

"Су алу, падалану және суды бұру туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысаны (коды 7791204, индексі 2-ТП (сушар), кезеңділігі жылдық) мен оны толтыру жөніндегі нұсқаулықты бекіту туралы

Күшін жойған

Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитеті төрағасының 2014 жылғы 25 желтоқсандағы № 94 бұйрығы. Қазақстан Республикасының Әділет министрлігінде 2015 жылы 17 ақпанда № 10271 тіркелді. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитеті Төрағасының 2020 жылғы 15 мамырдағы № 27 бұйрығымен

Ескерту. Күші жойылды – ҚР Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитеті Төрағасының 15.05.2020 № 27 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

"Мемлекеттік статистика туралы" Қазақстан Республикасының 2010 жылғы 19 наурыздағы Заңының 12-бабының 3) және 8) тармақшаларына, сонымен қатар Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика Министрінің 2014 жылғы 30 қыркүйектегі № 33 бұйрығымен бекітілген, Нормативтік құқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 9779 болып тіркелген Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігінің Статистика комитеті туралы ереженің 13-тармағы 9) тармақшасына сәйкес, **БҰЙЫРАМЫН:**

1. Мыналар:

1) "Су алу, пайдалану және суды бұру туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысаны (коды 7791204, индексі 2-ТП (сушар), кезеңділігі жылдық) осы бұйрықтың 1-қосымшасына сәйкес;

2) "Су алу, пайдалану және суды бұру туралы есеп" ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық (коды 7791204, индексі 2-ТП (сушар), кезеңділігі жылдық) осы бұйрықтың 2-қосымшасына сәйкес бекітілсін.

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

1) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелуін қамтамасыз етсін;

2) осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Әділет министрлігінде мемлекеттік тіркелгеннен кейін он күнтізбелік күн ішінде бұқаралық ақпарат құралдарына ресми жариялауға жіберсін;

3) осы бұйрықтың Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитетінің интернет-ресурсында міндетті жариялануын қамтамасыз етсін.

4. Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитетінің тиісті құрылымдық бөлімшесі осы бұйрықты Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитетінің құрылымдық бөлімшелеріне және аумақтық органдарына жұмыс бабында басшылыққа алу үшін жеткізсін.

5. Осы бұйрықтың орындалуын бақылауды өзіме қалдырамын.

6. Осы бұйрық ресми жариялауға жатады және 2015 жылғы 1 қаңтардан бастап қолданысқа енгізіледі.

Төраға

Ә. Смайылов

"КЕЛІСІЛГЕН"

Қазақстан Республикасы

Ауыл шаруашылығының министрі

А. Мамытбеков _____

2015 жылғы 21 қаңтар

Қазақстан Республикасы
Ұлттық экономика министрлігі
Статистика комитеті төрағасының
2014 жылғы 25 желтоқсандағы
№ 94 бұйрығына
1-қосымша

Ескерту. 1-қосымша жаңа редакцияда – ҚР Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитеті Төрағасының 11.01.2018 № 5 (алғашқы ресми жарияланған күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.



**Мемлекеттік статистика органдары құпиялығына
кепілдік береді**

Confidentiality is guaranteed by the organs of
state statistics

**Ведомстволық статистикалық байқау бойынша
статистикалық нысан**

Statistical form of the
statistical observation

Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлігі Су ресурстары комитетінің Су ресурстарын пайдалануды реттеу және қорғау жөніндегі бассейндік инспекцияларына ұсынылады
Представляется Бассейновым инспекциям по регулированию использования и охране водных ресурсов Комитета по водным ресурсам Министерства сельского хозяйства Республики Казахстан

Статистикалық нысан www.stat.gov.kz, www.mgov.kz интернет-ресурсына орналастырылған
Статистическая форма размещена на интернет-ресурсе www.stat.gov.kz, www.mgov.kz

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына анық емес бастапқы статистикалық деректерді ұсыну және бастапқы статистикалық деректерді белгіленген мерзімде ұсынбау "Әкімшілік құқық бұзушылық туралы" Қазақстан Республикасы Кодексінің 497-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылықтар болып табылады

Представление недостоверных и непредставление первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики в установленный срок являются административными правонарушениями, предусмотренными статьей 497 Кодекса Республики Казахстан "Об административных правонарушениях"

Статистикалық нысан **Су алу, пайдалану және суды бұру туралы есеп**
 коды **7791204** **Отчет о заборе, использовании и водоотведении**
 Код статистической формы **7791204** **вод**

2-ТП (сушар)
 2-ТП (водхоз)

Жылдық **Есепті** **кезең**

--	--	--	--

Жыл
 Годовая Отчетный период год

Ауыл шаруашылығы қажеттіліктері үшін, өндірістік, коммуналдық-тұрмыстық қажеттіліктер мен гидроэнергетикада пайдаланатын суды пайдаланушыларға ұсынады
 Представляется водопользователями, использующими воду для нужд сельского хозяйства, для производственных, коммунально-бытовых нужд и гидроэнергетики

Ұсыну мерзімі – ауыл шаруашылығы қажеттіліктері үшін суды пайдаланатын су пайдаланушылар есепті кезеңнің 1 желтоқсанынан кешіктірмей, өндірістік, коммуналдық-тұрмыстық қажеттіліктер мен гидроэнергетикада суды пайдаланатын су пайдаланушылар есепті кезеңнен кейінгі 10 қаңтардан кешіктірмей

Срок представления – не позднее 1 декабря отчетного периода водопользователи, использующие воду для нужд сельского хозяйства, не позднее 10 января после отчетного периода водопользователи, использующие воду производственных, коммунально-бытовых нужд и гидроэнергетики

БСН коды код БИН	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td></tr></table>																					ЖСН коды код ИИН	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td></tr></table>			
Негізгі ЭҚЖЖ коды Основной код ОКЭД	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td></tr></table>																					Қосалқы ЭҚЖЖ коды Вторичный код ОКЭД	<table border="1" style="width: 100%; height: 20px;"><tr><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td><td style="width: 20px;"></td></tr></table>			

Экономикалық қызмет түрінің атауы
 Наименование вида экономической деятельности

1. Су пайдаланудың мемлекеттік есебінің коды мен оның индексін

коды Код строки				милли грамм/ литр	милли грамм/ литр	, милли грамм/ литр	, милли грамм/ литр		
A	5	6	7	8	9	10	11	12	1
1									
2									
3									
....									

Ескертпе:

Примечание:

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

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

А т а у ы Наименование	_____	Мекенжайы Адрес	_____
Телефоны Телефон	_____	Электрондық пошта мекенжайы респонденттің) Адрес электронной почты (респондента)	(_____
Алғашқы статистикалық деректерді таратуға келісеміз ⁴ Согласны на распространение первичных статистических данных 4	<input type="checkbox"/>	Алғашқы статистикалық деректерді таратуға келіспейміз ⁴ Не согласны на распространение первичных статистических данных ⁴	<input type="checkbox"/>
Орындаушы Исполнитель	_____	_____	_____

тегі, аты және әкесінің аты (ол бар жағдайда)

	фамилия, имя и отчество (при его наличии)	қолы, телефоны подпись, телефон
Бас бухгалтер Главный бухгалтер	тегі, аты және әкесінің аты (ол бар болған жағдайда) фамилия, имя и отчество (при его наличии)	қ о л ы , подпись,
Б а с ш ы Руководитель	тегі, аты және әкесінің аты (ол бар болған жағдайда) фамилия, имя и отчество (при его наличии)	қ о л ы , подпись
		Мөрдiң орны (бар болған жағдайда) Место печати (при наличии)
Қабылдады: Принял:	__ " __ " _____ 20__ год тегі, аты және әкесінің аты (бар болса) лауазымы, қолы мөр орны фамилия, имя и отчество (при его наличии) должность, подпись место печати	

Ескертпе:

Примечание:

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

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

"Су алу, пайдалану және суды бұру туралы есеп"
(коды 7791204, индексі 2-ТП (сушар), кезеңділігі жылдық)
ведомстволық статистикалық байқаудың статистикалық нысанына қосымша

1- кесте. Су нысандары (2-бөлімнің В-бағаны үшін көз коды, 3-бөлімнің В-бағаны үшін қабылдау коды)			
1	2	3	4
Коды	Су нысаны		
10	Теңіз	+	+
20	Өзен	+	+
21	Тартылған өзен	+	+
30	Көл	+	+
40	Су қоймасы, тоған	+	+

41	Құймалы су қоймасы	+	+
50	Магистралдық арна	+	+
55	Магистралдық құбыр өткізгіш	+	+
60	Жер асты су тұтқыш горизонт	+	+
61	Шахта, кен, қазба	+	+
62	Көлденең кәріз ұңғымалары	+	+
70	Коллекторлы-кәріз желісі	+	+
71	Өзен желісімен байланысы жоқ коллекторлар	+	+
72	Жер үсті су нысандарына жететін коллекторлар	+	+
80	Егістікті суармалы жер	-	+
81	Жинағыштар	+	+
82	Жергілікті рельеф	-	+
83	Сүзу алаңдары	-	+
90	Су құбырының желісі	+	+
91	Су бұру желісі	+	+

2- кесте. Су сапасы (2-бөлімнің Л-бағаны үшін сапа коды, 3-бөлімнің К-бағаны үшін ағыстар)

1	2	3	4
Коды	Су сапасы		
БЛ	Балласты, льялды су	+	+
ВП	Ауыз су	+	+
ВТ	Техникалық су	+	+
ВС	Ағынды су	+	+
ГП	Жер асты ауыз су	+	+
ГТ	Жер асты техникалық су	+	+
КД	Коллекторлы-кәрізді су	+	+
МР	Теңіз суы	+	+
РС	Күріш жүйелерінің суы	+	+
ШР	Шахтілі-рудникті су	+	+
ТР	Жеткізу суы	+	+

3- кесте. Пайдаланылды, пайдаланбай тапсырылды (2-бөлімнің 14-бағаны)

1	2	3	4
Коды	Пайдаланылған, тапсырылған су		
ГЭ	Гидроэнергетика	+	
ДБ	Басқа су шаруашылығы бассейніне берілген		+
ДГ	Басқа мемлекетке берілген		+
ЗС	Шөп шалғындарына құю	+	
НН	Құймалы су қоймаларын толтыру	+	
ОЛ	Лиманды суару	+	
ОП	Жайылымдарды суландыру	+	
ОР	Тұрақты суару	+	
ПБ	Пайдаланусыз берілген		+
ПГ	Каналдарда горизонттарды ұстау	+	

ПИ	Басқалар	+	
ПК	Арналарды шаю	+	
ПП	Жер қабаты қысымын ұстау	+	
ПР	Өндірістік	+	
РХ	Тоғандық балық шаруашылығы	+	
СП	Санитарлық су жіберу	+	
СХ	Ауыл шаруашылығын сумен қамту	+	
ТР	Суды жеткізу	+	+
ХП	Шаруашылық-ауыз су	+	

4-кесте. Ластаушы заттар (3-бөлімнің 15-26-бағандары)

1	2	3
Коды	Заттар	Өлшем бірлігі
1	Аллюминий	миллиграмм/литр
3	Аммоний азоты	миллиграмм/литр
4	Анилин	миллиграмм/литр
5	Ацетон	миллиграмм/литр
6	Бор	миллиграмм/литр
7	Бензол	миллиграмм/литр
8	Ванадий	миллиграмм/литр
9	Висмут	миллиграмм/литр
10	Гидрозин	миллиграмм/литр
11	Гидрохинон	миллиграмм/литр
12	Дихлорэтан	миллиграмм/литр
50	Жалпы фосфор	миллиграмм/литр
2	Жалпы азот	миллиграмм/литр
45	Иісті көмірсутектер	миллиграмм/литр
15	Кадмий	миллиграмм/литр
18	Капролактан	миллиграмм/литр
19	Карбамид	миллиграмм/литр
16	Кобальт	миллиграмм/литр
17	Ксантогенаттар	миллиграмм/литр
37	Күміс	миллиграмм/литр
38	Күркітсутегі	миллиграмм/литр
39	Күкіртқышқылы	миллиграмм/литр
30	Қалайы	миллиграмм/литр
35	Қорғасын	миллиграмм/литр
20	Магний	миллиграмм/литр
14	Майлар	миллиграмм/литр
21	Марганец	миллиграмм/литр
23	Метанол	миллиграмм/литр
24	Молибден	миллиграмм/литр

26	Моноэтаноламид	миллиграмм/литр
22	Мыс	миллиграмм/литр
55	Мырыш	миллиграмм/литр
25	Мышьяк	миллиграмм/литр
27	Никель	миллиграмм/литр
28	Нитраты	миллиграмм/литр
29	Нитриттер	миллиграмм/литр
31	Органикалық күкіртті қоспалар	миллиграмм/литр
32	Пестицидтер	миллиграмм/литр
33	Ротанидтер	миллиграмм/литр
36	Синтетикалық үстүнгі-белсенді заттар	миллиграмм/литр
42	Скипидар	миллиграмм/литр
40	Сульфаттар	миллиграмм/литр
41	Сурьма	миллиграмм/литр
34	Сынап	миллиграмм/литр
44	Таннин	миллиграмм/литр
13	Темір	миллиграмм/литр
43	Тетраэтилкорғасын	миллиграмм/литр
46	Фенолдар	миллиграмм/литр
49	Формальдегид	миллиграмм/литр
47	Фтор	миллиграмм/литр
48	Фторореагенттер	миллиграмм/литр
51	Фуртурол	миллиграмм/литр
52	Хлоридтер	миллиграмм/литр
53	Хром	миллиграмм/литр
54	Цианиды	миллиграмм/литр
56	Этиленгликоль	миллиграмм/литр

Қазақстан Республикасы
 Ұлттық экономика министрлігі
 Статистика комитеті төрағасының
 2014 жылғы 30 қыркүйектегі
 № 33 бұйрығына
 2-қосымша

**"Су алу, пайдалану және суды бұру туралы есеп" ведомстволық
 статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі
 нұсқаулық
 (коды 7791204, индексі 2-ТП (сушар), кезеңділігі жылдық)**

Ескерту. 2-қосымша жаңа редакцияда – ҚР Ұлттық экономика министрлігі
 Статистика комитеті Төрағасының 11.01.2018 № 5 (алғашқы ресми жарияланған
 күнінен кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі) бұйрығымен.

1. Осы "Су алу, пайдалану және суды бұру туралы есеп" (коды 7791204, индексі 2-ТП (сушар), кезеңділігі жылдық) ведомстволық статистикалық кадағалаудың статистикалық нысанын толтыру нұсқаулығы "Мемлекеттік статистика туралы" Қазақстан Республикасы Заңының 12-бабының 8) тармақшасына сәйкес әзірленген және "Суды алу, пайдалану және суды бұру туралы есеп" (коды 7791204, индексі 2-ТП (сушар), кезеңділігі жылдық) (бұдан әрі – статистикалық нысан) ведомстволық статистикалық кадағалаудың статистикалық нысанын толтыруды нақтылайды.

2. Осы статистикалық нысанды толтыру мақсатында келесі анықтаулар қолданылады:

1) айналымды пайдалану – сумен жабдықтаудың техникалық жүйесі, онда айналымды су тиісті дайындықтан кейін немесе онсыз өнеркәсіптік кәсіпорынның технологиялық өндірісінде бірнеше рет пайдаланылады;

2) биологиялық тазалау – су айдындарына тасталған, биологиялық тазалау имараттарында (биосүзбеде, аэросүзбеде, аэротенктерде, биологиялық тоғандарда, циркуляциялық қышқылды каналдарда) нормативтік-тазартылған сарқынды сулардың көлемі;

3) қайталап пайдалану – технологиялық мақсаттар, суару, суландыру, сумен камту және басқа да қажеттіліктер үшін кері қайтарылған суды алу;

4) механикалық тазалау – құрамына тек қана механикалық тазалау қондырғылары кіретін (құмды аулау, майбензосазды аулағыштар, тұндырғыштар мен басқалары – реагенттерді пайдаланусыз) имараттарда нормативтік-тазартылған сарқынды сулар көлемі. Физика-химиялық және биологиялық тазалау имараттарының құрамына кіретін механикалық тазалау қондырғылары ескерілмейді;

5) нормативтік-таза (тазалаусыз) – өндіріс технологиясына қатысу барысында ластанбайтын және оларды тазалаусыз тастау су нысанының есептік тұстамасында су сапасы нормативін бұзбайтын су айдындарына тасталған су көлемі, сондай-ақ егер олардың тазалаусыз тасталуы қоршаған ортаға эмиссияның белгіленген нормаларын қанағаттандыратын шахталы, бұлақты және пласты судың және суды төгу, суды төмендету барысында алынған судың көлемі (2007 жылғы 9 қаңтардағы Қазақстан Республикасы Экологиялық кодексінің 225-бабы);

6) сарқынды сулар – адамның шаруашылық қызметі нәтижесінде пайда болатын немесе табиғи немесе жасанды су объектілеріне немесе жер бедеріне ағызып жіберілетін ластанған аумақтағы сулар;

7) су бұру – сарқынды суларды жинауды, тасымалдауды, тазартуды және су бұру жүйелері арқылы су объектілеріне және (немесе) жер бедеріне бұруды қамтамасыз ететін іс-шаралардың жиынтығы;

8) су нысаны – шекарасы, көлемі мен су режимі бар құрлық беті бедерлеріндегі және жер қойнауындағы су шоғырланымдары. Олар: теңіздер, өзендер, соларға теңестірілген каналдар, көлдер, мұздықтар және басқа да жер үсті су объектілері, жер асты сулары бар жер қойнауының бөліктері;

9) су пайдаланушы – өз мұқтаждарын және (немесе) коммерциялық мүдделерін қанағаттандыру үшін Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен су ресурстарын пайдалану құқығы берілген жеке немесе заңды тұлға;

10) су пайдаланудың мемлекеттік есебінің коды (бұдан әрі – СПМЕ) – суды пайдаланушы коды мен оның индексі, су ресурстарын пайдалануды реттеу және қорғау жөніндегі бассейндік инспекциясы (бұдан әрі – БИ) белгілейді, бірінші цифр бассейндік кодын белгілейді, келесі 4 цифр - БИ тіркелген су пайдаланушының еркін коды;

11) тасымалдау барысындағы шығындар – суды тасымалдау барысында шығындалатын су көлемінің бөлігі (булануы, сүзілуі, ағуы және тағы басқа);

12) физика-химиялық тазалау – су айдындарына тасталған, физика-химиялық тазалау құрылыстарында нормативтік-тазартылған сулардың көлемі (ағынды суларды реагенттік өңдеу, электрхимиялық тазалау, нейтрализация, иондық алмасу және тағы басқа).

3. 1-бөлімде СПМЕ бойынша код және индекс толтырылады. Облыстың түрлі аудандарында филиалдары бар немесе әр түрлі су шаруашылығы учаскелерінен су алатын су пайдаланушылар әр су алу бойынша жеке есеп береді, осының салдарынан СПМЕ кодына әр бір есеп бойынша индекс беріледі.

2-бөлімнің Б-бағаны көрнекілік үшін толтырылады. В-Л (көздерді одтау) бағандары есепті қабылдайтын қызметкерлермен толтырылады.

2-бөлімнің В-бағаны статистикалық нысанға қосмышаның 1-кестесіне сәйкес толтырылады, көз коды 1-бағаннан алынады, бұл ретте 3-бағанға сәйкес кейбір кодтар көрсетілмеуі мүмкін.

2-бөлімнің Л-бағаны статистикалық нысанға қосмышаның 2-кестесіне сәйкес толтырылады, сапа коды 1-бағаннан алынады.

2-бөлімнің Г-бағанда егер су пайдаланушы суды алғашқы су пайдаланушыдан алған жағдайда, беруші кәсіпорынның коды қойылады.

2-бөлімнің 1-бағаны жылдық суды алу (беру), ал 2-бөлімнің 2-13-бағандарда айлар бойынша су алу толтырылады. Айлар бойынша суды алу сомасы жылға суды алумен теңестіріледі. Айлар бойынша суды алу келесі жағдайда толтырылмайды:

су алу жыл бойы тең жүзеге асырылса (бұл негізінде шаруашылық ауыз су мен өндірістік қажеттіліктерге су алу үшін жатқызылады);

су алу 1000 м³ аспағанда.

Қалған жағдайларда 2-бөлімнің 2-13-бағандарын толтыру міндетті.

2-бөлімнің 14-бағаны статистикалық нысан қосымшасының 3-кестесіне сәйкес толтырылады, алынған және берілген судың коды 1-бағаннан алынады, бұл ретте 3 және 4-бағандарға сәйкес пайдаланылған судың өз коды, берілген судың өз коды бар. Транзиттік сулар өзгеше болып табылады, олар барлық жағдайда да көрсетіледі.

2-бөлімнің 15-бағанында пайдаланылған немесе пайдаланусыз берілген су көлемі қойылады.

2-бөлімнің 16-бағаны суды қайта пайдаланған жағдайда (суды өндірістік қажеттіліктерге пайдалану барысында толтырылады) алынған таза суға толықтыру ретінде толтырылады.

2-бөлімнің 17-бағаны суды қайта пайдаланғанда толтырылады (суару үшін пайдаланылатын коллекторлық-кәрізді су).

2-бөлімнің 18-бағаны суды пайдаланудан кейін берген жағдайда толтырылады.

2-бөлімнің 19-бағаны суды тасымалдау барысында шығын болғанда толтырылады.

2-бөлімнің 20-бағаны суару, жайылымды суландыруға суды пайдалану барысында толтырылады.

4. 3-бөлімнің Б-Л-бағандарын 2-бөлімдегідей есепті қабылдайтын қызметкерлер толтырады. 3-бөлімнің А-бағанында жол нөмірі 2-бөлімнің А-бағанындағы жол нөміріне сәйкес келтіріледі.

3-бөлімнің В-бағаны статистикалық нысанға қосымшаның 1-кестесіне сәйкес толтырылады, көз коды 1-бағаннан толтырылады.

3-бөлімнің К-бағаны статистикалық нысанға қосымшаның 2-кестесіне сәйкес толтырылады, көз коды 1-бағаннан толтырылады.

3-бөлімнің 5, 6, 7-бағандары тазалау қондырғылары болғанда толтырылады.

3-бөлімнің 8-11-бағандары тиісті ластаушы заттарды тастағанда толтырылады.

3-бөлімнің 12, 14, 16, 18, 20, 22-бағандары статистикалық нысан қосымшасының 4-кестесіне сәйкес толтырылады, ластаушы заттардың кодтары 1-бағаннан толтырылады.

3-бөлімнің 13, 15, 17, 19, 21, 23-бағандары статистикалық нысан қосымшасының 4-кестесіне сәйкес толтырылады, тасталатын ластаушы заттардың көлемі ластаушы заттардың кодтарына сәйкес келтіріледі.

Ластаушы заттардың көлемі үтірден кейін екі белгіге дейін толтырылады.

5. Арифметикалық-логикалық бақылау:

- 1) 2-бөлімнің 15 және 19-бағандарының
 Σ
 (пайдаланылды, берілді және тасымалдау кезіндегі шығындар) = 2-бөлімнің 1-бағанына;
- 2) 3-бөлімнің 1-бағаны (барлығы тасталған)
 \leq
 2-бөлімнің 15-бағанынан (пайдаланылды, тапсырылды);
- 3) 2-бөлімнің 18-бағаны (пайдаланылғаннан кейін берілді)
 \leq
 2-бөлімнің 15-бағанынан (пайдаланылды, тапсырылды);
- 4) 3-бөлімнің 2, 3, 4-бағандарының
 Σ
 = 3-бөлімнің 1-бағанына;
- 5) 3-бөлімнің 5, 6, 7-бағандарының
 Σ
 = 3-бөлімнің 3-бағанына.