсер кәріздері);

5) ұңғымалары бар және оны тек меншікті қажеттіліктері үшін пайдаланатын ұйымдарға;

б) қазылған шұңқырларды, тұндырғыштарды, септиктерді босату және тазалау (су тартып шығару); дәретханаларды химиялық өңдеу бойынша қызмет көрсететін шаруашылық жүргізуші субъектілерге толтырылмайды.

Нұсқаулықтың 14-тармағына сәйкес осындай жағдайда есеп нөлдік деректермен статистикалық нысан бойынша ұсынылады.

5. 2 – бөлімнің 1-жолында су құбыры құрылыстарының саны көрсетіледі, 2-жолда-құрылыстардың жалпы санынан жалға алынған немесе концессиядағы құрылыстардың саны бөлінеді.

3-жол бойынша есеп беретін респонденттің балансында тұрған жекелеген су құбыры желілерінің саны көрсетіледі. 3.1-жолда жалға берілетін немесе концессиядағы су құбыры желілері бөлінеді.

4-жолда жыл соңына су құбыры желісіне орнатылған көшедегі барлық жұмыс істеп тұрған су таратқыштар (будкалар, колонкалар, шүмектер) көрсетіледі.

5-жолда орталықтандырылған сумен жабдықтаудың барлық жүйесі бойынша авариялардың жалпы саны көрсетіледі, олардың уақыт бойынша ұзақтығы құбырдың қойылған тереңдігі екі метрге дейін болса сегіз сағаттан астам, құбырдың қойылған тереңдігі екі метрден асса он екі сағаттан астам уақытты құрайды. Аварияларға сумен жабдықтау және су бұру бойынша көрсетілетін қызметтерді тоқтатуға немесе көлемін айтарлықтай азайтуға, ауыз су сапасына және халықтың денсаулығына, қоршаған орта мен жеке және заңды тұлғалардың мүлкіне зиян келтіруге әкеп соққан сумен жабдықтау және су бұру жүйелерінің немесе жекелеген имараттардың, жабдықтардың, құрылғылардың бұзылуы немесе істен шығуы жатады. Аварияны жоюдың есептік уақыты статистикалық нысанға қосымшадағы сумен жабдықтау жүйелерінің құбырларындағы аварияларды жоюдың есепті уақытымен айқындалады.

5.1-жолда сумен жабдықтау жүйесі желілеріндегі авариялардың саны бөліп көрсетіледі.

6-жолда есепті кезең соңына көппәтерлі тұрғын үйлерде орнатылған үйге ортақ есепке алу құралдарының саны көрсетіледі.

6-жолда көрсетілген орнатылған бір үйге ортақ есепке алу құралдарының жалпы санынан 6.1-жол бойынша деректерді қашықтықтан беру құрылғыларымен жабдықталған, орнатылған есепке алу құралдарының (радиомодульдік есепшілер) саны туралы деректер көрсетіледі.

7-жолда есепті кезең соңына тұрғын пәтерлерде және ұйымдарда орнатылған жекелеген есепке алу құралдарының саны бар болған жағдайда көрсетіледі.

7-жолда көрсетілген орнатылған жеке құралдарының жалпы санынан 7.1-жол бойынша деректерді қашықтықтан беру құрылғыларымен (радиомодульдік есепқұралдары) жабдықталған, орнатылған жеке есепке алу құралдарының саны туралы деректер көрсетіледі.

Жергілікті атқарушы органдар 1, 3, 4, 5-жолдар бойынша мәліметтерді толтырады.

6. 3-бөлімнің 1-жолында су бұру жүйесі құрылыстарының саны көрсетіледі, 1.1-жолда жалға алынған немесе концессиядағы су бұру жүйесі құрылыстарының саны бөлінеді.

2-жол бойынша – есеп тапсыратын кәсіпорынның балансында тұрған су бұру жүйесінің жекелеген желілерінің саны, 2.1-жолда жалға алынған немесе концессиядағы су бұру жүйелерінің желілері бөлінеді.

3-жолда орталықтандырылған барлық су бұру жүйесі бойынша авариялардың саны көрсетіледі. Сарқынды сулардың бетіне шығарылуына әкеп соққан авариялар ескеріледі.

3.1-жолда су бұру жүйесі желілеріндегі авариялардың саны бөліп көрсетіледі.

Жергілікті атқарушы органдар 1, 2 және 3-жолдар бойынша мәліметтерді толтырады.

7. 4-бөлімнің 1.1, 1.2 және 1.3-жолдары бойынша жыл соңына сутартқыштардың, көшедегі желілер, орам ішіндегі және аула ішіндегі желілердің және су құбыры желісі бойынша жеке ұзындығы көрсетіледі.

Көшедегі су құбыры желісіне көшелер, жол өту, аллеялар, жағалаулар бойымен салынған құбырлар желісі кіреді. Көшедегі су құбыры желісіне қосу үшін үй иелігіндегі аумақта салынған құбыр желісі аула ішіндегі желіге жатқызылады.

1.1.1, 1.2.1 және 1.3.1-жолдар бойынша сутартқыштар, көшедегі желілер, орам ішіндегі және аула ішіндегі желілердің ұзындығы және жеке су құбыр желісі бойынша ауыстыруды қажет ететіндері көрсетіледі.

Сутартқыштың ұзындығы бір тінге салынған құбырлардың ұзындығымен анықталады. Сутартқыштарға су жиналған жерден (сумен қамту көзінен) көшедегі су тарату желісінің бірінші бөлгішіне дейін жүргізілген су құбырлар жатады. Сутартқыш екі не одан көп құбырлардан тұрса, онда әрбір құбырдың ұзындығы бөлек есептеледі.

2-жолда ауыстырылған су құбырлары желілерінің ұзындығы көрсетіледі. Ауыстырылған желілердің жалпы санынан 2.1-жолда сутартқыштарды ауыстыру, 2.2-жолда көшедегі желілерді ауыстыру, сондай-ақ 2.3-жолда орам ішіндегі және аула ішіндегі желілерді ауыстыру бөліп көрсетіледі.

3-3.2.3-жолдар бойынша барлық қаржыландыру көздерінен жөнделген су құбырлары желілерінің ұзындығы көрсетіледі.

4-жолда барлық тозған су құбырлары желілерінің ұзындығы көрсетіледі.

8. 5-бөлімнің 1.1, 1.2 және 1.3-жолдарында жыл соңына бас коллекторлардың, көшедегі желілердің, орам ішіндегі және аула ішіндегі желілердің ұзындығы су бұру жүйесінің желісі бойынша жеке көрсетіледі.

1.1.1, 1.2.1 және 1.3.1-жолдарда бас коллекторлардың, көшедегі су желілердің, орам ішіндегі және аула ішіндегі желілердің және ауыстыруды қажет ететін кәріздік желі бойынша ұзындығы бөлек көрсетіледі.

2-жолда ауыстырылған су бұру жүйелері желілерінің ұзындығы көрсетіледі. Ауыстырылған желілердің жалпы санынан 2.1-жолда бас коллекторларды ауыстыру, 2.2-жолда көшедегі желіні ауыстыру, сондай-ақ 2.3-жолда орам ішіндегі және аула ішіндегі желілерді ауыстыру бөлініп көрсетіледі.

3-жолда барлық қаржыландыру көздері есебінен жөнделген су бұру жүйелері желілерінің ұзындығы көрсетіледі.

4-жолда барлық тозған су бұру жүйелері желілерінің ұзындығы көрсетіледі.

4. 1 және 5.1-ішкі бөлімдерде елді мекендер бойынша сумен жабдықтау мен су бұру жүйелерінің желілерінің ұзындығы, сондай-ақ тозған желілердің ұзындығы бойынша деректер көрсетіледі.

9. 6-бөлімнің 1.1.1-жолында барлық өндірістік қуаттылық, кәсіпорында (ұйымда) бар жұмыс істеп тұрған немесе әр түрлі себептермен бос тұрған (жөндеу, жұмыс тәртібі) жыл соңында барлық орнатылған сорғылардың өнімділігін қосумен анықталатын I көтерімдегі барлық сорғы станцияларының өнімділігі көрсетіледі. Резервтегі сорғылардың (вакуум сорғыларының, эжекторлардың) өнімділігі бұл көрсеткішке қосылмайды.

I көтерімдегі сорғы станцияларына тікелей су алу көздеріне арналған (өзендер, теңіздер, көлдер, су қоймалары және скважиналар), кейін ол тазарту имараттарына немесе тікелей тұтынушыларға берілетін станциялар жатады. Осындай станциялар су тарту имараттарымен бірлескен немесе жеке ғимаратта орналасуы мүмкін.

1.1. 2 және 1.1.3-жолдар бойынша кәсіпорында (ұйымда) бар жұмыс істеп тұрғанына немесе әртүрлі себептермен бос тұрғандығына (жөндеуде, жұмыс тәртібінде) қарамастан осы типтегі барлық орнатылған сорғылардың өнімділігін қосумен анықтаталатын II және III көтерімдегі сорғы станцияларының өнімділігі көрсетіледі. Әрбір сорғының өнімділігі дайындаушы зауыттың техникалық паспортында көрсетілген деректері бойынша есептеледі. Резервтегі сорғылардың, өрт сорғыларының (арнайы құрылғы ретінде) және қосалқы сорғылардың (вакуум сорғыларының, эжекторлардың) өнімділігі бұл көрсеткішке қосылмайды.

II көтерімдегі сорғы станцияларына тазарту имараттарынан кейін су беруге арналған станциялар жатады (әдетте, таза су резервуарларынан), сондай-ақ бірінші көтерімдегі сорғы станцияларынан тазартусыз өнеркәсіп кәсіпорындарына беру үшін осы станциялар шаруашылық – ауыз сумен қамтасыз ету жүйесінде (ашық су көздерінен кейін тазартумен су алу) бірінші көтерімдегі сорғы станцияларымен біріккен болуы мүмкін. III және кейінгі көтерімдегі сорғы станциялары алдыңғы көтерімдегі станциялардан келетін суды беруге арналған.

1. 2-жолда су құбыры тазарту имаратының өнімділігі көрсетіледі, ол сүзгіден өткізетін жоғары бетінің ауданы және сүзгіден өткізу жылдамдығы туралы деректер негізінде барлық жолда бар сүзгілер мен түйіспелі жарық берушілердің өткізу қабілетін қосу жолымен анықталады.

2-жолда су беруді шектейтін негізгі су құбыры имараттарының өнімділігі есебінде тәулігіне желіге жіберілетін ең жоғары су көлемімен анықталатын: ұңғымалардың немесе ашық су бас тоғанының, бірінші көтерімдегі сорғы станцияларының, тазарту имараттарының, екінші көтерімдегі сорғы станцияларының, сутартқыштардың өнімділігі көрсетіледі.

3 - 3.3-жолдарда I, II және III көтерімдегі сорғы станцияларының саны көрсетіледі.

10. 7-бөлімнің 1-жолындағы деректер су өлшеуіштердің көрсеткіштері негізінде, ал су өлшеуіш болмаған жағдайда, сорғы жұмысының уақыты бойынша және олардың бір сағаттағы белгіленген өнімділігі немесе басқа да ең дәл, есептеу тәсілімен (сорғы станцияларының аумағында орналасқан резервуарлардың көлемі бойынша), сорғы станцияларының техникалық журналдарындағы күнделікті жазбалар бойынша анықталады. Өздігінен ағатын су құбырлары мен бөлек су құбыры желілері бойынша бұл көрсеткіш толтырылмайды. Аралас су құбыры бойынша (су алу тәсілі бойынша) шаруашылықтағы бар I көтерімдегі сорғымен тек нақты көтерілген судың көлемі ғана көрсетіледі.

2-жолда желіге берілген су көлемі су құбырының бөлу желісімен көшедегі жалғасатын жеріндегі су тартқышқа орнатылған су өлшеуіштің деректері бойынша техникалық журналдардағы күнделікті жазбаларға сәйкес анықталады. Су иірімінде су өлшеуіштер болмаған жағдайда, желіге берілген судың көлемі су құбырының типіне байланысты анықталады:

1) тазарту имараттарымен жабдықталған механикалық су құбырларында – өз қажетіне тұтынылған суды шегергендегі тазарту имараты арқылы өткізілген судың көлемі туралы деректер бойынша;

2) механикалық су құбырларында тазарту имараты болмаған жағдайда, әдетте I көтерімдегі сорғымен көтерілген судың көлемі желіге берілген судың көлеміне тең;

3) өздігінен ағатын су құбырларында - сумен жабдықтау көздерінен шығатын суға орнатылған су өлшеуіш бойынша немесе тұтынушылардың желісіне қондырылған (егер желіге берілген барлық су сол арқылы өтетін болса) бақылау су өлшеуіш бойынша немесе сутартқыш құбырлардың қиылысуы мен олардағы су ағысының жылдамдығы бойынша анықталады.

2. 3-жолда басқа жақтан алынған су көрсетіледі. Бұл жолды әртүрлі ведомстволарға қарайтын өнеркәсіптік және басқа да су құбырларынан суды (сатып алатын) алатын кәсіпорындар толтырады. Басқа жақтан алынған су есепті жыл ішінде өлшеу құралдарының көрсеткіштері негізінде жазылған, жабдықтаушы шоттарының деректері бойынша анықталады.

3-жолдың деректері осы имараттарда орнатылған су өлшеуіштер бойынша анықталады. Тазарту имараттарында су өлшеуіштер болмаған жағдайда жіберілген

судың көлемі I көтерімдегі сорғымен нақты көтерілген судан (егер барлық су осы тазарту имаратынан өткен болса) өз қажетіне тұтынылған суды алып тастағандағы көлемі бойынша анықталады.

Әртүрлі су құбыры шаруашылықтарындағы су көздеріне байланысты тазарту имараттарының құрамы әртүрлі болып келеді: тазарту имараттарының толық кешені, тек тұндырғыштар немесе сүзгіштер болады. Құрамына қарамастан тазарту имараттарынан өткізілген су ғана таза су болып саналады. Су тек қана хлорландырудан өткен болса, онда ол су тазарту имаратынан өткен болып саналмайды. Су құбыры шаруашылығы (су өлшеуіштері болмаған жағдайда) көтерген суынан басқа шеттен алынған (сатып алынған) суды тазартатын болса, онда судың нақты көтерілген көлемін анықтау үшін I көтерімдегі сорғы станциясы мен нақты көтерілген судың көлемін және шеттен алынған судың көлеміне қосып және одан алынған көлемнен есепті жыл ішінде өз қажетіне пайдаланған су шығынын алып тастау қажет.

4-4. 4-жолдарда халыққа, кәсіпорындардың коммуналдық қажеттіліктеріне, өндірістік қажеттіліктерге және басқа сумен жабдықтау жейлеріне, бөлек сумен жабдықтау желілеріне жіберілген су көрсетіледі. Судың жіберілуі су өлшеуіштердің көрсеткіші негізінде жазылып, көрсетілген абоненттік шоттар бойынша анықталады, су өлшеуіш болмаған жағдайда, тұтынушылардың әртүрлі санаттары үшін жергілікті атқарушы билік органдары белгілеген су шығысының нормасы бойынша анықталады.

6-жолда желіге берілген су көлемі, барлық тұтынушыларға жіберілген және жеке өндірістік қажеттіліктерге жұмсалған су көлемі арасындағы айырма ретінде анықталатын судың ысырап болуы және есепке алынбаған су шығыстары көрсетіледі. Судың ысырап болуы тұтынушыларға суды тасымалдау кезінде, сумен жабдықтау жүйелері құбырларының жарамсыздығынан, жапқыш арматуралар мен гидранттарды жалғастыру кезінде, сондай-ақ желідегі авария салдарынан болады. Судың ескерілмеген шығыстарына өрт сөндіру, өрт сөндіруді оқып-үйрену мақсатында суды пайдалану жатады.

7.1-ішкі бөлімде елді мекендер бойынша суды жіберу және ысырабы туралы деректер көрсетіледі.

11. 8-бөлімдегі 1.1-1.19-жолдарда тұтынушылардың экономикалық қызмет түрлері бойынша суды босату туралы мәліметтер көрсетіледі. 1.5-жолда "Сумен жабдықтау; сұ бұру; қалдықтарды жинау, өңдеу және жою, ластануды жою бойынша қызмет" халыққа, кәсіпорындардың коммуналдық қажеттіліктеріне және сумен жабдықтау мен қалдықтарды басқару саласында қызмет атқаратын кәсіпорындардың өндірістік қажеттіліктеріне берілетін су көрсетіледі.

12. 9-бөлімнің 1-жолында су бұру жүйесінің сорғы станцияларының саны көрсетіледі. 2-жолда су бұру жүйесінің сорғы станцияларының жобалық өнімділігі. Сорғы станцияларының жобалық өнімділігі сорғы жабдығының нормативтік-техникалық құжаттамасына сәйкес анықталады.

3-жолда су бұру жүйесінің тазарту құрылыстарының саны, 3.1 және 3.2-жолдар бойынша механикалық тазарту имараттарының саны және биологиялық тазарту имараттарының саны көрсетіледі. Балансында шаруашылық субъектілеріне сенімгерлік басқаруға берілмеген, пайдалануға беру актісінсіз жұмыс істейтіндер, иесіз механикалық және биологиялық тазарту су бұру жүйесінің құрылыстары бар жергілікті атқарушы органдар 3, 3.1 және 3.2- жолдарды толтыруы тиіс.

4-жол бойынша су бұру жүйесінің тазарту имараттарының өнімділігі көрсетіледі. Ол тазарту имараттарының барлық кешенін толық жүктеу және ағынды сұйықтықты тазалауға қойылатын белгіленген талаптарды сақтау кезінде осы құрылыстар тәулік ішінде өткізетін ағынды сұйықтықтың мөлшеріне тең. 4.1-жолдар бойынша-механикалық тазарту имараттары, 4.2-биологиялық тазарту құрылыстары.

5-жолда биологиялық тазарту имараттары бойынша кәсіпорынның жобалық құжаттамасына сәйкес ОБК5 (оттегіні биохимиялық тұтыну) бойынша тазартудың есептік тиімділігі көрсетіледі.

6-жолда жабдықталған сарқынды суларды қабылдайтын ағызу станцияларының саны көрсетіледі.

13. 10-бөлімнің 1-жолында бір жыл ішінде су бұру жүйесімен өткізілген барлық сарқынды су көлемі көрсетіледі. Есепті жылы су бұру жүйесі имараты арқылы өткізілген сарқынды сулардың (өндірістік-техникалық, шаруашылық-нәжістік сарқынды сулар, сондай-ақ коммуналдық кәсіпорындардың суларын қоса) нақты мөлшері абоненттерге ұсынылған шоттар бойынша анықталады. Су бұру жүйелерін тазарту имараттарына елді мекеннің немесе кәсіпорынның су бұру жүйесіндегі сарқынды сулар құрамындағы ластауыштардан тазартуға арналған инженерлік имараттар кешені жатады.

Абоненттен бұрып ағатын сарқынды судың көлемі су құбырынан алынған су көлеміне тең қабылданады.

Егер абонентте сумен қамтамасыз етудің басқа көздері болса (меншікті бас тоған, басқа су құбыры), онда кәрізге жіберілетін сарқынды су көлемі абонент алатын су есебінің деректері бойынша (өлшеу құралдарының, сорғы өнімділігі, технологиялық қажеттіліктерге жұмсалған су шығысына және тағы басқа) немесе сарқынды судың нақты көлемін өлшеу бойынша анықталады.

Ауыз су жартылай фабрика болған жағдайда шығарылатын өнім құрамына кіреді және кәрізге жіберілмейді, кәрізге жіберілетін ағыстың көлемін анықтау барысында ол есептелмейді.

Тұрмыстық тұтыну үшін суды пайдаланатын, елді мекеннің су бұру жүйесіне тікелей қосылмаған, сұйық тұрмыстық қалдықтарды әкету және оларды елді мекеннің су бұру жүйесіне ағызу үшін арнайы автокөлік қызметтерін пайдаланатын

тұтынушылардың көрсетілген су бұру қызметтерінің көлемі ағызу пунктінде (станцияда) елді мекеннің су бұру жүйесіне қабылданған сарқынды сулардың нақты көлеміне теңдеп қабылданады.

10-бөлімінің 1.1-жолда жіберілген сарқынды судың жалпы көлемінен басқа кәріздерден немесе жекелеген кәріздік желілерден қабылданған сарқынды судың көлемі бөліп көрсетіледі.

2-жол бойынша ағызу пунктінде елді мекеннің су бұру жүйесіне қабылданған сарқынды сулардың көлемі көлік құралы сыйымдылығының көлемі бойынша айқындалады.

3-жолда су бұру жүйелері тазарту имараттары арқылы өткізілген ағынды сулардың мөлшері көрсетіледі, ол осы имараттардағы өлшеу құралдарының көрсеткіштері бойынша анықталады және бір жыл ішінде абоненттерден тазарту станциясына келіп түскен ағынды сұйықтықтың жалпы көлемін құрайды.

Тазартылған сарқынды сулардың жалпы санынан биологиялық тазарту имараттары арқылы өткізілген сарқынды сулардың көлемі бөлінеді (3.1 – жол), одан 3.1.1-жол бойынша-тазартумен, мысалы төгінді сүзгілер, микроситалар, биотоғандар, жинақтағыш-буландырғыштар, жинақтағыштар және басқалар.

10-бөлімнің 4-жолы бойынша табиғи су объектілеріне (өзен, көл, теңіз) ағызылған тазартылған сарқынды сулардың көлемі, олардың ішінде 4.1 – жолы бойынша-нормативке сай тазартылған, 4.2-жолы бойынша-жеткіліксіз тазартылған туралы ақпарат көрсетіледі.

Тазалау тиімділігі механикалық және биологиялық тазартудың тазарту имараттары арқылы өткізілген барлық ағынды суға қатысты ағын сулардан алыстатылған ластану мөлшерімен анықталады.

5-жол бойынша биологиялық тазарту имараттары бойынша ОБК5 бойынша тазартудың нақты тиімділігі көрсетіледі.

6-жолда басқа кәріздердің тазарту имараттарына берілген сарқынды сулардың көлемі көрсетіледі

Жекелеген кәріздік желілер жіберілген сарқынды сулардың барлық көлемін, 6-жолдағы басқа кәріздердің тазарту имараттарына жіберілгенді қоса көрсетеді.

7-жол бойынша есепті кезең ішінде пайда болған тұнбаның (тұнбаның) көлемі көрсетіледі.

8-жол бойынша есепті жылы әкетілген және (немесе) қайта өңделген шөгінділердің (тұнба) көлемі қойылады.

14. Есепті кезеңде қызмет болмаған кезде респондент "Мемлекеттік статистика туралы" Қазақстан Республикасының Заңына сәйкес бекітілген Респонденттердің бастапқы статистикалық деректерді ұсыну графигінде көрсетілген осы есепті кезең үшін статистикалық нысандарды ұсынудың ең ерте мерзімдерінің аяқталу күнінен кешіктірмей Қызметінің болмағандығы туралы хабарламаны Қазақстан Республикасы

Статистика агенттігі төрағасының 2010 жылғы 9 шілдедегі № 173 бұйрығымен бекітілген Респонденттердің алғашқы статистикалық деректерді ұсыну қағидаларымен (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 6459 болып тіркелген) белгіленген тәртіпте ұсынады.

15. Осы статистикалық нысанды ұсыну электрондық түрде немесе қағаз жеткізгіште жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электрондық түрде толтыру Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының интернет-ресурсында орналастырылған "Респонденттің кабинеті" (<https://cabinet.stat.gov.kz/>) арқылы он-лайн режимде жүзеге асырылады.

16. Арифметикалық-логикалық бақылау:

1) 4-бөлім: 1-жол = 1.1, 1.2, 1.3-жолдардың  $\sum$ ;

2-жол = 2.1, 2.2, 2.3-жолдардың  $\sum$ ;

3-жол = 3.1, 3.2-жолдардың  $\sum$ ;

3.1-жол  $\geq$  3.1.1, 3.1.2, 3.1.3-жолдардың  $\sum$ ;

3.2-жол  $\geq$  3.2.1, 3.2.2-жолдардың  $\sum$ ;

4-жол  $\leq$  1-жолға.

2) 5-бөлім: 1-жол = 1.1, 1.2, 1.3-жолдардың  $\sum$ ;

2-жол = 2.1, 2.2, 2.3-жолдардың  $\sum$ ;

3-жол  $\geq$  3.1, 3.2, 3.3-жолдардың  $\sum$ ;

4-жол  $\leq$  1-жолға.

3) 7-бөлім: 2-жол = 2.1, 2.2, 2.3-жолдардың;

2-жол = 4,5,6 - жолдардың  $\sum$ ;

4-жол  $\geq$  4.1, 4.2, 4.3, 4.4-жолдардың  $\sum$ ;

6-жол  $\leq$  2-жолы – 4-жолы – 5-жолы бойынша жол берілетін бақылау.

4) 8-бөлім: 1-жол = 1.1-1.19-жолдардың  $\sum$ ;

1-жол = 7- бөлімнің 4-жолға;

5) 10-бөлім: 1.1-жол  $\leq$  1-жолға;

3-жол  $\leq$  1-жолға;

3-жол  $\geq$  3.1-жолға;

3.1.1-жол  $\leq$  3.1;

4-жол  $\geq$  4.1 және 4.2 жолдарының  $\sum$ .

Қазақстан Республикасы

Ұлттық экономика

министрлігінің

Статистика комитеті

төрағасының

2020 жылғы 21 ақпандағы

№ 24 бұйрығына

13-қосымша



1. Укажите населенный пункт, район, город, область с территории которого осуществляется сбор и вывоз коммунальных отходов (независимо от места регистрации юридического лица и (или) его структурного и обособленного подразделения и индивидуального предпринимателя)

|  |
|--|
|  |
|--|

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

1.1 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 көрсетіңіз (коммуналдық қалдықтарды жинау және шығару) ("**

**✓**  
" белгісімен белгілеңіз)

Укажите способы обращения с отходами (сбор и вывоз коммунальных отходов) (отметьте знаком "

**✓**  
")

01. Үй шаруашылықтарының қалдықтарын жинау  
Сбор отходов домашних хозяйств

02. Базарлар, кәсіпорындар, бақтар, саябақтар, көшелер аумақтарынан қалдықтарды жинау  
Сбор отходов с территорий рынков, предприятий, садов, парков, улиц

03. Қайта өңделетін (сортталатын) қалдықтарды жинау  
Сбор перерабатываемых (сортируемых) отходов

04. Қалдықтарды тасымалдау  
Транспортировка отходов

05. Қалдықтарды қайта өңдеу (сорттау)  
Переработка (сортировка) отходов

06. Қалдықтарды кәдеге жарату  
Утилизация отходов

07. Қалдықтарды көму  
Захоронение отходов

**3. Жиналған коммуналдық қалдықтардың көлемі, тоннамен**

## Объем собранных коммунальных отходов, в тоннах

|      | Көрсеткіш атауы<br>Наименование показателя  | Жиналған коммуналдық қалдықтардың көлемі<br>Объем собранных коммунальных отходов |
|------|---|--|
| А    | Б   | 1  |
| 1    | Барлығы<br>Всего  |  |
|      | соның ішінде:<br>в том числе:   | х  |
| 1.1  | тамақ қалдықтары<br>пищевые отходы  |  |
| 1.2  | макулатура, картон және қағаз қалдықтары<br>макулатура, картон отходы<br>бумаги   |  |
| 1.3  | шыны сынықтары<br>стеклобой   |  |
| 1.4  | пластмасса, пластик, полиэтилен қалдықтары және полиэтилентерeftалат орамасы отходы пластмассы, пластика, полиэтилена и полиэтилентерeftалатовая упаковка |  |
| 1.5  | электрондық және электр жабдықтары<br>электронное и электрическое оборудование  |  |
| 1.6  | металдар<br>металлы   |  |
| 1.7  | шиналар<br>шины   |  |
| 1.8  | киім, тоқыма<br>одежда, текстиль  |  |
| 1.9  | көшетазалау қалдықтары<br>отходы уборки улиц  |  |
| 1.10 | базарлардың қалдықтары<br>отходы рынков   |  |
| 1.11 | өзге де аралас қалдықтар<br>прочие смешанные отходы   |  |
| 2    | Үй шаруашылықтарының қалдықтарын 1-жолдан көрсетіңіз<br>Выделите из строки 1 отходы домашних хозяйств   |  |

## 4. Тасымалданған қалдықтардың көлемі, тоннамен

Объем транспортированных отходов, в тоннах

|  |  |  |
|--|--|--|
|  |  |  |
|--|--|--|

|   | Көрсеткіш атауы<br>Наименование показателя   | Тасымалданған қалдықтардың көлемі<br>Объем транспортированных отходов |
|---|--|---|
| A | B  | 1   |
| 1 | Барлығы<br>Всего   |   |
|   | соның ішінде:<br>в том числе:  | x   |
| 2 | тұрмыстық қатты қалдықтарға арналған полигондарға<br>на полигоны для твердо-бытовых отходов                                  |   |
| 3 | бөгде ұйымдарға/қоқысты қайта өңдеу зауыттарына берілгені<br>передано сторонним организациям /мусороперерабатывающим заводам |   |
| 4 | қалдықтарды басқару жөніндегі меншікті объектілер<br>на собственные объекты по управлению отходами                           |   |
| 5 | өзгелері<br>прочие   |   |

### 5. Қалдықтар берілген объектінің деректемелерін көрсетіңіз

Укажите реквизиты объекта, куда были переданы отходы

| р/с №<br>п/п№ | Объектінің атауы<br>Наименование объекта | Қалдықтарды басқару объектілерінің анықтамалығы бойынша коды<br>Код по справочнику объектов управления отходами | Кәсіпорынның атауы<br>Наименование предприятия | БСН коды<br>Код БИН | Шығарылған қалдықтардың көлемі, тонна<br>Объем вывезенных отходов, тонн |
|---------------|--|---|--|---------------------|---|
|               | A  | B   | C  | D                   | 1   |
| 1             |  |   |  |                     |   |
| 2             |  |   |  |                     |   |
| 3             |  |   |  |                     |   |
| 4             |  |   |  |                     |   |
| 5             |  |   |  |                     |   |
| 6             |  |   |  |                     |   |
| 7             |  |   |  |                     |   |
| 8             |  |   |  |                     |   |
| 9             |  |   |  |                     |   |
| 10            |  |   |  |                     |   |
| 11            |  |   |  |                     |   |

|    |  |  |  |  |  |
|----|--|--|--|--|--|
| 12 |  |  |  |  |  |
| 13 |  |  |  |  |  |
| 14 |  |  |  |  |  |
| 15 |  |  |  |  |  |
| 16 |  |  |  |  |  |
| 17 |  |  |  |  |  |
| 18 |  |  |  |  |  |
| 19 |  |  |  |  |  |

**9. Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақытты, сағатпен (қажеттісін 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    |

Ескертпе:

Примечание:

<sup>1</sup>Осы статистикалық нысанның "Қалдықтарды басқару объектілері" қосымшасына сәйкес

<sup>1</sup>Согласно приложению "Объекты управления отходов" к данной статистической форме

Атауы Мекенжайы (респонденттің)

Наименование \_\_\_\_\_ Адрес \_\_\_\_\_

(респондента) \_\_\_\_\_

Телефоны (респонденттің) \_\_\_\_\_

Телефон(респондента)                      стационарлық                      ұялы

стационарный                      мобильный

Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің) \_\_\_\_\_

Адрес электронной почты (респондента)

Орындаушы

Исполнитель \_\_\_\_\_

тегі, аты және әкесінің аты                      қолы, телефоны (орындаушы)

фамилия, имя и отчество                      подпись, телефон (исполнителя)

Бас бухгалтер

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_

тегі, аты және әкесінің аты қолы (бас бухгалтер)  
фамилия, имя и отчество подпись (главного бухгалтера)

Басшы немесе оның міндетін атқарушы  
Руководитель или лицо, исполняющее  
его обязанности \_\_\_\_\_

тегі, аты және әкесінің аты қолы  
фамилия, имя и отчество 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"

"Коммуналдық қалдықтарды жинау және шығару туралы есеп" (индексі 1-қалдықтар, кезеңділігі жылдық)  
статистикалық нысанына  
қосымша  
Приложение  
к статистической форме "Отчет о сборе и вывозе коммунальных отходов" (индекс 1-отходы, периодичность, годовая)

### Қалдықтарды басқару объектілері Объекты управления отходов

| р/с №<br>№п/п | Коды<br>Код | Аталуы<br>Наименование   |
|---------------|-------------|--|
| 1             | 01          | Полигон<br>Полигон   |
| 2             | 02          | Үйінді<br>Свалка   |
| 3             | 03          | Қалдықтарды қайта өңдеу<br>бойынша объект<br>Объект по переработке отходов |
|               |             |  |

|   |    |   |
|---|----|---|
| 4 | 04 | Қалдықтарды өртеу бойынша объект<br>Объект по сжиганию отходов                                    |
| 5 | 05 | Қалдықтарды қайта өңдеу үшін бөлінген жеке алаңдар<br>Собственные площадки по переработке отходов |
| 6 | 09 | Басқа объектілер<br>Другие объекты  |

Қазақстан Республикасы  
Ұлттық экономика министрлігі  
Статистика комитеті  
төрағасының  
2020 жылғы 21 ақпандағы  
№ 24 бұйрығына  
14-қосымша

**"Коммуналдық қалдықтарды жинау және шығару туралы есеп" (индексі 1-қалдықтар, кезеңділігі жылдық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық**

**Ескерту. 14-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 16.09.2022 № 25 (01.01.2023 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

1. Осы нұсқаулық "Коммуналдық қалдықтарды жинау және шығару туралы есеп" (индексі 1-қалдықтар, кезеңділігі жылдық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыруды нақтылайды.

2. Осы Нұсқаулықта мынадай анықтамалар пайдаланылады:

1) қалдықтарды қалпына келтіруге немесе жоюға одан әрі жіберу мақсатында мамандандырылған ұйымдардың жеке және заңды тұлғалардан қалдықтарды ұйымдасқан түрде қабылдау жөніндегі қызметі қалдықтарды жинау деп түсініледі;

2) Коммуналдық қалдықтар деп мынадай тұтыну қалдықтары түсініледі:

өзгелермен қатар қағаз бен картонды, шыныны, металдарды, пластмассаны, органикалық қалдықтарды, сүректі, тоқыманы, қаптаманы, пайдаланылған электр және электрондық жабдықтарды, батареялар мен аккумуляторларды қоса алғанда, үй шаруашылықтарының аралас қалдықтары мен бөлек жиналған қалдықтары;

егер аралас қалдықтар және басқа көздерден бөлек жиналған қалдықтар өзінің сипаты мен құрамы бойынша үй шаруашылықтарының қалдықтарына ұқсас болса, осындай қалдықтар;

3) қалдықтарды кәдеге жарату деп қалдықтарды қайта өңдеуден басқа өзге де мақсатта, оның ішінде жылу немесе электр энергиясын алуға, әртүрлі отын түрлерін өндіруге арналған қайталама энергетикалық ресурс ретінде пайдалану, сондай-ақ құрылыс салу, жердегі немесе жер қойнауындағы қазылған кеңістіктерді (бос жерлерді)

толтыру (салу, көму) мақсатында немесе ландшафтарды жасау немесе өзгерту кезінде инженерлік мақсатта қайталама материалдық ресурс ретінде пайдалану процесін түсінеді;

4) қалдықтарды көму – қалдықтарды алу ниетінсіз, шектелмеген мерзім ішінде қауіпсіз сақтау үшін қалдықтарды арнайы белгіленген орындарда жинап қою болып табылады;

5) қалдықтарды тасу деп қалдықтарды жинау, сұрыптау, өңдеу, қалпына келтіру және (немесе) жою процесінде түзілген, жинақталатын орындар арасында арнайы көлікқұралдарының көмегімен қалдықтардың орнын ауыстыруға байланысты қызметін түсінеді;

6) қалдықтарды бөлек жинау деп қалдықтарды одан әрі мамандандырылған басқаруды оңайлату мақсатында оларды түрлері немесе топтары бойынша бөлек жинау түсініледі.

3. Статистикалық нысанды толтыруға коммуналдық қалдықтарды жинау және шығару (тапсыру) бойынша бухгалтерлік және алғашқы есепке алу деректері негіз болып табылады.

Статистикалық нысанында 3, 4, 5-бөлімдер толтырылады. 2-бөлімде қалдықтардың жұмыс тәсілдерінің тиісті кодтары белгіленеді.

Коммуналдық қалдықтарды жинау және шығару бойынша қалдықтармен жұмыс тәсілдерін жүзеге асыратын респонденттер бланкінің барлық бөлімдерін толтырады, 3-бөлім бойынша деректер "Жиналған коммуналдық қалдықтар көлемі" 1-бағаны бойынша көрсетіледі.

4. 1-бөлімде заңды тұлғаның және (немесе) оның құрылымдық және оқшауланған бөлімшесінің немесе дара кәсіпкердің тіркелу орнына қарамастан аумағынан коммуналдық қалдықтарды жинау мен шығару жүзеге асырылатын елді мекен, аудан, қала, облыс көрсетіледі.

5. 2-бөлімде есепті кезеңде жүзеге асырылған қалдықтармен айналысу тәсілдерінің барлық түрлерін "" белгісімен көрсету қажет.

Коммуналдық қалдықтарды жинау мен шығаруды, сондай-ақ көмуді (сақтауға беру) жүзеге асыратын кәсіпорындар 2-бөлімнің сәйкес кодтарын белгілейді және " Қалдықтарды қайта өңдеу (сорттау), кәдеге жарату және көму (сақтауға беру) туралы есеп" (индексі 2-қалдықтар, кезеңділігі жылдық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын тапсырады.

Бөлек жиналатын коммуналдық қалдықтарды жинауды жүзеге асыратын кәсіпорындар 2-ші бөлімнің 03 кодын міндетті түрде белгілеуі тиіс.

Егер кәсіпорындар қалдықтардан одан әрі өнімді өндіруде (дайындауда) пайдалану үшін жарамды пайдалы компоненттерді, шикізаты және (немесе) өзге де материалдарды алуға бағытталған операцияларды (престеу, ұсақтау, буып-түю) дербес жүзеге асырса, 2-бөлімнің 05-тармағы белгілінеді.

6. 3-бөлімде 1-ші жолында жиналған коммуналдық қалдықтардың жалпы көлемі көрсетіледі.

1.1 – 1.10- жолдары бойынша бөлек жиналған қалдықтар түрлері сәйкес әрбір қалдық түрлерінің көлемі көрсетіледі.

1.5-жолда жиналған электр және электрондық есептен шығарылған жабдық көлемі көрсетілген.

1.9-жолда көшелерді жинау қалдықтарына саябақтардан, скверлерден, жасыл желек аймақтарынан жиналған қалдықтар, көшелерден жиналған қоқыстар қосылады. Оларға өсімдік тектес қалдықтар (жапырақтар, бұтақтар, пәлек, шөптер) және бейорганикалық қалдықтар жатады. Жолдарды, жер асты өткелдерін, қоғамдық көлік тұрақтарын, митингілер, демонстрациялар, ойын-сауық көріністер өткізгеннен кейін алаңдарды тазарту нәтижесінде жиналған қоқыс қосылады.

1.10-жол бойынша базарлар аумағынан жиналған тұрмыстық қалдықтардың көлемі көрсетіледі.

1.11-жолда бөлімнің басқа жолдарында көрсетілмеген, бөлек жиналатын өзге де аралас қалдықтар көрсетіледі.

2-жол бойынша үй шаруашылықтары жинақтайтын және қоқыс үшін бөлінген жерлерден жиналған қалдықтардың жалпы көлемінен (1-жол) жинақталған қалдықтар көлемі көрсетіледі. Бұл үй шаруашылықтарымен түзілетін тамақ қалдықтары, тамақ дайындаудан қалған қалдықтар, үй жинау және пәтерлерді ағымдағы жөндеуден, қалған қалдықтар, пайдаланудан шыққан аяқкиім, киім, шыныдан, пластмассадан қалған қалдықтар, басқа да көлемі кішкентай үй керек-жарағының заттары және бау-бақша қалдықтары.

7. 4-бөлімде тасымалданған коммуналдық қалдықтардың көлемі көрсетіледі.

2-жол бойынша одан әрі көму үшін ҚТҚ арнайы белгіленген полигондарына әкетілген қалдықтардың көлемі көрсетіледі.

Қоқыс өңдейтін зауытқа тасымалданған қалдықтардың көлемі, сондай-ақ қайта өңдеуге жататын және қайталама шикізатты алу үшін бөгде ұйымдарға берілетін бөлек жиналатын қалдықтар 4 бөлімнің 3 жолы бойынша көрсетіледі.

4-жолда кәсіпорынның балансында тұрған қалдықтарды басқару жөніндегі операциялар бойынша (қалдықтарды өңдеу, сұрыптау, қайта өңдеу) мамандырылған алаңдарға тасымалданған қалдықтар көлемі көрсетіледі.

5-жолда осы бөлімде есепке алынбаған қалдықтарды уақытша қоймалау үшін өзге объектілер (рұқсат етілмеген қоқыс жинау орындары).

8. 5-бөлімде қалдықтар орналасқан объекті (қалдықтар шығарылған жерлер) туралы ақпарат көрсетіледі.

"В" бағанында қалдықтарды басқару объектісінің сәйкес коды (полигон, қоқыс тастайтын жерлер, қалдықтарды қайта өңдеу бойынша объекті, қайта өңдеу бойынша өз алаңдары) статистикалық нысанға қосымшада келтірілген одан әрі қалдықтарды

басқару үшін "Қалдықтарды орналастыру объектілеріне" анықтамалығына сәйкес көрсетіледі. Материалдарды немесе заттарды одан әрі өндіруде (дайындауда) пайдалану үшін жарамды болатын пайдалы құрамдастарды, шикізатты және (немесе) өзге де материалдарды қалдықтарды пайнадалануға бағытталған, олардың мақсатына қарамастан, қалдықтарды басқару бойынша операцияларды өздігінен атқаратын кәсіпорындар "05" объект кодын "Қалдықтарды қайта өңдеу бойынша меншікті алаңдар" көрсетеді. Басқа елдердің аумағында орналасқан қайта өңдеу кәсіпорындарына тасымалданатын қалдықтар "09" "Басқа объектілер" кодын белгілейді.

"С" және "D" бағандарында осы орналастыру объектісі қандай кәсіпорынға жататыны туралы ақпарат көрсетіледі.

9. Есепті кезеңде қызметі болмаған кезде респондент тиісті жылға арналып бекітілген Респонденттердің жалпы мемлекеттік статистикалық байқаулар бойынша алғашқы статистикалық деректерді ұсыну графигінде көрсетілген осы есепті кезең үшін статистикалық нысандарды ұсынудың ең ерте мерзімдерінің аяқталу күнінен кешіктірмей Қызметінің болмағандығы туралы хабарламаны Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2010 жылғы 9 шілдедегі № 173 бұйрығымен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 6459 болып тіркелген) Респонденттердің алғашқы статистикалық деректерді ұсыну қағидаларымен белгіленген тәртіпте ұсынады.

10. Осы статистикалық нысанды ұсыну электрондық түрде немесе қағаз жеткізгіште жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электрондық түрде толтыру Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының интернет-ресурсында (<https://cabinet.stat.gov.kz/>) орналастырылған " Респонденттің кабинеті" арқылы онлайн режимде жүзеге асырылады.

11. Ескертпе: X – аталған позиция толтыруға жатпайды.

12. Арифметикалық-логикалық бақылау:

1) 3-бөлім 1-баған 1-жол =  $\sum$  1.1-1.11 жолдары;

2) 3-бөлім-2 жол  $\leq$  1 жолына;

3) 4-бөлім 1-баған 1-жол "Барлығы" =  $\sum$  2, 3, 4, 5 жолдары;

4) Бөлімдер арасындағы бақылау:

Егер 4-бөлім 3-жол  $\neq 0$  болса, онда 1.1-1.11 жолдарынан біреуі немесе бірнешеуі  $3 \neq 0$  (рұқсат етілген)

Егер 1.1-1.11 жолдарынан біреуі немесе бірнешеуі  $3 \neq 0$  болса, онда 2 бөлімде 03-тармағы белгіленуі керек.

Қазақстан Республикасы  
Ұлттық экономика  
министрлігінің  
Статистика комитеті  
төрағасының

2020 жылғы 21 ақпандағы

№ 24 бұйрығына

15-қосымша

Ескерту. 15-қосымша жаңа редакцияда – ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 28.07.2023 № 14 (01.01.2024 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

Приложение 15  
к  
приказу  
Председателя  
Комитета  
та  
постатистике  
Министерства  
национальной  
экономики  
Республики  
Казахстан  
от "21"  
февраля  
2020  
года  
№ 24



Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді  
Confidentiality is guaranteed by the organs of the state statistics  
Жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны  
Статистическая форма общегосударственного статистического наблюдения

Қазақстан Республикасы  
Ұлттық Экономика Министрлігі  
Статистика комитеті

Қалдықтарды қайта өңдеу, сорттау, кәдеге жарату және көму туралы есеп

Отчет о переработке, сортировке, утилизации и захоронении отходов

| Индексі 2-қалдықтар | жылды кезең                             | есепті |     |            |
|---------------------|---|--------|-----|------------|
|                     |   | жыл    | жыл | жыл        |
| Индекс 2-отходы     | қ<br>отчетн<br>годовая<br>ы й<br>период |        |     | жыл<br>год |

Экономикалық қызмет түрлері жалпы жіктеуішінің 38-кодына сәйкес (38.12.0 "Қауіпті қалдықтарды жинау" және 38.22.0 "Қауіпті қалдықтарды өңдеу және жою" кодтарынан басқа) негізгі және (немесе) қосалқы қызмет түрлері "Қалдықтарды жинау, өңдеу және жою бойынша қызметтер, материалдарды кәдеге жарату (қалпына келтіру)" болып табылатын барлық заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және окшауланған 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 көрсетіңіз (қалдықтарды басқару объектісі бар заңды 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 отходами) – область, город, район, населенный пункт

|  |
|--|
|  |
|--|

1.1 Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне (ӘАОЖ) сәйкес аумақ коды ( респондент статистикалық нысанды қағаз жеткізгіште тапсырған 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 көрсетіңіз (қалдықтарды қайта өңдеу, сорттау, кәдеге жарату және қалдықтарды көму ("



" белгісімен белгілеңіз)

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



")

05. Қалдықтарды қайта өңдеу,сорттау

Переработка, сортировка отходов

06. Қалдықтарды кәдеге жарату

Утилизация отходов

07. Қалдықтарды көму

Захоронение отходов

3. Келіп түскен қалдықтардың көлемін тоннамен көрсетіңіз

Укажите объем поступивших отходов, в тоннах

|  |
|--|
|  |
|--|

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

из них объем отходов, поступившихот самовывозящих предприятий и населения, в тоннах

|  |
|--|
|  |
|--|

4. Сортталған және қайта өңделген қалдықтармен бөгде ұйымдарға жіберілген қалдықтардың көлемін жылына тоннамен көрсетіңіз

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

|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|

| Жол коды<br>К о д<br>строки | Көрсеткіш атауы<br>Наименование<br>показателя  | Сортталған<br>н<br>қалдықтар<br>д ы н<br>көлемі<br>Объем<br>отсортиро<br>ван-ных<br>отходов | Бөгде ұйымдарға бағытталған<br>қалдықтар көлемі<br>Объем отходов,направленных<br>сторонним организациям |  |   | Өнім алу үшін қайта<br>өңделген (қайталама<br>шикізат)<br>Переработано для<br>получения продукции<br>(вторичного сырья) |
|-----------------------------|--|---|---|--|---|---|
|                             |  |   | қайта<br>өңдеу<br>үшін<br>д л я<br>пере-работ<br>ки   | көмуге<br>арналған<br>д л я<br>захоронен<br>ия | басқа<br>мақсаттарғ<br>а<br>на прочие<br>цели |   |
|                             | А  | 1   | 2   | 3  | 4   | 5   |
| 1                           | Барлығы<br>Всего   |   |   |  |   |   |
|                             | соның ішінде:<br>в том числе:  |   |   |  |   |   |
| 1.1                         | тамақ қалдықтары<br>пищевые отходы   |   |   |  |   |   |
| 1.2                         | макулатура, картон<br>және қағаз<br>қалдықтары<br>макулатура, картон и<br>отходы бумаги  |   |   |  |   |   |
| 1.3                         | шыны сынықтары<br>стеклобой  |   |   |  |   |   |
| 1.4                         | пластмасса, пластик,<br>полиэтилен<br>қалдықтары және<br>полиэтилентерефталат<br>орамасы<br>отходы пластмассы,<br>пластика, полиэтилена<br>и<br>полиэтилентерефталат<br>о-вая упаковка |   |   |  |   |   |
| 1.5                         | электрондық және<br>электр жабдықтары<br>электронное и<br>электрическое<br>оборудование  |   |   |  |   |   |
| 1.6                         | металдар<br>металлы  |   |   |  |   |   |
| 1.7                         | шиналар<br>шины  |   |   |  |   |   |
| 1.8                         | киім, тоқыма<br>одежда, текстиль   |   |   |  |   |   |
| 1.9                         | көше тазалау<br>қалдықтары<br>отходы уборки улиц   |   |   |  |   |   |
|                             |  |   |   |  |   |   |

|      |   |  |  |  |  |                      |
|------|---|--|--|--|--|----------------------|
| 1.10 | базарлардын қалдықтары<br>отходы рынков   |  |  |  |  |                      |
| 1.11 | өзге де аралас қалдықтар<br>прочие смешанные отходы   |  |  |  |  |                      |
| 4.1  | Сорттау құрылысжайының жобалық қуатын жылына тоннамен көрсетіңіз<br>Укажите проектную мощность сортировочного сооружения, тонн в год                                  |  |  |  |  | <input type="text"/> |
| 4.2  | Қалдықтарды қайта өңдеуге арналған жабдықтың жобалық қуатын жылына тоннамен көрсетіңіз<br>Укажите проектную мощность оборудования для переработки отходов, тонн в год |  |  |  |  | <input type="text"/> |

### 5. Кәдеге жаратылған қалдықтардың көлемін тоннамен көрсетіңіз

Укажите объем утилизированных отходов, в тоннах

| Жол коды<br>Код строки | Көрсеткіш атауы<br>Наименование показателя   | Барлығы<br>Всего |
|------------------------|--|------------------|
| А                      | Б  | 1                |
| 1                      | Барлығы<br>Всего   |                  |
|                        | соның ішінде:<br>в том числе:  | х                |
| 1.1                    | полигонның құрылыс іс-шараларына бағытталған қалдықтар көлемі<br>объем отходов, направленных на строительные мероприятия полигона                        |                  |
| 1.2                    | энергия шығарылуымен инсинерацияға (өртеуге) бағытталған қалдықтар көлемі<br>объем отходов, направленных на инсинерацию (сжигание) с извлечением энергии |                  |
| 1.3                    | кәдеге жаратудың өзге де түрлеріне бағытталған қалдықтар көлемі<br>объем отходов, направленных на прочие виды утилизации                                 |                  |

### 6. Көмілген қалдықтардың көлемін және қалдықтарды көмуге арналған полигон туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите объем захороненных отходов и информацию по полигону для захоронения ОТХОДОВ

| Жол коды | Көрсеткіш атауы | Барлығы |
|----------|-----------------|---------|
|          |                 |         |

| Код строки | Наименование показателя  | Всего |
|------------|--|-------|
| А          | В  | 1     |
| 1          | Есепті жылдың басында көмілген қалдықтардың көлемі, тонна<br>Объем захороненных отходов на начало отчетного года, тонн                       |       |
| 2          | Есепті жыл ішінде көмуге келіп түскен қалдықтардың көлемі, тонна<br>Объем отходов, поступивших на захоронение в течение отчетного года, тонн |       |
|            | соның ішінде:<br>в том числе:  |       |
| 2.1        | алдын ала сорттаусыз түскен аралас коммуналдық қалдықтар смешанные коммунальные отходы, поступившие без предварительной сортировки           |       |
| 2.2        | қайта өңдеуден, сорттаудан кейін қалған қалдықтар<br>остатки отходов после переработки, сортировки   |       |
| 2.3        | құрылыс қалдықтары<br>строительные отходы  |       |
| 2.4        | құрамы және пайда болуы бойынша ТҚҚ жақын өнеркәсіптік қалдықтар<br>промышленные отходы, близкие к ТБО по составу и происхождению            |       |
| 2.5        | өзге де көмілген қалдықтар<br>прочие захороненные отходы   |       |
| 3          | Есепті жылдың соңына көмілген қалдықтардың көлемі, тонна   |       |

|  |  |   |
|--|--|---|
|  | Объем захороненных отходов на конец отчетного года, тонн   |   |
| 4  | Полигонның жобалық қуаты (қалдықтарды көму орны), тоннамен<br>Проектная мощность полигона (место захоронения отходов), в тоннах  |   |
| 5  | Полигон алаңы (қалдықтарды көму орны), шаршы километрде<br>Площадь полигона (место захоронения отходов), в квадратных километрах |   |
| 7. Есепті жылдың соңындағы жағдай бойынша кейіннен кәдеге жаратуға, қайта өңдеуге немесе түпкілікті көмуге (көмуге арналған полигондардан басқа) арналған қауіпті емес қалдықтарды уақытша жинап қою орындарындағы (алаңдарда, көмбелерде, қайта тиеу 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 түсу көздері туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите информацию об источниках поступления отходов

| р/с №<br>п/п № | Кәсіпорынның атауы<br>Наименование<br>предприятия | БСН кодтары<br>Коды БИН | Келіп түскен<br>қалдықтардың көлемі,<br>тонна<br>Объем поступивших<br>отходов, тонн |
|----------------|---|-------------------------|---|
| А              | В   | С                       | 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 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) \_\_\_\_\_ Электрондық пошта мекенжайы (респонденттің)  
 Телефон (респондента) \_\_\_\_\_ Адрес электронной почты (респондента) \_\_\_\_\_

стационарлық ұялы  
 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 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"

Қазақстан Республикасы  
Ұлттық экономика министрлігі  
Статистика комитеті  
төрағасының  
2020 жылғы 21 ақпандағы  
№ 24 бұйрығына  
16-қосымша

**"Қалдықтарды қайта өңдеу, сорттау, кәдеге жарату және көму туралы есеп" (индексі 2-қалдықтар, кезеңділігі жылдық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық**

**Ескерту. 16-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 28.07.2023 № 14 (01.01.2024 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

1. Осы "Қалдықтарды қайта өңдеу, сорттау, кәдеге жарату және көму туралы есеп" (индексі 2-қалдықтар, кезеңділігі жылдық) жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын (бұдан әрі – статистикалық нысан) толтыруды нақтылайды.

2. Статистикалық нысан қалдықтардың түсуі мен одан арғы қозғалысын бухгалтерлік және алғашқы есепке алу деректерінің, тұрмыстық қатты қалдықтар (бұдан әрі – ТҚҚ) негізінде толтырылады.

Осы статистикалық нысанда ТҚҚ басқару объектілеріне қайта өңдеуге, сорттауға, кәдеге жаратуға және көмуге келіп түскен қалдықтардың барлық түрлерінің көлемі көрсетіледі. Коммуналдық қалдықтарды қайта өңдеуді, сорттауды, кәдеге жаратуды және көмуді жүзеге асыратын (қоқыс сұрыптау зауыты, ТҚҚ үшін полигон және қоқыс тастайтын жер) бірліктер зерттеуге жатады.

Коммуналдық қалдықтар деп мынадай тұтыну қалдықтары түсініледі:

өзгелермен қатар қағаз бен картонды, шыныны, металдарды, пластмассаны, органикалық қалдықтарды, сүректі, тоқыманы, қаптаманы, пайдаланылған электр және

электрондық жабдықтарды, батареялар мен аккумуляторларды қоса алғанда, үй шаруашылықтарының аралас қалдықтары мен бөлек жиналған қалдықтары;

егер аралас қалдықтар және басқа көздерден бөлек жиналған қалдықтар өзінің сипаты мен құрамы бойынша үй шаруашылықтарының қалдықтарына ұқсас болса, осындай қалдықтар;

3. 1-бөлімде қалдықтарды басқару объектісі бар заңды тұлғаның және (немесе) оның құрылымдық және оқшауланған бөлімшесі мендара кәсіпкердің тіркелген жеріне қарамастан қалдықтарды басқару объектісінің (полигонның) нақты орналасқан жері көрсетіледі.

4. 2-бөлімде қалдықтармен жұмыс істеу тәсілдері көрсетіледі. Қалдықтарды өңдеу қалдықтарды жинауды, тасымалдауды, қайта өңдеуді, сұрыптауды, кәдеге жаратуды және көмуді қамтиды, қалдықтардың пайда болуының алдын алу мен азайтуды, есепке алу мен бақылауды қоса алғанда, қалдықтармен байланысты қызмет түрлерін білдіреді. Кәсіпорындар қалдықтармен жұмыс істеу тәсілдерінің бірін көрсеткен кезде статистикалық нысанның тиісті бөлімдерін ғана толтырады.

Қалдықтарды сұрыптауға жинау процесінде және (немесе) қалдықтар қалпына келтіру немесе жою жөніндегі операцияларға ұшырайтын объектілерде жеке жүзеге асырылатын немесе жинауға дейін қалдықтарды жинақтау кезінде жүзеге асырылатын, қалдықтарды түрлері және (немесе) фракциялары бойынша бөлу не қалдықтарды құрамдастары бойынша бөлшектеу жөніндегі операциялар жатады.

Қалдықтарды қайта өңдеуден басқа өзге де мақсатта, оның ішінде жылу немесе электр энергиясын алу, әртүрлі отын түрлерін өндіру үшін қайталама энергетикалық ресурс ретінде пайдалану, сондай-ақ құрылыс салу, жердегі немесе жер қойнауындағы қазылған кеңістіктерді (бос жерлерді) толтыру (салу, көму) мақсатында немесе ландшафттарды жасау немесе өзгерту кезінде инженерлік мақсатта қайталама материалдық ресурс ретінде пайдалану процесі қалдықтарды кәдеге жарату деп түсініледі.

Қалдықтарды қайта өңдеу деп кәдеге жаратылатын қалдықтарды қоспағанда, мақсатына қарамастан өнімді, материалдарды немесе заттарды одан әрі өндіруде (дайындауда) пайдалану үшін жарамды болатын пайдалы құрамдастарды, шикізатты және (немесе) өзге де материалдарды қалдықтардан алуға бағытталған механикалық, физикалық, химиялық және (немесе) биологиялық процестер түсініледі.

Қалдықтарды көмуге қалдықтарды алу ниетінсіз, шектелмеген мерзім ішінде қауіпсіз сақтау үшін қалдықтарды арнайы белгіленген орындарда жинау жатады.

5. 3-бөлімде есепті кезең ішінде келіп түскен коммуналдық қалдықтардың жалпы көлемі туралы деректер көрсетіледі.

3.1-бөлімде есепті кезеңде өзге тұлғалардан коммуналдық қалдықтарды жинау және тасымалдау бойынша қызметпен айналыспайтын кәсіпорындардан және халықтан өздігінен шығару арқылы келіп түскен коммуналдық қалдықтардың көлемі көрсетіледі.

6. 4-бөлімнің 1-бағанында қайта пайдалану немесе қосалқы өнімдерді дайындау үшін жарамды қалдықтар фракцияларында (құнды материалдар) қайта өңдеу (сұрыптау) нәтижесінде сұрыпталғанның жалпы саны көрсетіледі. Шығу тегіне, қасиеттеріне және басқарылу технологиясына сәйкес ортақ белгілері бар қалдықтардың жиынтығы қалдықтардың түрі деп түсініледі. Егер қалдықтар мақсаттарына қарамастан бөгде ұйымдарға жіберілсе, онда тиісті баған: 4-бөлімнің 2-бағанында қайта өңдеу үшін бөгде ұйымдарға бағытталған қалдықтар көлемі, 3-бағанында көмуге арналған бөгде ұйымдарға бағытталған қалдықтар көлемі, 4-бағанында басқа мақсаттарға бөгде ұйымдарға бағытталған қалдықтар көлемі туралы деректер толтырылады.

Өз объектілерінде басқаратын қалдықтарды көму операцияларын орындайтын респонденттер 3-бағанды (көп жағдайда) толтырмайды.

4-бөлімнің 5-бағанында өз объектілерінде өнім алу үшін қайта өңделген (қайталама шикізат) қалдықтар көлемі туралы деректер көрсетіледі.

7. 4.1-бөлімде сорттау құрылысжайының жобалық қуаты (өткізу қабілеті) көрсетіледі.

8. 4.2-бөлімде өндірушінің деректері бойынша қалдықтарды қайта өңдеуге арналған жабдықтың жобалық қуаты көрсетіледі.

9. 5-бөлімде кәдеге жаратылған, яғни қосалқы материалдар (полигонның құрылыс іс-шараларына бағытталған) ретінде кәсіпорын пайдаланған немесе энергия алу мен инсинирациялауға (өртеуге) және кәдеге жаратудың өзге де түрлеріне бағытталған қалдықтардың көлемі көрсетіледі.

Қалдықтарды ұстау үшін жолдарды, құрылысжайларды (жер бөгетін) салуға, топырақты нығыздау мен жабуға, топырақ құнарлылығын қалпына келтіруге бағытталған қалдықтар полигонның құрылыс іс-шараларына бағытталған қалдықтар көлемін білдіреді.

Энергетикалық ресурстар ретінде пайдаланылатын қалдықтар энергия алумен инсинирациялауға (өртеуге) бағытталған қалдықтар көлемін білдіреді.

Қосалқы материал ретінде пайдаланылатын қалдықтар, көлемдерін азайту мақсатында қосымша өңдеуден өткен қалдықтар кәдеге жаратудың өзге түрлеріне бағытталған қалдықтардың көлемін білдіреді.

10. 6-бөлімді қалдықтарды көмуді жүзеге асыратын және қалдықтарды басқару объектілері бар кәсіпорындар толтырады.

6-бөлімде 1-жолда есепті жылдың басына жиналған көмілген қалдықтардың жалпы көлемі көрсетіледі. Аталған көрсеткішті есептеу кезінде өткен жылғы жиналған көмілген қалдықтар көлемі қосылады.

2-жолда есепті жыл ішінде көмуге келіп түскен қалдықтардың көлемі көрсетіледі.

3-жолда есепті жылдың соңына жиналған көмілген қалдықтардың көлемі көрсетіледі. Аталған көрсеткішті есептеуде өткен жылдардағы жиналған көмілген

қалдықтар бойынша көлемдер мен есепті жылы жиналған көмілген қалдықтар көлемі қосылады.

4-жолда (қалдықтарды көму орны) полигонның жобалық қуаты көрсетіледі.

5-жолда (қалдықтарды көму орны) полигонның алаңы шаршы километрмен көрсетіледі.

Кәсіпорын қызметін уақытша тоқтатқан жағдайда (мысалы, экологиялық рұқсатты тоқтата тұру, жою, айыру кезінде) есепті кезең ішінде кәсіпорын тек 1, 3-жолдарды (тең мәндерді) толтырады. Бұл жағдайда 1-жол бойынша кәсіпорынның қызметін уақытша тоқтата тұрғанға дейін өткен жылдардағы жиналған көмілген қалдықтар бойынша көлемі көрсетіледі, 3-жол бойынша есепті кезеңде қалдықтар қозғалысының болмауына байланысты көрсетілген мән қайталанады, 5-жол бойынша – қалдықтарды көмуге арналған полигон алаңы.

11. 7-бөлімде қауіпті емес қалдықтарды уақытша жинап қою орындарындағы қалдықтардың, есепті кезеңнің соңындағы жағдай бойынша кейіннен кәдеге жарату, қайта өңдеу немесе түпкілікті көму үшін экологиялық заңнамада айқындалған мерзімдер ішінде арнайы белгіленген орындардың болуы көрсетіледі.

12. 8-бөлімде қалдықтардың келіп түсу көздері туралы ақпарат көрсетіледі. Аталған бөлімді толтыру кезінде қалдықтарды қабылдау және көму бойынша көрсетілетін қызметтерді көрсетуге шарт жасасқан әрбір кәсіпорын бойынша деректер көрсетіледі. 8-бөлімнің В және С бағандарында қалдықтар келіп түскен кәсіпорындар туралы ақпарат көрсетіледі.

13. Есепті кезеңде қызметі болмаған кезде респондент тиісті жылға арналған бекітілген Респонденттердің жалпы мемлекеттік статистикалық байқаулар бойынша алғашқы статистикалық деректерді ұсыну графигінде көрсетілген осы есепті кезең үшін статистикалық нысандарды ұсынудың ең ерте мерзімдерінің аяқталу күнінен кешіктірмей Қызметінің болмағандығы туралы хабарламаны Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2010 жылғы 9 шілдедегі № 173 бұйрығымен бекітілген (Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 6459 болып тіркелген) Респонденттердің алғашқы статистикалық деректерді ұсыну қағидаларымен белгіленген тәртіпте ұсынады.

14. Осы статистикалық нысанды ұсыну электрондық түрде немесе қағаз жеткізгіште жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электрондық түрде толтыру Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының интернет-ресурсында (<https://cabinet.stat.gov.kz/>) орналастырылған " Респонденттің кабинеті" арқылы он-лайн режимде жүзеге асырылады.

15. Ескертпе: X – аталған позиция толтыруға жатпайды.

16. Арифметикалық-логикалық бақылау:

1) 2-бөлім: 05-жол  $\neq 0$  және (немесе) 06-жол  $\neq 0$  және (немесе) 07-жол  $\neq 0$ ;

2) 3-бөлім: 3-бөлім  $\geq$  3.1- бөлім;

- 3) 4-бөлім: 1-жол = 1.1-1.11-жолдар барлық бағандар бойынша  $\sum$ ;  
 егер 1-бағанның 1-жолы  $\neq 0$ , онда 4.1-бөлім  $\neq 0$  (мүмкін);  
 егер 5-бағанның 1-жолы  $\neq 0$ , онда 4.2-бөлім  $\neq 0$  (мүмкін емес);  
 4.1-бөлім  $\leq$  1-бағанның 1-жолы 4-бөлім;  
 4.2-бөлім  $\leq$  5-бағанның 1-жолы 4-бөлім;  
 4) 5-бөлім: "Барлығы" жолы = 1.1-1.3-жолдар  $\sum$ ;  
 5) 6-бөлім: 2-жол = 2.1-2.5-жолдар  $\sum$ ;  
 3-жол = 1-жол + 2-жол;  
 егер 3-жол  $\neq 0$ , онда 4-жол  $\neq 0$  (мүмкін) және 5-жол  $\neq 0$  (мүмкін емес);  
 4-жол  $\geq$  3-жол;  
 б) Бөлімдер бойынша бақылау:  
 егер 3-бөлім  $\neq 0$ , онда 8-бөлімнің кем дегенде бір жолы  $\neq 0$ ;  
 егер 2-бөлімнің 05-жолы  $\neq 0$ , онда 4-бөлімнің 1-бағаны 1-жолы  $\neq 0$  (мүмкін);  
 егер 2-бөлімнің 06-жолы  $\neq 0$ , онда 4-бөлімнің 5-бағаны 1-жолы  $\neq 0$  және (немесе) 5-бөлімнің 1-бағаны 1-жолы  $\neq 0$  (мүмкін);  
 егер 2-бөлімнің 07-жолы  $\neq 0$ , онда 6-бөлімнің 1-бағанның 3-жолы  $\neq 0$  (мүмкін емес).

Қазақстан Республикасы  
 Ұлттық экономика  
 министрлігінің  
 Статистика комитеті  
 төрағасының  
 2020 жылғы 21 ақпандағы  
 № 24 бұйрығына  
 17-қосымша

**Ескерту. 17-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 16.09.2022 № 25 (01.01.2023 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**



Мемлекеттік статистика Қазақстан Республикасы  
 органдары құпиялылығына Ұлттық экономика министрлігінің  
 кепілдік береді Статистика комитеті төрағасының  
 Конфиденциальность 2020 жылғы 21 ақпандағы № 24  
 гарантируется органами бұйрығына 17-қосымша  
 государственной статистики Приложение 17 к приказу  
 Жалпы мемлекеттік статистикалық Председателя Комитета по  
 байқаудың статистикалық нысаны статистике Министерства  
 Статистическая форма национальной экономики  
 общегосударственного Республики Казахстан от 21  
 статистического наблюдения февраля 2020 года № 24

## Атмосфералық ауаны қорғау туралы есеп Отчет об охране атмосферного воздуха

Индексі 2-ТП (ауа) Жылдық Есепті кезең  
 Индекс 2-ТП (воздух) Годовая Отчетный период

|  |     |  |
|--|-----|--|
|  | жыл |  |
|  | год |  |

Шығарындылардың құрамында 1 және (немесе) 2 қауіптілік сыныбының ластаушы заттары болған жағдайда жылына 0,999 тоннадан астам және (немесе) 0,500-ден 0,999 тоннаға дейін қоса алғанда атмосфералық ауаға шығаруға рұқсат етілген немесе декларацияланатын ластаушы заттардың көлемімен ауаны ластайтын тұрақты көздері бар заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және оқшауланған бөлімшелері, дара кәсіпкерлер ұсынады

Представляют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения, индивидуальные предприниматели, имеющие стационарные источники загрязнения воздуха, с объемами загрязняющих веществ, разрешенных или декларируемых к выбросу в атмосферный воздух более 0,999 тонн в год и (или) от 0,500 до 0,999 тонн включительно при наличии в составе выбросов загрязняющих веществ 1 и (или) 2 класса опасности.

Тапсыру мерзімі – есепті кезеңнен кейінгі 10 сәуірге (қоса алғанда) дейін

Срок представления – до 10 апреля (включительно) после отчетного периода

БСН коды  
код БИН

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

ЖСН коды  
код ИИН

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

Ауаны ластайтын тұрақты көздері бар объектінің нақты орналасқан орнын көрсетіңіз (заңды тұлғаның және (немесе) оның құрылымдық және оқшауланған бөлімшесінің тіркелген жеріне қарамастан) - облыс, қала, аудан, елді мекен.

1. Укажите фактическое местонахождение объекта, имеющего стационарные источники загрязнения воздуха (независимо от места регистрации юридического лица и (или) его структурного и обособленного подразделения) - область, город, район, населенный пункт

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

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

## 2. Есепті кезеңде осы объектінің атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларын шығаруды жүзеге асырды ма ("√" белгісімен белгіленеді")

Осуществлялись ли выбросы загрязняющих веществ в атмосферу данным объектом в отчетном периоде (отмечается знаком √)

- 2.1 иә да  → 3-бөлім 3 раздел 2.2 жоқ нет

Егер Сіз 2.1-тармақты толтырсаңыз, онда 3, 4, 5-бөлімдер толтырылады.

Если Вы отметили пункт 2.1, то заполняются разделы 3, 4, 5.

Егер Сіз 2.2-тармақты толтырсаңыз, онда 1-баған 5-бөлімге көшіңіз.

Если Вы заполнили пункт 2.2, то переходите к графе 1 раздела 5.



|     |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
|     | одан<br>из них  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 1.1 | PM 10<br>өлшенген<br>бөлшекте<br>р (10 мкм<br>диаметрл<br>і (ҚБ10)<br>қатты<br>бөлшекте<br>р)<br>взвешенн<br>х<br>ы е<br>частицы<br>PM 10 (ТЧ 10-<br>твердые<br>частицы<br>диаметро<br>м менее<br>10 мкм) |  |  |  |  |  |  |  |  |

Есертпе:

Примечание:

<sup>1</sup> Осы статистикалық нысанға қосымшағас әйкестолтырылады

<sup>1</sup> Заполняется согласно приложению к настоящей статистической форме

|                                  |                      |  | Тазартусыз шығарылғандардың көлемі |   |  | оның ішінде ұсталғаны және залалсыздандырылғаны |  | Есепті кезеңде атмосфер ағ а шығарылғ а н                           | Есепті жылға ерекше ластаушы заттарды   |
|----------------------------------|----------------------|--|------------------------------------|---|--|---|--|---|---|
|                                  |                      |  | О б ь е м                          | выброшенных без очистки   |  | оның ішінде ұсталғаны және залалсыздандырылғаны | из них уловленных и обезвреженных              |   |   |
|                                  |                      |  | барлығы<br>всего                   | оның ішінде ластаудың ұйымдастырылған көздерінен из них от организovaných источников в загрязнен ия | Ластаушы заттардың тазарту имаратта рына түскен көлемі | барлығы<br>всего                                | оның ішінде кәдеге асырылғ а ны и з ни ху тили | Объем выбросов загрязняющих веществ в атмосфер у за отчетный период | Установл енный предельн о-допуст имый или декларир уемый выброс специфич еских загрязня |
| Ластаушы заттың атауы<br>Наимено | Ластаушы заттың коды |  |                                    |   | Объем поступивших на очистные                          |   |  |   |   |

| Жол<br>коды<br>Код строки | вание<br>загрязня<br>ющего<br>вещества<br>1  | Код<br>загрязня<br>ющего<br>вещества<br>1 |   |   | сооружен<br>и я<br>загрязня<br>ющих<br>веществ |   | зиро-ван<br>ных |   | ющих<br>веществ<br>на<br>отчетный<br>период |
|---------------------------|--|---|---|---|--|---|-----------------|---|---|
| А                         | Б  | С   | 1 | 2 | 3  | 4 | 5               | 6 | 7   |
| 1.1.1                     | одан РМ<br>2,5<br>өлшенген<br>бөлшекте<br>р (2,5<br>мкм<br>диаметрл<br>і (ҚБ2,5)<br>қатты<br>бөлшекте<br>р)<br>из них<br>взвешенн<br>ые<br>частицы<br>РМ 2,5 (ТЧ 2,5-<br>твердые<br>частицы<br>диаметро<br>м менее<br>2,5 мкм) | х   |   |   |  |   |                 |   |   |
| 1.2                       | Азот<br>тотықтар<br>ы (NO2-<br>ге қайта<br>есептеген<br>де)<br>Окислы<br>азота (впересче<br>те на<br>NO2)  | х   |   |   |  |   |                 |   |   |



|     |                             |  |  |  |  |  |  |  |   |
|-----|-----------------------------|--|--|--|--|--|--|--|---|
|     | 1 по загрязняющим веществам |  |  |  |  |  |  |  | x |
| 2.1 |                             |  |  |  |  |  |  |  |   |
| 2.2 |                             |  |  |  |  |  |  |  |   |
| 2.3 |                             |  |  |  |  |  |  |  |   |
| 2.4 |                             |  |  |  |  |  |  |  |   |
| 2.5 |                             |  |  |  |  |  |  |  |   |
| 2.6 |                             |  |  |  |  |  |  |  |   |
| 2.7 |                             |  |  |  |  |  |  |  |   |
| 2.8 |                             |  |  |  |  |  |  |  |   |
| 2.9 |                             |  |  |  |  |  |  |  |   |

**5. Есепті кезеңнің соңына атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларының тұрақты көздерінің санын бірлікпен көрсетіңіз**

Укажите количество стационарных источников выбросов загрязняющих веществ в атмосферу на конец отчетного периода, в единицах

| Жол коды<br>Код строки | Көрсеткіштер атауы<br>Наименование показателей   | Барлығы<br>Всего | 1-бағаннан есепті кезеңде шығарындыларды жүзеге асырғандар<br>Из графы 1 осуществлявшие выбросы в отчетном периоде | Оның ішінде<br>Из них   |
|------------------------|--|------------------|--|---|
|                        |  |                  |  | жол берілетін немесе декларацияланатын шекті шығарындының белгіленген нормаларымен с установленными нормами предельно-допустимых или задекларированным выбросами загрязняющих веществ |
| А                      | Б  | 1                | 2  | 3   |
| 1                      | Шығарындылардың тұрақты көздерінің саны, барлығы<br>Количество стационарных источников выбросов, всего |                  |  |   |
|                        | ның ішінде:<br>из них:   | x                | x  | x   |
| 1.1                    | ұйымдастырылғандардың<br>организованных  |                  |  |   |
|                        |  |                  |  |   |

|       |  |   |   |   |
|-------|--|---|---|---|
|       | оның ішінде:<br>из них:  | x | x | x |
| 1.1.1 | тазарту<br>имараттарымен<br>жабдыкталғандарды<br>ң<br>оборудованных<br>очистными<br>сооружениями |   |   |   |

**6. Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақытты көрсетіңіз, сағатпен (қажеттісін қоршаңыз)**

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

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

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 \_\_\_\_\_ қолы, телефоны (орындаушының)  
фамилия, имя и отчество \_\_\_\_\_ подпись, телефон (исполнителя)  
Бас бухгалтер немесе оның міндетін атқарушы  
Главный бухгалтер или лицо, исполняющее  
его обязанности \_\_\_\_\_

тегі, аты және әкесінің аты \_\_\_\_\_ қолы  
фамилия, имя и отчество \_\_\_\_\_ подпись  
Басшы немесе оның міндетін атқарушы  
Руководитель или лицо, исполняющее его обязанности \_\_\_\_\_

тегі, аты және әкесінің аты \_\_\_\_\_ қолы  
фамилия, имя и отчество \_\_\_\_\_ 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 недостоверныхи непредставление первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики в установленный срок являются административными правонарушениями, предусмотренными статьей 497 Кодекса Республики Казахстан "Об административных правонарушениях"

"Атмосфералық ауаны қорғау туралы есеп" (индексі 2-ТП (ауа), кезеңділігі жылдық) статистикалық нысанына қосымша

**Ең көп таралған ерекше ластаушы заттардың тізбесі**

| Гигиеналық нормативтерге сәйкес ластаушы заттардың коды | Ерекше ластаушы заттардың анықтамалығы бойынша ластаушы заттардың коды | Заттың атауы  | Агрегаттық жай-күйі | Қауіптілік сыныбы |
|---|--|---|---------------------|-------------------|
| 0104  | 006  | Барий карбонаты (барийге қайта есептегенде)                                 | қатты               | 1                 |
| 0109  | 007  | Берилий және оның қосылыстары (берилийге қайта есептегенде)                 | қатты               | 1                 |
| 0110  | 008  | ДиВанадий пентоксид тозаң (Ванадий бес тотығы)                              | қатты               | 1                 |
| 0123  | 144  | Темір (II,III) оксиді (темірге есептелген) (диТемір үшоксиді, темір оксиді) | қатты               | 3                 |
| 0128  | 110  | Кальций оксиді (өшірілмеген әктас)  | қатты               | 4                 |
| 0133  | 009  | Кадмий және оның қосылыстары (кадмийге қайта есептегенде)                   | қатты               | 1                 |
| 0134  | 111  | Кобальт (металдық кобальт)  | қатты               | 2                 |
| 0138  | 010  | Магний оксиді   | қатты               | 3                 |

|      |     |  |                            |   |
|------|-----|--|----------------------------|---|
| 0143 | 012 | Марганец және оның қосылыстары (марганец диоксидіне қайта есептегенде)             | қатты                      | 2 |
| 0146 | 013 | Мыс оксиді (мысқа қайта есептегенде)   | қатты                      | 2 |
| 0152 | 014 | Натрий хлориды   | қатты                      | 3 |
| 0163 | 015 | Металды никель   | қатты                      | 2 |
| 0183 | 016 | Сынап және оның қосылыстары (сынапқа қайта есептегенде)                            | ( газ тәріздес және сұйық, | 1 |
| 0184 | 017 | Қорғасын және оның бейорганикалық қосылыстары ( қорғасынға қайта есептегенде)      | қатты                      | 1 |
| 0197 | 112 | Марганецті мырышты феррит ( марганецке қайта есептегенде)                          | қатты                      | 2 |
| 0203 | 018 | Алты валенттік хром (хромның үш тотығына қайта есептегенде)                        | қатты                      | 1 |
| 0229 | 019 | Мырыш диацетат ( Мырышқа қайта есептегенде) ( Мырыш ацетаты)                       | қатты                      | 3 |
| 0231 | 021 | Барий және оның тұздары (ацетат, нитрат, нитрит, хлорид) барийге қайта есептегенде | қатты                      | 2 |
| 0287 | 113 | Мырыш карбонаты (мырышқа қайта есептегенде)  | қатты                      | 4 |
| 0301 | 004 | Азот тотықтары ( NO2-ге қайта есептегенде)   | ( газ тәріздес және сұйық  | 3 |
| 0302 | 022 | Азот қышқылы   | газ тәріздес және сұйық    | 2 |
| 0303 | 005 | Аммиак (NH3)   | газ тәріздес және сұйық    | 4 |
| 0304 | 146 | Азот оксиді (NO)   | газ тәріздес және сұйық    | 3 |
| 0305 | 023 | Аммоний нитраты  | қатты                      | 4 |
|      |     |  |                            |   |

|      |     |  |   |   |
|------|-----|--|---|---|
| 0307 | 024 | Бром (Br)  | Ұшпалы органикалық қосылыстар (бұдан әрі – ҰОҚ) | 2 |
| 0314 | 025 | Арсин (күшәннің сутегі)  | газ тәріздес және сұйық                         | 2 |
| 0316 | 026 | Гидрохлорид (Тұз қышқылы сутегі хлориді)   | газ тәріздес және сұйық                         | 2 |
| 0317 | 027 | Гидроцианид (синил қышқылы, құмырсқа қышқылының нитрилы, цианды сутегі)                              | газ тәріздес және сұйық                         | 2 |
| 0322 | 028 | Күкірт қышқылы (H <sub>2</sub> SO <sub>4</sub> молекуласы бойынша)                                   | газ тәріздес және сұйық                         | 2 |
| 0325 | 029 | Күшән, бейорганикалық қосылыстар (күшәнге қайта есептегенде)   | қатты   | 2 |
| 0326 | 030 | Озон   | газ тәріздес және сұйық                         | 1 |
| 0328 | 031 | Көміртек (күйе, кара көміртек)   | қатты   | 3 |
| 0329 | 032 | Селен диоксиді (Селен (IV) оксиді) (селенге қайта есептегенде)                                       | қатты   | 1 |
| 0330 | 001 | Күкіртті ангидрид (SO <sub>2</sub> )   | газ тәріздес және сұйық                         | 3 |
| 0333 | 002 | Күкіртсутек (H <sub>2</sub> S)   | газ тәріздес және сұйық                         | 2 |
| 0334 | 033 | Күкірт көміртегі   | газ тәріздес және сұйық                         | 2 |
| 0337 | 003 | Көміртек тотығы (CO)   | газ тәріздес және сұйық                         | 4 |
| 0342 | 034 | Газ тәрізді фторлы қосылыстар (фторға қайта есептегенде)   | газ тәріздес және сұйық                         | 2 |
| 0344 | 035 | Нашар еритін бейорганикалық фторидтер (алюминий фториді, кальций фториді, натрий гексафторалюминаты) | қатты   | 2 |

|      |     |  |  |   |
|------|-----|--|--|---|
| 0349 | 036 | Хлор (Cl)  | газ тәріздес және сұйық                      | 2 |
| 0355 | 037 | Аммоний гумат  | қатты  | 3 |
| 0402 | 038 | Бутан (C <sub>4</sub> H <sub>10</sub> )  | ҰОҚ  | 4 |
| 0403 | 138 | Гексан   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер  | 4 |
| 0405 | 149 | Пентан   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                 |   |
| 0406 | 039 | Полиэтен (полиэтилен)  | (қатты                                       | 4 |
| 0408 | 040 | Циклогексан (C <sub>6</sub> H <sub>12</sub> )  | (ҰОҚ   | 4 |
| 0409 | 150 | Циклопентан (пентаметилен)   | (газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | - |
| 0410 | 169 | Метан  | газ тәріздес және сұйық. көмірсүтектер       | - |
| 0415 | 294 | C <sub>1</sub> H <sub>4</sub> -C <sub>5</sub> H <sub>12</sub> қаныққан көмірсүтіктер қоспасы   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер  | 4 |
| 0416 | 295 | C <sub>6</sub> H <sub>14</sub> -C <sub>10</sub> H <sub>22</sub> қаныққан көмірсүтіктер қоспасы | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер  | 3 |
| 0501 | 151 | Пентилены (амилендер изомерлер қоспасы)  | (газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 4 |
| 0502 | 114 | Бут-1-ен (Бутилен)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер  | 4 |
| 0503 | 152 | 1,3-бутадиен (дивинил)   | (газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 4 |
| 0508 | 153 | Гептен   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер  | 3 |
| 0509 | 154 | 3,4 – Дихлорбут-1-ен   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                 | - |
| 0510 | 155 | 1,4 – Дихлорбут-2-ен   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                 | - |
| 0515 | 156 | Метиленициклобутан   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер  | - |
| 0516 | 157 | 2-Метилбута-1,3-диен   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер  | 3 |
|      |     |  |  |   |

|      |     |   |   |   |
|------|-----|---|---|---|
| 0521 | 158 | Пропилен  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 3 |
| 0526 | 159 | Этилен  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 3 |
| 0528 | 160 | Этин (Ацетилен)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | - |
| 0533 | 161 | Циклогексилэтен (винилциклогексан)  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | - |
| 0602 | 041 | Бензол (C <sub>6</sub> H <sub>6</sub> )   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 2 |
| 0605 | 162 | Техникалық дивинилбензол (дивинилбензол мен этилстирол қоспасы) (этилстирол бойынша)      | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 4 |
| 0612 | 163 | Изопропилбензол (кумол)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 4 |
| 0614 | 164 | 2 - Метилпропилбензол (Изобутилбензол)  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | - |
| 0616 | 042 | Ксилол (о-, м-, п-изомерлерінің қоспасы) (Диметилбензол (о-, м- п-изомерлерінің қоспасы)) | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 4 |
| 0617 | 165 | Жиһаз еріткіші (АМР-3) (толуол бойынша бақылау)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 3 |
| 0618 | 166 | а-метилстирол   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 3 |
| 0620 | 043 | Винилбензол (Стирол, Этинилбензол)  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 2 |
| 0621 | 044 | Толуол (C <sub>7</sub> H <sub>8</sub> )   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 3 |
| 0622 | 167 | 1, 2, 4, 5-Тетраметилбензол   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 3 |
|      |     | 1, 3, 5 – Триметилбензол (  |   |   |

|      |     |  |   |   |
|------|-----|--|---|---|
| 0623 | 168 | мезитилен) 2,6 – Диметилфенол (2,6-ксиленол) | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | - |
| 0626 | 045 | 1, 2, 4 - Триметилбензол( Псевдокумол)       | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 2 |
| 0627 | 046 | Этилбензол (C <sub>8</sub> H <sub>10</sub> ) | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 3 |
| 0703 | 047 | Бенз/а/пирен (3,4-Бензпирен)                 | қ а т т ы , көмірсүтіктер (без ҰОҚ)         | 1 |
| 0708 | 048 | Нафталин ( Платидиам, Цисплатин)             | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 4 |
| 0801 | 115 | 3-Хлорпроп-1-ен (Хлорлы аллил)               | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | 2 |
| 0802 | 170 | Хлорметилбензол (Хлорды бензил )             | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | - |
| 0803 | 116 | Бензоилхлориді (хлорлы бензойд)              | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | 3 |
| 0805 | 171 | Бензосульфонилахлорид                        | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | 4 |
| 0808 | 139 | Бромэтан                                     | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | 3 |
| 0810 | 172 | Бромбензол                                   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | 2 |
| 0811 | 173 | 1-Бромбутан (бромды бутил)                   | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ              | 2 |
| 0812 | 174 | 1-Бромгексан (бромды гексил)                 | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ              | 2 |
| 0813 | 175 | 1-Бромгептан (бромды гептил)                 | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ              | 2 |
| 0814 | 176 | 1-Бромдекан (бромды децил)                   | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ              | 2 |
| 0815 | 177 | 1-Бром-3-метилбутан (бромды изоамил)         | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ              | 2 |
| 0817 | 178 | 1-Бромпропан (бромды пропил)                 | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ              | 2 |
| 0818 | 179 | 2-Бромпропан (бромды изопропил)              | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ              | 2 |
| 0819 | 180 | 1-Бромпентан (бромды амил)                   | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ              | 2 |
| 0826 | 181 | Хлорлы бутил                                 | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | 1 |
| 0828 | 182 | Гексафторбензол                              | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | 2 |

|      |     |                                 |                              |   |
|------|-----|---------------------------------|------------------------------|---|
| 0836 | 183 | Дибромбензол                    | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 0845 | 184 | 1,3-Дихлорпропан                | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 0856 | 049 | 1,2-Дихлорэтан (Дихлорэтан)     | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 0857 | 185 | Дихлордифторметан (фреон 12)    | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 0858 | 186 | Дихлорфторметан (фреон 21)      | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 0859 | 187 | Дифторхлорметан (фреон 22)      | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 0861 | 050 | 1,2-Дихлорпропан                | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 0862 | 188 | 1, 3 - Дихлорпропилен           | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 0863 | 189 | 2-Хлорпропан (Хлорды изопропил) | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 0864 | 051 | Үшйодметан (Йодоформ)           | қатты                        | 3 |
| 0863 | 189 | 2-Хлорпропан (Хлорды изопропил) | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 0866 | 190 | Бромды метилен                  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 0867 | 191 | Метиленийдид (йодты метилен)    | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 0869 | 192 | Хлорлы метилен                  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 0875 | 052 | Пентафторбензол                 | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 0882 | 193 | Тетрахлорэтилен (перхлорэтилен) | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 0883 | 194 | Тетрафторэтилен                 | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 0884 | 195 | Тетрахлорпропен                 | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 0890 | 196 | Трибромметан (бромформ)         | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 0898 | 197 | Трихлорметан (хлороформ)        | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 0901 | 198 | Трихлорфторметан (фреон 11)     | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 0902 | 053 | Үшхлорэтилен (C2HCl3)           | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 0903 | 199 | 1, 2, 3 - трихлорпропан         | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ |   |
|      |     |                                 |                              |   |

|      |     |   |                              |   |
|------|-----|---|------------------------------|---|
| 0906 | 054 | Тетрахлорметан (тетрахлорид көміртегі, төртхлорлы көміртегі)    | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 0915 | 200 | Хлорбензол  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 0930 | 201 | Хлоропрен   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 0931 | 202 | Эпихлоргидрин   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 0932 | 203 | Хлорэтан (этилхлорид, хлорды этил)                              | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1018 | 204 | 2,6 – Диметилфенол (2,6 ксиленол)                               | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1032 | 205 | б-нафтол  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1039 | 207 | Амил спирті   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1041 | 208 | Бензилкарбинол (бензил спирті)                                  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1042 | 209 | Бутил спирті  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1048 | 210 | Изобутил спирті   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1050 | 211 | Изооктил спирті   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1051 | 055 | Пропан-2-ол (Изопропил спирті)                                  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1052 | 056 | Метанол (Метил спирті) (СН4О)                                   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1054 | 117 | Пропан-1-ол (Пропил спирті)                                     | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1061 | 212 | Этил спирті   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1069 | 057 | Гидрооксиметилбензол (о-, м-, п-изомерлер коспалары) (Үшкрезол) | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1071 | 058 | Фенол   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1073 | 213 | Диоксолан -1,3 (формальгликоль)                                 | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 1076 | 214 | 4-Хлорфенол (1-гидрокси -4-                                     |                              | 2 |

|      |     |  |                                 |   |
|------|-----|--|---------------------------------|---|
|      |     | хлорбензол,<br>п-хлорфенол)  | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ |   |
| 1077 | 215 | 2-Хлорэтанол   | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1079 | 216 | Циклогексанол  | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | - |
| 3209 | 217 | 2-Феноксиэтанол  | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | - |
| 1101 | 218 | 2,2- Оксибис (пропан),<br>диизопропил эфирі  | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | - |
| 1105 | 219 | Диэтил эфирі   | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1110 | 220 | Этиленгликольдің (бутилцеллозоль)<br>моноизобутил эфирі                              | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1111 | 221 | Этиленгликольдің (пропилцеллозальз)<br>моноизопропил эфирі                           | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1119 | 222 | 2-Этоксиэтанол (этиленгликольдің<br>этил эфирі,<br>этилцеллозольв)                   | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | - |
| 1210 | 059 | Бутилацетат (Сірке<br>қышқылының бутил<br>эфирі)                                     | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1213 | 223 | Винилацетат (Этенилацетат)   | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1215 | 224 | Дибутилфталат (фталдық<br>қышқылының<br>дибутил эфирі)                               | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | - |
| 1224 | 060 | Метилацетат (Сірке<br>қышқылының метил<br>эфирі)                                     | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1225 | 225 | Метилацетат  | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1232 | 226 | Метилметакрилат  | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1238 | 061 | Пропилацетат (Сірке<br>қышқылының<br>пропил эфирі)                                   | газ тәріздес және<br>сұйық, ҰОҚ | 4 |
|      |     | Циан-(3-феноксифенил)<br>метил-4-хлор-а-(1-метил<br>этил)<br>фенилацетат (Сумицидин, |                                 |   |

|      |     |   |                              |   |
|------|-----|---|------------------------------|---|
| 1239 | 062 | Фенвалерат, 1-Изопропил-4-хлорфенил сірке қышқылының 3-фенокси-1-цианобензил эфирі) | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1240 | 063 | Этилацетат (C4H8O2)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1241 | 064 | Этилпроп-2-еноат (А к р и л қышқылының этил эфирі, Этилакрилат)                     | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1242 | 065 | Этилпентаноат (Этилвалерат, П е н т а н қышқылының этил эфирі)                      | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1260 | 227 | 2-Этоксизтилацетат (сірке қышқылдың 2-этоксизтилдің эфирі, целлозольвацетат)        | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 1301 | 066 | Проп-2-ен-1-аль (Акролеин, Акрилальдегид)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1302 | 067 | Бензальдегид (Бензой альдегиді)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1305 | 228 | Каприл альдегиді  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1306 | 229 | Каприн альдегиді  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1307 | 230 | Капрон альдегиді  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1310 | 231 | Май альдегиді   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1313 | 232 | Пелларгон альдегиді   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1314 | 145 | Пропаналь (пропиональдегиді, Пропиондық альдегид, метилқышқылды альдегид) (C3H6O)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1317 | 233 | Ацетальдегид  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1321 | 234 | Метальдегид (ацетальдегид тетрамер)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1324 | 235 | Трихлорацетальдегид (хлораль)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
|      |     |   |                              |   |

|      |     |   |                                |   |
|------|-----|---|--------------------------------|---|
| 1302 | 067 | Бензальдегид ( Бензой альдегиді)  | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1325 | 068 | Формальдегид ( Метаналь)  | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1401 | 069 | Пропан-2-он ( Ацетон)   | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1402 | 070 | 1-Фенилэтанол   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ   | 3 |
| 1404 | 071 | 4-Метиленоксетан-2-он ( Дикетен, Бутен-3-олид-1,3)                          | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ   | 2 |
| 1405 | 118 | Ағашты-спирттік А маркасының еріткіші (ацетонды эфирлі)/ацетон бойынша/     | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ   | 4 |
| 1406 | 236 | Э таңбалы сүректі спирт еріткіші ( эфирацетондық) ( ацетон бойынша бақылау) | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1407 | 072 | Пентан-3-он ( Диэтилкетон)  | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1408 | 073 | 4-Метилпентан-2-он ( Метилизобутилкетон)                                    | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ   | 4 |
| 1409 | 237 | Метилэтилкетон  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ   | - |
| 1411 | 074 | Циклогексанон   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ   | 3 |
| 1505 | 238 | Малеинді ангидрид (булар, аэрозоль)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ   | 2 |
| 1507 | 239 | Сірке ангидридi   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ   | 3 |
| 1508 | 075 | 1 , 3 - Изобензофурандион (Фталъ ангидридi)                                 | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ   | 2 |
| 1512 | 119 | Акрил (пропен) қышқылы  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ   | 3 |
| 1519 | 240 | Валериан қышқылы  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ   | 3 |
| 1523 | 241 | Диметилформаид  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ   | 2 |
| 1530 | 076 | ε-Капролактама ( Гексагидро-2Н-азепин-2-он)                                 | ( газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1531 | 242 | Капрон қышқылы  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ   | 3 |

|      |     |  |                              |   |
|------|-----|--|------------------------------|---|
| 1534 | 243 | Май қышқылы  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1537 | 244 | Құмырсқа қышқылы   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1541 | 245 | Перфторвалериан қышқылы  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1546 | 246 | Пропион қышқылы  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1551 | 077 | 1, 4 - Бензолдикарбонды қышқылы (терефтал қышқылы)               | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 1 |
| 1555 | 078 | Сірке қышқылы (Этан қышқылы)                                     | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1578 | 247 | 4-Метилпентан қышқылы (изокапрон қышқылы)                        | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 1583 | 248 | L - 2 - Гидроксипропан қышқылы (сүт қышқылы)                     | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 1601 | 249 | Изопропилбензолдың гидроасқынтотығы (кумолдың гидроасқын тотығы) | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1603 | 250 | 4,4-Диметилдиоксан -1,3  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1608 | 251 | Пропилен тотығы  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 1 |
| 1611 | 252 | Этилен тотығы  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1715 | 079 | Метантиол (метилмеркаптан)                                       | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1716 | 253 | Табиғи меркаптандардың қоспасы (этилмеркаптанға есептелгенде)    | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1722 | 254 | Тетраметилтиурамдисульфид ТМТД                                   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1726 | 255 | Тиофенол   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1728 | 080 | Этантиол   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1730 | 081 | Этенсульфид (Этиленсульфид)                                      | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 1 |
|      |     |  |                              |   |

|      |     |  |                              |   |
|------|-----|--|------------------------------|---|
| 1802 | 256 | 5/6 Амин, (2-парааминфенил) бензимидазол | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1803 | 257 | C15-C20 алифатты аминдер                 | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1804 | 258 | 2 Амино-1,3,5-триметилбензол (мезидин)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1805 | 259 | Анилин                                   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1811 | 260 | 4-Бутиланилин                            | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 1812 | 261 | 1-Аминобутан (н-Бутиламин)               | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1813 | 262 | Гексаметилендиамин                       | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1819 | 120 | Гексаметиленимин                         | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1820 | 263 | Диметиланилин                            | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1830 | 264 | 3,4-Дихлоранилин                         | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1832 | 265 | Циклогексиламин                          | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1833 | 266 | Диэтиламин                               | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1834 | 267 | б - Диэтиламиноэтилмеркаптан             | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1847 | 268 | Монометиланилин                          | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1849 | 269 | Монометиланилин                          | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1851 | 270 | Моноэтиламин                             | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 4 |
| 1862 | 271 | Триметиламин                             | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1863 | 272 | Триэтиламин                              | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 1868 | 121 | 3-Хлоранилин                             | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 1 |
| 1869 | 273 | п-Хлоранилин                             | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1879 | 274 | Этиленимин                               | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 1 |
| 1880 | 275 | Ди (2-гидроксиэтил) амин (диэтаноламин)  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |

|      |     |  |                              |   |
|------|-----|--|------------------------------|---|
| 1891 | 276 | Ксилидин   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1901 | 277 | Бутилнитрит (азот қышқылының бутилді эфиірі)                     | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 1905 | 122 | Нитробензол  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1906 | 278 | м-Нитробромбензол  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1919 | 279 | м-Нитрохлорбензол  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1920 | 280 | о-Нитрохлорбензол  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 1921 | 281 | п-Нитрохлорбензол  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 2001 | 123 | Проп-2-еннитрил  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 2009 | 282 | N , N 1 - Диметилацетамид  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 2011 | 283 | Дифенилметандинз одианат   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 2016 | 284 | Метилизоцианит   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 2021 | 285 | C17-C20 карбон қышқылының нитрилдері                             | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 2031 | 286 | Толуилендиизоцианат  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 1 |
| 2034 | 124 | Формаид (Құмырсқа қышқылының амиді )                             | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 2042 | 287 | 3 - О к с о N-фенилбутанамид (ацетоацетанилид)                   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | - |
| 2055 | 082 | Бензамид   | қатты                        | 3 |
| 2117 | 125 | О , О-Диэтилхлортиофосфат  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 2 |
| 2119 | 126 | 0,0-Диметил-0- (3-метил-4-нитрофенил ) – фосфат ( Метилнитрофос) | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 3 |
| 2303 | 288 | а-Нафтахинон   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ | 1 |
| 2418 | 127 | Пиридин  | газ тәріздес және сұйық      | 2 |

|      |     |  |   |   |
|------|-----|--|---|---|
| 2419 | 289 | Тетрагидрофуран  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | 4 |
| 2420 | 290 | Тиофен (тиофуран)  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | 4 |
| 2425 | 128 | Фуран-2-альдегид (Фурфурол, 2-Фуральдегид, 2-Фурфураль, 2-Фурфуральдегид)                                    | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | 3 |
| 2447 | 129 | 2-(2-1 Гидрокси-5-метилфенил)-бензтриазол (Гидроксиметилбензол (смесь изомеров о-, м-, п-) Трикрезол)        | ҰОҚ   | 4 |
| 2509 | 130 | Азықтық хлортетрациклин  | қатты                                       | 2 |
| 2602 | 084 | Ақуызды-дәруменді концентрат (АДК) (ақуыз бойынша)   | қатты                                       | 2 |
| 2701 | 085 | Аммофос (аммоний сульфатының қоспасы бар моно және диаммоний қоспасы)  | қатты                                       | 4 |
| 2704 | 086 | Бензин (мұнайлы, аз күкіртті) көміртекке қайта есептегенде   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 4 |
| 2705 | 291 | Тақтатасты бензин (көміртекке қайта есептегенде)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 4 |
| 2706 | 087 | Қоңыр көмірдің жоғары жылдамдықтағы пиролизі жеңіл шайырының бензин фракциясы (көміртекке қайта есептегенде) | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | 2 |
| 2731 | 088 | Эпоксидті ұнтақ бояу   | қатты                                       | 3 |
| 2735 | 089 | Минералды мұнайлы май (ұршықты, машиналы және тағы басқалар)   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | 4 |
| 2738 | 131 | Бутилформиантты еріткіш (ацетаттар   |   | 3 |

|      |     |   |   |   |
|------|-----|---|---|---|
|      |     | қосындысы бойынша) (БЭФ)  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                |   |
| 2748 | 132 | Скипидар көміртекке қайта есептегенде)  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ                | 4 |
| 2750 | 292 | Сольвент  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | - |
| 2752 | 293 | Уайт-спирит   | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ, көмірсүтіктер | - |
| 2753 | 133 | Белсендірілген шайыршықты флюс (шайыршық бойынша бақылау)   | қатты                                       | 4 |
| 2754 | 143 | С-ға есептелген С12-19 алкандар аударғанда/ С12-С19 шектелген көмірсутектері (С-ға қайта есептелген); РПК-265 II еріткіштері              | ҰОҚ/көмірсутектер                           | 4 |
| 2755 | 140 | ФЛОКР-3 Флотореагенті (хлор бойынша)  | газ тәріздес және сұйық                     | 2 |
| 2756 | 090 | Қоңыр көмірдің жоғары жылдамдықтағы пиролиз жеңіл шайырының фенол фракциясы   | ҰОҚ   | 2 |
| 2902 | 091 | Өлшенген бөлшектер  | қатты                                       | 3 |
| 2904 | 093 | Мазут күлі (ванадийге қайта есептегенде)  | қатты                                       | 2 |
| 2906 | 134 | Мелиорант (қоспалар: кальций карбонаты, хлорид, сульфат - 79%, кремний диоксид-10-13%, магний оксиді - 3,5%; темір оксиді-1,6% және т.б.) | қатты                                       | 4 |
| 2907 | 094 | Қос тотықты кремнийі бар бейорганикалық тозаң, % > 70   | қатты                                       | 3 |
|      |     |   |   |   |

|      |     |  |       |   |
|------|-----|--|-------|---|
| 2908 | 095 | Қос тотықты кремнийі бар бейорганикалық тозаң, %-бен: 70-20 (цемент өндірісінің шамот, цемент, тозаңы - балшық, балшықты тақтатас, домна қожы, құм, клинкер (кремнезелі күлі, қазақстандық кен орындарының көмір күлі және т.б.) | қатты | 3 |
| 2909 | 141 | Құрамында кремнийі бар бейорганикалық тозаң, %-бен берілген - 20-дан кем (цемент өндірісінің доломиті, тозаңы- әктас, бор, тұқылдар, шикізат қоспасы, айналмалы пештің тозаңы, боксит және т.б.)                                 | қатты | 3 |
| 2910 | 096 | Құрғақ карбомид желімінің тозаңы   | қатты | 4 |
| 2911 | 097 | Құрама жем тозаңы (ақуызға қайта есептегенде)  | қатты | 4 |
| 2912 | 135 | Сүйек ұнының тозаңы/ ақ уызға қайта есептегенде/   | қатты | 4 |
| 2914 | 098 | Фосфогипстен цемент қосылған тұтқыр гипсті (бейорганикалық) тозаң  | қатты | 4 |
| 2915 | 136 | Шыныталшық тозаңы  | қатты | 4 |
| 2916 | 099 | Шыныпластик тозаңы   | қатты | 4 |
| 2917 | 100 | Мақта тозаңы (зығыр тозаңы)  | қатты | 3 |
| 2918 | 101 | Цемент өндірісінің тозаңы (60% кальций оксиді бар)   | қатты | 4 |
|      |     | Жылу электрстанциялары көмірінің күлі (  |       |   |

|      |      |   |  |   |
|------|------|---|--|---|
| 2926 | 102  | дисперстілігі 3 мкм-ге дейін және кемінде 97%-дан төмен 35-40% кальций тотығы бар ) | қатты                                  | 2 |
| 2930 | 142  | Абразивті тозаңы  | қатты                                  | 4 |
| 2933 | 103  | Алюмосиликаттар (цеолиттер, цеолиттік туфтар)                                       | қатты                                  | 2 |
| 2936 | 104  | Сүрек тозаңы  | қатты                                  | 4 |
| 2937 | 137  | Астық тозаңы / сақталатын саңырауқұлақтар бойынша/                                  | қатты                                  | 3 |
| 3070 | 105  | Бацитрацин (Бациллихин)   | қатты                                  | 1 |
| 3534 | 106  | Бензилбензоат (Бензой қышқылының бензил эфирі)                                      | ҰОҚ                                    | 3 |
| 3721 | 206  | Ұнды тозаңы   | қатты                                  | 4 |
| 9999 | 999  | Өзге заттар   |  |   |
| 9991 | 9991 | өзге қатты заттар   | қатты                                  | - |
| 9992 | 9992 | өзге газ тәріздес және сұйық заттар   | газ тәріздес және сұйық                | - |
|      |      | оның ішінде:  |  |   |
| 9993 | 9993 | өзге көмірсүтектер (ұшпалы органикалық қосылыстарсыз, метанды қоспағанда)           | газ тәріздес және сұйық, көмірсүтіктер | - |
| 9994 | 9994 | өзге ұшпалы органикалық қосылыстар  | газ тәріздес және сұйық, ҰОҚ           | - |

Қазақстан Республикасы  
Ұлттық экономика министрлігі  
Статистика комитеті  
төрағасының  
2020 жылғы 21 ақпандағы  
№ 24 бұйрығына  
18-қосымша

**"Атмосфералық ауаны қорғау туралы есеп" (индексі 2-ТП (ауа), кезеңділігі жылдық)  
жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі  
нұсқаулық**

Ескерту. 18-қосымша жаңа редакцияда - ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 16.09.2022 № 25 (01.01.2023 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

1. Осы нұсқаулық "Атмосфералық ауаны қорғау туралы есеп" (индексі 2-ТП (ауа), кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыруды нақтылайды.

2. Осы Нұсқаулықта мынадай анықтамалар пайдаланылады:

1) атмосфераға ластаушы заттардың шығарындысы – шығарындылардың тұрақты көздерінен атмосфералық ауаға ластаушы (халықтың денсаулығы мен қызметіне, қоршаған ортаға қолайсыз әсер ететін) заттардың түсуі;

2) атмосфераны ластайтын тұрақты көздер – пайдалану процесінде зиянды заттар бөлетін технологиялық агрегат (қондырғы, құрылғы, аппарат);

3) ластаушы заттарды ұстау және кәдеге жарату – өндіріске қайта қайтарылып, тауарлық өнім алуға пайдаланылған немесе басқа жаққа өткізілген ұсталған ластаушы заттардың мөлшері;

4) ұйымдастырылған ластау көздері – зиянды заттарды ұстау үшін тиісті газ тазарту және шаң тұту қондырғыларын қолдануға мүмкіндік беретін газ немесе ауа өткізгіш (кұбыр, аэрационды фонарь, вентиляциялық шахта) жүйесіне түсетін көздер зиянды заттар,

5) ұйымдастырылмаған ластау көздері – герметикалық емес технологиялық жабдықтар, көліктік құрылғылар, резервуарлардың салдарынан зиянды заттар тікелей атмосфераға түсетін шығарынды көздері;

6) ұшпалы органикалық қосылыстар – күн сәулесі болған кезде азот тотықтарымен реакцияға түскенде фотохимиялық тотықтырғыштарды түзетін метаннан басқа, адамның іс-әрекетінің нәтижесінде пайда болатын барлық органикалық қосылыстар.

3. Статистикалық нысанды ауаны ластайтын тұрақты көздері бар кәсіпорындар және (немесе) дара кәсіпкерлер ұсынады.

Статистикалық нысан ауаны ластайтын тұрақты көздері бар әрбір бөлімше бойынша кәсіпорынның заңды мекенжайына қарамастан, оның нақты орналасқан жеріне сәйкес толтырылады.

Статистикалық нысан кәсіпорында ұйымдастырылған бастапқы есепке алу деректерінің, тұрақты ластайтын көздер мен олардың сипаттамаларын есепке алу журналдарының, газ тазарту және шаң тұту қондырғыларының жұмысын есепке алу журналдарының, сондай-ақ қондырғылар паспортының негізінде құрастырылады. Заңды тұлға және (немесе) олардың құрылымдық және оқшауланған бөлімшелері мен дара кәсіпкерлер бойынша мәліметтер:

жылына 0,999 тоннадан артық рұқсат берілгеннемесе декларацияланған шығарындының көлемімен;

ластаушы заттар шығарындыларының құрамында қауіптіліктің 1 және (немесе) 2 класы болған жағдайда 0,500-ден 0,999-ға тоннаға дейінгі рұқсат берілгеннемесе декларацияланған шығарындының көлемімен ұсынылады.

Статистикалық нысанда тұрақты ластаушы көздер шығарындыларын нақты жүзеге асырғандар санынан ластаушы заттардың шығарылатын көлемін сипаттайтын және тазарту имараттарымен жабдықталған тұрақты көздерден (ұйымдастырылған және ұйымдастырылмаған) нақты тұтылған және кәдеге жаратылған атмосфераға шығарылатын ластаушы заттар шығарындылары бойынша деректер көрсетіледі.

Ластаушы заттар шығарындыларының көлемі тоннамен үтірден кейін бес таңбаға дейін толтыру мүмкіндігімен көрсетіледі.

Жыл бойы (жыл ішінде оларды бөгде ұйымдарға беру салдарынан, жыл соңына ластаушы заттардың шығарындылары көздерінің болмауына қарамастан) кәсіпорындардағы тұрақты ластаушы көздерден шыққан газдардағы және аспирациялық ауадағы ластаушы заттардың бәрі (төменде аталғандардан басқасы) есепке алуға жатады. Есепті кезеңдегі ластаушы заттардың (қатты, газ тәріздес және сұйық заттар бойынша барлығы) көлемі құралдармен жүргізілген өлшеу және (немесе) есептеулер негізінде көрсетіледі.

Статистикалық нысанда автокөлікті қоса алғанда ластаудың жылжымалы көздері бойынша деректер көрсетілмейді.

Тұрақты орналастыруды қажет ететін жылжымалы ластау көздері (дизельді генераторлар) оларды пайдалану кезінде осы статистикалық нысанға қосылады.

Статистикалық нысанда, егер бұл әуел бастан осы технологияның жобасында көзделген болса, өнім өндірісінің технологиялық процестерінде шикізат немесе жартылай фабрикат ретінде пайдаланылатын газбен қоса кететін заттардың мөлшері туралы деректер ескерілмейді. Техникалық көміртек зауыттарында күйе өндірген кезде реактордан шығатын газдарды тазарту кезінде, фосфор зауыттарында сары фосфор өндіргенде рудалық-термикалық пештерден шығатын газдарды тазарту кезінде, химия зауыттарында көмір қышқылын өндіргенде "қайнаған қабат" пештерінен шығатын газдарды тазарту кезінде пайда болатын және кәдеге жаратылатын заттар есепке алынбайды. Қара металлургия кәсіпорындарында домендік газда пайда болып, технологиялық отын ретінде пайдаланылатын көміртек тотығы есепке алынбайды. Түсті және қара металлургия, химия, мұнай-химия және басқа салалар зауыттарынан шығатын газдардан өнім алу үшін пайдаланылатын "қос қабатты адсорбция" және "қос түйісу" қондырғылары мен жүйелер ұстаған заттар да есепке алынбайды. Заттардың пайда болуы мен шығарындысы жөнінде жоғарыда келтірілгендердің арасынан газдың толық тұтылмауы мен технологиялық жабдықтарда саңылау болғандықтан, газдың шығуы салдарынан атмосфераға түсетін ластаушы заттар ғана есепке алынуға жатады.

4. 1-бөлімде ауаны ластайтын тұрақты көздері бар объектінің нақты орналасқан жері (заңды тұлғаның және (немесе) оның құрылымдық және оқшауланған

бөлімшесінің тіркелген жеріне қарамастан) көрсетіледі. Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне сәйкес аумақ кодын аумақтық статистика органының қызметкері толтырады.

5. 2-бөлімде тұрақты көздері бар объекті ластаушы заттардың шығарындыларын шығаруды есепті кезең ішінде жүзеге асырғандығы көрсетіледі.

Егер кәсіпорын шығарындыларға рұқсаттың немесе қоршаған ортаға теріс әсер ету туралы декларацияның болуына қарамастан шығарындыларды іс жүзінде жүзеге асырса немесе болмаса, 2-бөлімде 2.1-тармақ белгіленеді және статистикалық нысанның сәйкес бөлімдері толтырылады. Бұл ретте, 5-бөлімде барлық тұрақты көздер саны, сондай-ақ ластаушы заттар шығарындыларын нақты жүзеге асырғандар туралы ақпарат көрсетіледі. Есепті кезеңде жұмыс істемеген тұрақты көздер (ұйымдастырылған және ұйымдастырылмаған) 4-бөлімдегі 1-бағанға жалпы санға қосылады.

Егер кәсіпорын шығарындыларды жүзеге асырмаса, 2-бөлімдегі 2.2-тармақ белгіленеді және 4-бөлімнің 1 бағаны толтырылады.

6. 3-бөлімде кәсіпорынның қолданыстағы экологиялық заңнамаға сәйкес уәкілетті орган айқындайтын қоршаған ортаға теріс әсер ететін III санаттағы объектілерге жататындығы көрсетіледі.

7. 4-бөлімде ластаушы заттардың атмосфераға шығарындыларының көлемі осы статистикалық нысанға қосымшаға сәйкес көп таралған ерекше ластаушы заттардың тізбесіне сәйкес көрсетіледі. Көлем үтірден кейін бес белгіге дейін толтыру мүмкіндігімен тоннада көрсетіледі.

III санаттағы объектілерге жататын кәсіпорындар 4-бөлімде 7-бағанды толтырады.

4-бөлімнің 1-бағанында тазарту имараттарын қоспай, барлық ұйымдастырылған және ұйымдастырылмаған көздерден атмосфераға түсетін ластаушы заттардың, сондай-ақ оларды тұтуға (зарарсыздандыруға) арналмаған газ тазарту және шаң тұту қондырғылары арқылы өткен, ұсталмаған зиянды заттар шығарындыларының жалпы көлемі көрсетіледі.

4-бөлімнің 2-бағанында атмосфераға арнайы жабдықталған құрылғылар (күбырлар, вентиляциялық құрылғылар, аэрациялық фонарлар, ауа өткізгіштер, алау құрылғылары, газ өткізгіштері) арқылы түсетін, бірақ бұл ретте алдын ала тазалауға түспейтін, сондай-ақ оларды тұтуға арналмаған газ тазарту және шаң тұту құрылғыларынан өткен ұсталмаған ластаушы заттардың көлемі көрсетіледі.

4-бөлімнің 3-бағанына кәсіпорындағы газ тазарту және шаң тұту қондырғыларына (олардың нақты жұмысына байланыссыз) түсетін және тазартуға жататын ластаушы заттар (барлығы және жекелеген ингредиенттер бойынша) бойынша деректер енгізіледі.

4-бөлімнің 4-бағанында тұтылған (зарарсыздандырылған) ластаушы заттардың нақты көлемі келтіріледі.

4-бөлімнің 5-бағанында өндіріске қайтарылып, тауарлық өнім алу үшін пайдаланылған немесе басқа жаққа өткізілген тұтылған ластаушы заттардың көлемі көрсетіледі.

Тұтылған және кәдеге жаратылған ластаушы заттарға, егер бұл технологияда көзделсе, өнім өндірудің технологиялық процестерінде шикізат немесе жартылай фабрикат ретінде пайдаланылатын заттар жатпайды.

4-бөлімнің 6-бағанында тазартудан кейін және тазартылмай шығарылған ауа бассейніне түскен ластаушы заттардың (барлығы, қатты, газ тәріздес және сұйық) жалпы көлемі көрсетіледі.

7-бағанда есептік немесе аспаптық жолмен бекітілген және негізделген жол берілетін шекті шығарындылардың нормативтері немесе атмосфералық ауаға ластаушы заттар шығарындыларының жарияланатын көрсетіледі. Парниктік газдар шығарындыларын және ластаушы заттар шығарындылары мен төгінділерін қоспағанда, өндіріс және тұтыну қалдықтарын орналастырудың жол берілетін шекті нормативтері қоршаған орта сапасы нормативтеріне қол жеткізуді қамтамасыз ететін эмиссиялардың әрбір тұрақты көзі мен кәсіпорын үшін есептеулер негізінде Қазақстан Республикасы Экология, геология және табиғи ресурстар министрінің 2021 жылғы 10 наурыздағы № 63 бұйрығымен бекітілген (нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 22317 болып тіркелген) Қоршаған ортаға эмиссиялардың нормативтерін айқындау әдістемесімен (бұдан әрі - Қоршаған ортаға эмиссиялардың нормативтерін айқындау әдістемесі) анықталатын эмиссиялардың шамалары болып табылады. Жол берілетін шығарындылардың белгіленген нормативінің қолданылу мерзімі нормативтерді қамтитын жобаларға берілген мемлекеттік экологиялық сараптама қорытындыларының қолданылу мерзімімен айқындалады.

Кәсіпорындарда тазарту құрылғылары болмаған жағдайда 4-бөлімнің 3-5-бағандарында сызықша қойылады. Бұл жағдайда 1 және 6-бағандардың мәндері өзара тең.

4-бөлімнің 1.1 және 1.1.1-жолдарының коды бойынша қатты ластаушы заттар ҚБ10 (10 мкм диаметрлі қатты бөлшектер) және ҚБ2,5 (2,5 мкм диаметрлі қатты бөлшектер) диаметрі бойынша бөліністе көрсетіледі.

Көрсеткіш сынаманы қосымша алу және кәсіпорындар жүзеге асыратын шаңды фракцияларға бөлу негізінде толтырылады. Кәсіпорында тиісті өлшемдерді өлшеу мүмкіндігі болмаған жағдайда, бұл жолдар толтырылмайды.

1.2-жол бойынша NO<sub>2</sub> қайта есептегенде азот тотықтарының шығарындылары бойынша деректер көрсетіледі.

Қайта есептеуге арналған формула Қоршаған ортаға эмиссиялар нормативтерін айқындау әдістемесінде қамтылған.

8. 5-бөлімде есепті кезеңнің соңына қолда бар ұйымдастырылған және ұйымдастырылмаған тұрақты көздерден шығатын шығарындылар саны туралы

деректер, сондай-ақ оның ішінде есепті кезеңде нақты жұмыс істегендер туралы деректер көрсетіледі.

Атмосфераға ластаушы заттардың шығарылуына жол берілетін шекті шығарындылардың нормативтерін әзірлеген және осы заттардың шығарылуына рұқсат алған және атмосфералық ауаға теріс әсер ету туралы декларация алған респонденттер 5-бөлімнің 1, 2, 3-бағандарын толтырады. Бұл ретте, 3-баған бойынша есептік кезеңде нақты жұмыс істеген 2-бағанның санынан шекті жол берілетін шығарындылардың немесе ластанатын заттардың декларацияланған көлемінің белгіленген нормаларымен көздердің саны бойынша деректер көрсетіледі.

5-бөлімнің 1-бағанындағы 1-жолда осы объектіде бар ұйымдастырылған және ұйымдастырылмаған шығарындылардың тұрақты көздерінің жалпы саны көрсетіледі, 2-бағанда – есепті кезеңде шығарындыларды нақты жүзеге асырғандар саны көрсетіледі.

5-бөлімнің 1.1 және 1.1.1-жолдарында тұрақты көздердің жалпы санынан ластаушы заттар шығарындыларының ұйымдастырылған көздерінің, сондай-ақ тазарту имараттарымен жабдықталған шығарындылар көздерінің саны бойынша деректер бөлініп көрсетіледі.

9. Осы статистикалық нысанды ұсыну электронды түрде немесе қағаз жеткізгіште жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электронды түрде толтыру Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросының интернет-ресурсында (<https://cabinet.stat.gov.kz/>) орналастырылған " Респонденттің кабинеті" арқылы онлайн режимде жүзеге асырылады.

10. Ескертпе: X – бұл позиция толтыруға жатпайды.

11. Арифметикалық-логикалық бақылау:

4-бөлім: 6-баған = 1-баған + 3-баған – 4-баған әрбір жол үшін;

1-баған  $\geq$  2-баған әрбір жол үшін;

4-баған  $\geq$  5-баған әрбір жол үшін;

1-жол = 2.1, 2.2, 2.3 және одан әрі жолдардың  $\sum$ ;

1.1-жол  $\geq$  1.1.1 жол;

1.1-жол  $\leq$  қатты заттардың коддар бойынша  $\sum$ ;

5-бөлім: 1-баған  $\geq$  2-баған, әрбір жол үшін;

2-баған  $\geq$  3-баған, әрбір жол үшін;

1-жол  $\geq$  1.1-жол, әрбір баған үшін;

1.1-жол  $\geq$  1.1.1-жол, әрбір баған үшін.



загрязняющих веществ, отходы производства и потребления, осуществляющие природоохранную деятельность (независимо от места регистрации) – область, город, район, населенный пункт

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

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

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

## 2. Табиғатты қорғау қызметінің түрлері бойынша қоршаған ортаны қорғауға жұмсалған ағымдағы шығындардың жалпы көлемін және оның қаржыландыру көздерін көрсетіңіз, мың теңгеде

Укажите объем текущих затрат, направленных на охрану окружающей среды по видам природоохранной деятельности и источники их финансирования, в тысячах тенге

| Жол | ҚОҚҚШ және РБЖ <sup>1</sup> сәйкес шығындардың бағыты | Ағымдағы шығындардың көлемі | Олардан негізгі түрлер бойынша:  |   |                        | Соның ішінде қаржыландыру көздері        |                  |                 |
|-----|---|-----------------------------|--|---|------------------------|--|------------------|-----------------|
|     |   |                             | Из них по основным видам:  |   |                        | В том числе по источникам финансирования |                  |                 |
|     |   |                             | еңбекақы төлеуге және әлеуметтік мұқтаждықтарға аударылған аударымдарға жұмсалған шығындар | табиғатты қорғау қызметтерінің көрсеткені үшін басқа кәсіпорындарға (ұйымдарға) төленгені | бюджеттік қаражат      |  |                  |                 |
|     |   |                             | материалдық шығындар   | өнімдерін шығаруға жұмсалған шығындар   | бюджетные средства     | жергілікті бюджет                        |                  |                 |
|     |   |                             | затраты на оплату труда и отчисления на  | предприятиям (организациям) за оказание природоохранных услуг                             | республикальный бюджет |  |                  |                 |
|     |   |                             |  |   | республиканский бюджет |  |                  |                 |
|     |   |                             |  |   |                        |  | меншікті қаражат | өзге де қаражат |

| коды<br>К о д<br>строки | ви и с<br>КДЗООС<br>и УР <sup>1</sup>   | Объем<br>текущих<br>затрат | материал<br>ьные<br>затраты | социальн<br>ы е<br>нужды |   |   | местный<br>бюджет | собствен<br>н ы е<br>средства | ар<br>прочие<br>средства |
|-------------------------|---|----------------------------|-----------------------------|--------------------------|---|---|-------------------|-------------------------------|--------------------------|
| А                       | Б   | 1                          | 2                           | 3                        | 4 | 5 | 6                 | 7                             | 8                        |
| 1                       | Атмосфе<br>ралық<br>ауаны<br>қорғау<br>және<br>климатты<br>ң өзгеру<br>проблема<br>лары<br>Охрана<br>атмосфер<br>ного<br>воздуха и<br>проблем<br>ы<br>измени<br>я климата |                            |                             |                          |   |   |                   |                               |                          |

Ескертпе:

Примечание:

<sup>1</sup> Мұнда ҚОҚҚШ және РБЖ – Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігінің Ұлттық статистика бюросының интернет-ресурсында орналастырылған Қоршаған ортаны қорғау бойынша қызметтер, шығындар түрлері және ресурстарды басқару анықтамалығы

<sup>1</sup> Здесь КДЗООС и УР – Справочник видов деятельности, затрат по охране окружающей среды и управления ресурсами, размещенный на интернет-ресурсе Бюро национальной статистики Агентства по стратегическому планированию и реформам Республики Казахстан

|  |  |  |  |   |
|--|--|--|--|---|
|  |  |  | Олардан негізгі түрлер бойынша:<br>Из них по основным видам: | Соның ішінде қаржыландыру көздері<br>В том числе по источникам финансирования |
|  |  |  | еңбекақы<br>төлеуге  | бюджеттік қаражат   |



|   |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|--|--|--|--|--|--|--|--|--|
|   | Очистка сточных вод  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 3 | Қалдықта рмен жұмыс жасау<br>Обращение с отходами  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 4 | Топырақты, жерасты және жерүсті суларын қорғау мен оңалту<br>Защита и реабилитация почвы, подземных и поверхностных вод  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 5 | Шу және вибрациялық әсер етуді азайту (жұмыс орындарында еңбекті қорғау бойынша зауытшілік сипаттағы іс-шараларды қоспағанда)<br>Снижение шумового и вибрационного |  |  |  |  |  |  |  |  |

|                                  |   |   |   |  |   |  |  |  |   |
|----------------------------------|---|---|---|--|---|--|--|--|---|
|                                  | воздейст<br>вия (исключая<br>мероприят<br>ия<br>внутриза<br>водского<br>характера<br>по<br>охране<br>труда на<br>рабочих<br>местах)             |   |   |  |   |  |  |  |   |
| Ж о л<br>коды<br>К о д<br>строки | ҚОҚҚШ<br>және<br>РБЖ<br>сәйкес<br>шығында<br>рдың<br>бағыты<br>Направле<br>ние<br>затрат в<br>соответст<br>вии с<br>КДЗООС<br>и УР <sup>1</sup> | Ағымдағ<br>ы<br>шығында<br>рдың<br>көлемі<br>Объем<br>текущих<br>затрат | Олардан негізгі түрлер<br>бойынша:<br>Из них по основным видам: |  |   | Соның ішінде қаржыландыру көздері<br>В том числе по источникам<br>финансирования |  |  |   |
|                                  |   |   | материал<br>ды қ<br>шығында<br>р<br>материал<br>ьные<br>затраты | еңбекақы<br>төлеуге<br>және<br>әлеуметті<br>к<br>мұқтажд<br>ықтарға<br>аударылғ<br>а н<br>аударым<br>дарға<br>жұмсалға<br>н<br>шығында<br>р<br>затраты<br>на оплату<br>труда и<br>отчисле<br>ния на<br>социальн<br>ые<br>нужды | табиғатт<br>ы қорғау<br>қызметте<br>р і н<br>көрсетке<br>ні үшін<br>басқа<br>кәсіпоры<br>ндарға ( ұйымдар<br>ға )<br>төленгені<br>выплачен<br>о иным<br>предприя<br>тиям ( ор<br>ганизаци<br>ям) за<br>оказание<br>природо<br>охранных<br>услуг | бюджеттік қаражат<br>бюджетные<br>средства                                       | республи<br>калық<br>бюджет<br>республи<br>канский<br>бюджет | жергілікт<br>і бюджет<br>местный<br>бюджет | меншікті<br>қаражат<br>ны е<br>средства |
| А                                | Б   | 1   | 2   | 3  | 4   | 5  | 6  | 7  | 8                                       |
| 6                                | Биоэртүр<br>лілік<br>және<br>ландшафт<br>тарды<br>сақтау<br>Сохранен<br>ие<br>биоразно<br>образия и<br>ландшафт<br>тов                          |   |   |  |   |  |  |  |   |

|   |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|---|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 7 | <p>Радиациялық қауіпсіздік (сыртқы мемлекеттік қауіпсіздік мәселелерін қоспағанда)</p> <p>Радиационная безопасность (исключая вопросы внешней государственной безопасности)</p> |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 8 | <p>Қоршаған ортаны қорғау саласындағы ғылыми зерттеулер мен әзірлемелер</p> <p>Научные исследования и разработки в области охраны окружающей среды</p>                          |  |  |  |  |  |  |  |  |
| 9 | <p>Табиғатты қорғау қызметінің басқа бағыттары</p> <p>Другие направления</p>  |  |  |  |  |  |  |  |  |

|                                  |  |   |   |   |   |  |  |  |   |
|----------------------------------|--|---|---|---|---|--|--|--|---|
|                                  | природоо<br>хранной<br>деятельн<br>ости  |   |   |   |   |  |  |  |   |
|                                  | одан<br>из них   |   |   |   |   |  |  |  |   |
| 9.1                              | жаңарты<br>латын<br>энергия<br>көздері<br>саласынд<br>ағы<br>қызмет<br>деятельн<br>ость в<br>области<br>возобнов<br>ляемых<br>источник<br>о в<br>энергии |   |   |   |   |  |  |  |   |
| Ж о л<br>коды<br>К о д<br>строки | ҚОҚҚШ<br>және<br>РБЖ<br>сәйкес<br>шығында<br>рдың<br>бағыты<br>Направле<br>ние<br>затрат в<br>соответст<br>вии с<br>КДЗООС<br>и УР <sup>1</sup>          | Ағымдағ<br>ы<br>шығында<br>рдың<br>көлемі<br>Объем<br>текущих<br>затрат | Олардан негізгі түрлер<br>бойынша:<br>Из них по основным видам: |   |   | Соның ішінде қаржыландыру көздері<br>В том числе по источникам<br>финансирования |  |  |   |
|                                  |  |   | материал<br>дық<br>шығында<br>р<br>материал<br>ьные<br>затраты  | еңбекақы<br>төлеуге<br>және<br>элеуметті<br>к<br>мұқтажд<br>ықтарға<br>аударылғ<br>а н<br>аударым<br>дарға<br>жұмсалға<br>н<br>шығында<br>р<br>затраты<br>на оплату<br>труда и<br>отчисле<br>ния на<br>социальн<br>ы е<br>нужды | табиғатт<br>ы қорғау<br>қызметте<br>р і н<br>көрсетке<br>ні үшін<br>басқа<br>кәсіпоры<br>ндарға (<br>ұйымдар<br>ға )<br>төленгені<br>выплачен<br>о иным<br>предприя<br>тиям (<br>организа<br>циям) за<br>оказание<br>природоо<br>хранных<br>услуг | бюджеттік қаражат<br>бюджетные<br>средства                                       | республи<br>калық<br>бюджет<br>республи<br>канский<br>бюджет | жергілікт<br>і бюджет<br>местный<br>бюджет | меншікті<br>қаражат<br>ны е<br>средства |
| А                                | Б  | 1   | 2   | 3   | 4   | 5  | 6  | 7  | 8                                       |
|                                  | энергия<br>үнемдеу<br>технолог<br>иялары   |   |   |   |   |  |  |  |   |

|     |   |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|
| 9.2 | және энергия тиімділігі н арттыру саласындағы қызметтің деңгейінің өсіп келе жатқанына байланысты энергосберегающих технологиялардың қолданылуының өсіп келе жатқанына байланысты |  |  |  |  |  |  |  |  |
|-----|---|--|--|--|--|--|--|--|--|

### 3. Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақытты 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    |

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 (ол 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 (ол 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 (ол 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"

Қазақстан Республикасы  
Ұлттық экономика министрлігі  
Статистика комитеті  
төрағасының  
2020 жылғы 21 ақпандағы  
№ 24 бұйрығына  
20-қосымша

**"Қоршаған ортаны қорғауға жұмсалған шығындар туралы есеп" (индексі 4-ОС, кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық**

**Ескерту. 20-қосымша жаңа редакцияда – ҚР Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігі Ұлттық статистика бюросы Басшысының 26.06.2024 № 12 (01.01.2025 бастап қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.**

1. Осы нұсқаулық "Қоршаған ортаны қорғауға жұмсалған шығындар туралы есеп" (индексі 4-ОС, кезеңділігі жылдық) (бұдан әрі – статистикалық нысан) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыруды нақтылайды.

2. Осы Нұсқаулықта мынадай анықтамалар пайдаланылады:

1) жергілікті бюджет қаражаты – жергілікті атқарушы органдардың өзара қарыз беру қаражатын қосқанда, өтеулі және өтеусіз негізде жергілікті бюджеттен бөлінетін қаражат;

2) қоршаған ортаны қорғау бойынша қызмет түрлері мен шығындар және ресурстарды басқару анықтамалығы (бұдан әрі – ҚОҚҚШ мен РБЖ) – қоршаған ортаны қорғауды сипаттайтын қызмет түрлерін, сондай-ақ табиғи ресурстарды басқаруды жіктеуге арналған анықтамалық;

3) қоршаған ортаны қорғауға арналған ағымдағы шығындар – кәсіпорындар мен ұйымдардың іс-шараларды өткізуге, технологиялық процестер мен өндірістердің ағымдағы жұмысын қамтамасыз етуге, сондай-ақ экологиялық заңнаманы сақтау, ластаушы заттарды (өнімдерді) болдырмау, азайту, тазарту (қайта өңдеу) және (немесе) жою мақсатында әзірленген және жұмыс істейтін машиналар мен жабдықтарды ұстауға және пайдалануға арналған шығыстары, отын-энергетикалық ресурстарды сақтау;

4) меншікті қаражат – кәсіпорындардың, ұйымдардың, халықтың қаражаты;

5) республикалық бюджет қаражаты – үкіметтің сыртқы қарыздарын қоса алғанда, өтеулі және өтеусіз негізде республикалық бюджеттен бөлінген қаражат.

3. Статистикалық нысан бухгалтерлік және қоршаған ортаны қорғауға кеткен нақты шығындарды бастапқы есепке алу деректерінің негізінде толтырылады.

4. 1-бөлімде табиғи ресурстарды пайдаланатын, ластаушы заттардың шығарындылары мен төгінділері, өндіріс және тұтыну қалдықтары бар, табиғатты қорғау қызметін жүзеге асыратын объектінің нақты орналасқан орны көрсетіледі (заңды тұлғаның және (немесе) оның құрылымдық және оқшауланған бөлімшесінің тіркелген жеріне қарамастан). Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне сәйкес аумақ кодын мемлекеттік статистика органының қызметкері толтырады.

5. 2-бөлімді толтыру кезінде Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігінің Ұлттық статистика бюросының ресми сайтында ([www.stat.gov.kz](http://www.stat.gov.kz)) орналастырылған ҚОҚҚШ мен РБЖ басшылыққа алу керек.

2-бөлімнің 1-бағанында қоршаған ортаны қорғаумен байланысты ішкі өнеркәсіптік қызмет процесінде пайда болатын ағымдағы шығындардың нақты сомасы көрсетіледі.

Шаруашылық субъектілерінің қоршаған ортаны қорғау бойынша қызметпен байланысты ағымдағы (пайдаланушылық) шығыстары қоршаған ортаны қорғауға жұмсалған ағымдағы шығындарға жатады.

Қоршаған ортаны қорғауға жұмсалған ағымдағы шығындардың құрамына:

1) қоршаған ортаны қорғау бойынша (оларды жаңғырту және қалпына келтіру шығыстарынсыз) негізгі қорды ұстау және пайдалану: қоршаған ортаны қорғау қорларын пайдалану кезінде пайдаланылатын шикізат, материалдар мен басқа да өнімдер, отын және электр энергиясы, осы қорларды ағымдағы жөндеуіне, аталған қорларға қызмет көрсететін персоналды ұстауға жұмсалған шығындар, қоршаған ортаны қорғау имараттарына және құрылғыларына қатысты сақтандыру бойынша төлемдер;

2) өз күшімен өндіріс және тұтыну қалдықтарын жинау, сақтау немесе көму және қайта өңдеу немесе залалсыздандыру, жою және орналастыруға жұмсалатын шығындар ;

3) қоршаған ортаға зиянды әсерлерді өз күшімен бақылауды және мониторингілеу іс-шараларын ұйымдастыру, ғылыми-техникалық зерттеулер, ұйымда қоршаған ортаны қорғау қызметін басқару;

4) бұрын өткізілген шаруашылық қызметінің нәтижесінде бұзылған қоршаған ортаның сапасын сақтау және қалпына келтіру бойынша ағымдағы іс-шаралар;

5) осындай объектілерді пайдалану салдарын жою жөніндегі, оның ішінде болашақта туындайтын талаптарға қатысты өз міндеттемелерінің орындалуын қаржылық қамтамасыз етуге бөлінетін қаражат;

б) қоршаған ортаға зиянды әсерді азайту жөніндегі өзге де ағымдағы іс-шаралар.

Қоршаған ортаны қорғауға жұмсалған ағымдағы шығындардың құрамына:

1) қоршаған ортаны қорғау бойынша объектілердің құрылысы;

2) қоршаған ортаны қорғау бойынша негізгі қорларды күрделі жөндеу;

3) қоршаған ортаны қорғау мақсатындағы негізгі қорлар бойынша амортизациялық шығындар кірмейді.

2-бағанда шикізатты және (немесе) материалдарды, құрал-жабдықтарды, құрылғылар мен мүкәммалдарды, жиынтықтаушы бұйымдарды және (немесе) жартылай фабрикаттарды, отынды, қоршаған ортаны қорғауға арналған негізгі қорлардың жұмыс істеуі және қоршаған ортаны қорғау бойынша басқа да жұмыстарды орындау үшін қажетті барлық энергия түрлерін сатып алуға кеткен шығындарды құрайтын материалдық шығындар көрсетіледі. Осы бағанды толтыру кезінде алғашқы бухгалтерлік есептілік нысандарының деректері пайдаланылады. Материалдық шығындарға шаруашылық мүкәммалын (мысалы, тырмалар, саусаққаптар, сыпыртқылар) сатып алу енгізілмейді.

3-бағанда қоршаған ортаны қорғау құралдарын пайдаланумен және жұмысшыларға еңбекақыға және әлеуметтік қажеттіліктерге (бюджеттік емес қорларға аударымдарды қоса) кеткен шығындар және тізімдік құрамдағы жұмысшыларға және сыртқы үйлестірушілерге жалақы сомасын және әлеуметтік сипаттағы төлемдерді қосатын қоршаған ортаны қорғау бойынша басқа да іс-шараларды өткізумен байланысты төлемдер көрсетіледі. Бұған қоршаған орта объектілерін пайдалану және қызмет көрсету бойынша тікелей жұмыс істейтін жұмысшылар кіреді. Бұдан басқа ортаны қорғау іс-шараларын өткізу кезіндегі (өндіріс пен тұтыну қалдықтарын шығару мен көму және басқасы) еңбекақы және әлеуметтік төлемдер, сондай-ақ экологтың жалақысы кіреді. Осы көрсеткіште қоршаған ортаны қорғау саласындағы мониторингті жүзеге асыратын (бақылау өлшемдер; есепке алу; бақылау және басқасы) зауыттық зертханалар жұмысшыларының еңбекақысы көрсетіледі. Қызметкерлерді тасымалдау бойынша жүргізушілерге төленетін бір реттік төлемдер, карьерге дейінгі жолдардың шаңын басу бойынша жүргізушілерге төленетін төлемдер және коммуналдық шаруашылық саласындағы көрсетілетін қызметтер (мысалы, аумақты сыпыру, жаңбырдан шатырдағы субұрғышты жөндеу жұмыстары) бойынша бір реттік төлемдер қосылмайды.

4-бағанда 1-бағаннан бөгде ұйымдарға көрсетілген табиғатты қорғау қызметтері:

1) ақаба суды қабылдау, тасымалдау және тазалау;

2) өндіріс және тұтыну қалдықтарын жинау, тасымалдау (шығару), уақытша сақтау, қайта өңдеу (залалсыздандыру), жою және (немесе) көмуге;

3) қоршаған ортаны қорғау бойынша басқа да қызметтер, соның ішінде қоршаған ортаға әсерін бағалауды және алдын ала қоршаған ортаға әсерін бағалауды әзірлеу үшін ластаушы көздерді түгендеу, атмосфераға ластаушы заттар шығарындыларының жол берілетін шекті нормативтерінің жобаларын әзірлеу, кәсіпорындардың санитарлық-қорғау аймақтарының жобаларын әзірлеу, қоршаған орта факторлары әсер еткен жағдайда адам денсаулығы үшін тәуекелдерді бағалау бойынша жұмыстар, су объектілеріне заттар мен микроорганизмдердің төгінділерінің шекті нормативтерінің жобасын әзірлеу, қалдықтардың қалыптасу нормативтерінің және оларды орналастыру лимиттерінің жобаларын әзірлеу, экологиялық сертификация және аудит, басқа да ұқсас қызметтер мен жұмыстарға кеткен нақты төлем сомасы көрсетіледі.

5-8-бағандарда ағымдағы шығындардың көлемін бюджеттік (республикалық және жергілікті), меншікті қаражат, басқа қаржыландыру көздері бойынша көрсетіледі.

Басқа қаражатқа қарыз қаражаты, банктердің кредиттері, басқа заңды тұлғалардан алынған ақшалар және басқасы кіреді.

"Биоәртүрлілік пен ландшафттарды қорғау" 6-жолын толтыру кезінде флора және фауна түрлерін, экожүйелер мен мекендеу ареалдарын, табиғи және жартылай табиғи ландшафттарды қорғау және қалпына келтірумен байланысты деректерді көрсету қажет. Абаттандырумен байланысты аумақты көгалдандыру (жол бойына гүлдерді немесе талдарды отырғызу, ауланы көгалдандыру және тағы басқасы) бойынша шығындар кірмейді.

"Қоршаған ортаны қорғау саласындағы ғылыми зерттеулер мен әзірлемелер" 8-жолы бойынша қоршаған ортаға теріс әсер ету салдарын бағалауға, қоршаған ортаны сақтау және қалпына келтіру тұжырымдамаларын, ғылыми болжамдары мен жоспарларын әзірлеуге арналған шығындар көрсетіледі. Техногендік сипаттағы төтенше жағдайлардың алдын алуға бағытталған шығындар енгізілмейді.

6. Есепті кезеңде (ай, тоқсан, жыл) қызметі болмаған кезде респондент Заңмен белгіленген тәртіпте бекітілетін, Респонденттердің жалпымемлекеттік статистикалық байқаулар бойынша алғашқы статистикалық деректерді ұсыну графигінде көрсетілген берілген есепті кезең үшін статистикалық нысандарды ұсынудың ең ерте мерзімдерінің аяқталу күнінен кешіктірмей тиісті мемлекеттік статистика органына тиісті статистикалық нысандардың орнына қызметінің болмағандығы туралы хабарламаны Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2010 жылғы 9 шілдедегі № 173 бұйрығымен бекітілген, Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 6459 болып тіркелген Респонденттердің алғашқы статистикалық деректерді ұсыну қағидаларына 1-қосымшада келтірілген нысанға сәйкес, қағаз жеткізгіште немесе электрондық түрде ұсынады.

7. Осы статистикалық нысанды ұсыну қағаз жеткізгіште немесе электрондық түрде жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электрондық түрде толтыру Қазақстан Республикасы Стратегиялық жоспарлау және реформалар агенттігінің Ұлттық статистика бюросының интернет-ресурсында (<https://cabinet.stat.gov.kz/>) орналастырылған "Деректерді он-лайн режимде жинау" ақпараттық жүйесі арқылы жүзеге асырылады.

8. Арифметикалық-логикалық бақылау:

2-бөлімнің 1-бағаны 2-баған + 3-баған + 4-баған әр жол үшін;

2-бөлімнің 1-бағаны = 5-баған + 6-баған + 7-баған + 8-баған әр жол үшін;

1-жол 1.1-жол;

9-жол 9.1-жол+ 9.2-жол.

© 2012. Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінің «Қазақстан Республикасының Заңнама және құқықтық ақпарат институты» ШЖҚ РМК