

Об утверждении статистических форм общегосударственных статистических наблюдений по статистике сельского хозяйства и инструкций по их заполнению

Утративший силу

Приказ Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 25 октября 2012 года № 296. Зарегистрирован в Министерстве юстиции Республики Казахстан 10 декабря 2012 года № 8159. Утратил силу приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 7 августа 2013 года № 176

Сноска. Утратил силу приказом Председателя Агентства РК по статистике от 07.08.2013 № 176 (вводится в действие с 01.01.2014).

В соответствии с подпунктами 2) и 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан от 19 марта 2010 года "О государственной статистике", **ПРИКАЗЫВАЮ:**

1 . У т в е р д и т ь :

1) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "О деятельности крестьянского или фермерского хозяйства" (код 0221104, индекс А-001, периодичность годовая), согласно приложению 1 к
н а с т о я щ е м у п р и к а з у ;

2) Инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "О деятельности крестьянского или фермерского хозяйства" (код 0221104, индекс А-001, периодичность годовая), согласно приложению 2 к
н а с т о я щ е м у п р и к а з у ;

3) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "Анкета обследования урожайности зерновой культуры" (код 0232104, индекс А-1 (урожайность), периодичность годовая), согласно приложению 3 к
н а с т о я щ е м у п р и к а з у ;

4) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "Бланк лабораторного определения влажности сельскохозяйственной культуры перед уборкой урожая" (код 1601104, индекс В-1, периодичность годовая), согласно приложению 4 к
н а с т о я щ е м у п р и к а з у ;

5) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "Бланк лабораторного определения влажности сельскохозяйственной культуры после уборки урожая" (код 1611104 индекс В-2, периодичность годовая), согласно приложению 5 к
н а с т о я щ е м у п р и к а з у ;

6) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "О сборе урожая сельскохозяйственных культур в крестьянских или фермерских хозяйствах и хозяйствах населения" (код 0241104, индекс А-005,

периодичность годовая), согласно приложению 6 к настоящему приказу;

7) Инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "О сборе урожая сельскохозяйственных культур в крестьянских или фермерских хозяйствах и хозяйствах населения" (код 0241104, индекс А-005, периодичность годовая), согласно приложению 7 к настоящему приказу ;

8) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "Производство продукции животноводства в крестьянских или фермерских хозяйствах и хозяйствах населения" (код 0251103, индекс А-008, периодичность полугодовая), согласно приложению 8 к настоящему приказу;

9) Инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Производство продукции животноводства в крестьянских или фермерских хозяйствах и хозяйствах населения" (код 0251103, индекс А-008, периодичность полугодовая), согласно приложению 9 к настоящему приказу ;

10) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "Отчет о деятельности сельхозформирования" (код 0131104, индекс 1-сх, периодичность годовая), согласно приложению 10 к настоящему приказу;

11) Инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет о деятельности сельхозформирования" (код 0131104, индекс 1-сх, периодичность годовая), согласно приложению 11 к настоящему приказу;

12) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "Отчет о заготовке древесины и проведении лесокультурных и лесохозяйственных работ" (код 0101104, индекс 1-лес, периодичность годовая), согласно приложению 12 к настоящему приказу;

13) Инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет о заготовке древесины и проведении лесокультурных и лесохозяйственных работ" (код 0101104, индекс 1-лес, периодичность годовая), согласно приложению 13 к настоящему приказу ;

14) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "О рыболовстве и аквакультуре" (код 0111104, индекс 1-рыба, периодичность годовая), согласно приложению 14 к настоящему приказу;

15) Инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "О рыболовстве и аквакультуре" (код 0111104, индекс 1-рыба, периодичность годовая), согласно приложению 15 к настоящему приказу;

16) статистическую форму общегосударственного статистического

наблюдения "О наличии и движении зерна" (код 0141101, индекс 2-сх (зерно), периодичность месячная), согласно приложению 16 к настоящему приказу;

17) Инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "О наличии и движении зерна" (код 0141101, индекс 2-сх (зерно), периодичность месячная), согласно приложению 17 к настоящему приказу;

18) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "Об охоте и отлове" (код 0121104, индекс 2-охота, периодичность годовая), согласно приложению 18 к настоящему приказу;

19) Инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Об охоте и отлове" (код 0121104, индекс 2-охота, периодичность годовая), согласно приложению 19 к настоящему приказу;

20) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о состоянии животноводства» (код 0201104, индекс 24-сх, периодичность годовая), согласно приложению 20 к настоящему приказу;

21) инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о состоянии животноводства» (код 0201104, индекс 24-сх, периодичность годовая), согласно приложению 21 к настоящему приказу;

22) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о состоянии животноводства» (код 0191101, индекс 24-сх, периодичность месячная), согласно приложению 22 к настоящему приказу;

23) инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о состоянии животноводства» (код 0191101, индекс 24-сх, периодичность месячная), согласно приложению 23 к настоящему приказу;

24) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения «О сборе урожая сельскохозяйственных культур» (код 0211104, индекс 29-сх, периодичность годовая), согласно приложению 24 к настоящему приказу;

25) инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «О сборе урожая сельскохозяйственных культур» (код 0211104, индекс 29-сх, периодичность годовая), согласно приложению 25 к настоящему приказу;

26) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "О наличии и движении семян масличных культур" (код 0151102, индекс 3-сх (масличные), периодичность квартальная), согласно приложению 26 к настоящему приказу;

27) Инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "О наличии и движении семян масличных культур" (код 0151102, индекс 3-сх (масличные), периодичность квартальная), согласно приложению 27 к настоящему приказу;

28) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "Отчет об итогах сева под урожай" (код 0161104, индекс 4-сх, периодичность годовая), согласно приложению 28 к настоящему приказу;

29) Инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Отчет об итогах сева под урожай" (код 0161104, индекс 4-сх, периодичность годовая), согласно приложению 29 к настоящему приказу;

30) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "Об оказании сельскохозяйственных услуг" (код 0171104, индекс 8-сх (услуги), периодичность годовая), согласно приложению 30 к настоящему приказу ;

31) Инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Об оказании сельскохозяйственных услуг" (код 0171104, индекс 8-сх (услуги), периодичность годовая), согласно приложению 31 к настоящему приказу;

32) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "О наличии сельскохозяйственной техники" (код 1581112, индекс 10-мех, периодичность один раз в 3 года), согласно приложению 32 к настоящему приказу ;

33) Инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "О наличии сельскохозяйственной техники" (код 1581112, индекс 10-мех, периодичность один раз в 3 года), согласно приложению 33 к настоящему приказу;

34) статистическую форму общегосударственного статистического наблюдения "Наличие построек и сооружений в сельскохозяйственных предприятиях" (код 1591112, индекс 49-сх, периодичность один раз в 3 года), согласно приложению 34 к настоящему приказу;

35) Инструкцию по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "Наличие построек и сооружений в сельскохозяйственных предприятиях" (код 1591112, индекс 49-сх, периодичность один раз в 3 года), согласно приложению 35 к настоящему приказу .

2. Признать утратившими силу:

1) приказ исполняющего обязанности Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 18 августа 2010 года № 224 «Об утверждении

статистических форм общегосударственных статистических наблюдений по статистике сельского хозяйства и инструкций по их заполнению» (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 6484, опубликованный в газете «Казахстанская правда» от 11 ноября 2010 года № 303-305 (26364-26366));

2) приказ Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 23 августа 2011 года № 242 «О внесении изменений в приказ исполняющего обязанности Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 18 августа 2010 года № 224 «Об утверждении статистических форм и инструкций по их заполнению общегосударственных статистических наблюдений по статистике сельского хозяйства» (зарегистрированный в Реестре государственной регистрации нормативных правовых актов за № 7215, опубликованный в газете «Казахстанская правда» от 5 мая 2012 года № 128-129 (26947 - 26948) .

3. Департаменту правового и организационного обеспечения совместно с Департаментом стратегического развития Агентства Республики Казахстан по статистике в установленном законодательством порядке:

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

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

3) обеспечить обязательную публикацию настоящего приказа на интернет-ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике.

4. Департаменту стратегического развития Агентства Республики Казахстан по статистике довести настоящий приказ до сведения структурных подразделений и территориальных органов Агентства Республики Казахстан по статистике .

5. Контроль за исполнением настоящего приказа возложить на Ответственного секретаря Агентства Республики Казахстан по статистике

6. Настоящий приказ подлежит официальному опубликованию и вводится в действие с 1 января 2013 года.

Председатель

А. Смаилов

« С О Г Л А С О В А Н »

Исполняющий обязанности
Министра сельского хозяйства
Республики Казахстан

М. Умирьяев

1 ноября 2012 года

Приложение 1 к приказу
 Председателя Агентства
 Республики Казахстан по статистике
 от 25 октября 2012 года № 296

	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики		К С 2 № 1-
	Жалпы мемлекеттік статистикалық байқау бойынша статистикалық н ы с а н Статистическая форма общегосударственного статистического наблюдения		
Аумақтық _____ органға _____ тапсырылады Представляется территориальному органу	Статистикалық нысанды толтыру Время, затраченное на заполнение		
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz	1 сағатқа дейін до 1 часа	1-2	
Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырма бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшілік Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических данных статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан			
Статистикалық нысан коды 0221104 Код статистической формы 0221104	Шаруа немесе фермер О деятельности крестьянского или фермерского хозяйства		
А-001			
Ж ы л д ы қ Годовая	Е с е п т і к е з е ñ Отчетный период		
Осы сауалнамалық пікіртерімге іріктемеге іліккен шаруа немесе фермер В анкетном опросе принимают участие попавшие в выборку крестьянские или фермерские хозяйства.			
З е р т т е у ж ү р г і з у м е р з і м і Срок проведения наблюдения - с 14 по 28 февраля	–		14 - 28
БСН коды код БИН	<input type="text"/>		ЖСН коды код ИИН
1. Ауылшаруашылық қызметін нақты жүзеге асыру аумағын (облыс, қала, аудан) көрсетіңіз Укажите территорию (область, город, район) фактического осуществления сельскохозяйственной деятельности	<input type="text"/>		
1.1 Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет-ресурсында орналасқан Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне сәйкес аумақтың коды (статистика органының қызметкері толтырады) Код территории согласно Классификатору административно-территориальных объектов (заполняется работником органа статистики) расположенному на интернет ресурсе	<input type="text"/>		

2. Ауыл шаруашылығы өнімдерін өндіру, қолдану және қоры туралы мәліметтерді көрсетіңіз

Укажите сведения о производстве, использовании и запасах продукции сельского хозяйства

Өнім түрлерінің атауы Наименование видов продукции	АШӨСЖ I бойынша коды Код по СКПСХ	Өндірілген, килограмм Произведено, килограмм	Өткізілген, килограмм Реализовано, килограмм	Өткізілген өнімнің құны, мың теңге Стоимость реализованной продукции, тысяч тенге	Өткізілген өнімнің өзіндік құны, мың теңге Себестоимость реализованной продукции, тысяч тенге	Шығас: килогр Потер: килогра
А	Б	1	2	3	4	5

¹ Мұнда және бұдан әрі АШӨСЖ – Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет-ресурсында орналасқан Ауыл, орман және балық шаруашылығы өнімдерінің (тауарлардың және қызметтердің) статистикалық ж і к т е у і ш і

Здесь и далее СКПСХ - Статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства, расположенный на интернет ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

3. Ауылшаруашылық өнімін өндіруге жұмсалған шығындар туралы мәліметтерді көрсетіңіз, мың теңге

Укажите сведения о затратах на производство сельскохозяйственной продукции, тысяч тенге

			АШӨСЖ бойынша өнім түрлері
--	--	--	----------------------------

Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	ШТБА коды ² Код СВЗ	Виды продукции по СКПСХ		
		маусымдық дақылдар культуры сезонные	көп жылдық дақылдар культуры многолетние	өсімдік материалдары, тіг өсімдіктер, баданалар, түйіндер мен тамырлар, сұлама бұтақтар және калемшелер, саңырауқұлақты жерле материалы растительные растения живые, луковиц , клубни и корни, отводки и черенки, грибницы
А	Б	01.1	01.2	01.3
Тұқымдық және көшеттік материалдар Семена и посадочный материал	1.1.1			
М а л а з ы ғ ы Корма	1.1.2	x	x	x
Минералдық тыңайтқыштар Минеральные удобрения	1.1.3			
О т ы н Топливо	1.3			
Э н е р г и я Энергия	1.4			
Суға жұмсалған шығындар Затраты на воду	1.9.1			
Сатып алынған жартылай дайын өнімдер мен жиынтықтаушы б ұ й ы м д а р Покупные полуфабрикаты и комплектующие изделия	1.2			
Тараптық ұйымдар орындаған өндірістік сипаттағы жұмыстар мен қызметтер Работы и услуги производственного характера, выполненные сторонними организациями	1.5			
Ө т е л і м Амортизация	2			
Еңбек ақы төлеу шығыстары Расходы на оплату труда	3			
Өзге де шығындар Прочие затраты	9			

² Мұнда және бұдан әрі ШТБА - Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет-ресурсында орналасқан Шығындар түрлері бойынша а н ы қ т а м а л ы қ

Здесь и далее СВЗ - Справочники видов затрат, расположенный на интернет ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

³ Мұнда және бұдан әрі ӨӨСЖ - Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет-ресурсында орналасқан Өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, қызметтердің) статистикалық жіктеуіші
Здесь и далее СКПП - Статистический классификатор промышленной продукции (товаров, услуг), расположенный на интернет ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

6. Электр және жылу энергиясын жаңартылатын энергия көздерінен өндіру туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите сведения о выработке электро- и теплоэнергии за счет возобновляемых источников энергии

Энергия көздерінің түрі Тип источников энергии	ӨӨСЖ бойынша отын коды Код топлива по СКПП	Өлшем бірлігі Единица измерения	Өндірілген Выработано
А	Б	В	1
Жел электр станциялары өндірген жел электр энергиясы Электроэнергия ветровая, произведенная ветровыми электростанциями	35.11.10.400	сағатына киловатт киловатт в час	
Күн электр станциялары өндірген күн электр энергиясы Электроэнергия солнечная, произведенная солнечными электростанциями	35.11.10.500	сағатына киловатт киловатт в час	
Геотермалды электр станциялары өндірген геотермалды электр энергиясы Электроэнергия геотермальная, произведенная геотермальными электростанциями	35.11.10.600	сағатына киловатт киловатт в час	
Өзге де электр энергиясы Электроэнергия прочая	35.11.10.900	сағатына киловатт киловатт в час	
Геотермалдық көздерден алынған жылу энергиясы Теплоэнергия, полученная от геотермальных источников	35.30.11.150	мың гигакалория тысяч гигакалории	
Өзге де жылу энергиясы Теплоэнергия прочая	35.30.11.190	мың гигакалория тысяч гигакалории	

ШФҚ (Мұнда және бұдан әрі - шаруа немесе фермер қожалығы) атауы наименование КФХ (здесь и далее - крестьянские или фермерские хозяйства) _____	Ш Ф Қ _____ Адрес КФХ _____	мекен ж _____
---	--------------------------------	---------------

			Ш Ф Қ	т е л е ф
			Телефон КФХ _____	
Орындаушының Ф.И.О исполнителя _____		Т.А.Ә.	Қ о л ы	Подпись _____
Б а с ш ы н ы ң Ф.И.О. руководителя _____		Т.А.Ә.	Қ о л ы	Подпись _____
Б а с Ф.И.О. главного (если имеется)	бухгалтердің (егер бар бухгалтера _____)	Т.А.Ә. (болса)	Қ о л ы	Подпись _____

М.О. (егер бар болса)

М.П. (если имеется)

Приложение 2 к приказу
Председателя Агентства
Республики Казахстан по статистике
от 25 октября 2012 года № 296

Инструкция

**по заполнению статистической формы общегосударственного
статистического наблюдения**

**"О деятельности крестьянского или фермерского хозяйства"
(код 0221104, индекс А-001, периодичность годовая)**

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике" от 19 марта 2010 года и детализирует порядок заполнения статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "О деятельности крестьянского или фермерского хозяйства" (код 0221104, индекс А-001, периодичность годовая).

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

1) статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (далее - СКПСХ) - классификатор, устанавливающий порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется Агентством Республики Казахстан по статистике для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства;

2) первоначально оприходованный вес – физическая масса, полученная при

уборке урожая без ее доработки, то есть с сорными и минеральными примесями (земля, частицы земли, стержни колосков), а также с избыточной влажностью;

3) геотермальная энергия - это энергия в виде тепла, выделяемого земной корой (недр земли), обычно в форме нагретой воды или пара (тепло грунта, грунтовых вод, рек, водоемов);

4) возобновляемые источники энергии - источники энергии, непрерывно возобновляемые за счет естественно протекающих природных процессов: энергия солнечного излучения, энергия ветра, гидродинамическая энергия воды для установок мощностью до тридцати пяти мегаватт; геотермальная энергия: тепло грунта, грунтовых вод, рек, водоемов, а также антропогенные источники первичных энергоресурсов: биомасса, биогаз и иное топливо из органических отходов, используемые для производства электрической и (или) тепловой энергии;

5) ветровая энергия - это кинетическая энергия ветра, используемая для выработки электроэнергии с помощью ветродвигателей;

6) солнечная энергия - выработка тепловой энергии с использованием солнечного тепла, для чего создается система, которая может накапливать энергию, полученную от солнца. Система солнечного обогрева обычно состоит из солнцезащитителя, теплохранилища и системы распределения тепла;

7) продукция животноводства - готовые продукты, полученные в результате выращивания и хозяйственного использования сельскохозяйственных животных (молоко, яйца, шерсть, шкуры и другое), реализация на убой всех видов скота и птицы в живом весе, продукция пчеловодства и пушного звероводства;

8) незавершенное производство в растениеводстве - затраты на услуги по обработке земли - вспашку зяби, поднятие паров, подготовка почвы для посева озимых культур под урожай будущих периодов; затраты на заложение, обработку и содержание садов;

9) продукция растениеводства – продукция, полученная в процессе возделывания сельскохозяйственных культур (зерновых, масличных, сахарной свеклы, хлопка и другие);

10) стоимость реализованной продукции – сумма полученного и подлежащего к получению дохода от реализации отпущенной (отгруженной) готовой сельскохозяйственной продукции за минусом налога на добавленную стоимость, акцизов, а также стоимости возвращенных товаров, скидки с продаж и скидки с цены, представленных покупателю;

11) себестоимость продукции – денежное выражение затрат на производство и реализацию продукции;

12) себестоимость реализованной продукции – фактическая себестоимость отпущенной (отгруженной) готовой сельскохозяйственной продукции;

13) вес после доработки (зачетный вес) – физическая масса, полученная после очистки и сушки урожая, то есть со скидкой на степень влажности и засоренности.

3. Наблюдение проводится 1 раз в год с 14 по 28 февраля. В опросе принимают участие попавшие в выборку крестьянские или фермерские хозяйства. Данные в статистической форме заполняются за отчетный год со слов главы (или членов крестьянского или фермерского хозяйства). По желанию представителя крестьянского или фермерского хозяйства статистическая форма заполняется ими самими.

Статистическая форма заполняется в разрезе видов сельскохозяйственной продукции в соответствии с СКПСХ.

Если сельскохозяйственная деятельность осуществляется на территории нескольких районов и (или) областей, крестьянские или фермерские хозяйства представляют статистическую форму, выделяя информацию по каждой территории на отдельных бланках, то есть данные отражаются по месту осуществления сельскохозяйственной деятельности.

4. В графе 1 раздела 2 отражаются объемы производства сельскохозяйственной продукции за отчетный год в натуральном выражении.

Производство продукции растениеводства указывается для различных культур либо в первоначально-оприходованном весе, либо в весе после доработки (в зачетном весе).

Производство зерновых и бобовых (на зерно) культур, сахарной свеклы (фабричной), хлопка-сырца, табака, семян масличных культур показывается в весе после доработки; картофеля, овощей открытого и закрытого грунта, кормовых культур (кормовые корнеплоды, бахчи кормовые, кукуруза на корм, однолетние и многолетние травы на сено, зеленый корм, сенаж, травяную муку и для получения гранул и брикетов, на выпас, на семена), плодово-ягодных культур и винограда - в первоначально оприходованном весе.

По сахарной свекле (фабричной) показывается сбор с посевов, предназначенных для сдачи продукции на сахарные заводы для переработки. По табаку учитываются все ломки, как основные, так и дополнительные. По картофелю включается весь урожай, в том числе полученный в результате перепашки и боронования картофельных массивов после основной уборки. По овощам показывается также продукция частичного сбора овощей до и после массовой уборки.

По продукции животноводства указывается производство сырых продуктов, полученных в результате выращивания и хозяйственного использования сельскохозяйственных животных и птицы (мясо, молоко, шерсть, яйца и другое). Скот и птица на убой показывается в живом весе. Яйца, шкуры мелкие и

крупные показываются в тысячах штук, шкурки кроликов и каракуль – в штуках.

В графе 2 показывается количество реализованной сельскохозяйственной продукции за отчетный год, включая остатки продукции прошлых лет, в натуральном выражении, в графе 3 – доход от реализации продукции, в графе 4 – сумма затрат на производство и реализацию продукции.

В графе 5 показывается количество продукции, изъятой из реализации и забракованной для потребления, в результате порчи в ходе транспортировки, переработки, хранения или упаковки.

В графе 6 показываются запасы продукции на складах на конец года.

5. В разделе 3 отражаются все затраты на возделывание и выращивание продукции растениеводства и животноводства, включая услуги сторонних организаций, связанные с производством продукции. Не показываются расходы периода, которые не включаются в производственную себестоимость продукции. К ним относятся общие и административные расходы, расходы по реализации продукции, расходы на выплату процентов.

По строке 1.1.1 отражается стоимость семян и посадочного материала, израсходованных для посева под урожай отчетного года. При этом стоимость продукции собственного производства оценивается по себестоимости, покупной - по ценам приобретения.

По строке 1.1.2 отражается стоимость всех видов кормов, скормленных скоту и птице за отчетный год. При этом стоимость этой продукции собственного производства оценивается по себестоимости, покупной - по ценам приобретения.

По строке 1.1.3 отражается стоимость минеральных удобрений, внесенных под урожай отчетного года.

По строке 1.3 указывается стоимость нефтепродуктов, израсходованных в растениеводстве и животноводстве за отчетный год.

По строке 1.4 отражается стоимость энергии, израсходованной в растениеводстве и животноводстве за отчетный год. При этом покупная энергия оценивается по ценам приобретения, энергия собственного производства - по себестоимости.

По строке 1.9.1 отражается плата за воду, забираемую из водохозяйственных систем и израсходованную на нужды растениеводства и животноводства.

По строке 1.2 указывается стоимость приобретенных со стороны ремонтных и строительных материалов, запасных частей по ценам приобретения с учетом транспортно-заготовительных расходов.

По строке 1.5 показывается оплата стоимости работ и услуг производственного характера, выполненных сторонними субъектами: выполнение отдельных операций по изготовлению продукции, обработке сырья и материалов, контроля за соблюдением установленных технологических

процессов, работы в полеводстве, овощеводстве открытого грунта, в защищенном грунте, по защите растений от болезней и вредителей, подготовке и внесению удобрений, погрузке, разгрузке и транспортировке продукции растениеводства, работы в садоводстве, виноградарстве и на плантациях других многолетних насаждений, работы агромелиоративные, услуги по уходу за скотом и птицей, по подготовке кормов к скармливанию, раздаче кормов, поению животных, транспортировке продукции животноводства, искусственному осеменению животных, подготовке к реализации и убою скота на мясо, механизированной очистке помещений от навоза, уборке навоза из кошар с вырезкой кизяка вручную, комплексной механизации ферм и другое.

По строке 3 отражаются расходы на заработную плату, как в денежной, так и в натуральной форме, независимо от источников финансирования.

По строке 2 показываются все затраты на содержание основных средств и общая сумма начисленной амортизации основных средств, рассчитанной исходя из их первоначальной стоимости и нормативного срока службы.

По строке 9 отражаются все остальные затраты, понесенные предприятием при производстве продукции (товаров и услуг), которые по своему характеру не могут быть отнесены ни к одному из перечисленных выше видов затрат.

6. По разделу 4 в площадь чистых паров (включая сидеральные и кулисные, а также черные пары) включаются площади только чистых паров, предназначенных под посев озимых культур осенью текущего года, а также под посев яровых культур в будущем году.

В площадь чистых паров включаются:

1) черные пары, то есть чистые пары, поднятые осенью прошлого года под посевы озимых текущего года;

2) кулисные чистые пары, на которых произведен посев высокостебельных культур с целью задержания зимой снега на полях и борьбы с эрозией почв, сидеральные пары, на которых произведен посев бобовых культур на зеленое удобрение;

3) ранние пары, то есть чистые пары, обработка которых начинается весной в год парования.

Не включаются в площадь чистых паров: занятые пары (кроме сидеральных), перепашка паров; черные пары, поднятые осенью прошлого года, но фактически использованные под посев яровых культур текущего года.

В площадь чистых паров не должны включаться площади, вспаханные на вновь осваиваемых в текущем году залежных землях.

По вспашке зяби указывается площадь, обработанная по различным технологиям основной обработки почвы (вспашка, дискование тяжелыми дисковыми боронами, безотвальная и плоскорезная обработка, фрезерование)

осенью после сбора урожая и предназначенная для посева сельскохозяйственных культур весной будущего года.

Площадь, подготовленная на зябь, на которой произведен подзимний посев яровых культур, из общей обработанной площади на зябь не исключается.

Перепахка картофельного поля с целью подборки оставшихся клубней включается в площадь зяби.

Не включаются в площадь зяби: площадь вновь распаханых в текущем году залежных земель; пары, поднятые весной и летом текущего года, оставленные под посев яровых культур в будущем году; черные пары, поднятые осенью под урожай будущих лет; взлущенная стерня, если на этой площади не произведена последующая основная обработка почвы; площади посевов сахарной свеклы после уборки свеклоподъемниками и свеклокомбайнами.

7. В разделе 6 указываются сведения о выработанной электрической и тепловой энергии возобновляемыми источниками энергии.

Геотермальную энергию используют для выработки электроэнергии, обогрева домов, учреждений и промышленных предприятий. В качестве теплоносителя используют сухой пар, перегретую воду или какой-либо теплоноситель с низкой температурой кипения (аммиак, фреон и тому подобное).

Энергия ветра вырабатывается при помощи ветряных электростанций с горизонтальной и вертикальной осью. Ветряные электростанции с вертикальной осью могут работать независимо от направления ветра и не имеют вращающегося машинного отделения. Ветряные электростанции с горизонтальной осью обычно состоят из башни, ветровой турбины с лопастями и электрического генератора.

Примечание: X – данная позиция не подлежит заполнению.

8. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2 «Сведения о производстве, использовании и запасах продукции сельского хозяйства» по всем строкам: если заполнена графа 2, то должны быть заполнены графы 3 и 4 для каждой строки;

2) Раздел 5 «Сведения о переработке сельскохозяйственной продукции (из своего и (или) давальческого сырья)»: если заполнена графа 1, то должна быть заполнена графа 2 для каждой строки.

Приложение 3 к приказу
Председателя Агентства

Республики Казахстан по статистике
от 25 октября 2012 года № 296

	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Confidentiality is guaranteed by the state statistical agencies	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2012 жылғы 25 қазандағы № 296 бұйрығына 3-қосымша			
	Жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны Statistical form of the general state statistical observation				
Аумақтық органға тапсырылады Presented to the territorial organ	Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақыт, сағат (қажеттісін қоршаңыз) Time spent on filling the statistical form, hours (please enclose)				
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Statistical form can be obtained on the website www.stat.gov.kz	1 сағатқа дейін до 1 часа				
	<table border="1"> <tr> <td>1-2</td> <td>2-4</td> <td>4-8</td> <td>8-40</td> </tr> </table>	1-2	2-4	4-8	8-40
1-2	2-4	4-8	8-40		
Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырмау және дәйексіз деректерді беру «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады. Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».					
Статистикалық нысан коды 0232104 Код статистической формы 0232104	Дәнді дақылдың түсімділігін зерттеу сауалнамасы Анкета обследования урожайности зерновой культуры				
А-1 (түсімділік) А-1 (урожайность)					
Жылдық Годовая	Есепті кезең Отчетный период	жыл год			
Байқауды өткізу мерзімі – 1 шілдеден 1 қарашаға дейін Сроки проведения наблюдения – с 1 июля по 1 ноября					
БСН коды Код БИН	<input type="text"/>				
ЖСН коды Код ИИН	<input type="text"/>				

Құрметті сауалнамаға жауап беруші!

Сізді сауалнаманы толтыруға қатысуға шақырамыз. Қазақстан Республикасының «Мемлекеттік статистика туралы» 2010 жылғы 19 наурыздағы Заңына сәйкес сіз берген ақпарат жарияланбайды, тек қана қорытынды мәлімет жинақтап,

Қазақстан ауыл негізгі пікірін түйіндеуге және осы шаруашылықтарға көмек көрсету жолдарын қарастыруға қолданылады.

Ынтымақтастығыңыз үшін алғыс айтамыз

Уважаемый респондент!

Приглашаем Вас принять участие в заполнении анкеты. Полученные от Вас данные в соответствии с Законом Республики Казахстан «О государственной статистике» от 19 марта 2010 года не разглашаются, а будут использованы только для получения сводных данных, выработки общей концепции дальнейшего развития сельскохозяйственных товаропроизводителей в Казахстане и изучения возможности оказания помощи данным хозяйствам.

Благодарим за сотрудничество

Зерттелетін алқап туралы ақпарат:

Информация об обследуемом поле:

Іріктеу № Іріктеу орны Сынама №

№ выборки _____ Место выборки _____ № пробы _____

Ауылдық округтың коды

Код сельского округа _____

Аудандық статистика басқарма маманының аты-жөні _____

ФИО специалиста районного управления статистики

Ақпарат шаруа (фермер) қожалығы иесінің немесе ауыл шаруашылығы кәсіпорын басшысының айтуынан жазылады.

Информация записывается со слов главы крестьянского (фермерского) хозяйства или _____
руководителя _____ сельхозпредприятия.

зерттелетін дәнді дақылдың атауы

наименование обследуемой зерновой культуры

1. Бұл маусымда Сіз қанша гектар жинауға ниеттісіз? _____ гектар

Сколько гектаров в этом сезоне Вы намереваетесь убрать? _____

гектаров

2. Қазір мен осы дақыл егілген Сіздің барлық алқаптарыңызды навигациялық қатарға орналастыруым және әр алқаптағы жердің ауданын гектарда білуім қажет. Бұл ақпарат Сіздің облыстағы осы дақылдың түсімділігін анықтау үшін бір немесе бірнеше алқапты кездейсоқ сұрыптау үшін пайдаланылатын болады.

Сейчас мне необходимо расположить все Ваши поля под данной культурой на навигационной карте и узнать площадь земли в гектарах на каждом поле. Эта информация будет использоваться для случайной выборки одного или нескольких Ваших полей для определения урожайности этой культуры в Вашей области.

3. Таңдалған алқап бойынша сұрақтар:

Вопросы по выбранному полю:

1) **Дақылдың атауы (сорты және класы)**
 Название культуры (сорт и класс)

2) **Алғы егіс (сүрі жер немесе былтыр осы жерге егілген дақыл)**
 Предшественник (пары или культура, засеянная в прошлом году на этом поле)

3) Бұл алқапта тыңайтқыш қолданылды ма? Применялись ли удобрения на этом поле?	и э да _____	ж о қ нет _____
4) Бұл алқапта пестицидтер қолданылды ма? Применялись ли пестициды на этом поле?	и э да _____	ж о қ нет _____
5) Бұл алқап суарылды ма? Орошалось (поливалось) ли это поле?	и э да _____	ж о қ нет _____
6) Бұл алқапта ылғал тоқтату бойынша жұмыстар жүргізілді ме? Проводились ли работы по влагозадержанию на этом поле?	и э да _____	ж о қ нет _____

4. Сіз рұқсат берсеңіз, мен алқапқа барып, сынама алатын, ауданы 1 шаршы метр шағын учаскені белгілеймін. Мен түсім жинардың алдында, осы учаскедегі барлық масақтардың көлемін, салмағын және ылғалдылығын анықтау үшін кесіп алуға келемін. Сіз келісесіз бе?

С Вашего разрешения я пройду на поле и обозначу маленький участок размером в **1 квадратный метр**, на котором мне надо будет взять пробу. Я вернусь перед самой уборкой, чтобы срезать все колосья с этого участка для определения их размера, веса и влажности. Вы согласны?

Иә - Да -	Статистик алқапқа барып, зерттеу учаскесін табады және таңбалайды. Статистик идет на поле, находит участок для обследования и маркирует его.
Жоқ - Нет -	Статистик шаруа немесе фермер қожалығы иесін немесе ауылшаруашылық кәсіпорнының басшысын үгіттеуге тырысады, бірақ сондада келіспесе, сұхбатты аяқтайды және барлық нысандарды қайтарады Статистик пробует уговорить главу крестьянского или фермерского хозяйства или руководителя сельхозпредприятия, и, если все же – нет, то заканчивает интервью и возвращает все формы

5. Түсім жинардың алдында сынама алуға маған қай күні келуге болады?
 Когда мне можно прийти перед самой уборкой урожая, чтобы взять пробу? _____

6. Түсім жиналған соң, өнім шығысын анықтау мақсатында басқа учаскені зерттеуге маған қай күні келуге болады?
 Когда мне можно прийти после уборки урожая, для того, чтобы обследовать другой участок с целью определения потерь урожая? _____

Интервьюердің _____ **Т.А.Ә.,** _____ **қолы**
 Ф.И.О., подпись интервьюера _____ « _____ » _____ **20** _____

А т а у ы Наименование _____	М е к е н ж а й ы Адрес _____
_____	Телефон _____
Б а с ш ы н ы ң Ф.И.О. руководителя _____	Т . А . Ә . Қ о л ы Подпись _____

М.О. (егер бар болса)

М.П. (если имеется)

«Дәнді дақылдардың түсімділігін зерттеу»
(коды 0232104, индексі А-1 (түсімділік),
кезеңділігі жылдық) сауалнамаға қосымша
 Приложение к анкете «Обследования урожайности
 зерновой культуры» (код 0232104, индекс А-1
 (урожайность), периодичность годовая)

Зерттелетін алқап туралы ақпарат: Іріктеу № Іріктеу орындары
 Информация об обследуемом поле: № выборки _____

Места выборки _____

А у ы л д ы қ о к р у г т ы ң к о д ы

Код сельского округа _____

И н т е р в ь ю е р д і ң Т . А . Ә . , қ о л ы

Ф.И.О., подпись интервьюера _____

Берілген учаскені табу қадамдарының саны

Количество шагов для нахождения заданного участка

А л қ а п Категории полей	с а н а т т а р ы	Іріктеу қадамдарының жиынтығы I Набор шагов для выборки		Іріктеу қадамдарының жиынтығы II Набор шагов для выборки		Ірікте жиы I Набор
		жағалай вдоль	ішіне қарай вглубь	жағалай вдоль	ішіне қарай вглубь	
50 гектарға дейінгі алқап Поле до 50 гектаров						
50-ден 100 гектарға дейінгі алқап Поле от 50 до 100 гектаров						
100-ден 500 гектарға дейінгі алқап Поле от 100 до 500 гектаров						
500 гектардан артық алқап Поле свыше 500 гектаров						

¹ Іріктеу қадамдарының жиынтығы әдістемелік нұсқаулықтан әр іріктеу үшін б о л е к т о л т ы р ы л а д ы

Набор шагов для выборки заполняется из методического руководства для каждой выборки отдельно

Алқап нөмірі Номер поля	Алқаптың жалпы ауданы, гектар Общая площадь поля, гектаров	Алқаптың басқа дән дақылдарын егуге қолданылған ауданы, гектар Площадь поля, используемая под другими культурами, гектаров	Жиналмай-тын аудан, гектар Не убираемая площадь, гектаров	Зерттелетін дақылдың дәнге жиналатын ауданы, гектар Площадь обследуемой культуры, убираемой на зерно, гектаров	Зерттелетін дақылдың аудандары, өс (сомасы) Площади обследуемой культуры нарастанием сумма)
1	2	3	4	5	6
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
10					
11					
12					
13					
14					
15					
16					
17					
18					
19					
20					
21					
22					
23					
24					
25					
Барлығы Итого					

²4-бағанда егілмеген учаске, егісі пықпай қалғандар, үсігені, шайып кетілгені, жолдың астында қалғандары және тағы басқалары жазылады; в графе 4 записывается не посеянный участок, с не взошедшим посевом, погибший от холодов, смытый, оставшийся под дорогами и так далее;

³7-бағанда: осы шаруашылықтың алқаптарына түскен барлық іріктеу жерлері («іріктеу жерлері») деректері титулдық парақтан және тек қана іріктеуге түскен алқапқа **қарама-қарсы** жазылады.

в графе 7 записывается: все места выборки, попавшие на поля данного хозяйства (данные «места выборки» записываются с титульного листа и только напротив поля, попавшего в выборку).

Интервьюердің **Т.А.Ә.,** **қолы**
 Ф.И.О., подпись интервьюера _____ 20 _____ » _____ » _____

Приложение 4 к приказу
 Председателя Агентства
 Республики Казахстан по статистике
 от 25 октября 2012 года № 296

	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2012 жылғы 25 қазандағы № 296 бұйрығына 4-қосымша
	Жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны Статистическая форма общегосударственного статистического наблюдения	

Аумақтық органға тапсырылады Представляется территориальному органу	Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақыт, сағат (қажеттісін қоршаңыз) Время, затраченное на заполнение статистической формы, час (нужное обвести)												
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz	<table border="1"> <tr> <td>1 сағатқа дейін</td> <td>1-2</td> <td>2-4</td> <td>4-8</td> <td>8-40</td> <td>40 сағаттан артық</td> </tr> <tr> <td>до 1 часа</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>более 40 часов</td> </tr> </table>	1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40 сағаттан артық	до 1 часа					более 40 часов
1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40 сағаттан артық								
до 1 часа					более 40 часов								

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырмау және дәйексіз деректерді беру «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады. Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».

Түсімді жинау алдында ауылшаруашылық дақылдың ылғалдылығын зертханалық анықтау бланкісі
 Бланк лабораторного определения влажности

Статистикалық нысан коды 1601104 Код статистической формы 1601104	сельскохозяйственной культуры перед уборкой урожая
В-1	
Есепті жылы дәнді дақылдардың зертханалық зерттеулерін өткізу бойынша қызмет көрсетуге тендерді ұтып алған ұйымдар статистика органдарына тапсырады Представляют организации, победившие в тендере на оказание услуг по проведению лабораторных обследований зерновых культур для органов статистики в отчетном году Өткізу мерзімі – 1 шілдеден 1 қарашаға дейін Сроки проведения – с 1 июля по 1 ноября А у д а н Район _____ Ауылшаруашылық кәсіпорнының, шаруа немесе фермер қожалығының атауы Наименование сельскохозяйственного предприятия, крестьянского или фермерского хозяйства	

Аудан _____

Район _____

Кәсіпорынның (шаруа қожалығының) атауы _____

Наименование предприятия (крестьянского хозяйства)

К У Ж Ж

к о д ы

Код ОКПО

Б С Н

к о д ы

Код БИН

Зерттелетін

алқап

туралы

ақпарат:

Информация об обследуемом поле:

Іріктеу №

Іріктеу орны

Сынама №

№ выборки _____ Место выборки _____ № пробы _____

Дәнді дақылдың атауын, сорты мен класын жазыңыз*:

Запишите название зерновой культуры, сорт и класс:

Лаборантпен

толтырылады:

Заполняется

лаборантом:

1. Осы шаруашылықтан сынама салынған қанша қағаз пакет алғаныңызды ж а з ы ң ы з

Запишите, сколько бумажных пакетов с пробами Вы получили из данного хозяйства

2. Қағаз пакеттегі таңба қағаздан көшіріп жазыңыз:

Перепишите с маркировочного ярлыка на бумажном пакете:

а) с ы н а м а №

№ пробы _____

б) м а с а қ т а р с а н ы

количество колосков _____

3. Сынама масақтарын бастырудан кейін бастырып алынған дән

Молотое зерно, полученное после молотбы колосков пробы

а) дәннің салмағы

вес зерна _____ грамм

б) дән ылғалдылығы

влажность зерна _____ %

Ескерту: егер ылғалдылығын анықтауға алынған дәннің үлгісі тым аз немесе тым құрғақ болса, мынаны орындаңыз:

Примечание: если образец зерна, взятый для определения влажности слишком мал или слишком сух, выполните следующее:

бастырылған дәннен басқа үлгі таңдап алуға тырысыңыз. Болмаса, ылғалдылығы белгілі бір түйір дәнді (тура осындай класты және жетіп-пісу сатысындағыны қолданыңыз) ылғалдылығын анықтау есептелетіндей қылып үлгіге қосыңыз. Үлгінің ылғалдылығы мына формуланы қолданған кезде е с е п т е л у і м ү м к і н :

попробуйте подобрать другой образец из молотого зерна. Если нет, тогда добавьте гранулу зерна известной влажности (используйте такой же класс и стадию зрелости) к образцу так, чтобы определение влажности могло быть рассчитано. Влажность образца может быть получена при использовании следующей формулы:

$$E = (A + B) * D - (B * C) / A$$

Мұндағы, Где,	A = кішкене немесе құрғақ дән үлгісі A = вес маленького или сухого образца зерна _____ грамм
	B = ылғалдылықты анықтауға қажет қосымша түйіршік- B = вес дополнительной гранулы - зернышка, требуемого для определения влажности _____ грамм
	C = B ылғалдылығының белгілі пайызы (қосымша C = известный процент влажности B (дополнительной гранулы - зернышка)
	D = A + B ылғалдылығының пайызы D = процент влажности A + B (смешанных) _____
	E = нәтиже – кішкене немесе құрғақ дән үлгісінің ылғалдылық пайызы (36 т E = результат – процент влажности маленьких или сухих образцов пшеницы (записывается в пункт _____ %

*** А-1 (түсімділік) Дәнді дақылдың түсімділігін зерттеу сауалнамасы**
Анкета обследования урожайности зерновой культуры А-1 (урожайность)

Лаборанттың қолы _____ **Жүргізілген зерттеудің күні**

Подпись лаборанта _____ Дата проведенного исследования 20 _____ « _____ »

— — — — —

Лабораторияға

түскен

күні:

Дата поступления в лабораторию: 20 _____ « ____ » _____

Лабораторияның Наименование лаборатории _____	атауы	Мекенжайы Адрес _____ Телефон _____
Электрондық Адрес электронной почты _____	почта	мекенжайы
Лаборанттың Ф.И.О. лаборанта _____	Т.А.Ә.	Телефон _____
Басшының Ф.И.О. руководителя _____	Т.А.Ә.	Қолы Подпись _____

М . О .

М.П.

**Приложение 5 к приказу
Председателя Агентства
Республики Казахстан по статистике
от 25 октября 2012 года № 296**

	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2012 жылғы 25 қазандағы № 296 бұйрығына 5-қосымша												
	Жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны Статистическая форма общегосударственного статистического наблюдения													
Аумақтық органға тапсырылады Представляется территориальному органу	Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақыт, сағат (қажеттісін қоршаңыз) Время, затраченное на заполнение статистической формы, час (нужное обвести)													
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz	<table border="1"> <tr> <td>1 сағатқа дейін</td> <td>1-2</td> <td>2-4</td> <td>4-8</td> <td>8-40</td> <td>40 сағаттан артық</td> </tr> <tr> <td>до 1 часа</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>более 40 часов</td> </tr> </table>		1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40 сағаттан артық	до 1 часа					более 40 часов
1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40 сағаттан артық									
до 1 часа					более 40 часов									
Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырмау және дәйексіз деректерді беру «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады. Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».														
Түсімді жинағаннан кейін ауылшаруашылық дақылының ылғалдылығын зертханалық анықтау бланкісі														

Статистикалық нысан коды 1611104 Код статистической формы 1611104	Бланк лабораторного определения влажности сельскохозяйственной культуры после уборки урожая
В-2	
<p>Есепті жылы дәнді дақылдардың зертханалық зерттеулерін өткізу бойынша қызмет көрсетуге тендерді ұтып алған ұйымдар статистика органдарына тапсырады</p> <p>Представляют организации, победившие в тендере на оказание услуг по проведению лабораторных обследований зерновых культур для органов статистики в отчетном году</p> <p>Тапсыру мерзімі – 1 шілдеден 1 қарашаға дейін</p> <p>Сроки представления – с 1 июля по 1 ноября</p> <p>А у д а н</p> <p>Район _____</p> <p>Ауылшаруашылық кәсіпорнының, шаруа немесе фермер қожалығының атауы</p> <p>Наименование сельскохозяйственного предприятия, крестьянского или фермерского хозяйства</p>	

Зерттелетін алқап туралы ақпарат:

Информация об обследуемом поле:

Іріктеу № Іріктеу орны Сынама №

№ выборки _____ Место выборки _____ № пробы _____

Дәнді дақылдың атауын, сорты мен класын жазыңыз*:

Запишите название зерновой культуры, сорт и класс:

Лаборант пен толтырылады:

Заполняется лаборантом:

Қағаз пакеттегі таңба қағаздан көшіріп жазыңыз:

Перепишите с маркировочного ярлыка на бумажном пакете:

а) қағаз пакеттегі барлық масақтардың, дәндер және жармалардың жиынтық

с а л м а ғ ы

суммарный вес всех колосков, зерен и сечки в бумажном мешке _____

_____ **г р а м м**

б) дәннің салмағы

вес зерна _____ **грамм**

в) дәннің ылғалдылығы

влажность зерна _____ **%**

Ескерту: үлгінің салмағы ылғалдылықты анықтауға тым аз болса, ылғалдылығы белгілі бір түйір дәнді ылғалдылығын анықтауды жүргізуге болатындай етіп таңдалған үлгілерге қосыңыз. Таңдалған үлгінің ылғалдылық мөлшерін мына формуланы қолданып есептеуге болады:

Примечание: если вес образца слишком мал для определения влажности, достаточно будет добавить зернышко с уже известной влажностью к выбранным

образцам так, чтобы можно было бы провести определение влажности. Содержание влажности выбранного образца может тогда быть получено, используя следующую формулу:

$$E = (A + B) * D - (B * C) / A$$

Мұндағы А = кішкене немесе құрғақ дән үлгісінің салмағы

Где А = вес маленького или сухого образца зерна _____ грамм

В = ылғалдылықты анықтауға қажет қосымша дәннің салмағы

В = вес дополнительного зернышка, требуемого для определения влажности _____ грамм

С = В ылғалдылығының белгілі пайызы (қосымша дәннің)

С = известный процент влажности В (дополнительного зернышка) _____ %

D = А + В ылғалдылығының пайызы (аралас)

D = процент влажности А + В (смешанных) _____ %

Е = нәтиже – кішкене дән үлгісінің ылғалдылық пайызы (3-тармақта ж а з ы л а д ы)

Е = результат – процент влажности маленьких образцов (записывается в пункт 3) _____ %

*** А-1 (түсімділік) Дәнді дақылдың түсімділігін зерттеу сауалнамасы**
 Анкета обследования урожайности зерновой культуры А-1 (урожайность)

Лаборанттың қолы _____ **Жүргізілген зерттеудің күні**

Подпись лаборанта _____ Дата проведенного исследования 20 ____ « ____ _ » _____

Лабораторияға _____ **түскен** _____ **күні:**

Дата поступления в лабораторию: 20 ____ « ____ » _____

Лабораторияның Наименование лаборатории _____	атауы	Мекенжайы Адрес _____ Телефон _____
Электрондық Адрес электронной почты _____	почта	мекенжайы
Лаборанттың Ф.И.О. лаборанта _____	Т.А.Ә.	Телефон _____
Басшының Ф.И.О. руководителя _____	Т.А.Ә.	Қ о л ы Подпись _____

М . О .
М.П.

2. Маусымдық дақылдардың түсімін жинау туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите информацию о сборе урожая сезонных культур

Ауылшаруашылық дақылдардың атауы Наименование сельскохозяйственных культур	АШӨСЖ2 коды Код СКПСХ	Шықпай қалған жаздық дақылдардың егіс алқабы, ш.м. Площадь погибших посевов яровых культур, кв.м.3		Анықталған егіс көлемі, ш.м. Уточненная посевная площадь, кв.м.		
		барлығы всего	одан суармалы жерлер из них орошаемые земли	барлығы всего	одан суармалы жерлер из них орошаемые земли	
А	Б	1	2	3	4	5

¹ ЭАОЖ - Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет-ресурсында орналасқан ?кімшілік-аумақтық объектілер жіктеуіші КАТО – Классификатор административно-территориальных объектов, расположенный на интернет-ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

² Мұнда және бұдан әрі АШӨСЖ - Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет-ресурсында орналасқан Ауыл, орман және балық шаруашы-лығы өнімдерінің (тауарлардың және қызметтердің) статистикалық жіктеуіші

Құрылыстардың түрі Виды сооружений	А Ш Қ И Код СПССХ ⁵	коды	Имараттардың қолда бары, бірлік Наличие сооружений, единиц	Имараттардың алаңы, Общая площ сооружений, кв.м.
А	Б		1	2
Көкөніс өсіруге арналған жылыжайлар Теплицы для выращивания овощей	1.09			
Гүл өсіруге арналған жылыжайлар Теплицы для выращивания цветов	1.10			

⁵ **АШҚИ - Ауыл шаруашылығындағы құрылыстар мен имараттар анықтамасы**
СПССХ - Справочник построек и сооружений в сельском хозяйстве

4.2. Қорғалған топырақтың ауылшаруашылық дақылдарын түсімін жинау туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите информацию о сборе урожая сельскохозяйственных культур закрытого грунта

Дақылдардың атауы Наименование культур	АШӨСЖ коды Код СКПСХ	Жылыжайдың пайдаланылатын алқабы, ш. м. Используемая площадь теплиц, кв. м.	Жиналған жалпы түсім Валовой сбор урожая, кг
А	Б	1	2

5. Тыңайтқыштарды енгізу мен қолдану туралы ақпаратты көрсетіңіз
Укажите информацию о внесении и использовании удобрений

	Қоректік заттардың 100 %-ына ес Внесение минеральных удобрений в пересчете на 1

7. Дәнді дақылдарды өсіргенде ылғалресурссақтау технологиясын қолдану туралы мәліметті көрсетіңіз, ш.м.
 Укажите сведения о применении влагоресурсосберегающих технологий при возделывании зерновых культур, кв.м.

7.1. Сабанды ұсақтау және шашу арқылы жиналған дәнді дақылдар алқабы Убранная площадь зерновых культур с измелчением и разбрасыванием соломы	
7.2. Себу кешенімен, сондай-ақ тікелей сепкіштермен есепті жылы себілген дәнді дақылдар алқабы Посеяно в отчетном году зерновых культур посевными комплексами, а также стерневыми сеялками	
7.3. Есепті жылы құрамында глифосаты бар гербицидтермен өңделген дәнді дақылдар алқаптары Площади зерновых культур, обработанные глифосатсодержащими гербицидами	
ШФҚ⁶ бойынша толтырылады Заполняется по КФХ ⁶	
Ш Ф Қ а т а у ы Наименование КФХ _____	
Ш Ф Қ м е к е н ж а й ы Адрес КФХ _____	Телефон _____
Сұралғанның немесе деректерді ұсынғанның Т.А.Ә. Ф.И.О. опрошенного или предоставившего данные _____	Қолы Подпись _____
Жұртшылық шаруашылықтары бойынша толтырылады Заполняется по хозяйствам населения	
Шаруашылықтың мекенжайы Адрес хозяйства _____	Телефон _____
Сұралғанның Т.А.Ә. Ф.И.О. опрошенного _____	Қолы Подпись _____
Саяжайлық жерлер бойынша толтырылады Заполняется по дачным участкам	

Саяжайлық жерлердің мекенжайы Адрес дачного участка _____	Телефон _____
Сұралғанның Т.А.Ә. Ф.И.О. опрошенного _____	Қолы Подпись _____
Интервьюердің Т.А.Ә. Ф.И.О. интервьюера _____	Қ о л ы Подпись _____

6 Мұнда және бұдан әрі ШФҚ – шаруа немесе фермер қожалықтары
Здесь и далее КФХ – крестьянские или фермерские хозяйства
Приложение 7 к приказу
Председателя Агентства
Республики Казахстан по статистике
от 25 октября 2012 года № 296

Инструкция

по заполнению статистической формы

общегосударственного статистического наблюдения

**«О сборе урожая сельскохозяйственных культур в крестьянских
или фермерских хозяйствах и хозяйствах населения»**

(код 0241104, индекс А-005, периодичность годовая)

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» от 19 марта 2010 года и детализирует порядок заполнения статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «О сборе урожая сельскохозяйственных культур в мелких крестьянских (фермерских) хозяйствах и хозяйствах населения» (код 0241104, индекс А-005, периодичность годовая).

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

1) статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (далее – СКПСХ) – классификатор, устанавливающий порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется Агентством Республики Казахстан по статистике для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства;

2) сельскохозяйственный товаропроизводитель – физическое или юридическое лицо, занимающееся товарным производством сельскохозяйственной продукции;

3) первоначально оприходованный вес – физическая масса, полученная при уборке урожая без ее доработки, то есть с сорными и минеральными примесями (земля, частицы земли, стержни колосков), а также с избыточной влажностью;

4) посевная площадь – это площадь пашни, засеянная сельскохозяйственными культурами. В ее состав входят: озимые посевы прошлого года за вычетом зимней гибели; яровые, посеянные в текущем году на самостоятельной площади, включая пересев озимых и многолетние травы посева данного года (беспокровные); многолетние травы посева прошлых лет на площади, которая будет убираться в текущем году (укосная площадь, сохранившаяся к весне);

5) валовой сбор – продукция, произведенная (собранная) со всей площади посева различных сельскохозяйственных культур, сельскохозяйственных насаждений или других сельскохозяйственных угодий. Валовой сбор зерновых культур, подсолнечника, сахарной свеклы (фабричной), а так же продукция хлопчатника (хлопок-сырец) и табака устанавливается в весе после доработки (зачетном весе), по остальным культурам – в первоначально-оприходованном (бункерном) весе;

6) убранная площадь – фактическая площадь, с которой собран урожай сельскохозяйственных культур;

7) хозяйства населения – личные подсобные хозяйства населения, коллективные сады и огороды, дачные участки;

8) теплица – это специальное помещение, покрытое любым светопрозрачным материалом, предназначенное для круглогодичного выращивания тепличных растений и рассады;

9) культуры многолетние – виноград, фрукты, цитрусовые, плоды семечковые и косточковые, деревья плодовые, кустарники и орехи прочие, плоды маслосодержащие, специи, культуры ароматические и фармацевтические, культуры многолетние прочие;

10) культуры сезонные – культуры зерновые, бобовые, семена масличные, овощи и бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды (картофель, сахарная свекла), табак, культуры волокнистые прядильные (хлопок-сырец, лен, конопля), культуры сезонные прочие (культуры кормовые, цветы);

11) орошаемые сельскохозяйственные угодья – земли, пригодные для сельскохозяйственного использования и полива, имеющие постоянную или временную оросительную сеть, связанную с источником орошения, водные ресурсы которого обеспечивают полив этих земель стоком не ниже 75 процентов обеспеченности в оптимальные сроки по проектным или действующим нормативам оросительных норм при существующем коэффициенте полезного действия системы;

12) посевной комплекс – это комплекс, который может одновременно проводить несколько агротехнических операций, такие как посев, внесение удобрений и закрытие влаги;

13) стерневая сеялка – это сеялка, оборудованная анкерными или долотовидными сошниками. Позволяет вести прямой посев зерновых культур с применением влагоресурсосберегающих технологий;

14) вес после доработки (зачетный вес) – физическая масса, полученная после очистки и сушки урожая, то есть со скидкой на степень влажности и засоренности;

15) крестьянское или фермерское хозяйство – трудовое объединение лиц, в котором осуществление индивидуального предпринимательства неразрывно связано с использованием земель сельскохозяйственного назначения для производства сельскохозяйственной продукции, а также с переработкой и сбытом этой продукции;

16) влагоресурсосберегающая технология – технология целью которой является максимальное сохранение растительных остатков на поверхности, достигаемое путем разбрасывания соломы в период уборки урожая, и минимизация механических обработок почвы.

3. В наблюдении принимают участие попавшие в выборку крестьянские или фермерские хозяйства и хозяйства населения.

Субъектами крестьянского или фермерского хозяйства являются граждане Республики Казахстан и (или) оралманы, занимающиеся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица.

Крестьянское или фермерское хозяйство выступает в формах: крестьянского хозяйства, в котором предпринимательская деятельность осуществляется в форме семейного предпринимательства, основанного на базе общей совместной собственности;

фермерского хозяйства, основанного на осуществлении личного предпринимательства;

фермерского хозяйства, организованного в форме простого товарищества на базе общей долевой собственности на основе договора о совместной деятельности.

4. Если выращивание сельскохозяйственных культур осуществляется на территории нескольких районов и (или) областей, крестьянские или фермерские хозяйства представляют статистическую форму, выделяя информацию по каждой территории на отдельных бланках, то есть данные отражаются по месту выращивания.

5. В статистической форме показываются уточненные данные о размерах посевных площадей, фактически убранная площадь, фактический сбор урожая и

площади погибших посевов яровых культур с выделением данных по орошаемым землям и отдельных культур предусмотренных формой, согласно кодам СКПСХ. При этом сведения по орошаемым землям в хозяйствах населения в статистической форме не выделяются.

6. В разделе 1 указывается место (область, город, район, населенный пункт) фактического осуществления деятельности в области выращивания сельскохозяйственных культур, независимо от места регистрации.

7. В графе 3 раздела 2 данные об уточненных посевных площадях отражаются с учетом фактических посевов поздних культур под урожай текущего года, (например, летних посадок картофеля); с учетом фактических размеров полностью погибших посевов озимых культур, а также с учетом хозяйственного использования посевов (на зерно, сено и так далее). При этом площади погибших (списанных) посевов должны быть подтверждены актами.

Если на площади озимых культур, использованных на зеленый корм или силос в текущем году до окончания весеннего сева, были произведены посевы яровых культур, то посевы этих яровых культур показываются по соответствующей яровой культуре как основные посевы и включаются в общую посевную площадь. Посевы озимых культур, использованные на зеленый корм или силос, являются промежуточными посевами и в общую посевную площадь не включаются, также не включаются в общую посевную площадь повторные (пожнивные), междурядные (уплотненные) посевы.

Погибшие в летний период зерновые и зернобобовые культуры (даже в том случае, если они были использованы на выпас, сено, зеленый корм и силос) из числа зерновых не исключаются и, следовательно, не переводятся в группу кормовых культур, а показываются по первоначальному назначению.

Если погибшие в летний период культуры были пересеяны другими культурами, то показываются посевные площади тех культур, которыми был произведен пересев, и сбор урожая этих культур.

Если посевы зерновых культур, произведенные на сено, зеленый корм или силос, фактически убирались на зерно, они показываются в группе зерновых культур по соответствующей культуре.

Если отдельные участки посевов (из числа погибших) весной предназначались на зерно, а фактически (в виде исключения) были убраны и использованы на сено, зеленый корм, силос и так далее, в статистической форме показываются в группе однолетних трав или посевов на силос, с обязательным объяснением причин перевода зерновых в кормовые культуры и его документальным подтверждением. Исключение составляют посевы некоторых культур, таких как рис, просо, гречиха, которые предназначаются только на з е р н о .

В графе 5 показывается фактически убранная площадь, на которой в отчетном году были произведены уборочные работы: по зерновым культурам, семенам технических культур и трав – площадь, с которой произведен обмолот (включая уборку комбайнами); по остальным культурам – вся фактически убранная к отчетному сроку площадь, включая и ту площадь, с которой собран урожай, но еще полностью не учтен и не оприходован.

Если площадь уборки по каждой сельскохозяйственной культуре окажется меньше посевной площади (за счет летней гибели посевов или вследствие перевода посевов), хозяйства в обязательном порядке должны представить подтверждение списания погибших посевов и объяснения причин правильности т а к о г о п е р е в о д а .

Убранные площади повторных (пожнивных), междурядных (уплотненных) посевов суммируются с основными посевами соответствующей культуры и показываются в общей площади уборки.

Так как уборка сельскохозяйственных культур в основном заканчивается к 1 ноября и фактическое использование посевов уже известно, тщательно проверяется правильность данных о размере площади уборки и сборе урожая каждой культуры по их фактическому использованию.

В графах 7, 9 по зерновым и бобовым (на зерно) культурам показывается все количество зерна, полученное от уборки комбайнами, от обмолота молотилками и вручную. Также учитывается сбор падалицы.

Валовой сбор зерна, включая початки кукурузы в полной спелости в пересчете на сухое зерно, масличных культур, сахарной свеклы (фабричной), показывается в первоначально оприходованном весе (графа 7) и в весе после доработки (графа 9). По остальным культурам валовой сбор показывается в первоначально оприходованном весе. В эти графы включается также продукция, собранная, но не взвешенная и не оприходованная.

Пересчет початков кукурузы в полной спелости на сухое зерно осуществляется следующим образом: физический вес початков кукурузы умножается на коэффициент 0,7 – средний выход зерна кукурузы из початков.

По хлопчатнику и табаку учитывается вся убранная площадь посевов, включая полосы затенения. Сбор урожая по этим культурам показывается в зачетном весе; по табаку должны учитываться все ломки – основные и д о п о л н и т е л ь н ы е .

По масличным семенам и плодам маслосодержащим показываются убранные площади и валовой сбор семян и плодов подсолнечника, рапса, сафлора, горчицы, сои, арахиса, кунжута и других масличных культур.

По картофелю показываются убранные площади и валовой сбор картофеля весенней и летней посадки.

По бахчам продовольственным показывают убранные площади и валовой
с б о р а р б у з о в и д ы н ь .

По овощам показываются убранные площади и валовой сбор овощей, выращиваемых в открытом грунте, включая посевы под пленкой.

По кормовым культурам показываются убранные площади сахарной свеклы, корнеплодов, бахчей, предназначенных на корм скоту, кукурузы на зеленый корм, а также укосные площади сеяных однолетних и многолетних трав, предназначенных для уборки на сено, зеленый корм, семена и выпас. При проведении двух и более укосов трав в анкете отражается площадь только одного
у к о с а .

По кукурузе на корм показывается укосная площадь кукурузы в до молочно-восковой, молочно-восковой и восковой спелости на силос и зеленый
к о р м .

По однолетним травам, многолетним травам показывается укосная площадь однолетних трав (без озимых на зеленый корм), площадь многолетних трав, включая площади, засеянные осенью прошлого года.

По естественным сенокосам и пастбищам показывается укосная площадь естественных сенокосов и пастбищ на сено и зеленый корм.

По селу показывается весь валовой сбор сена, полученный со всех укосов на своем участке, а также сено, заготовленное на землях сельхозпредприятий и других землепользователей кроме сена, сданного на склады
с е л ь х о з ф о р м и р о в а н и й .

Цветы, срезанные свежие открытого грунта показываются, в штуках.

В графах 7, 9 по всем культурам также включается и урожай, выданный в виде натуроплаты за работы по его уборке.

Если сельскохозяйственный товаропроизводитель вывозит урожай на элеватор напрямую с поля, или после первичной подработки на току, то в графе 9 отражается вес зерна, определенный на элеваторе.

Если в хозяйстве к моменту заполнения статистической формы не все сельскохозяйственные культуры еще убраны, то предполагаемый сбор урожая сельскохозяйственных культур и в первоначально оприходованном весе и в весе после доработки определяется с оставшейся площади, подлежащей уборке, исходя из средней сложившейся урожайности. При этом учитываются условия уборки урожая текущего года и используются данные о количестве продукции фактически полученной после 1 ноября в предыдущие годы с аналогичными
у с л о в и я м и .

В случае, когда первичная подработка заканчивается после срока представления статистической формы, данные о валовом сборе в весе после доработки, рассчитываются на основе имеющихся данных о подработанных

п а р т и я х .

8. В графе 1 раздела 3 показывается площадь обособленных садов, ягодников и виноградников всех возрастов, а в графе 3 – в том числе площадь в плодоносящем возрасте, независимо от того, был ли фактически получен с этих насаждений в текущем году урожай или нет.

Учитывается общая и плодоносящая площадь плодово-ягодных и виноградных насаждений, включая списанные (независимо от времени списания), но не раскорчеванные площади, в эти, же графы включается фактическая площадь изреженных (независимо от степени изреженности) обособленных участков садов. В графу 3 этого раздела включаются и площади насаждений, с которых в отчетном году была получена продукция, но к моменту составления отчета эти площади были раскорчеваны.

При наличии в садах между плодовыми деревьями (в междурядьях) посадок ягодных насаждений (клубники, смородины, крыжовника и так далее) в графах 1 и 3 площадь ягодных насаждений складывается из обособленной площади и площади в междурядьях плодовых насаждений.

9. В подразделе 4.2 раздела 4 показывается площадь закрытого грунта, используемая под урожай текущего года, и весь сбор урожая со всех видов сооружений закрытого грунта. Площадь показывается только с первого оборота.

Производство цветов и цветочной рассады указывается в штуках.

По грибницам (мицелию) учитывают площадь, используемую для выращивания грибной продукции и показывают валовой сбор.

10 В разделе 5 показывается количество минеральных и органических удобрений, внесенных под урожай текущего года, независимо от времени внесения удобрений, под посевы сельскохозяйственных культур как открытого, так и закрытого грунта, а также под многолетние насаждения (сады, ягодники, виноградники, шелковицу), естественные сенокосы и пастбища. Количество удобрений, внесенных в текущем году под урожай будущего года, в отчет не включается.

В отчете показывается количество минеральных удобрений только в пересчете на 100 % содержание питательных веществ.

Данные о проценте содержания питательного вещества берутся хозяйством из сопроводительных документов заводов-поставщиков, отделений, баз, складов – из счетов, платежных требований и сертификатов.

Чтобы не допустить двойного счета удобрений в физическом весе, по сложным удобрениям (нитрофоска), количество удобрений в физическом весе указывают только по азотным удобрениям, а в питательном – по азотным, фосфорным и другим. Затем количество по каждому виду удобрений суммируется, итоговые данные заносятся в отчет по соответствующим строкам и

г р а ф а м .

Каждое удобрение в отчете записывается по соответствующей группе – азотные, фосфорные или калийные. Количество минеральных удобрений внесенных под урожай текущего года показывается, как основное удобрение, так и в виде подкормки.

Органические удобрения, внесенные в текущем году под урожай будущего года, в этот показатель не включаются.

11. В разделе 6 показывается площадь (открытого и закрытого грунта), фактически удобренная минеральными и органическими удобрениями.

Фактически удобренная площадь получается путем вычитания из общей посевной площади той или иной культуры тех участков, на которые вовсе не вносились удобрения под урожай текущего года.

Удобренная площадь, как по общему итогу, так и по каждой культуре не превышает общую посевную площадь.

12. В подразделе 7.1 раздела 7 указываются данные об убранных в отчетном году площадях зерновых культур с измельчением и разбрасыванием соломы непосредственно в момент уборки урожая комбайнами, оборудованными измельчителями соломы.

В подразделе 7.2 указываются данные о посевных площадях зерновых культур, посеянных в отчетном году посевными комплексами, а также стерневыми сеялками, оборудованными анкерными и долотовидными сошниками.

В подразделе 7.3 заносятся данные о посевных площадях зерновых культур, обработанных в отчетном году глифосатсодержащими гербицидами сплошного действия против сорняков.

При заполнении раздела 7 учитывается, что информация по данному разделу не превышает соответствующие данные по зерновым культурам, указанным в разделе 2.

13. Данные указываются с одним десятичным знаком.

14. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2 «О сборе урожая сезонных культур»:

графа 1	\geq	графы 2,	для каждой строки;
графа 1	\geq	графы 3,	для каждой строки;
графа 2	\geq	графы 4,	для каждой строки;
графа 3	\geq	графы 4,	для каждой строки;
графа 5	\geq	графе 6,	для каждой строки;
графа 5	\geq	графе 7,	для каждой строки;
графа 6	\geq	графе 8,	для каждой строки;
графа 7	\geq	графе 8,	для каждой строки.

- 2) Раздел 3 «О сборе урожая многолетних культур»:
- графа 1 \geq графы 2, для каждой строки;
 - графа 1 \geq графы 3, для каждой строки;
 - графа 2 \geq графы 4, для каждой строки;
 - графа 3 \geq графы 4, для каждой строки;
 - графа 5 \geq графы 6, для каждой строки;
 - графа 5 \geq графы 7, для каждой строки;
 - графа 6 \geq графы 8, для каждой строки;
 - графа 7 \geq графы 8, для каждой строки.
- 3) Раздел 5 «О внесении и использовании удобрений»:
- графа 1 \geq графы 2, для каждой строки;
 - графа 3 \geq графы 4, для каждой строки;
 - графа 5 \geq графы 6, для каждой строки;
 - графа 7 \geq графы 8, для каждой строки.
- 4) Раздел 6 «Об удобренной площади»:
- графа 1 \geq графы 2, для каждой строки;
 - графа 3 \geq графы 4, для каждой строки.
- 5) Контроль между разделами:

Если заполнен подраздел 4.2 «О сборе урожая сельскохозяйственных культур закрытого грунта», то должен быть заполнен подраздел 4.1 «Сооружения закрытого грунта».

Приложение 8 к приказу
 Председателя Агентства
 Республики Казахстан по статистике
 от 25 октября 2012 года № 296

	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2012 жылғы 25 қазандағы № 296 бұйрығына 8-қосымша	
	Жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны Статистическая форма общегосударственного статистического наблюдения		
Аумақтық органға тапсырылады Представляется территориальному органу	Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақыт, сағат (қажеттісін қоршаңыз) Время, затраченное на заполнение статистической формы, час (нужное обвести)		
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады	1 сағатқа дейін	40 сағаттан артық	
	1-2	2-4	4-8

Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz до 1 часа более 40 часов

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырмау және дәйексіз деректерді беру «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады. Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».

Статистикалық нысан коды 0251103 Код статистической формы 0251103 **Шағын шаруа немесе фермер қожалықтарында және жұртшылық шаруашылықтарында мал шаруашылығы өнімдерін өндіру**

A-008 **Производство продукции животноводства в мелких крестьянских или фермерских хозяйствах и хозяйствах населения**

Жартыжылдық Е с е п т і к е з е ң жартыжылдық жыл Полугодовая Отчетный период полугодие год

Байқауға мал мен құсы бар іріктемеге түскен шағын шаруа немесе фермер қожалықтары және жұртшылық шаруашылықтары қатысады. В наблюдении принимают участие попавшие в выборку мелкие крестьянские или фермерские хозяйства и хозяйства населения, имеющие скот и птицу.

Байқауды өткізу мерзімдері 1–15 маусым және 1–15 желтоқсан аралықтарында. Сроки проведения наблюдения - с 1 по 15 июня и с 1 по 15 декабря.

ЖСН коды код ИИН

БСН коды код БИН

1. Мал мен құсты өсіру және мал шаруашылығы өнімін өндіру бойынша қызметті нақты жүзеге асыратын аумақты (облыс, қала, аудан) көрсетіңіз. Укажите территорию (область, город, район) фактического осуществления деятельности по выращиванию скота и птицы и производству продукции животноводства

1.1 Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет ресурсында орналасқан әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне сәйкес аумақтың коды (статистика органының қызметкері толтырады) Код территории согласно Классификатору административно - территориальных объектов (заполняется работником органа статистики), расположенный на интернет ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

2. Союға өткізілген мал мен құстың көлемін көрсетіңіз

Укажите объемы реализации на убой скота и птицы

М а л Виды скота	т ү р л е р і АШӨСЖІ коды Код по СКПСХ	С а н ы , Численность, голов		б а с Шаруашылықта с өткізілгені Забито в хозяйст убой	
		кезең басын- дағы на начало периода	кезең соңын- дағы на конец периода	басы голов	тірідей салмағы килогра живой килогра
А	Б	1	2	3	4
Сүтті табынның ірі қара малы, тірі Скот крупный рогатый молочного стада, живой	01.41.1				
одан сүтті табынның сиырлары из него коровы молочного стада	01.41.10.110				
Өзге де тірі ірі қара мал мен енекелер Скот крупный рогатый прочий и буйволы, живые	01.42.1				
одан етті табынның сиырлары из него коровы мясного стада	01.42.11.110				
Жылқылар және өзге де жылқы тектес жануарлар, т і р і Лошади и животные семейства лошадиных прочие, живые	01.43.10				
Түйелер және түйе тәрізділер, тірі Верблюды и верблюдовые, живые	01.44.10				
Т і р і Овцы, живые	01.45.11				
Т і р і Козы, живые	01.45.12				
Т і р і Свиньи, живые	01.46.10				
Т і р і Куры, живые	01.47.11				
Тірі күркетауық қораздары Индоки, живые	01.47.12				
Т і р і Гуси, живые	01.47.13				
Тірі үйректер мен мысыр тауықтары Утки и цесарки, живые	01.47.14				
Т і р і Кролики домашние, живые	01.49.11				
Т ү й е қ ұ с т а р Страусы	01.49.12.200				
Қ ы р ғ а у ы л д а р Фазаны	01.49.12.300				

Фермада өсірілген өзге де үй құстары Птица, выращиваемая на ферме прочая, живая	01.49.12.900				
--	--------------	--	--	--	--

¹Мұнда және бұдан әрі АШӨСЖ – Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет ресурсында орналасқан Ауыл, орман және балық шаруашылығы өнімдерінің (тауарлардың және қызметтердің) статистикалық жіктеуіші

Здесь и далее СКПСХ - Статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства, расположенный на интернет ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

2. Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру туралы ақпаратты көрсетіңіз
Укажите информацию о производстве продукции животноводства

Өнімдердің Виды продукции	түрі	АШӨСЖ Код по СКПСХ	коды	Өнімдері Производство продукции	өт
А		Б		1	
Сиырдың шикі сүті, Молоко сырое коровье, килограмм	килограмм	01.41.20.100			
Қойдың шикі сүті, Молоко сырое овчье, килограмм	килограмм	01.45.21			
Ешкінің шикі сүті, Молоко сырое козье, килограмм	килограмм	01.45.22			
Биенің шикі сүті, Молоко сырое кобылье, килограмм	килограмм	01.49.22.100			
Түйенің шикі сүті, Молоко сырое верблюжье, килограмм	килограмм	01.49.22.200			
Тірі қойдан қыркылған жүн, жуылмаған (тобымен жуылғанды коса алғанда), Шерсть стриженная с овцы живой, невытая (включая промытую руном), килограмм	килограмм	01.45.30.100			
Ешкі жүні, Шерсть козья, килограмм	килограмм	01.45.30.200			
Түйе жүні, Шерсть верблюжья, килограмм	килограмм	01.49.28.200			
Елтіріден жасалған козы терілері, Шкурки ягнят смушковых, штук	дана	01.49.32			
Ірі терілер, Шкуры крупные, штук	дана	01.49.39.200			
Ұсақ терілер, Шкуры мелкие, штук	дана	01.49.39.200			
Тауықтың қабығындағы жұмыртқасы, жаңа жиналып алынған, дана Яйца куриные в скорлупе, свежие, штук		01.47.21			
Күркетауық жұмыртқасы, Яйца индеек, штук	дана	01.47.22.100			
Үйрек жұмыртқасы, Яйца уток, штук	дана	01.47.22.200			

Қаз жұмыртқасы, дана	01.47.22.300	
Яйца гусей, штук		
Мысыр тауық жұмыртқасы, дана	01.47.22.400	
Яйца цесарок, штук		
Бөдене жұмыртқасы, дана	01.47.22.500	
Яйца перепелок, штук		
Түйеқұс жұмыртқасы, дана	01.47.22.600	
Яйца страусов, штук		
Өзге де құс жұмыртқасы, дана	01.47.22.900	
Яйца птицы прочей, штук		
Табиғи бал, килограмм	01.49.21	
Мед натуральный, килограмм		
Бағалы аң терісінің (иленбеген тері) шикізаты, қозы терілерінен басқа, дана	01.49.31	
Сырьё пушно-меховое (шкурки невыделанные), кроме шкурок ягнят, штук		
3.1. Қыркылған қой жүнінің жалпы санынан бастапқы өндеуге өткізілген санын көрсетіңіз, килограмм		
Из общего количества настриженной овечьей шерсти укажите количество, реализованное на первичную обработку, килограмм		

4. Мал мен құстың жеке түрлерінің саны туралы ақпаратты көрсетіңіз, бас
Укажите информацию о поголовье отдельных видов скота и птицы, голов

Жол коды Код строки	Мал мен құс түрлері	С
А	Б	1
1	Сауын сиырлардың орташа саны Среднее поголовье дойных коров	
2	Сауылатын саулықтардың орташа саны Среднее поголовье доившихся овцематок	
3	Сауылатын аналық ешкілердің орташа саны Среднее поголовье доившихся козوماتок	
4	Сауылатын биелердің орташа саны Среднее поголовье доившихся кобыл	
5	Сауылатын інгендердің орташа саны Среднее поголовье доившихся верблюдоматок	
6	Тауық мекиендерінің орташа саны Среднее поголовье кур-несушек	
7	Жұмыртқалайтын күркетауықтардың орташа саны Среднее поголовье индюшек	
8	Жұмыртқалайтын үйректердің орташа саны Среднее поголовье уток-несушек	
9	Ана қаздардың орташа саны Среднее поголовье гусынь	
10	Жұмыртқалайтын мысыр тауықтарының орташа саны Среднее поголовье цесарок-несушек	

11	Бөденелердің Среднее поголовье перепелок	орташа	саны
12	Түйеқұстардың Среднее поголовье страусов	орташа	саны
13	Фермада өсірілетін өзге де үй құстарының Среднее поголовье птицы, выращиваемой на ферме прочей	орташа	саны
14	Қыркылған Количество овец, подверженных стрижке	қой	саны
15	Қыркылған Количество коз, подверженных стрижке	ешкі	саны
16	Қыркылған Количество верблюдов, подверженных стрижке	түйе	саны
17	Елтіріге Количество ягнят, забитых на смушки	сойылған қозылардың	саны
18	Қояндарды қоса алғанда, терісі бағалы аңдардың Среднее поголовье пушных зверей, включая кроликов	орташа	саны
19	Ара балұясының Общее количество пчелосемей, штук	жалпы	саны, дана
20	одан олардан бал алынған из них пчелосемей, от которых получен мед	араның	балұясы

Шаруа немесе фермер қожалықтары бойынша толтырылады

Заполняется по крестьянским или фермерским хозяйством

Ш Ф Қ² Наименование КФХ _____	а т а у ы	Ш Ф Қ Адрес КФХ _____	м е к е н ж а й ы
_____		Телефон _____	
Сұралғанның немесе деректерді ұсынғанның Т.А.Ә. Ф.И.О. опрошенного или предоставившего данные _____		Сұралғанның немесе деректерді ұсынғанның қолы Подпись опрошенного или предоставившего данные _____	
_____		_____	
Жұртшылық шаруашылықтары бойынша толтырылады			
Заполняется по хозяйствам населения			
Шаруашылықтың Адрес хозяйства _____	м е к е н ж а й ы	Телефон _____	
_____		_____	
Сұралғанның Ф.И.О. опрошенного _____	Т.А.Ә.	Қ о л ы Подпись _____	
_____		_____	
Сұхбат жүргізушінің Ф.И.О. интервьюера _____	Т.А.Ә.	Қ о л ы Подпись _____	
_____		_____	

² Мұнда және бұдан әрі ШФҚ - Шаруа немесе фермер қожалықтары
Здесь и далее КФХ - Крестьянское или фермерское хозяйство

Приложение 9 к приказу
Председателя Агентства
Республики Казахстан по статистике
от 25 октября 2012 года № 296

Инструкция

**по заполнению статистической формы общегосударственного
статистического наблюдения**

**«Производство продукции животноводства в мелких крестьянских или
фермерских хозяйствах и хозяйствах населения»**

(код 0251103, индекс А-008, периодичность полугодовая)

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» и детализирует порядок заполнения статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Производство продукции животноводства в мелких крестьянских или фермерских хозяйствах и хозяйствах населения» (код 0251103, индекс А-008, периодичность полугодовая).

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

1) статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (далее - СКПСХ) – классификатор, устанавливающий порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется Агентством Республики Казахстан по статистике для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства;

2) крестьянское или фермерское хозяйство – трудовое объединение лиц, в котором осуществление индивидуального предпринимательства неразрывно связано с использованием земель сельскохозяйственного назначения для производства сельскохозяйственной продукции, а также с переработкой и сбытом этой продукции.

Субъектами крестьянского или фермерского хозяйства являются граждане Республики Казахстан и (или) оралманы, занимающиеся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица.

Крестьянское или фермерское хозяйство выступает в формах: крестьянского хозяйства, в котором предпринимательская деятельность осуществляется в форме семейного предпринимательства, основанного на базе

общей совместной собственности;
фермерского хозяйства, основанного на осуществлении личного предпринимательства;

фермерского хозяйства, организованного в форме простого товарищества на базе общей долевой собственности на основе договора о совместной деятельности;

3) хозяйства населения – личные подсобные хозяйства населения, коллективные сады и огороды, дачные участки.

3. При проведении наблюдения за 1 полугодие отчетного года данные заполняются за период с 1 декабря предыдущего года по 1 июня отчетного года, за 2 полугодие отчетного года за период с 1 июня по 1 декабря. Статистическая форма заполняется со слов главы крестьянского или фермерского хозяйства, или домашнего хозяйства. По желанию владельца скота или птицы статистическая форма заполняется им самим.

Крестьянские или фермерские хозяйства, осуществляющие деятельность в сфере животноводства на территории нескольких районов и (или) областей, представляют статистическую форму, выделяя информацию по каждой территории на отдельных бланках, то есть данные отражаются по месту фактического осуществления деятельности по выращиванию скота и птицы и производству продукции животноводства.

4. По графе 1 раздела 2 отражается фактическое наличие в хозяйстве скота и птицы по видам на начало отчетного периода, по графе 2 - фактическая численность на конец отчетного периода независимо от того, находился он на скотном дворе хозяйства или в отгоне на пастбищах. К числу коров молочного и мясного стада относятся коровы основного стада, включая отелившихся телок после перевода их в основное стадо, сухостойных и яловых коров и телки, достигшие 27 месяцев.

В графе 3 отражается количество голов скота и птицы, забитых хозяйством (самостоятельно или на бойне), мясо которых предназначено для использования на собственные нужды, для продажи или выдачи организациям, предприятиям и работникам хозяйства, в том числе по бартерным сделкам. В данной графе также отражается количество голов скота и птицы, проданных на убой заготовительным организациям, перерабатывающим предприятиям, через сеть общественного питания (столовые, рестораны, кафе), торговую сеть, включая рынки, а также на экспорт. По овцам учитывается также поголовье приплода, забитого на каракульские смушки (при определении живого веса одной головы забитых на мясо овец, живого веса приплода, забитого на каракульские смушки не учитывается).

В графах 4 и 5 отражается вес забитых или реализованных на убой скота и

птицы в живой и убойной массе.

5. По коду 01.41.20.100 раздела 3 отражается фактически надоенное коровье молоко независимо от того, было ли оно реализовано или часть его потреблена в хозяйстве на выпойку телят и поросят. Молоко, высосанное телятами при подсосном их содержании, в продукцию не включается. Аналогично учитывается производство овечьего, козьего, кобыльего и верблюжьего молока.

По коду 01.47.21 отражается их сбор за период от кур-несушек, включая яйца, использованные на воспроизводство птицы (инкубация). Аналогично учитывается производство яиц других видов.

По коду 01.45.30.100 отражается вся фактически настриженная овечья шерсть, независимо от того, была ли она реализована или использована на внутрихозяйственные нужды. Шерсть, полученная с овчин при промышленной переработке их на кожу (так называемая «кислая шерсть») в продукцию не включается. Вес шерсти показывается физический, непосредственно после стрижки овец. Аналогично отражается производство шерсти других видов.

В шкурки смушковых ягнят относятся каракульча, каракуль и смушка.

К крупным шкурам относятся шкуры крупного рогатого скота, лошадей, верблюдов и другие шкуры в парном состоянии весом свыше 10 килограмм.

К мелким шкурам относятся шкуры овец, коз, телят, жеребят, верблюжат и другие шкуры в парном состоянии весом менее 10 килограмм.

В подразделе 3.1 указывается количество овечьей шерсти, реализованное на первичную обработку из общего количества настриженной шерсти. К первичной обработке шерсти относится сортировка, трепание, промывание и сушка шерсти.

6. В разделе 4 показывается поголовье отдельных видов скота и птицы, от которых получена продукция в отчетном году, а также среднее поголовье рассчитывается путем деления суммы кормодней поголовья за год на число дней этого года. Кормоднем считается пребывание в хозяйстве одной головы скота в течение суток. По поголовью, подверженному стрижке, показывается поголовье овец, коз и верблюдов, с которых получена шерсть в отчетном году.

7. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2 «Объемы реализации на убой скота и птицы»:

код 01.41.1 \geq кода 01.41.10.110, для каждой графы;

код 01.42.1 \geq кода 01.42.11.110, для каждой графы;

если заполнена графа 3, должны быть заполнены графы 4, 5, для каждой строки;

графа 4 $>$ графы 5, для каждой строки;

2) Раздел 4 «Поголовье отдельных видов скота и птицы»:

строка 19 \geq строки 20;

3) Контроль между разделами:

если заполнен код 01.41.20.100 раздел 3, то должна быть заполнена строка 1
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.45.21 раздел 3, то должна быть заполнена строка 2
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.45.22 раздел 3, то должна быть заполнена строка 3
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.49.22.100 раздел 3, то должна быть заполнена строка 4
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.49.22.200 раздел 3, то должна быть заполнена строка 5
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.45.30.100 раздел 3, то должна быть заполнена строка 14
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.45.30.200 раздел 3, то должна быть заполнена строка 15
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.49.28.200 раздел 3, то должна быть заполнена строка 16
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.49.32 раздел 3, то должна быть заполнена строка 17
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

код 01.49.39.200 \leq суммы кодов 01.41.1 + 01.42.1 + 01.43.10 + 01.44.10 по
г р а ф е 3 р а з д е л а 2 ;

код 01.49.39.300 \leq суммы кодов 01.45.11 + 01.45.12 + (10 % суммы кодов
01.41.1 + 01.42.1 + 01.43.10 + 01.44.10 по графе 3 раздела 2 (вес шкур до 10
килограмм)) по графе 2 раздела 2 ;

если заполнен код 01.47.21 раздел 3, то должна быть заполнена строка 6
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.47.22.100 раздел 3, то должна быть заполнена строка 7
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.47.22.200 раздел 3, то должна быть заполнена строка 8
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.47.22.300 раздел 3, то должна быть заполнена строка 9
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.47.22.400 раздел 3, то должна быть заполнена строка 10
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.47.22.500 раздел 3, то должна быть заполнена строка 11
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.47.22.600 раздел 3, то должна быть заполнена строка 12
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.47.22.900 раздел 3, то должна быть заполнена строка 13
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;

если заполнен код 01.49.21 раздел 3, то должна быть заполнена строка 20
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;
если заполнен код 01.49.31 раздел 3, то должна быть заполнена строка 18
г р а ф а 1 р а з д е л а 4 ;
если заполнена строка 1 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по кодам 01.41.10.110 и 01.42.11.110;
если заполнена строка 2 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.45.11;
если заполнена строка 3 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.45.12;
если заполнена строка 4 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.43.10;
если заполнена строка 5 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.44.10;
если заполнена строка 6 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.47.11;
если заполнена строка 7 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.47.12
если заполнена строка 8 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.47.14;
если заполнена строка 9 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.47.13;
если заполнена строка 10 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.47.14;
если заполнена строка 12 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.49.12.200;
если заполнена строка 13 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.49.12.900;
если заполнена строка 14 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.45.11;
если заполнена строка 15 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.45.12;
если заполнена строка 16 графа 1 раздела 4, то должны быть заполнены графа
1 и (или) графа 2 раздела 2 по коду 01.44.10;
строка 17 раздела 4 < по коду 01.45.11 графы 3 раздела 2.

Приложение 10 к приказу

Председателя Агентства

Республики Казахстан по статистике

от 25 октября 2012 года № 296

7. Ауыл шаруашылығы өнімдерін (өзінің және өңделме шикізаттан) қайта өңдеу туралы мәліметтерді көрсетіңіз (шаруа немесе фермер қожалықтарымен **т о л т ы р ы л а д ы)**

Укажите сведения о переработке сельскохозяйственной продукции из своего и давальческого сырья (заполняется крестьянским или фермерским хозяйством)

Өнім түрлерінің атауы Наименование видов продукции	ӨӨСЖ ² бойынша коды Код по СКПП	Өндірілген Произведено продукции	
		заттай көріністегі в натуральном выражении	құндық көріністегі, мың в стоимостном выраже тысяч тенге
А	Б	1	2

² Мұнда және бұдан әрі ӨӨСЖ - Өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, қызметтердің) статистикалық жіктеуіші

Здесь и далее СКПП – Статистический классификатор промышленной продукции (товаров, услуг)

8. Электр және жылу энергиясын өндіру қандай жаңғыртылмалы энергия көздерінен өндірілетіндігі туралы ақпаратты көрсетіңіз (шаруа немесе фермер қожалықтарымен **т о л т ы р ы л а д ы)**

Укажите сведения о выработке электро- и теплоэнергии за счет возобновляемых источников энергии (заполняется крестьянским или фермерским хозяйством)

Энергия көздерінің түрі Тип источников энергии	ӨӨСЖ бойынша отын коды Код топлива по СКПП	Өлшем бірлігі Единица измерения	Өндіріл Выработ
А	Б	В	1
Жел электр станциялары өндірген жел электр энергиясы Электроэнергия ветровая, произведенная ветровыми электростанциями	35.11.10.400	сағ.кВт. киловатт/час	
Күн электр станциялары өндірген күн электр энергиясы Электроэнергия солнечная, произведенная солнечными электростанциями	35.11.10.500	сағ.кВт. киловатт/час	
Геотермалды электр станциялары өндірген геотермалды электр энергиясы Электроэнергия геотермальная, произведенная геотермальными электростанциями	35.11.10.600	сағ.кВт. киловатт/час	
Өзге де электр энергиясы Электроэнергия прочая	35.11.10.900	сағ.кВт. киловатт/час	
Геотермалдық көздерден алынған жылу энергиясы Теплоэнергия, полученная от геотермальных источников	35.30.11.150	мың Гкал тысяч Гкал	
Өзге де жылу энергиясы Теплоэнергия прочая	35.30.11.190	мың Гкал тысяч Гкал	

9. Қызметтің басқа да түрлері

Другие виды деятельности

Қызмет түрінің атауы Наименование вида деятельности	ЭҚЖЖ коды Код по ОКЭД	Өнімдерді (тауарларды, қызметтерді) өндіру көлемі, теңге Объем производства продукции (товаров, услуг), тысяч
А	Б	1

А т а у ы Наименование _____	М е к е н - ж а й ы Адрес _____
Электрондық почта мекен-жайы Адрес электронной почты _____	Телефон _____
Орындаушының аты-жөні және телефоны Фамилия и телефон исполнителя _____	Телефон _____
Б а с ш ы Руководитель	(Т . А . Ә , қ о л ы) (Ф.И.О., подпись) _____
Б а с Главный бухгалтер _____	б у х г а л т е р (Т . А . Ә , қ о л ы) (Ф.И.О., подпись) _____

М.П.

Приложение 11 к приказу
 Председателя Агентства
 Республики Казахстан по статистике
 от 25 октября 2012 года № 296

Инструкция

по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о деятельности сельхозформирования» (код 0131104, индекс 1-сх, периодичность годовая)

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» от 19 марта 2010 года и детализирует порядок заполнения статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о деятельности сельхозформирования» (код 0131104, индекс 1-сх, периодичность годовая).

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

1) статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (далее – СКПСХ) – классификатор, устанавливающий порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется Агентством Республики Казахстан по статистике для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства ;

2) первоначально оприходованный вес – физическая масса, полученная при уборке урожая без ее доработки, то есть с сорными и минеральными примесями (земля, частицы земли, стержни колосков), а также с избыточной влажностью;

3) геотермальная энергия – это энергия в виде тепла, выделяемого земной корой (недр земли), обычно в форме нагретой воды или пара (тепло грунта, грунтовых вод, рек, водоемов). Геотермальную энергию используют для выработки электроэнергии, обогрева домов, учреждений и промышленных предприятий. В качестве теплоносителя используют сухой пар, перегретую воду или какой-либо теплоноситель с низкой температурой кипения (аммиак, фреон и т о м у п о д о б н о е) ;

4) возобновляемые источники энергии - источники энергии, непрерывно

возобновляемые за счет естественно протекающих природных процессов: энергия солнечного излучения, энергия ветра, гидродинамическая энергия воды для установок мощностью до тридцати пяти мегаватт; геотермальная энергия: тепло грунта, грунтовых вод, рек, водоемов, а также антропогенные источники первичных энергоресурсов: биомасса, биогаз и иное топливо из органических отходов, используемые для производства электрической и (или) тепловой энергии;

5) ветровая энергия – кинетическая энергия ветра, используемая для выработки электроэнергии с помощью ветродвигателей. Энергия ветра вырабатывается при помощи ветряных электростанций с горизонтальной и вертикальной осью. Ветряные электростанции с вертикальной осью могут работать независимо от направления ветра и не имеют вращающегося машинного отделения. Ветряные электростанции с горизонтальной осью обычно состоят из башни, ветровой турбины с лопастями и электрического генератора;

6) солнечная энергия - выработка тепловой энергии с использованием солнечного тепла, для чего создается система, которая может накапливать энергию, полученную от солнца. Система солнечного обогрева обычно состоит из солнцезащитителя, теплохранилища и системы распределения тепла;

7) основной вид деятельности – вид деятельности, добавленная стоимость которого превышает добавленную стоимость любого другого вида деятельности, осуществляемого субъектом;

8) другие виды деятельности – виды деятельности, которые сельхозформирование осуществляло помимо деятельности в растениеводстве, животноводстве, оказании сельскохозяйственных услуг и переработке сельскохозяйственной продукции;

9) продукция животноводства - готовые продукты, полученные в результате выращивания и хозяйственного использования сельскохозяйственных животных (молоко, яйца, шерсть, шкуры и другое), реализация на убой всех видов скота и птицы в живом весе, продукция пчеловодства и пушного звероводства;

10) незавершенное производство в растениеводстве – затраты на услуги по обработке земли – вспашку зяби, поднятие паров, подготовка почвы для посева озимых культур под урожай будущих периодов; на посев озимых культур; затраты на заложение, обработку и содержание садов;

11) продукция растениеводства – продукция, полученная в процессе возделывания сельскохозяйственных культур (зерновых, масличных, сахарной свеклы, хлопка и другие);

12) стоимость реализованной продукции - сумма полученного и подлежащего к получению дохода от реализации отпущенной (отгруженной) готовой сельскохозяйственной продукции за минусом налога на добавленную стоимость,

акцизов, а также стоимости возвращенных товаров, скидки с продаж и скидки с цены, представленных покупателю;

13) себестоимость продукции – денежное выражение затрат на производство и реализацию продукции;

14) себестоимость реализованной продукции - фактическая себестоимость отпущенной (отгруженной) готовой продукции;

15) вес после доработки (зачетный вес) – физическая масса, полученная после очистки и сушки урожая, то есть со скидкой на степень влажности и засоренности.

3. Отчет заполняется в разрезе видов сельскохозяйственной продукции в соответствии с СКПСХ.

В разделе 1 если сельскохозяйственная деятельность осуществляется на территории нескольких районов и (или) областей, юридические лица и крестьянские или фермерские хозяйства представляют статистическую форму, выделяя информацию по каждой территории на отдельных бланках, то есть данные отражаются по месту осуществления сельскохозяйственной деятельности.

В случае если структурному подразделению делегированы полномочия по сдаче статистической формы юридическим лицом, то оно представляет данный отчет по месту своего нахождения в органы статистики.

Код территории, на которой осуществляется сельскохозяйственная деятельность, указывается работником органа статистики в соответствии с Классификатором административно-территориальных объектов.

4) В графе 1 раздела 2 отражаются объемы производства сельскохозяйственной продукции за отчетный год в натуральном выражении.

Производство продукции растениеводства указывается для различных культур либо в первоначально оприходованном весе либо в весе после доработки (в зачетном весе).

Производство зерновых и бобовых культур, сахарной свеклы, хлопка-сырца, табака, семян масличных культур показывается в весе после доработки; картофеля, овощей открытого и закрытого грунта, кормовых культур (кормовые корнеплоды, бахчи кормовые, кукуруза на корм, однолетние и многолетние травы на сено, зеленый корм, сенаж, травяную муку и для получения гранул и брикетов, на выпас, на семена), плодово-ягодных культур и винограда – в первоначально оприходованном весе.

По сахарной свекле показывается сбор с посевов, предназначенных для сдачи продукции на сахарные заводы для переработки. По табаку учитываются все ломки, как основные, так и дополнительные. По картофелю включается весь урожай, в том числе полученный в результате перепашки и боронования

картофельных массивов после основной уборки. По овощам показывается также продукция частичного сбора овощей до и после массовой уборки.

По продукции животноводства указывается производство сырых продуктов, полученных в результате выращивания и хозяйственного использования сельскохозяйственных животных и птицы (мясо, молоко, шерсть, яйца и другое). Скот и птица на убой показывается в живом весе. Яйца, шкуры мелкие и крупные показываются в тысячах штук, шкурки кроликов и каракуль – в штуках.

В графе 2 показывается количество реализованной сельскохозяйственной продукции за отчетный год, включая остатки продукции прошлых лет, в натуральном выражении, в графе 3 – доход от реализации сельскохозяйственной продукции; в графе 4 – сумма затрат на производство и реализацию продукции.

В графе 5 показываются количество продукции, изъятой из реализации и забракованной для потребления, в результате порчи в ходе транспортировки, переработки, хранения или упаковки.

В графе 6 указываются запасы продукции на складах на конец года.

5. В разделе 3 указывается количество яиц, использованное для возобновления поголовья домашней птицы.

6. В разделе 4 отражаются все затраты средств и труда на возделывание и выращивание продукции растениеводства, включая услуги сторонних организаций, связанные с производством продукции. Не показываются расходы периода, которые не включаются в производственную себестоимость продукции. К ним, в частности, относятся общие и административные расходы, расходы по реализации продукции, расходы на выплату процентов.

Коды по затратам на производство продукции растениеводства заполняются согласно «Справочника видов затрат»:

по графе 1.1.1 отражается стоимость семян и посадочного материала, израсходованных для посева под урожай отчетного года. При этом стоимость этой продукции собственного производства оценивается по себестоимости, покупной - по ценам приобретения;

по графе 1.1.3 отражается стоимость минеральных удобрений, внесенных под урожай отчетного года;

по графе 1.3 отражается стоимость нефтепродуктов, израсходованных в растениеводстве и животноводстве за отчетный год;

по графе 1.4 отражается стоимость энергии, израсходованной в растениеводстве за отчетный год. При этом покупная энергия оценивается по ценам приобретения, энергия собственного производства - по себестоимости.

по графе 1.9.1 отражается плата за воду, забираемую из водохозяйственных систем и израсходованную на нужды растениеводства;

по графе 1.2 отражается стоимость приобретенных со стороны ремонтных и

строительных материалов, запасных частей по ценам приобретения с учетом транспортно-заготовительных расходов;

по графе 1.5 показывается оплата стоимости работ и услуг производственного характера, выполненных сторонними субъектами: выполнение отдельных операций по изготовлению продукции, обработке сырья и материалов, контроля за соблюдением установленных технологических процессов, работы в полеводстве, овощеводстве открытого грунта, в защищенном грунте, по защите растений от болезней и вредителей, подготовке и внесению удобрений, погрузке, разгрузке и транспортировке продукции растениеводства, работы в садоводстве, виноградарстве и на плантациях других многолетних насаждений, работы агромелиоративные и другое;

по графе 2 показываются все затраты на содержание основных средств и общая сумма начисленной амортизации основных средств, рассчитанной исходя из их первоначальной стоимости и нормативного срока службы;

по графе 3 отражаются расходы на заработную плату, как в денежной, так и в натуральной форме, независимо от источников финансирования;

по графе 9 отражаются все остальные затраты, понесенные предприятием при производстве продукции (товаров и услуг), которые не вошли в предыдущие статьи. К ним следует отнести: «затраты на средства защиты растений и животных», «затраты по страхованию посевов», «затраты на подстилку для сельскохозяйственных животных», «затраты на ветеринарные препараты, медикаменты, спецодежду и спецобувь», «налоги, включая на землю», «сборы, отчисления в специальные внебюджетные фонды», «вознаграждения за изобретения и рационализаторские предложения» и другие.

По графе 11 отражаются фактические затраты на посев культур, погибших в отчетном году.

7. По разделу 5 в площадь чистых паров (включая сидеральные и кулисные, а также черные пары) включаются площади только чистых паров, предназначенных под посев озимых культур осенью текущего года, а также под посев яровых культур в будущем году.

В площадь чистых паров включаются:

1) черные пары, то есть чистые пары, поднятые осенью прошлого года под посевы озимых текущего года;

2) кулисные чистые пары, на которых произведен посев высокостебельных культур с целью задержания зимой снега на полях и борьбы с эрозией почв; сидеральные пары, на которых произведен посев бобовых культур на зеленое удобрение;

3) ранние пары, то есть чистые пары, обработка которых начинается весной в год парования.

Не включаются в площадь чистых паров: занятые пары (кроме сидеральных), перепашка паров, черные пары, поднятые осенью прошлого года, но фактически использованные под посев яровых культур текущего года.

В площадь чистых паров не включаются площади, вспаханные на вновь осваиваемых в текущем году залежных землях.

По строке 2 указывается площадь, обработанная по различным технологиям основной обработки почвы (вспашка, дискование тяжелыми дисковыми боронами, безотвальная и плоскорезная обработка, фрезерование) осенью после сбора урожая и предназначенная для посева сельскохозяйственных культур весной будущего года.

Площадь, подготовленная на зябь, на которой произведен подзимний посев яровых культур, из общей обработанной площади на зябь не исключается.

Перепашка картофельного поля с целью подборки оставшихся клубней включается в площадь зяби.

Не включаются в площадь зяби:
площадь вновь распаханых в текущем году залежных земель;
пары, поднятые весной и летом текущего года, оставленные под посев яровых культур в будущем году;
черные пары, поднятые осенью под урожай будущих лет;
взлущенная стерня, если на этой площади не произведена последующая основная обработка почвы;
площади посевов сахарной свеклы после уборки свеклоподъемниками и свеклокомбайнами.

8. В разделе 6 отражаются все затраты средств и труда на выращивание продукции животноводства, включая услуги сторонних организаций, связанные с производством продукции. Не показываются расходы периода, которые не включаются в производственную себестоимость продукции. К ним, в частности, относятся общие и административные расходы, расходы по реализации продукции, расходы на выплату процентов.

По затратам на производство продукции животноводства присвоен код согласно «Справочника видов затрат»:

по графе 1.1.2 отражается стоимость всех видов кормов, скормленных скоту и птице за отчетный год. При этом стоимость этой продукции собственного производства оценивается по себестоимости, покупной - по ценам приобретения;

по графе 1.5 показывается оплата стоимости работ и услуг производственного характера, выполненных сторонними субъектами: выполнение отдельных операций по изготовлению продукции, обработке сырья и материалов, контроля за соблюдением установленных технологических процессов, услуги по уходу за скотом и птицей, по подготовке кормов к скармливанию, раздаче кормов,

поению животных, транспортировке продукции животноводства, искусственному осеменению животных, подготовке к реализации и убою скота на мясо, механизированной очистке помещений от навоза, уборке навоза из кошар с вырезкой кизяка вручную, комплексной механизации ферм и другое.

По остальным графам, аналогично разделу 4, показываются затраты понесенные на производство продукции животноводства.

9. В разделе 8 указываются сведения о выработанной электроэнергии, тепловой энергии возобновляемыми источниками энергии.

10. В разделе 9 показываются объемы производства продукции (работ, услуг) по другим видам деятельности, которые осуществлялись или оказывались в отчетном году.

4. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2 «Сведения о производстве, использовании и запасах продукции сельского хозяйства» по всем строкам:

если заполнена графа 2, то должны быть заполнены графы 3 и 4;

2) Раздел 4 «Сведения о затратах на производство продукции растениеводства»:

графа 11 <= сумме граф 1.1.1, 1.1.3, 1.3, 1.4, 1.9.1, 1.2, 1.5, 2, 3, 9.

3) Раздел 7 «Сведения о переработке сельскохозяйственной продукции из своего и давальческого сырья»:

если заполнена графа 1, то должна быть заполнена графа 2, для каждой строки.

Приложение 12 к приказу Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике от 25 октября 2012 года № 296

	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2012 жылғы 25 қазандағы № 296 бұйрығына 12-қосымша	
	Жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны Статистическая форма общегосударственного статистического наблюдения		
Аумақтық органға тапсырылады Представляется территориальному органу	Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақыт, сағат (қажеттісін қоршаңыз) Время, затраченное на заполнение статистической формы, час (нужное обвести)		
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады	1 сағатқа дейін	40 сағаттан артық	
	1-2	2-4	4-8

Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz	до 1 часа					более 40 часов
--	-----------	--	--	--	--	----------------

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырмау және дәйексіз деректерді беру «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады. Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».

Статистикалық нысан коды 0101104 Код статистической формы 0101104	Сүрек дайындау және орман өсіру мен орман шаруашылығы жұмыстарын жүргізу туралы есеп Отчет о заготовке древесины и проведении лесохозяйственных работ
1 - орман 1-лес	

Жылдық Годовая	Есепті кезең Отчетный период	<input type="text"/>	жыл год
-------------------	---------------------------------	----------------------	------------

Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішінің (бұдан әрі – ЭҚТЖЖ) коды бойынша қызметтің негізгі және қайталама түрлері 02 - «Орман өсіру және ағаш дайындау», 01.3 - «Көшеттік өнімдерін өндіру» болып табылатын заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және окшауланған бөлімшелері және ағаш кесу билеті бар болған жағдайда дара кәсіпкерлер ұсынады. Представляют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения с основным и вторичным видами деятельности по кодам Общего классификатора по видам экономической деятельности (далее – ОКЭД) 02 - «Лесоводство и лесозаготовки», 01.3 - «Производство продукции питомников» и индивидуальные предприниматели при наличии лесорубочного билета.

Тапсыру мерзімі – есепті жылдан кейінгі ақпанның 21-і.
Срок представления – 21 февраля после отчетного года.

БСН коды код БИН	<input type="text"/>
ЖСН коды код ИИН	<input type="text"/>

1. Ауылшаруашылығы қызметін нақты жүзеге асыратын аумақты (облыс, қала, аудан) көрсетіңіз Укажите территорию (область, город, район) фактического осуществления деятельности в области лесного хозяйства	<input type="text"/>
Аумақ коды ӘАОЖ1 сәйкес (статистика органының қызметкерімен толтырылады) Код территории согласно КАТО (заполняется работником органа статистики)	<input type="text"/>

2 . Ағаш дайындау

Лесозаготовки

2.1. Сүрек және орман шаруашылығының өзге де өнімдерін дайындау туралы мәліметтерді көрсетіңіз

Укажите сведения о заготовке древесины и прочей продукции лесного хозяйства

	Дайындалған Заготовлено
--	----------------------------

Көрсеткіштің атауы Наименование показателя	АШӨСЖ ² бойынша өнімнің коды Код продукции по СКПСХ	тығыз текше м ³ плотных кубических метров	қолданыстағы бағамен, теңге в действующих ценах, тенге
А	Б	1	2
Өңделмеген сүрек Древесина необработанная	(АШӨСЖ бойынша коды 02.20.1) (код 02.20.1 по СКПСХ)		

¹Мұнда және бұдан әрі ЭАОЖ - Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуіші
Здесь и далее КАТО - Классификатор административно-территориальных объектов

²Мұнда және бұдан әрі АШӨСЖ - Ауыл, орман және балық шаруашылығы өнімдерінің (тауарлардың және қызметтердің) статистикалық жіктеуіші
Здесь и далее СКПСХ - Статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства

³Мұнда және бұдан әрі тығыз текше метр - тығыз текше м.
Здесь и далее плотный кубический метр – плотный куб. м.

Орман шаруашылығының өзге де өнімі Прочая продукция лесного хозяйства	(АШӨСЖ бойынша коды 02.30.1 - 02.30.4) (коды 02.30.1 - 02.30.4 по СКПСХ)		

2.2. Ағаш дайындау саласындағы көрсету қызметтердің көлемін қолданыстағы бағамен көрсетіңіз, мың теңге (АШӨСЖ бойынша коды 02.40.10.200)
 Укажите объем оказанных услуг в области лесозаготовок в действующих ценах, тысяч тенге (код 02.40.10.200 по СКПСХ)

Көрсеткіштің Наименование показателя	атауы	АШӨСЖ коды бойынша Код по СКПСХ	Қызметтердің Объем услуг	к€
А	Б		1	

3 . Орман өсіру
Лесоводство

3.1. Ағаш кесу жүргізілген алаңдар туралы мәліметтерді көрсетіңіз, гектар Укажите сведения о площадях, на которых проведены рубки леса, гектаров	<input type="text"/>
---	----------------------

3.2. Ағаш кесу кезінде алынған сүректің көлемі туралы мәліметтерді көрсетіңіз
 Укажите сведения о заготовке древесины, полученной при рубках леса

Көрсеткіштің Наименование показателя	атауы	АШӨСЖ бойынша өнімнің коды Код продукции по СКПСХ	Заттай көріністегі, тығыз текше м. В натуральном выражении, плотных куб. м.
А	Б		1
Ағаш кесу кезінде алынған сүректің көлемі Объем древесины, полученной при рубках леса		02.20.1	

3.3. Ағаш кесу жеке түрлері туралы мәліметтерді көрсетіңіз
 Укажите информацию об отдельных видах рубок леса

Көрсеткіштің Наименование показателя	атауы	АШӨСЖ бойынша өнімнің коды Код продукции по СКПСХ	Сүрек, тығыз текше м. Древесина, плотных куб. м.	одан өтімділері из них ликвидная	Ағаш тәрті дайы
Ағаш кесу жүргізілген алаңдар, га	га		жыл басынан бері алынғаны		

АКТА4 коды Код по СВРЛ	Ағаш кесу түрлері Виды рубок леса	Площади, на которых проведены рубки леса, га	- барлығы получено с начала года - всего	жыл басынан бері алынғаны - барлығы получено с начала года - всего	одан жарам- дылары из нее деловая	те к Загол лесо: поря, корн
А	Б	1	2	3	4	5
1	Жас ағаштарды (жарықтандыру және газарту) В молодняках (осветления и прочистки)					
2	С и р е т у Прореживание					
2.1	одан қылқан жапырақты екпелерде из них в хвойных насаждениях					
3	Ө т п е л і к е с у Проходные рубки					
3.1	одан қылқан жапырақты екпелерде из них в хвойных насаждениях					
4	Ішінара санитарлық кесу Выборочные санитарные рубки					
4.1	одан қылқан жапырақты екпелерде из них в хвойных насаждениях					
5	Жаппай санитарлық кесу Сплошные санитарные рубки					
5.1	одан қылқан жапырақты екпелерде из них в хвойных насаждениях					
6	Қайта пішіндеп кесу Рубки переформирования					
7	Өртеңдердің алаңдарын тазалау Расчистка площадей горельников					

4 АКТА – Ағаш кесу түрлері анықтамасы.

СВРЛ – Справочник видов рубок леса.

3.4. Тұқымдарды дайындау туралы мәліметтерді көрсетіңіз

Укажите сведения о заготовке семян

Жолдар коды Код строки	Көрсеткіштің Наименование показателя	атауы	Заттай көріністегі В натуральном выражении	Қолданыс тағы бағамен, мың тенге В действующих ценах, тысяч тенге	€ : Е г
А	Б	1	2	3	

01	Орман ағаштарының тұқымдары, кг ⁵ Семена деревьев лесных, кг		
02	одан ағаш тұқымдары плантацияларын және учаскелерінде из них на лесосеменных плантациях и участках		

3.5. Орман питомниктеріне көрсетілген қызметтердің көлемін қолданыстағы бағамен көрсетіңіз, мың теңге (АШӨСЖ бойынша коды 02.10.2)

Укажите объем оказанных услуг лесопитомников в действующих ценах, тысяч тенге (код 02.10.2 по СКПСХ)

Көрсеткіштің Наименование показателя	атауы	АШӨСЖ коды Код по СКПСХ	бойынша
А		Б	

3.6. Орман өсіру саласындағы көрсетілген қызметтердің көлемін көрсетіңіз, мың теңге (АШӨСЖ бойынша коды 02.40.10.100)

Укажите объем оказанных услуг в области лесоводства, тысяч тенге (код 02.40.10.100 по СКПСХ)

Көрсеткіштің Наименование показателя	атауы	АШӨСЖ коды бойынша Код по СКПСХ	Қызметтердің Объем услуг	
			қолданыстағы бағамен в действующих ценах	өткен жылы бағамен в среднем предыдущ
А		Б	1	2

⁵кг - килограмм

3.7 Орман өсіру және орман шаруашылығы жұмыстары жүргізілген аландар туралы мәліметтерді көрсетіңіз

Укажите сведения о площадях, на которых проведены лесокультурные и лесохозяйственные работы

Жолдар коды Код строки	К ө р с е т к і ш т і ң Наименование показателя	а т а у ы	Алаңы, гектар Площадь, гектар
А	Б		1
	Жаңа ағаш отырғызу және егу (орман өсіру) Посадка и посев нового леса (лесоразведение)		х
01	Ж а ң а а ғ а ш о т ы р ғ ы з у Посадка нового леса		
02	Ж а ң а а ғ а ш е г у Посев нового леса		
	О р м а н д ы қ а л п ы н а к е л т і р у Лесовосстановление		х
03	Ағаштары кесілген жерге ағаш отырғызу және егу Посадка и посев леса на вырубках		
04	Өртенген алаңдарда ағаш отырғызу және егу Посадка и посев леса на площадях гари		
05	Басқа алаңдарда ағаш отырғызу және егу Посадка и посев леса на других площадях		
06	Орманның табиғи жаңғыруына ықпал ету Содействие естественному возобновлению леса		
	Қорғандық орман екпелерін жасау Создание защитных лесных насаждений		х
07	С а н и т а р л ы қ к ө к а й м а қ қ а Для санитарно-зеленой зоны		
08	Сайлы, жыралы, құмды және басқа қолайсыз жерлерге На оврагах, балках, песках и других неудобных землях		
09	Ж а й ы л ы м д ы қ ж е р л е р г е На пастбищных землях		
10	Ауыл шаруашылығы кәсіпорындары жерлеріне жасалған шарттар бойынша, алаңды қорғауға Для полезащиты, по договорам на землях сельхозпредприятий		
11	Шаруа немесе фермер қожалықтары жерлеріне жасалған шарттар бойынша, алаңды қорғауға Для полезащиты, по договорам на землях крестьянских или фермерских хозяйств		
	Өзге де орман өсіру және орман шаруашылығы жұмыстары Прочие лесокультурные и лесохозяйственные работы		х
12	Питомниктерде ағаш және бұталы өсімдіктер тұқымының себілгені Посеяно в питомниках семян древесных и кустарниковых пород		
13	Жаңартылған ағаш кесетін жерлердің, ағаштардың табиғи жаңаруына ықпал етілген аудандардың орман есетін ауданға көшірілгені Переведено возобновившихся лесосек, площадей содействия естественному возобновлению в покрытую лесом площадь		
14	Орман дақылдарын бір қайтара ауыстырып күту Уход за лесными культурами в переводе на однократный		
15	Мемлекеттік орман қорының учаскелерінде жас ағаштарды өсіру және оларды бағалы ағаш санаттарына енгізу Выращивание и ввод молодняков в категорию ценных древесных насаждений на участках государственного лесного фонда		

16	одан из них лесных культур	орман	ағаштарын
----	-------------------------------	-------	-----------

4. Орман орналастыру

Лесоустройство

Жолдар Код строки	Көрсеткіштің Наименование показателя	атауы	Алаңы, Площадь, гектар	гектар	Орман орналаст шығындар, Затраты на лесоуст
А	Б		1		2
01	Орман Лесоустройство	орналастыру			

5. Қызметтің басқа түрлері, мың теңге

Другие виды деятельности, тысяч тенге

Қызмет Наименование видов деятельности	түрлерінің атауы	ӘҚЖЖ Код по ОКЭД	коды	Өндірілген өнімнің (көлемі Объем произведенной услуг)
А	Б			1

А т а у ы Наименование _____	М е к е н - ж а й ы Адрес _____
Электрондық _____ Адрес электронной почты _____	
Орындаушының аты-жөні және телефоны Фамилия и телефон исполнителя _____	Телефон _____
Б а с ш ы Руководитель _____	(Т.А.Ә, _____) қ о л ы (Ф.И.О., подпись) _____
Б а с _____ Главный бухгалтер _____	(Т.А.Ә, _____) қ о л ы (Ф.И.О., подпись) _____

М . О .

М.П.

Приложение 13 к приказу
Председателя Агентства
Республики Казахстан по статистике
от 25 октября 2012 года № 296

Инструкция

по заполнению статистической формы общегосударственного
статистического наблюдения «Отчет о заготовке древесины и

проведении лесокультурных и лесохозяйственных работ» (код 0101104, индекс 1-лес, периодичность годовая)

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» и детализирует порядок заполнения статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о заготовке древесины и проведении лесокультурных и лесохозяйственных работ» (код 0101104, индекс 1-лес, периодичность годовая).

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

1) лесозаготовки - процесс заготовки древесины, включающий основные и вспомогательные операции по валке деревьев, вывозке их с лесосек и частичной переработке на нижних лесных складах;

2) посев леса - работы по высеву древесных семян на лесокультурных площадях, независимо от способа посева (ручной, механизированный, аэросев);

3) посадка леса - работы по посадке сеянцев, саженцев, черенков и другого посадочного материала на лесокультурных площадях;

4) лесоводство - отрасль растениеводства, занимающаяся выращиванием леса, а также о способах его рубок и продуктивности;

5) рубка промежуточного пользования - рубка ухода за лесом, выборочная санитарная рубка и рубка, связанная с реконструкцией малоценных лесных насаждений, а также насаждений, теряющих защитные, водоохранные и другие функции, рубка единичных деревьев в молодняках;

6) статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (СКПСХ) – классификатор, устанавливающий порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется Агентством Республики Казахстан по статистике для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства;

7) рубки главного пользования - рубки спелого и перестойного древостоя для заготовки древесины;

8) вторичный вид деятельности - вид деятельности, который осуществляется, помимо основного, с целью производства продукции (работ и услуг) для третьих лиц;

9) рубки переформирования - рубки ухода, проводящиеся в многопородных спелых и перестойных насаждениях полнотой 0,5 - 0,6 и высокой сомкнутости полога подроста и подлесочных пород;

10) основной вид деятельности - вид деятельности, добавленная стоимость которого превышает добавленную стоимость любого другого вида деятельности, осуществляемого субъектом;

11) лесовосстановление - проведение мероприятий по восстановлению лесов на вырубках, гарях, пустырях, прогалинах и иных бывших под лесом площадях. Лесовосстановление включает посадку, посев леса и содействие естественному возобновлению;

12) рубка ухода за лесом - периодический уход за лесом, осуществляемый путем удаления из насаждения деревьев, отставших в росте или мешающих росту деревьев главных пород, в целях формирования высокопродуктивных и устойчивых насаждений;

13) лесоустройство - система мероприятий, включающих определение границ, деление леса на выделы и участки лесонасаждений, группы, категории защитности (водоохранные, защитные, санитарно-гигиенические и оздоровительные и так далее); инвентаризацию лесного фонда (площадь леса и запас древесины); определение размера ежегодного пользования лесом (расчетная лесосека), лесовосстановления и другое;

14) лесоразведение - создание и выращивание искусственных лесных насаждений на территориях, не находящихся ранее под лесом;

15) объем произведенной продукции (товаров, услуг) - стоимость всей заготовленной древесины и прочей продукции лесного хозяйства, предназначенной для реализации, а также работ и услуг лесного хозяйства;

16) проходные рубки - уход за насаждениями в целях увеличения прироста на лучших деревьях, сокращения сроков выращивания технически спелой древесины при одновременном повышении ее качества и подготовки насаждения к главным рубкам;

17) санитарная рубка - рубка (выборочная, сплошная), проводимая с целью улучшения санитарного состояния леса, при которой вырубается больные, поврежденные, усыхающие и сухостойные деревья;

18) прореживание - уход за формой ствола и кроны для улучшения качества и структуры насаждений.

3. Отчет заполняется в разрезе видов продукции лесного хозяйства в соответствии с СКПСХ.

В разделе 1, если сельскохозяйственная деятельность осуществляется на территории нескольких районов или областей, респонденты представляют статистическую форму, выделяя информацию по каждой территории на отдельных бланках, то есть данные отражаются по месту осуществления деятельности в области лесного хозяйства.

В случае если структурному подразделению делегированы полномочия по

сдаче статистической формы юридическим лицом, то оно представляет данный отчет по месту своего нахождения в органы статистики

Код территории, на которой осуществляется деятельность в области лесного хозяйства, указывается работником органа статистики в соответствии с Классификатором административно-территориальных объектов.

4. В подразделе 2.1 показывается объем древесины, заготовленной лесопользователями на участках государственного лесного фонда, отведенного для рубок главного пользования, а также на участках частного лесного фонда, находящихся в собственности или долгосрочном пользовании, и прочей продукции лесного хозяйства.

К прочей продукции лесного хозяйства относятся:
смоляные природные;
пробка натуральная, необработанная или прошедшая первичную обработку;
части растений, мхи и лишайники, используемые для декоративных целей (мхи и лишайники; ягель (мох олений));
листья, ветки и другие части растений без цветков и бутонов, травы пригодные для составления букетов, свежие или засушенные, отбеленные, пропитанные или подготовленные другим способом;
ветки деревьев хвойных;
плоды съедобные дикорастущие.

Услуги в области лесозаготовок включают услуги по транспортированию бревен в сочетании с работами трелевочными, преимущественно в пределах леса: рубку, валку, обрубку, пилку, очистку от коры и другие.

5. В подразделе 3.1 указывается вся площадь, где проведены рубки промежуточного пользования.

В подразделе 3.2 древесина, полученная при рубках промежуточного пользования (рубках ухода, выборочных санитарных рубках, рубках единичных деревьев и прочих рубках леса), включая топливную показывается по строке 0 2 . 2 0 . 1 .

В графе 1 указывается объем древесины в натуральном выражении, в графе 2 – стоимость древесины в действующих ценах.

В подразделе 3.3 показываются рубки, выполненные силами лесохозяйственных предприятий, которые отражаются по графам 1-4, а выполненные другими лесозаготовителями в порядке отпуска леса на корню - в графе 5 по массе ликвидной древесины. Под ликвидной древесиной понимается древесина, подлежащая реализации.

В подразделе 3.3 показываются данные по следующим видам рубок: по строкам 1-3 приводятся данные о рубках ухода за лесом (рубки осветления, прочистки, прореживания и проходные), для формирования насаждений с

момента их образования до наступления главной рубки по строке 1 рубки осветления и прочистки в молодняках: рубки осветления проводятся до смыкания молодняков (в возрасте до 10 лет) и при рубках прочистки осуществляется уход в молодняках при наступлении их общего смыкания. Следующий этап ухода за лесом – рубки прореживания (строка 2) проводятся в возрасте жердняка и проходные (строка 3) – в древостоях старших возрастов, но до наступления спелости; по строке 4 - выборочные санитарные рубки; по строке 5 – сплошные санитарные рубки. Санитарные рубки проводятся с целью оздоровления леса в молодых, средневозрастных, спелых и перестойных древостоях, поврежденных пожарами, насекомыми, пораженных болезнями; по строке 6 – рубки переформирования, которые направлены на коренное изменение возрастной структуры состава или строения, создания благоприятных условий роста деревьям; по строке 7 – расчистка площадей горельников.

В подразделе 3.4 показывается информация о заготовке семян хвойных пород, лиственных пород и кустарниковых. По лесоводственной ценности с учетом наследственных свойств семена подразделяются на следующие категории: сортовые (отборные), улучшенные, нормальные, гибридные и элитные. В соответствии с видом и категорией определяется и стоимость семян.

В графе 3 подраздела 3.4 и графе 2 подраздела 3.6 для определения объема продукции, услуг в сопоставимых ценах объем продукции, услуг за отчетный год пересчитываются в ценах предыдущего года

В подразделе 3.5 по строке «услуги по выращиванию сеянцев и саженцев древесных и кустарниковых пород» учитывается стоимость сеянцев и саженцев.

В подразделе 3.7 приводятся данные о площадях, на которых проведены лесокультурные и лесохозяйственные работы.

Посадку и посев нового леса (лесоразведение) на территориях, не находящихся ранее под лесом, показывают по строкам 01, 02.

По строке 03 к посадке леса относится посадка сеянцев, черенков на лесокультурной площади (вырубках, прогалинах, пустырях, гарях и так далее).

К работам по посадке и посеву леса относится также реконструкция малоценных естественных насаждений путем введения хозяйственно ценных пород.

К содействию естественному возобновлению леса (строка 06) относятся мероприятия, способствующие возникновению и сохранению подроста и молодняка наиболее ценных древесных пород: частичное рыхление почвы на вырубках и под пологом леса для появления всходов в результате налета семян;

огораживание вырубок, обеспеченных обсеменителями и имеющих самосев и подрост;

обработка почвы химическим способом; сохранение при рубках леса подроста хозяйственно-ценных пород.

По строке 07 показываются площади лесопарковых насаждений вокруг населенных пунктов.

По строке 08 отражается создание защитных насаждений по берегам прудов, водоемов, водохранилищ, рек и каналов, вдоль трасс, газопроводов и других объектов.

По строке 09 показывается площадь создаваемых пастбищезащитных лесных полос (кулис), включая междурядья внутри этих полос, в соответствии с принятой технологией.

По строкам 10, 11 приводятся данные о посадке и посеве полезащитных лесных полос, выполненных на землях сельскохозяйственных предприятий или крестьянских или фермерских хозяйств по договорам.

По строке 12 отражается продуцирующая площадь питомника, на которой в отчетном году произведен посев семян древесных и кустарниковых пород.

По строке 13 показываются площади, которые переведены в покрытую лесом площадь.

По строке 14 отражаются площади, на которых проведен одновременно механизированный и ручной уход в рядах. Площадь ухода за лесокультурами, в переводе на однократный, определяется путем умножения площади, занятой под посевом и посадкой леса (текущего года и прошлых лет), на которой был произведен уход, на количество произведенных уходов.

По строке 15 приводятся площади, на которых произошло возобновление ценными древесными породами лесных культур и молодняков, выращенных в результате проведения мер содействия естественному лесовозобновлению, реконструкции малоценных насаждений и рубок ухода.

К категории ценных древесных насаждений относятся насаждения, дающие товарную древесину, в условиях Казахстана это ель и сосна.

6. В разделе 4 показываются площади, на которых проведены работы по лесоустройству. Затраты на лесоустройство показываются в тысячах тенге.

7. В разделе 5 показывается объем произведенной продукции (товаров, услуг) по другим вторичным видам деятельности, которые осуществлялись или оказывались предприятием в отчетном году.

Эти данные заполняются на основании документов бухгалтерского учета, где отражаются объемы произведенной продукции (работ, услуг).

Данные по площадям указываются с одним десятичным знаком, единица измерения – гектар.

Примечание: X – данная позиция не подлежит заполнению.

4. Арифметико-логический контроль:

1) Подраздел 3.1 «Площади, на которых проведены рубки леса»:

данные подраздела $\geq \sum$ строк 1 – 6 графы 1 подраздела 3.3;

2) Подраздел 3.2 «О заготовке древесины, полученной при рубках леса»:

строка 02.20.1 графы 1 $\geq \sum$ строк 1 - 6 графы 2 подраздела 3.3.

3) Подраздел 3.3 «Об отдельных видах рубок леса»:

графа 2 \geq графа 3, для каждой строки;

графа 3 \geq графа 4, для каждой строки;

строка 2 \geq строка 2.1, для каждой графы;

строка 3 \geq строка 3.1, для каждой графы;

строка 4 \geq строка 4.1, для каждой графы;

строка 5 \geq строка 5.1, для каждой графы.

4) Подраздел 3.4 «Сведения о заготовке семян»:

строка 01 \geq строки 02, для каждой графы.

5) Подраздел 3.7 «Сведения о площадях, на которых проведены

лесокультурные и лесохозяйственные работы»

строка 15 \geq строки 16.

Приложение 14 к приказу

Председателя Агентства

Республики Казахстан по статистике

от 25 октября 2012 года № 296

	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2012 жылғы 25 қазандағы № 296 бұйрығына 14-қосымша				
	Жалпы мемлекеттік статистикалық байқау бойынша статистикалық нысан Статистическая форма по общегосударственному статистическому наблюдению					
Аумақтық органға тапсырылады Представляется территориальному органу	Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақыт, сағат (қажеттісін қоршаңыз) Время, затраченное на заполнение статистической формы, час (нужное обвести)					
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz	1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	4 0 сағаттан артық
	до 1 часа					более 40 часов

Балықтардың және басқа су жануарларының түрлері Виды рыб и других водных животных	АШӨСЖ бойынша коды Код по СКПСХ	БШСАА ³ коды Код СРВ	Ауланған Выловлено, кг ⁴	Ө т к і з і л г е н і Реализовано	
				заттай көріністегі в натуральном выражении, кг	қолданыстағы бағамен, мың теңге в действующих ценах, тысяч тенге
А	Б	В	1	2	3

¹ **ЭАОЖ – Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет-ресурсында орналасқан Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуіші**
КАТО – Классификатор административно-территориальных объектов, расположенный на интернет-ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

² **Мұнда және бұдан әрі АШӨСЖ – Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет-ресурс-сында орналасқан Ауыл, орман және балық шаруашылығы өнімдерінің (тауарлардың және қызметтердің) статистикалық жіктеуіші**

Здесь и далее СКПСХ – Статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства, расположенный на интернет-ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

³ **Су айдындарының анықтамалығы**
Справочник водоемов

⁴ **Мұнда және бұдан әрі кг – килограмм**
Здесь и далее кг – килограмм

2.2. Балық және басқа су жануарларының аулауға жұмсалған шығындарды көрсетіңіз, мың теңге

Укажите затраты на улов рыбы и других водных животных, тысяч тенге

2.2.1. Материалдық шығындар Материальные затраты	
2.2.2. Негізгі құралдардың тозуы Амортизация основных средств	
2.2.3. Еңбекақы Оплата труда	
2.2.4. Басқа шығындар Прочие затраты	
2.3. Балық аулауға сатылған жолдамалар санын көрсетіңіз Укажите количество реализованных путевок на улов рыбы	
2.4. Балық аулауға сатылған жолдамалардың құнын көрсетіңіз, мың теңге Укажите стоимость реализованных путевок на улов рыбы, тысяч тенге	

3. Акваөсіру

Аквакультура

3.1. Тұқымдық балықтарды және тауарлық балықты өсіру туралы мәліметтерді көрсетіңіз (АШӨСЖ бойынша 03.00.1, 03.00.2, 03.00.3, 03.00.4 топтары)

Укажите сведения о выращивании рыбопосадочного материала и товарной рыбы (группы 03.00.1, 03.00.2, 03.00.3, 03.00.4 по СКПСХ)

Балықтың түрлері Виды рыбы	АШӨСЖ бойынша коды Код по СКПСХ	Е с е п т і За отчетный год		
		заттай көріністегі в натуральном выражении	қолданыстағы бағамен, мың теңге в действующих ценах, тысяч тенге	өткен бағам в сре преды тенге
А	Б	1	2	3
3.1.1. Питомниктер мен басқа да су айдындарында өсірілген балық тұқым, Выращено рыбопосадочного материала в питомных и других водоемах, тысяч штук				
3.1.2. Құнды балықтардың жас шабақтарын өсіруге отырғызу, Посажено на выращивание молоди ценных рыб, тысяч штук				

3.1.3.	Өсірілген		тауарлық	
Выращено товарной рыбы, кг				

3.2. Тауарлық балықты өткізу туралы мәліметтерді көрсетіңіз (АШӨСЖ бойынша 03.00.1, 03.00.2, 03.00.3, 03.00.4 топтары)

Укажите сведения о реализации товарной рыбы (группы 03.00.1, 03.00.2, 03.00.3, 03.00.4 по СКПСХ)

Балықтың Виды рыбы	түрлері	АШӨСЖ бойынша к о д ы Код по СКПСХ	Ө т к і з і л г е н і Реализовано	
			заттай в натуральном выражении, кг	көріністегі қолда т е н г е в дейс тенге
А		Б	1	2

3.3. Балықтарды және басқа су жануарларын қорғау мен өсіруге жұмсалған шығындарды көрсетіңіз, мың теңге

Укажите затраты на воспроизводство и охрану рыб и других водных животных, тысяч тенге

3.3.1. Материалдық шығындар Материальные затраты	
3.3.2. Негізгі құралдардың тозуы Амортизация основных средств	
3.3.3. Еңбекақы Оплата труда	
3.3.4. Басқа шығындар Прочие затраты	

3.4. Су айдындарының көрсеткіштері

Показатели водоемов

Жолдың коды Код строки	Көрсеткіштердің Наименование показателей	атауы	Өлшем бірлі Единица измерения
А	Б		В
1	Есепті жылдың соңындағы балықты өсіру бойынша су айдындарының жалпы ауданы Общая площадь водного зеркала водоемов по выращиванию рыбы на конец отчетного года		га
2	Есепті жылы балықтары ауланған су айдындарының көлемі Площадь обловленных водоемов в отчетном году		га
3	Есепті жылдың соңындағы питомниктер мен тұқымдық балықтарды өсіретін басқа су айдындарының ауданы Площадь питомных и других водоемов по выращиванию рыбопосадочного материала на конец отчетного года		га
4	Есепті жылы шабақтар жіберілген су айдындарының ауданы Площадь зарыбленных в отчетном году водоемов		га
5	Балықтарды қоректендіруге жұмсалған барлық түрдегі жемдердің шығыны - барлығы Израсходовано всех видов кормов для кормления рыбы - всего		кг
6	тауарлық балықтарға товарной рыбы		кг
7	өсіретін тұқымдық балықтарға рыбопосадочного материала		кг
8	Су айдындарына жіберілген тыңайтқыштар - барлығы Внесено в водоемы удобрений - всего		кг
9	минералды минеральных		кг
10	органикалық органических		кг
11	Есепті жылы қалпына келтірілген және жаңадан салынған балық өсіруге арналған су айдындары - барлығы Восстановлено и построено новых рыбоводных водоемов в отчетном году - всего		га
12	семіртү нагульных		га
13	өсіру питомных		га

4. Балық аулау және акваөсіру саласындағы көрсетілген қызметтердің көлемін көрсетіңіз (АШӨСЖ бойынша 03.00.71, 03.00.72 топтары)

Укажите объем услуг, оказанных в области рыболовства и аквакультуры (группы 03.00.71, 03.00.72 по СКПСХ)

Көрсеткіштердің Наименование показателя	атауы	Есепті жылға, За отчетный год, тысяч тенге	
			өткен жи бағам

	АШӨСЖ бойынша коды Код по СКПСХ	колданыстағы бағамен в действующих ценах	в сред предыдуі
А	Б	1	2

5. Басқа қызмет түрлері

Другие виды деятельности

Қызмет түрлерінің Наименование вида деятельности	атауы	ЭҚЖЖ бойынша коды Код по ОКЭД	Өндірілген өнімдердің (тауарлардың, мың Объем произведенной продукции (това

А т а у ы Наименование _____	
М е к е н - ж а й ы Адрес _____	Телефон _____
Электрондық почта мекенжайы Адрес электронной почты _____	
Орындаушының аты-жөні және телефоны Фамилия и телефон исполнителя _____	Телефон _____
Б а с ш ы Руководитель	(Т.А.Ө, қолы) (Ф.И.О., подпись) _____
Б а с б у х г а л т е р Главный бухгалтер _____	(Т.А.Ө, қолы) (Ф.И.О., подпись) _____

М . О .

М.П.

Приложение к статистической форме
«О рыболовстве и аквакультуре»
(код 0111104, индекс 1-рыба,
периодичность годовая)

Перечень водоемов

Код	Наименование водоемов
1	Моря
1.01	Аральское море
1.02	Каспийское море
2	Реки
2.01	Ертис (Иртыш)
2.02	Есиль (Ишим)
2.03	Тобол
2.04	Нура
2.05	Жайык (Урал)
2.06	Сырдария
2.07	Шу
2.08	Талас
2.09	Иле
2.10	Кигач
3	Озера
3.01	Балхаш
3.02	Алаколь
3.03	Сасыкколь
3.04	Жаланашколь
3.05	Маркаколь
3.06	Зайсан
4	Водохранилища
4.01	Бухтарминское
4.02	Сергеевское
4.03	Вячеславское
4.04	Капчагайское
4.05	Шардаринское
4.06	Шульбинское
5	Рыбохозяйственные водоемы местного значения
5.01	Рыбохозяйственные водоемы Акмолинской области
5.02	Рыбохозяйственные водоемы Актюбинской области
5.03	Рыбохозяйственные водоемы Алматинской области
5.04	Рыбохозяйственные водоемы Восточно-Казахстанской области
5.05	Рыбохозяйственные водоемы Жамбылской области
5.06	Рыбохозяйственные водоемы Западно-Казахстанской области
5.07	Рыбохозяйственные водоемы Карагандинской области
5.08	Рыбохозяйственные водоемы Костанайской области
5.09	Рыбохозяйственные водоемы Кызылординской области

5.10	Рыбохозяйственные водоемы Павлодарской области
5.11	Рыбохозяйственные водоемы Северо-Казахстанской области
5.12	Рыбохозяйственные водоемы Южно-Казахстанской области
6	Каналы
6.01	Канал имени К.Сатпаева
10	Прочие водоемы

Приложение 15 к приказу
 Председателя Агентства
 Республики Казахстан по статистике
 от 25 октября 2012 года № 296

**Инструкция по заполнению статистической формы
 общегосударственного статистического наблюдения
 "О рыболовстве и аквакультуре"
 (код 0111104, индекс 1-рыба, периодичность годовая)**

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан "О государственной статистике" и детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения "О рыболовстве и аквакультуре" (код 0111104, индекс 1-рыба, периодичность годовая).

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

1) аквакультура – искусственное воспроизводство и культивирование рыбных ресурсов и других водных животных;

2) статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (далее – СКПСХ) – классификатор, устанавливающий порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется Агентством Республики Казахстан по статистике для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства;

3) улов рыбы – выловленный объем рыбных ресурсов и других водных животных на рыбохозяйственных водоемах;

4) рыболовство – лов рыбных ресурсов и других водных животных;

5) рыбохозяйственными водоемами и (или) участками особой ценности являются водные объекты или их части, акватории с прилегающими береговыми территориями, имеющими особо ценное значение для рыбного хозяйства (места

нагула, зимовальных ям, нереста и воспроизводства видов животных естественным путем в природных условиях), на которых устанавливается регулируемый режим хозяйственной и иной деятельности;

б) другие виды деятельности – виды деятельности, которые предприятие осуществляло помимо деятельности в рыболовстве и аквакультуре

7) Справочник водоемов – используется Агентством Республики Казахстан по статистике для кодирования водоемов в данном статистическом наблюдении;

8) товарная рыба – любая рыба, выведенная и (или) выращенная в контролируемых или частично контролируемых условиях, реализуемая в качестве пищевого продукта.

3. Если деятельность в области рыболовства и аквакультуры осуществляется на территории нескольких районов и (или) областей, юридические и физические лица представляют статистическую форму, выделяя информацию по каждой территории на отдельных бланках, то есть данные отражаются по месту осуществления деятельности в области рыболовства и аквакультуры.

В случае, если структурному подразделению делегированы полномочия по сдаче статистической формы, то оно представляет данный отчет в органы статистики по месту своего нахождения.

4. В разделе 1 указывается место (область, город, район, населенный пункт) фактического осуществления деятельности в области рыболовства и аквакультуры, независимо от места регистрации.

Данные заполняются в соответствии с СКПСХ (респондентом по строкам вписывается вид продукции, органами статистики – проставляется соответствующий код).

Наименование водоемов указываются в соответствии со «Справочником водоемов», приведенном в Приложении 1 к статистической форме.

5. В графе 1 подраздела 2.1 показывается вес всей добытой рыбы и других водных животных в килограммах с одним десятичным знаком. При заполнении показателя учитывается, что в данные по конкретным видам продукции включается вся продукция, в том числе израсходованная на производственные нужды внутри данного предприятия.

В графе 2 указывается реализация всей рыбы и других водных животных в натуральном выражении с одним десятичным знаком, в графах 3 и 4 – в стоимостном выражении.

В графе 3 указывается стоимость реализованной рыбы и других водных животных в ценах реализации отчетного года, в графе 4 – в среднегодовых ценах реализации предыдущего года. В качестве среднегодовых цен реализации предыдущего года используются цены, по которым респондент реализовал соответствующие виды рыбы и других водных животных в предыдущем году. В

случае если респондент в предыдущем году не реализовывал соответствующие виды рыбы и других водных животных, графа 4 по этим видам принимается равной графе 3.

6. В подразделе 2.2 отражаются фактические затраты на улов рыбы и других водных животных, включаемые в себестоимость и связанные с производством продукции. В этом разделе не показываются расходы периода, которые не включаются в производственную себестоимость продукции. К ним, в частности, относятся общие и административные расходы, расходы по реализации продукции, расходы на выплату процентов.

В строке 2.2.1 отражаются транспортные расходы, приобретение инвентаря, средств связи, горюче-смазочных материалов, кормов, затраты на установку искусственных нерестилищ, проведение земляных работ, выкос излишней растительности с целью улучшения условий сохранения и воспроизводства рыбных запасов, проведение мероприятий по борьбе с заморными явлениями в водоемах, а также на проведение научных работ, расходов, связанных с охраной и выращиванием рыбы.

В строке 2.2.2 показывается общая сумма начисленной амортизации основных средств, рассчитанной исходя из их первоначальной стоимости и нормативного срока службы.

В строке 2.2.3 отражаются расходы на заработную плату работников предприятия, выплаченную как в денежной, так и в натуральной форме, и оплату командировок.

В строке 2.2.4 отражаются все остальные затраты, понесенные предприятием при производстве продукции (товаров и услуг), которые по своему характеру не могут быть отнесены ни к одному из перечисленных выше видов затрат.

7. В строках подраздела 3.1.1 указываются данные после окончательного облова зимовальных прудов, приспособленных к зимовке водоемов, зимовальных комплексов. В весенний период рыбопосадочным материалом являются перезимовавшие двухлетки, называемые двухгодовиками, нестандартного веса, оставленные в хозяйстве на доращивание. Подсчет рыбопосадочного материала ведется общепринятыми в рыбоводстве методами.

В графе 2 указывается стоимость выращенного рыбопосадочного материала, молоди ценных рыб и товарной рыбы в ценах отчетного года, в графе 3 – в среднегодовых ценах предыдущего года. В качестве среднегодовых цен предыдущего года используются цены выращивания, сложившиеся в хозяйстве респондента в предыдущем году. В случае если респондент в предыдущем году не выращивал те или иные виды рыбопосадочного материала, молоди ценных рыб и товарной рыбы, графа 3 по этим видам принимается равной графе 2.

В строках подраздела 3.1.2 указываются данные о посаженных в нагульные

водоемы годовиках и двух годовиках, предварительно выловленных из зимовальных прудов собственного хозяйства или приобретенных со стороны.

В строках подраздела 3.1.3 указываются данные об объемах выращенной товарной рыбы.

8. По графе 1 подраздела 3.2 указывается реализация товарной рыбы в натуральном выражении, а по графе 2 – в стоимостном в ценах реализации отчетного года.

9. В подразделе 3.3 отражаются фактические затраты на воспроизводство и охрану рыб и других водных животных.

10. В строке 1 подраздела 3.4 указывается наличие собственных и закрепленных площадей (выростные и нагульные пруды, бассейны, садки, питомные и нагульные озера и прочие водоемы) независимо от того, использовались они или нет в отчетном году.

В строке 2 отражается площадь водоемов, в которых в отчетном году производился отлов товарной рыбы.

В строке 3 указывается все наличие собственных и закрепленных площадей питомных и других водоемов по выращиванию собственного рыбопосадочного материала (выростные, маточные, зимовальные, нерестовые, преднерестовые, мальковые пруды, пруды-садки) независимо от того, использовались они или нет в отчетном году.

В строке 4 указывается площадь водного зеркала водоемов, в которых в отчетном году была посажена на выращивание до товарного вся молодь рыб, в независимости от количества посадок.

По строкам 5-7 указывается количество кормов, израсходованных для кормления рыбы.

По строкам 8-10 указывается количество внесенных минеральных и органических удобрений.

По строкам 11-13 показывается площадь водоемов, построенных и восстановленных для рыбохозяйственных целей.

11. В разделе 4 показывается объем услуг, оказанных другим юридическим или физическим лицам в сфере рыболовства и аквакультуры:

1) услуги, связанные с рыболовством (код СКПСХ 03.00.71) – услуги по ловле рыбы в прибрежных или внутренних водах, по добыче морских и пресноводных ракообразных и моллюсков;

2) услуги, связанные с аквакультурой (код СКПСХ 03.00.72) – услуги рыбопитомников по выращиванию мальков и молоди, рыбных ферм по разведению и выращиванию рыб (включая декоративных), рыбомелиоративные услуги.

В графе 1 указывается стоимость оказанных услуг в ценах отчетного года, в

графе 2 – в среднегодовых ценах предыдущего года. В качестве среднегодовой цены предыдущего года используется цена, по которой респондент оказывал аналогичные услуги в предыдущем году. В случае если респондент в предыдущем году не оказывал аналогичные услуги, графа 2 принимается равной графе 1.

12. В разделе 5 показывается объем произведенной продукции (товаров, услуг) по другим видам деятельности, которые осуществлялись или оказывались респондентом в отчетном году.

Эти данные заполняются на основании документов бухгалтерского учета, где отражаются объемы произведенной продукции (работ, услуг).

13. Арифметико-логический контроль:

1) Подраздел 2.1 «Сведения об улове рыбы и других водных животных и их реализации»:

графа 1 ? графы 2, для каждой строки; если есть данные в графе 2, то должны быть заполнены графы 3 и 4, для каждой строки.

2) Подраздел 3.1 «Сведения о выращивании рыбопосадочного материала и товарной рыбы»:

если есть данные в графе 1, то должны быть заполнены графы 2 и 3, для каждой строки.

3) Подраздел 3.2 «Сведения о реализации товарной рыбы»: если есть данные в графе 1, то должна быть заполнена графа 2, для каждой строки.

4) Подраздел 3.4 «Показатели водоемов»: строка 5 = строка 6 + строка 7; строка 8 = строка 9 + строка 10; строка 11 = строка 12 + строка 13.

5) Контроль между разделами: графа 1 подраздела 3.1.3 «Выращено товарной рыбы» \geq графы 1 подраздела 3.2 «Сведения о реализации товарной рыбы».

Приложение 16 к приказу

Председателя Агентства

Республики Казахстан по статистике

от 25 октября 2012 года № 296

	<p>Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики</p>	<p>Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2012 жылғы 25 қазандағы № 296 бұйрығына 16-қосымша</p>
--	---	---



Жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың
статистикалық нысаны
Статистическая форма общегосударственного
статистического наблюдения

Аумақтық органға тапсырылады Представляется территориальному органу	Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақыт, сағат (қажеттісін қоршаңыз) Время, затраченное на заполнение статистической формы, час (нужное обвести)				
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz	1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40
	до 1 часа				40 сағаттан артық более 40 часов

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырмау және дәйексіз деректерді беру «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады. Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».

Статистикалық нысан коды 0141101 Код статистической формы 0141101	Астықтың қолда бары және қозғалысы туралы О наличии и движении зерна
2-аш (астық) нысаны 2-сх (зерно)	

А й л ы қ Месячная	Е с е п т і к е з е ñ Отчетный период			а й месяц					жыл год
-----------------------	---	--	--	--------------	--	--	--	--	------------

Астық нарығына қатысушы болып табылатын заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және окшауланған бөлімшелері, шаруа немесе фермер қожалықтары, дара кәсіпкерлер тапсырады. Представляют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения, крестьянские или фермерские хозяйства, индивидуальные предприниматели, являющиеся участниками зернового рынка.

Тапсыру мерзімі – есепті айдан кейінгі 2-күні.
Срок представления - 2-го числа после отчетного месяца.

БСН код БИН	коды																
ЖСН код ИИН	коды																

1. Дәнді немесе бұршақты дақылдар туралы жалпы мәліметтерді көрсетіңіз

Укажите общие сведения о зерновой или бобовой культуре

Дәнді немесе бұршақты дақылдардың атауы Наименование зерновой или бобовой культуры	
Дәнді немесе бұршақты дақылдар сақталған аумақ (облыс, қала, аудан, елді мекен) Территория, на которой хранится зерновая или бобовая культура (область, город, район, населенный пункт)	
1.1 «Ауыл, орман және балық шаруашылығы өнімдерінің (тауарлардың және қызметтердің) статистикалық жіктеуішісіне»	

сәйкес дәнді немесе бұршақты дақылдар түрінің коды (статистика органының қызметкерімен толтырылады)	
Код вида зерновой или бобовой культуры согласно «Статистическому классификатору продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства» (заполняется работником органа статистики)	
1.2. «Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеушісіне» сәйкес дәнді немесе бұршақты дақылдар сақталған аумақтың коды (статистика органының қызметкерімен толтырылады) (бұдан әрі – ӘАОЖ)	
Код территории, на которой хранится зерновая или бобовая культура , согласно «Классификатору административно-территориальных объектов» (заполняется работником органа статистики) (далее – КАТО)	

2. Дәнді немесе бұршақты дақылдардың қолда бары және қозғалысы туралы ақпаратты тоннамен (өңдеуден кейінгі салмақта) көрсетіңіз

Укажите информацию о наличии и движении зерновой или бобовой культуры в тоннах (в весе после доработки)

Жол коды К о д строки	Көрсеткіштің Наименование показателя	атауы	Барлығы Всего	Соның ішінде пайдалану В том числе по типу использова	
				азық-түліктік продовольственные	тұқымды семенные
А	Б		1	2	3
1	Есепті айдың басындағы нақты қолда бары Наличие на начало отчетного месяца				
2	Есепті айда алынғаны Получено за отчетный месяц				
3	жаңа өнімнен с нового урожая				
4	импорттан по импорту				
5	өзге өңірлерден сатып алынғаны куплено в других регионах				
6	өз өңірі шегінде сатып алынғаны куплено в пределах своего региона				
7	астық иесінен сақтауға алынғаны получено на хранение от владельца зерна				
8	астық иесімен сақтаудан қайта алынғаны получено владельцем зерна обратно с хранения				
9	астықтың басқа санатынан ауыстырылғаны переведено из другой категории зерна				
10	өзге де түсімдер прочее поступление				
11	Есепті айдағы шығыс Выбыло за отчетный месяц				

12	азық-түлік мақсаттарда қайта өңдеуге на переработку в продовольственных целях			
13	азық-түлік емес мақсаттарда қайта өңдеуге на переработку в непродовольственных целях			
14	өндірістік тұтынуына на производственное потребление			
15	экспортқа на экспорт			
16	ысыраптар (бүлінген, талан-тараж) потери (порча, хищение)			
17	өзге өңірге сатылғаны продано в другие регионы			
18	өз өңірі шегінде сатылғаны продано в пределах своего региона			
19	одан жұртшылыққа өткізілгені из него реализовано населению			
20	сақтауға жіберілген передано на хранение			
21	астық иесіне кері қайтарылғаны возвращено владельцу зерна			
22	астықтың өзге санатына ауыстырылғаны переведено в другую категорию зерна			
23	өзге де шығыстар прочее выбытие			
24	Есепті ай соңына қолда бары Наличие на конец отчетного месяца			
	одан сақтауға алынған астық из него зерно, полученное на хранение:	x	x	x
25	ауыл шаруашылығы тауарын өндірушілерден от сельхозтоваропроизводителей			
26	Азық-түліктік келісім-шарт корпорациясынан от Продовольственной Контрактной корпорации			
27	басқа заңды және жеке тұлғалардан от других юридических и физических лиц			

3. Импорт бойынша түскен және экспортқа шыққан астықты тоннамен (өндеуден кейінгі салмақта) баратын елдерді көрсетіңіз

Укажите страны назначения, из которых поступило по импорту и в которые вышло на экспорт зерно, в тоннах (в весе после доработки)

ЕЖІ Код КС	код	Елдің Наименование страны	атауы	Барлығы Всего	Соның ішінде пайдалану В том числе по типу использова	
					азық-түліктік продовольственные	тұқымды семенные
А		Б		1	2	3

3.1. Импорт бойынша астық түскен елдер (2-бөлімнің Страны, из которых поступило зерно по импорту (из строки 4 раздела 2))

3.2. Астық экспортқа шыққан елдер (2-бөлімнің Страны, в которые вышло зерно на экспорт (из строки 15 раздела 2))

4. Астық сатып алынған және сатылған республиканың өзге өңірін тоннамен (өңдеуден кейінгі салмақта) көрсетіңіз

Укажите другие регионы республики, в которых куплено и в которые продано зерно, в тоннах (в весе после доработки)

ӨАОЖ2 Код КАТО	коды	Өңірдің Наименование региона	атауы	Барлығы Всего	Соның ішінде пайдалану В том числе по типу использова	
					азық-түліктік продовольственные	тұқымды семенные
А		Б		1	2	3

4.1. Астық сатып алынған республиканың өзге өңірлері (2-бөлімнің Другие регионы республики, в которых куплено зерно (из строки 5 раздела 2))

4.2. Астық сатылған республиканың өзге өңірлері (2-бөлімнің Другие регионы республики, в которые продано зерно (из строки 17 раздела 2))

¹Мұнда ЕЖ - Әлем елінің жіктеуіші (статистика органының қызметкері толтырады) .

Здесь КС - Классификатор стран мира (заполняется работником органа статистики) .

²Статистика органының қызметкері толтырады. Заполняется работником органа статистики.

5. Астықтың кірісі және шығысы туралы өзге көздерді тоннамен (өңдеуден кейінгі салмақта) көрсетіңіз

Укажите прочие источники поступления и выбытия зерна, в тоннах (в весе после доработки)

А т а у ы Наименование	Барлығы Всего	Соның ішінде пайдалану В том числе по типу использов:	
		азық-түліктік продовольственные	тұқымды семенные
А	1	2	3
5.1. Астықтың өзге кіріс көздері (2-бөлімнің Прочие источники поступления зерна (из строки 10 раздела 2)			
5.2. Астықтың өзге шығыс көздері (2-бөлімнің Прочие направления выбытия зерна (из строки 23 раздела 2)			
А т а у ы Наименование _____	Телефон _____		
Электрондық почта мекенжайы Адрес электронной почты _____			
Орындаушының аты-жөні және телефоны Фамилия и телефон исполнителя _____	Телефон _____		
Б а с ш ы Руководитель _____	(Т . А . Ә , к о л ы) (Ф.И.О., подпись) _____		
Б а с б у х г а л т е р Главный бухгалтер _____	(Т . А . Ә , к о л ы) (Ф.И.О., подпись) _____		

М.О.(мөр қолда бар болса)

М.П.(при наличии печати)

Приложение 17 к приказу

Председателя Агентства

Республики Казахстан по статистике

от 25 октября 2012 года № 296

Инструкция

по заполнению статистической формы общегосударственного

**статистического наблюдения «О наличии и движении зерна»
(код 0141101, индекс 2-сх, периодичность месячная)**

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» от 19 марта 2010 года и детализирует порядок заполнения статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «О наличии и движении зерна» (код 0141101, индекс 2-сх, периодичность месячная).

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

1) продовольственное зерно - зерно, используемое для пищевых целей;

2) зерно - плоды злаковых, зернобобовых и масличных культур, используемые для пищевых, семенных, кормовых и технических целей;

3) зернохранилище (элеватор, хлебоприемный пункт) - специализированное техническое сооружение для хранения зерна;

4) участники зернового рынка - физические и юридические лица, участвующие в производстве, хранении, транспортировке, переработке и реализации зерна;

5) статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (далее – СКПСХ) – классификатор, устанавливающий порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется Агентством Республики Казахстан по статистике для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства;

6) фуражное зерно - зерно, предназначенное на корм животным и птице;

7) регион (для данного статистического наблюдения) - это область, город республиканского значения;

8) семенное зерно (семена) – зерно, используемое на посевные цели и разделяемое по сортовым и посевным качествам.

9) вес после доработки (зачетный вес) – физическая масса, полученная после очистки и сушки урожая, то есть со скидкой на степень влажности и засоренности.

3. Статистическая форма представляется структурными и (или) их структурными и обособленными подразделениями по своему местонахождению, если им делегированы полномочия по сдаче статистической формы юридическим лицом.

На каждую зерновую или бобовую культуру заполняется отдельный бланк.

Код вида зерновой или бобовой культуры указывается работником органа статистики в соответствии со СКПСХ.

Если одна и та же культура хранится на разных территориях, на каждую территорию также заполняется отдельный бланк. Код территории, на которой хранится зерновая или бобовая культура, указывается работником органа статистики в соответствии с Классификатором административно-территориальных объектов.

Учету подлежит продовольственное, семенное и фуражное зерно всех зерновых и бобовых культур (в весе после доработки), имеющееся на хранении у респондента на начало и конец отчетного месяца, и которое респондент приобретал и расходовал в течении отчетного месяца.

При отнесении зерновых и бобовых культур к продовольственной или фуражной группам учитывается следующее.

Мягкая и твердая пшеница подразделяется на 5 классов. Пшеница 5-го класса и «неклассная» пшеница к продовольственной группе не относятся.

В зависимости от качественных характеристик ячмень подразделяется на 1 и 2 классы. Для использования на продовольственные цели предназначен весь ячмень 1-го класса, а также ячмень 2-го класса, используемый для выработки солода в спиртовом производстве.

Ячмень 2-го класса также используется на фураж.

Рожь и овес подразделяются на 4 класса. Рожь и овес 1-3-го классов предназначены для продовольственных целей, 4-го класса - на фураж.

Кукуруза, просо и горох подразделяются на 3 класса. Указанные культуры 1-2-го классов предназначены для использования на продовольственные цели, 3-го класса - на фураж.

Рис и гречиха используются только на продовольственные или посевные цели и не используются на фураж.

К семенной группе относятся зерновые и бобовые культуры любого класса.

4. В разделе 2 отражается наличие и движение зерна за отчетный месяц.

В графу 1 заносятся данные о количестве всей зерновой или бобовой культуры, в том числе по типу использования: в графу 2 – продовольственные, графу 3 – семенные, графу 4 – фуражные.

По строке 1 отражается количество зерна, находящееся в наличии у респондента на начало отчетного месяца.

По строке 2 отражается весь приход зерновых или бобовых культур за отчетный месяц и ниже по строкам 3-10 расписываются источники поступления:

по строке 3 – количество зерна, полученного с нового урожая в весе после доработки. При заполнении данной строки учитывается, что в случае, если сельхозпроизводитель оставляет зерно на хранение на собственных складах, то в

строке отражается вес, определенный после подработки на току хозяйства. Если сельхозпроизводитель вывозит урожай на элеватор (напрямую с поля или после первичной подработки на току), в указанной строке отражается вес зерна, определенный на элеваторе;

по строке 4 – количество зерна, ввезенного в страну из-за рубежа в рамках официальной торговли, продовольственная помощь на конкретных условиях, безвозмездная помощь (импорт);

по строке 5 – количество зерна, купленного в других регионах республики;

по строке 6 – количество зерна, купленного в пределах своего региона;

по строке 7 – количество зерна, полученного на хранение от владельца зерна (элеваторами, хлебоприемными пунктами);

по строке 8 – количество зерна, полученного владельцем зерна обратно с хранения (из элеватора, хлебоприемного пункта);

по строке 9 – количество зерна, переведенного из другой категории (продовольственного, семенного, фуражного);

по строке 10 – количество зерна, не учтенного в строках 3-9;

по строке 11 отражаются данные об использовании зерновых или бобовых культур за отчетный месяц по строкам 12-23 расписываются направления использования;

по строке 12 – количество зерна, использованного для производства производных пищевых продуктов (на производство муки, крупы);

по строке 13 – количество зерна, использованного для производства продукции, предназначенной для вскармливания сельскохозяйственным животным или потребления в пищу, включая использование на производство спирта и пива (на выработку медицинских препаратов, для научно-исследовательских целей, зоопарков и прочее);

по строке 14 – количество зерна, израсходованного на производственное потребление: расход на посевные цели указывается в графе 3, расход на корм скоту и птице – в графе 4;

по строке 15 – количество зерна, отгруженного покупателям за границу (на экспорт) (подаренного, обмененного, проданного);

по строке 16 – количество зерна, изъятого из реализации и забракованного для потребления, в результате порчи в ходе транспортировки, переработки, хранения или упаковки, а также в случае хищения;

по строке 17 – количество зерна, отгруженного покупателям в другие регионы республики.

по строке 18 – количество зерна, отгруженного покупателям в пределах своего региона, из него по строке 19 – реализованного населению;

по строке 20 – количество зерна, переданного владельцем зерна на хранение (

элеватору, хлебоприемному пункту);
по строке 21 – количество зерна, которое было возвращено хлебоприемным пунктом, элеватором владельцу зерна;
по строке 22 – количество зерна, переведенного из одной категории в другую (продовольственного, семенного, фуражного);
по строке 23 – количество зерна, не учтенного по строкам 12-23, включая количество зерна, выданного юридическим и физическим лицам сельхозформированиями в счет натуроплаты и за земельные паи;
по строке 24 – остаток зерновых и бобовых культур на конец отчетного м е с я ц а .

Из строки 24 отдельными строками указывается информация о зерне, полученном на хранение (заполняют только хлебоприемные пункты, элеваторы и мелькомбинаты): от сельхозтоваропроизводителей (строка 25), от Продовольственной Контрактной корпорации (строка 26) и от других юридических и физических лиц (строка 27).

Из данных строки 4 раздела 2 в графу Б подраздела 3.1 раздела 3 заносятся наименования стран мира, из которых поступило зерно по импорту, в графах 1–4 - количество полученного зерна (всего и по типам использования). Код КС графу А заполняет работник органа статистики согласно Классификатору стран мира;

Из данных строки 15 раздела 2 в графу Б подраздела 3.2 раздела 3 заносятся наименования стран мира, в которые выбыло зерно на экспорт, в графах 1–4 - количество отправленного зерна на экспорт (всего и по типам использования). Код КС графу А заполняет работник органа статистики согласно Классификатору стран мира;

Из данных строки 5 раздела 2 в графу Б подраздела 4.1 раздела 4 заносятся наименования регионов, в которых куплено зерно, в графах 1–4 - количество купленного зерна (всего и по типам использования). Код КАТО графу А заполняет работник органа статистики;

Из данных строки 17 раздела 2 в графу Б подраздела 4.2 раздела 4 заносятся наименования регионов, в которые продали зерно, в графах 1–4 - количество проданного зерна (всего и по типам использования). Код КАТО графу А заполняет работник органа статистики;

Из данных строки 10 раздела 2 в графу А подраздела 5.1 раздела 5 указывается наименование источника поступления зерна, в графах 1–4 - количество поступившего зерна (всего и по типам использования).

Из данных строки 23 раздела 2 в графу А подраздела 5.2 раздела 5 заносятся наименования направлений выбытия зерна, в графах 1–4 - количество отгруженного зерна (всего и по типам использования).

Данные указываются в целых числах, единица измерения – тонн в весе после

д о р а б о т к и .

Примечание: X – данная позиция не подлежит заполнению.

4. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2 «О наличии и движении зерновой или бобовой культуры»:

графа 1 = \sum граф 2, 3, 4 для каждой строки;
строка 24 = строка 1 + строка 2 – строка 11, для каждой графы;

строка 2 = \sum строк 3-10, для каждой графы;

строка 11 = \sum строк 12-18, 20-23, для каждой графы;

строка 18 \geq строка 19, для каждой графы;

строка 24 = \sum строк 25, 26, 27, для каждой графы.

2) Раздел 3 «Страны назначения, из которых поступило по импорту и в которые выбыло на экспорт зерно»:

графа 1 = \sum граф 2, 3, 4, для каждой строки.

3) Раздел 4 «Другие регионы республики, в которых куплено и в которые продано зерно»:

графа 1 = \sum граф 2, 3, 4, для каждой строки.

4) Раздел 5 «Прочие источники поступления и выбытия зерна»:

графа 1 = \sum граф 2, 3, 4, для каждой строки.

5) Контроль между разделами:

\sum строк подраздела 3.1 = строка 4 раздела 2, по соответствующим графам;

\sum строк подраздела 3.2 = строка 15 раздела 2, по соответствующим графам;

\sum строк подраздела 4.1 = строка 5 раздела 2, по соответствующим графам;

\sum строк подраздела 4.2 = строка 17 раздела 2, по соответствующим графам;

\sum строк подраздела 5.1 = строка 10 раздела 2, по соответствующим графам;

\sum строк подраздела 5.2 = строка 23 раздела 2, по соответствующим графам.

Приложение 18 к приказу

Председателя Агентства

Республики Казахстан

по

статистике

от 25 октября 2012 года № 296

Казахстан Республикасы
Статистика агенттігі төрағасының

	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики	2012 жылғы 25 қазандағы № 296 бұйрығына 18-қосымша												
	Жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны Статистическая форма общегосударственного статистического наблюдения													
Аумақтық органға тапсырылады Представляется территориальному органу	Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақыт, сағат (қажеттісін қоршаңыз) Время, затраченное на заполнение статистической формы, час (нужное обвести)													
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz	<table border="1"> <tr> <td>1 сағатқа дейін</td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td>40 сағаттан артық</td> </tr> <tr> <td>до 1 часа</td> <td>1-2</td> <td>2-4</td> <td>4-8</td> <td>8-40</td> <td>более 40 часов</td> </tr> </table>	1 сағатқа дейін					40 сағаттан артық	до 1 часа	1-2	2-4	4-8	8-40	более 40 часов	
1 сағатқа дейін					40 сағаттан артық									
до 1 часа	1-2	2-4	4-8	8-40	более 40 часов									
Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырмау және дәйексіз деректерді беру «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады. Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».														
Статистикалық нысан коды 0121104 Код статистической формы 0121104	Аңшылық пен аулау туралы Об охоте и отлове													
2-аңшылық 2-охота														
Жылдық Годовая	Есепті кезең Отчетный период	<table border="1"> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> </tr> </table> жыл год												
Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішінің (мұнда және бұдан әрі - ЭҚТЖЖ) 01.7 коды бойынша қызметтің негізгі және қайталама түрлері «Осы салада қызмет көрсетуді ұсынуды қоса алғандағы аңшылық пен аулау» болып табылатын заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және оқшауланған бөлімшелері және бекітілген тәртіппен тіркелген және аңшылық шаруашылығын жүргізу құқығына ие болған азаматтар тапсырады. Представляют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения с основным и вторичным видами деятельности коду Общего классификатора видов экономической деятельности (здесь и далее - ОКЭД) 01.7 «Охота и отлов, включая предоставление услуг в этих областях» и граждане, зарегистрированные в установленном порядке и получившие право на ведение охотничьего хозяйства.														
Тапсыру мерзімі - 10-шы қаңтар. Срок представления - 10 января.														

1. Нақты аңшылықты, өсіруді және осы облыстарда қызмет көрсетуді нақты жүзеге асыратын аумақты (облыс, қала, аудан) көрсетіңіз
 Укажите территорию (область, город, район), фактического осуществления деятельности по охоте, разведению и предоставлению услуг в этих областях

--

1.1. Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет ресурсында орналасқан әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне сәйкес аумақтың коды (статистика органының қызметкері толтырады)

Код территории согласно Классификатору административно–территориальных объектов (заполняется работником органа статистики), расположенный на интернет ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

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

2. Жануарлар дүниесін пайдалануға бөлінген квоталар туралы мәліметтерді көрсетіңіз

Укажите сведения о квотах на пользование животным миром

Көрсеткіштердің атауы Наименование показателя	ЖДПБҚТА1 бойынша коды Код по СВКПЖМ	Тұяқтылар Копытные		Терісі бағалы аңдар Звери пушные		Жабайы қ Дичь	
		бас голов	мың тенге тысяч тенге	бас голов	мың тенге тысяч тенге	бас голов	мың тысяч тенге
А	Б	1	2	3	4	5	6
Берілген квота Выделенная квота	1						
Өтелген квота Выкупленная квота	2						
Өткізілген квота Реализованная квота	3						

3. Аңшылық және өсіру өнімдерінің көлемі туралы мәліметтерді көрсетіңіз, мың т е н г е

Укажите сведения об объемах продукции охоты и разведения, тысяч тенге

Көрсеткіштердің атауы Наименование показателя	АШӨСЖ2 бойынша коды Код по СКПСХ	Аңшылық өнімінің көлемі Объем продукции охоты		Өсіру өнімде көлемі Объем проду разведения	
		қолданыс- тағы бағамен в действующих ценах	өткен жылғы орташа жылдық бағамен в среднегодовых ценах предыдущего года	қолданыстағы бағамен в действующих ценах	өткен ж орташа жылдық бағамен в сред довых це предыдуше года
А	Б	1	2	3	4
Тұяқтылар Копытные	01.70.10.400				
Терісі бағалы аңдар Звери пушные	01.70.10.100				

Жабайы Дичь	құстар	01.70.10.200				
----------------	--------	--------------	--	--	--	--

¹ЖДПБКТА мұнда және бұдан әрі – Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет ресурсында орналасқан Жануарлар дүниесін пайдалануға бөлінген квота түрлерінің анықтамалығы
СВКПЖМ здесь и далее - Справочник видов квот на пользование животным миром, расположенный на интернет ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

²АШӨСЖ мұнда және бұдан әрі – Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет ресурсында орналасқан Ауыл, орман және балық шаруашылығы өнімдерінің (тауарлардың және қызметтердің) статистикалық жіктеуіші

СКПСХ здесь и далее - Статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства, расположенный на интернет ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

4. Аңшылық, аулау және тұяқтыларды, терісі бағалы аңдарды, жабайы құстарды және теңіздік сүт қоректілерді өсіру саласындағы қызметтерінің көлемін көрсетіңіз (АШӨСЖ бойынша 01.70.10.700 тобы), мың тенге
Укажите объем услуг в области охоты, ловли и разведения копытных, зверей пушных, дичи и млекопитающих морских (группа 01.70.10.700 по СКПСХ), тысяч тенге

Көрсеткіштердің Наименование показателя	атауы	А Ш ө с ж бойынша к о д ы Код по СКПСХ	Қ ы з м е т т е р Объем услуг		
			қолданыстағы бағамен в действующих ценах	өткен жылғы жылдық в среднегодовых предыдущего года	к ө л е м о р бағ 1
А	Б	1	2		

5. Аңшылық шаруашылығын жүргізуге жұмсалған шығындар туралы мәліметтерді көрсетіңіз, мың тенге

Укажите сведения о затратах на ведение охотничьего хозяйства, тысяч тенге

А т а у ы Наименование	АШЖЖШАЗ бойынша коды Код по СВЗВОХ	Есепті За год	я отче
А	Б	1	
Жануарлар дүниесін қорғау бойынша қорықшы қызметкерлерінің еңбек ақын т ө л е у Оплата труда работников егерской службы по охране животного мира	1		
Жануарлар дүниесін қорғау бойынша қорықшы қызметкерлерін ұстау Содержание работников егерской службы по охране животного мира	2		

Аңшылық шаруашылығының өзге де қызметкерлерінің еңбек ақысын төлеу Оплата труда прочих работников охотничьего хозяйства	3	
Аңшылық шаруашылығының өзге де қызметкерлерін ұстау Содержание прочих работников охотничьего хозяйства	4	
Жабайы аңдарды қорғауға жұмсалған шығындар Затраты на охрану диких животных	5	
Жабайы аңдар санының есебін жүргізуге жұмсалған шығындары Затраты на учет численности диких животных	6	
Жабайы аңдар мен құстарды жаңа жерлерге орналастыруға жұмсалған (аңшылық алқаптарды зерттеу бойынша жұмыстарды қоса) Затраты на расселение диких зверей и птиц (включая работы по обследованию охотничьих угодий)	7	
Аңшылық шаруашылығының іс-шараларына жұмсалған (7 жолдың шығындарынсыз) шығындар Затраты на охотохозяйственные мероприятия (без затрат строки 7)	8	
Жабайы аңдарды қосымша азықтандыруға арналған жемді дайындауға жұмсалған шығындар Затраты на заготовку кормов для подкормки диких животных	9	
Биотехникалық құрылыстарды (жасау) құруға жұмсалған шығындар Затраты на устройство биотехнических сооружений	10	
Жабайы аңдарға пайдаланатын жерге азықты жеткізуге жұмсалған шығындар Затраты на доставку кормов диким животным в угодья	11	
Ішкі шаруашылығы құрылысына жұмсалған шығындар Затраты на внутривладельческое устройство	12	
Аңшылық құруға және аңшылық экономикалық зерттеуге жұмсалған шығындар Затраты на охотозащиту и охотозащитное обследование	13	
Жабайы аңдарды сақтап қалу және ұдайы өсірудің өзге де биотехникалық іс-шараларға жұмсалған шығындар Затраты на прочие биотехнические мероприятия по сохранению и воспроизводству диких животных	14	
Өзге де шығындар Прочие затраты	19	

³ **АШЖЖША мұнда және бұдан әрі – Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет ресурсында орналасқан Аңшылық шаруашылығын жүргізуге жұмсалған шығындар түрлерінің анықтамалығы СВЗВОХ** здесь и далее - Справочник видов затрат на ведение охотничьего хозяйства, расположенный на интернет ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

5.1 Заңнамада тыйым салынбаған гранттарды және басқа да қаражатты тарту есебінен аңшылық шаруашылығын жүргізуге жұмсалған шығындар туралы мәліметтерді көрсетіңіз, мың тенге	
Укажите сведения о затратах на ведение охотничьего хозяйства за счет привлечения грантов и других средств, не запрещенных законодательством, тысяч тенге	

6. Аңшылық шаруашылығы қызметінің нәтижелері туралы мәліметтерді көрсетіңіз

Укажите сведения о результатах охотохозяйственной деятельности

6.1 Аңшылық шаруашылығы қызметінен түскен табыс туралы мәліметтерді көрсетіңіз, мың тенге

Укажите сведения о доходах от охотохозяйственной деятельности, тысяч тенге

Жол коды Код строки	А т а у ы Наименование	Есепті жылға За отч год
А	Б	1
1	Бекітілген аңшылық жерлерде аңшылық жасауға азаматтарға жолдамалар өткізуден түскені От реализации путевок на производство охоты в закрепленных охотничьих угодьях	
2	Аң аулау кезінде азаматтарға көрсетілген қызметтерден түскені От услуг, оказанных гражданам при производстве охоты	
3	Өзге де табыстар Прочие доходы	

6.2 Аңшылық өнімін өткізу туралы мәліметтерді көрсетіңіз

Укажите сведения о реализации продукции охоты

А т а у ы Наименование	АӨТА ⁴ бойынша к о д ы Код по СВПО	С а н ы Количество	Пайда, тенге Доход, тенге
Б	А	1	2
Бағалы аң терісі, терілер, дана Пушнина, шкурки, штук	1		
Тұяқты жабайы жануарлардың еті Мясо диких копытных животных, килограмм	2		
Жабайы жануарлардың майы Жир диких животных, килограмм	3		
Жануарлардың өті және мускусы Желчь и мускус животных, килограмм	4		
Бұланның, бұғының, сібір тау ешкісінің мүйіздері Рога лося, оленей, сибирского горного козла, килограмм	5		
Маралдардың панталары (мүйізі) Панты маралов, килограмм	6		
Өзге де аңшылық өнімі Прочая продукция охоты	9	x	

⁴ АӨТА мұнда және бұдан әрі – Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет ресурсында орналасқан Аңшылық өнімі түрлерінің анықтамалығы СВПО здесь и далее - Справочник видов продукции охоты, расположенный на интернет ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

7. Аңшылыққа пайдаланатын жерлердің алаңы туралы мәліметтерді көрсетіңіз,

м ы ң

г е к т а р

Укажите сведения о площади охотничьих угодий, тысяч гектар

Жол коды Код строки	А т а у ы Наименование	Есепті ж За отчетный год
А	Б	1
1	Аңшылық алқаптардың аң аулау шаруашылығына бекітілген алаңы Площадь закрепленных охотничьих угодий за охотничьими хозяйствами	
2	Ішкі шаруашылығы аңшылық құрылыстармен қамтылған аңшылық алқаптардың бекітілген алаңы Площадь закрепленных охотничьих угодий, охваченных внутривладельческим охотозастройством	
3	Жабайы аңдардың саны есептелген аңшылық алқаптардың алаңы Площадь охотничьих угодий, на которой проведен учет численности диких животных	
4	Жеке кәсіпкерлердің аңшылық және атып алу жүргізілген алаңы Площадь, на которой проводилась охота и отстрел индивидуальными предпринимателями	

8. Қызметкерлер саны туралы мәліметтерді көрсетіңіз, адам

Укажите сведения о численности работников, человек

Жол коды Код строки	А т а у ы Наименование
А	Б
1	Жануарлар әлемін қорғау жөніндегі қорықшы қызметі қызметкерлерінің тізімдік саны Списочная численность работников егерской службы по охране животного мира
2	одан аңшылықты жүргізетіндер из них охотоведов
3	қорықшыларды штатных егерей
4	Аңшылық шаруашылығында штаттағы кәсіпшілік аңшылардың тізімдік саны Списочная численность штатных охотников промысловиков, занятых в охотничьем хозяйстве
5	Есепті жылдың соңына аңшылық шаруашылығында өзге де кәсіпшілік аңшылардың тізімдік с а н ы Списочная численность прочих охотников промысловиков, занятых в охотничьем хозяйстве на конец отчетного года
6	Өзге де қызметкерлер Прочие работники
7	Аңшылық еткен аңшылар саны (шетел аңшыларынсыз) Численность охотников, производивших охоту (без иностранных охотников)
8	Ш е т е л а ң ш ы л а р ы Иностранных охотников

9. Көліктің, байланыс құралдарының және қорықшы кордондардың қолда бары туралы мәліметтерді көрсетіңіз, бірлік

Укажите сведения о наличии транспорта, средств связи и егерских кордонов, единиц

--	--

11. Жабайы аңдар мен құстарды қолдан өсіру туралы мәліметтерді көрсетіңіз, бірлік

Укажите сведения об искусственном разведении диких зверей и дичи, единиц

Жол коды Код строки	А т а у ы Наименование	С а н ы Количество
А	Б	1
1	Тұйяқтылар мен терісі бағалы аңдарды өсіру бойынша питомниктер Питомники по разведению копытных и пушных зверей	
2	Жабайы құстарды қолдан өсіру бойынша фермалары Фермы по искусственному разведению дичи	

12. Жануарлар әлемін қорғау туралы мәліметтерді көрсетіңіз

Укажите сведения об охране животного мира

Жол коды Код строки	А т а у ы Наименование	Өлшем (Единица) измерения
А	Б	В
1	Аң аулау ережесін бұзудың айқындалғаны Выявлено нарушений правил охоты	бірлік единиц
2	Жасалған хаттамалар (актілер) саны Количество составленных протоколов (актов)	бірлік единиц
3	С а л ы н ғ а н Наложено штрафов	а й ы п п ұ л теңге теңге
4	Ө н д і р і л г е н Взыскано штрафов	а й ы п п ұ л теңге теңге
5	С о м а ғ а т а л а п Предъявлено исков на сумму	ж а р и я л а н д ы теңге теңге
6	оның ішінде сот актілері бойынша сома өндірілді из них взыскано по судебным актам на сумму	т е н теңге
7	Органға (уәкілетті органға) талқылауға (берілген) жіберілген хаттамалар Переданы (направлены) протоколы на рассмотрение органу (уполномоченному органу)	бірлік единиц

8	Ішкі істер органдарына, прокуратура, соттарға талқылауға (берілген) жіберілген х а т т а м а л а р Переданы (направлены) протоколы на рассмотрение в органы внутренних дел, прокуратуру, суд	бірлік единиц
9	Ішкі істер органдарымен, прокуратурамен, соттармен қаралғаны Рассмотрены органами внутренних дел, прокуратурой, судом	бірлік единиц
10	Ішкі істер органдарымен, прокуратурмен, соттармен қарауға қабылданбағаны Отклонены в рассмотрении органами внутренних дел, прокуратурой, судом	бірлік единиц
11	Бұзушылардан еріксіз алынған (сотпен конфискацияланған) ойық сызықты қарулар Изъято у нарушителей (конфисковано судом) нарезного оружия	бірлік единиц
12	Бұзушылардан еріксіз алынған (сотпен конфискацияланған) тегіс стволды қаруларды Изъято у нарушителей (конфисковано судом) гладкоствольного оружия	бірлік единиц
13	Бұзушылардан еріксіз алынған (сотпен конфискацияланған) тегіс өзге де қаруларды Изъято у нарушителей (конфисковано судом) прочего оружия	бірлік единиц
14	Бұзушылардан еріксіз алынған (сотпен конфискацияланған) көлік құралдары Изъято у нарушителей (конфисковано судом) транспортных средств	бірлік единиц
15	Бұзушылардан еріксіз алынған (сотпен конфискацияланған) жабайы аңдар Изъято у нарушителей (конфисковано судом) диких животных	бірлік единиц
16	Әкімшілік жауапқа тартылғандар Привлечены к административной ответственности	адам человек
17	Қылмыстық жауапқа тартылғандар Привлечены к уголовной ответственности	адам человек
18	Газет-журналдарда жарияланған мақалалар Опубликовано статей в газетах, журналах	рет раз
19	Телевидение, радиода сөйленген сөздер Выступления по телевидению, на радио	рет раз

13. Қызметтің басқа түрлері

Другие виды деятельности

Қызмет түрлерінің атауы Наименование вида деятельности	ЭҚЖЖ коды Код по ОКЭД	Өндірілген өнімдердің (жұмыстар, қызметтер) көлемі Объем произведенной продукции (работ, услуг), т тенге
А	Б	1

А т а у ы Наименование _____	М е к е н - ж а й ы Адрес _____ Телефон _____
Электрондық почта мекен-жайы Адрес электронной почты _____ - - _____	
Орындаушының аты-жөні және телефоны Фамилия и телефон исполнителя _____	Телефон _____

Басшы (Аты-жөні, тегі, қолы) Руководитель (Ф.И.О.) _____	Қ о л ы Подпись _____
Бас бухгалтер (Аты-жөні, тегі) Главный бухгалтер (Ф.И.О.) _____ - - - -	Қ о л ы Подпись _____

М . О .

М.П.

Приложение 19 к приказу
Председателя Агентства
Республики Казахстан по статистике
от 25 октября 2012 года № 296

Инструкция

по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Об охоте и отлове» (код 0121104, индекс 2-охота, периодичность годовая)

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» от 19 марта 2010 года и детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Об охоте и отлове» (код 0121104, индекс 2-охота, периодичность годовая).

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

1) охота – вид специального пользования животным миром, при котором осуществляется изъятие видов животных, являющихся объектом охоты, из среды обитания;

2) охотничьи угодья – это территория и акватории, являющиеся средой обитания видов животных, представляющих объект охоты, где осуществляются или могут осуществляться охота и ведение охотничьего хозяйства;

3) охотничье хозяйство – вид хозяйственной деятельности по устойчивому использованию объектов животного мира в охотничьих угодьях, сохранению среды обитания животного мира, их охране и воспроизводству;

4) охотник – физическое лицо, получившее право на охоту в порядке, установленном Законом Республики Казахстан от 9 июля 2004 года «Об охране, воспроизводстве и использовании животного мира»;

5) квота – часть лимита изъятия животных, устанавливаемая для охотохозяйственных организаций на определенный срок;

б) расселение – это завоз и выпуск диких животных в охотничьи угодья, для
п о в ы ш е н и я п р о д у к т и в н о с т и ;

7) основной вид деятельности – вид деятельности, добавленная стоимость которого превышает добавленную стоимость любого другого вида деятельности, осуществляемого субъектом ;

8) другие виды деятельности – виды деятельности, которые респондент осуществлял помимо деятельности в охотничьем хозяйстве.

3. Юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения, осуществляющие охоту, отлов и предоставление услуг на территории нескольких районов или областей, представляют статистическую форму, выделяя информацию по каждой территории на отдельных бланках, то есть данные отражаются по месту фактического осуществления деятельности по охоте, отлову и предоставлению услуг в этих областях.

Первичные статистические данные по данной статистической форме предоставляются за отчетный год, а вновь созданные организации и граждане представляют со дня регистрации до конца отчетного периода.

4. В строке 1 раздела 2 указывается квота, выделенная охотничьему хозяйству государством, в строке 2 - квота, выкупленная охотничьим хозяйством у государства, в строке 3 - квота, реализованная охотничьим хозяйством охотникам, доход от реализации путевок в данную строку не входит.

5. В графах 1 и 3 раздела 3 указывается стоимость продукции охоты и разведения диких животных и дичи в ценах отчетного года, в графах 2 и 4 – стоимость соответствующей продукции в среднегодовых ценах предыдущего года. В качестве среднегодовой цены предыдущего года используется цена охоты или разведения, сложившаяся в хозяйстве респондента в предыдущем году. В случае, если респондент в предыдущем году не осуществлял охоту или разведение соответствующих видов диких животных и дичи, графа 2 принимается равной графе 1, графа 4 – графе 3. К продукции охоты относится вся продукция, полученная от добычи объектов охоты, то есть отловленные или отстрелянные дикие животные, их мясо, пушнина и прочая продукция охоты. В объем продукции разведения включается продукция, полученная в результате разведения диких животных в охотничьих хозяйствах, затраты по проведению охотохозяйственных и биотехнических мероприятий.

6. В графе 1 раздела 4 указывается стоимость оказанных услуг в ценах отчетного года, в графе 2 – в среднегодовых ценах предыдущего года. В качестве среднегодовой цены предыдущего года используется цена, по которой респондент оказывал аналогичные услуги в предыдущем году. В случае, если респондент в предыдущем году не оказывал аналогичные услуги, графа 2 принимается равной графе 1.

7. В разделе 5 по строкам 1-4 справочника видов затрат на ведение охотничьего хозяйства указываются затраты по оплате труда работников, занятых в охотничьем хозяйстве. По строке 5 показываются затраты на патрулирование территории обитания диких животных, с использованием транспортных средств, с целью предотвращения нарушений правил охоты или браконьерства, на средства связи, горючее и другие затраты, связанные с охраной диких животных. По строке 6 показываются затраты по учету численности диких животных: мечение диких животных, учет пернатой дичи, приобретение малоценного оборудования, необходимого при проведении учетных работ, а также оплата привлекаемого для этих целей транспорта, стоимость картографического материала и другие затраты, связанные с учетом численности диких животных. По строке 7 показываются затраты, связанные с расселением диких зверей и птиц в охотничьи угодья для повышения продуктивности. По строке 8 учитываются охотохозяйственные мероприятия: на содержание домов, охотничьих баз, избышек, служебных помещений и производственных сооружений (отопление, освещение, текущий ремонт), подъездных путей, транспорта, амортизационные отчисления на соответствующие основные фонды, содержание и кормление охотничьих собак, подсадных и ловчих птиц, лошадей, приобретение и ремонт охотничьего оружия, малоценного инвентаря, канцелярских и другие расходы. По строке 9 показываются затраты на приобретение и выкладку подкормки для диких животных (сена, зерна, зернофуража, комбикормов, минеральной подкормки, соли, отрубей и так далее).

К затратам на биотехнические мероприятия по строкам 10-14 относятся затраты на регулирование численности хищных животных и птиц (волков, шакалов, лисиц, ворон) с целью предотвращения ущерба диким животным и распространения опасных заболеваний; приобретение лекарственных препаратов и лечебно-профилактических специальных средств и оборудования, боеприпасов, специальной одежды, оборудования клеток, вольеров для передержки, обследования и лечения; закуп диких животных с целью выпуска в охотничьи угодья, их транспортировку; профилактические мероприятия по снижению заболеваемости среди диких животных; устройство кормовых полей, искусственных водопоев, гнезд, кормушек различного типа, навесов, сараев для хранения кормов, наблюдательных вышек и на другие работы связанные с проведением биотехнических мероприятий.

В затраты не включаются расходы на строительство и капитальный ремонт, а также стоимость трудоучастия членов общества охотников.

8. В строке 1 подраздела 6.1 указываются доходы от реализации путевок на производство охоты гражданам и иностранным охотникам и не включается

стоимость квоты, указанной в путевке. В строке 2 показывается доход от услуг, оказанных гражданам при производстве охоты (предоставление транспорта, жилья, одежды). В строке 3 показываются прочие доходы, полученные от охотохозяйственной деятельности (сбора дикорастущих, лекарственного и технического сырья, охотничьих трофеев).

В подразделе 6.2 показывается доход от реализации продукции охоты (мяса, шкур, шкурок, жира, пант, рогов).

В доходы от охотохозяйственной деятельности не включаются вступительные и членские взносы, а также другие целевые поступления.

9. В разделе 8 указываются сведения о численности работников. К егерской службе относятся работники субъектов охотничьего хозяйства, их объединений (включая объединения охотников): руководители и старшие охотоведы, охотоведы, старшине егеря, егеря.

10. В разделе 9 указываются сведения о количестве транспортных средств (автомобилей, тракторов, мотоциклов, снегоходов, лошадей), средств связи (телефонных аппаратов местной связи, сотовой связи, подвижной радиотелефонной и транкинговой связи), имеющих в хозяйстве, а также количество егерских кордонов.

11. В графе 1 раздела 10 указываются данные о численности (наличии поголовья) охотничьих животных и дичи в закрепленных охотничьих угодьях на основании проведенного учета в отчетном году. Если в отчетном году учет проводился несколько раз, то включаются данные, наиболее полно отражающие поголовье охотничьих животных и дичи. В тех случаях, когда учет численности не проводился в отчетном году по тому или иному виду охотничьих животных, приводятся данные по году последнего учета этого вида.

В графу 3 включаются данные о фактическом изъятии из охотничьих угодий охотничьих животных и дичи на основании ведомости регистрации охоты, лицензий (разрешений), карточек отстрела, путевок. В эту графу включаются также животные и дичь, отловленные и проданные в другие организации (для расселения в зоопарки в научных целях).

В графе 4 показываются данные о количестве охотничьих животных и дичи, проданных торговым, заготовительным и другим предприятиям, организациям на основании приемно-сдаточных документов. Охотничьи животные и дичь, добытые для личных нужд охотников, в эту графу не включаются.

12. Раздел 11 заполняют предприятия и организации, имеющие питомники и фермы по разведению охотничьих животных и дичи для целей расселения и обогащения охотничьих угодий.

13. В разделе 12 показываются данные о выявленных нарушениях правил охоты и мерах, принятых к нарушителям.

Раздел заполняется на основании данных территориального уполномоченного органа в области охраны, воспроизводства и использования животного мира акиматов областей, областных обществ охотников и рыболовов, прочих охотопользователей и организаций.

14. В разделе 13 показывается объем произведенной продукции (товаров, услуг) по другим видам деятельности, которые осуществлялись или оказывались предприятием в отчетном году.

Эти данные заполняются на основании документов бухгалтерского учета, где отражаются объемы произведенной продукции (работ, услуг).

Примечание: х – данная позиция не подлежит заполнению.

15. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2 «Сведения о квотах на пользование животным миром»: если заполнена графа 1, то должна быть заполнена графа 2, для каждой строки ;

если заполнена графа 3, то должна быть заполнена графа 4, для каждой строки ;

если заполнена графа 5, то должна быть заполнена графа 6, для каждой строки ;

строка 1 \geq строки 2, для каждой графы;

строка 2 \geq строки 3, для каждой графы;

2) Раздел 3 «Сведения об объемах продукции охоты и разведения»: если заполнена графа 1, то должна быть заполнена графа 2, для каждой строки ;

если заполнена графа 3, то должна быть заполнена графа 4, для каждой строки ;

3) Раздел 4 «Объем услуг в области охоты, ловли и разведения копытных, зверей пушных, дичи и млекопитающих морских»: если заполнена графа 1, то должна быть заполнена графа 2, для каждой строки ;

4) Подраздел 6.2 «Сведения о реализации продукции охоты»: если заполнена графа 1, то должна быть заполнена графа 2, для каждой строки, кроме строки 9 ;

5) Раздел 7 «Сведения о площади охотничьих угодий»:

строка 1 \geq строки 2 ;

строка 1 \geq строки 3 ;

6) Раздел 8 «Сведения о численности работников»:

строка 1 \geq строка 2 + строка 3 ;

7) Раздел 10 «Сведения о численности, расселении, охоте и ловле копытных, зверей пушных, дичи и млекопитающих морских»:

графа 1 \geq графы 2, для каждой строки;
 графа 1 \geq графы 3, для каждой строки;
 графа 3 \geq графы 4, для каждой строки;
 8) Раздел 12 «Сведения об охране животного мира»:

строка 1 \geq строки 2;
 строка 3 \geq строки 4;
 строка 5 \geq строки 6;
 строка 8 \geq строки 9;
 строка 8 \geq строки 10;

9) Контроль между разделами:

сумма строк по графе 1 раздела 3 \geq суммы строк графы 2 подраздела 6.2;
 сумма строк по графе 3 раздела 3 \geq суммы строк с 5 по 14 графы 1 раздела 5;
 сумма строк по графе 1 раздела 4 \geq суммы строк 1 и 2 графы 1 подраздела 6.1

;

графа 3 раздела 10 по сумме кодов СКПСХ 01.70.10.400, 01.70.10.500 \leq графы
 1 строки 2 раздела 2;

графа 3 раздела 10 по коду СКПСХ 01.70.10.100 \leq строки 2 графы 3 раздела 2

;

графа 3 раздела 10 по коду СКПСХ 01.70.10.200 \leq строки 2 графы 5 раздела 2.

Приложение 20 к приказу

Председателя Агентства

Республики Казахстан по статистике

от 25 октября 2012 года № 296

	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Confidentiality is guaranteed by the state statistical agencies	Қазақ Статистикалық Агентствесінің 2012 № 20-қосымы
	Жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны Statistical form of the general state statistical observation	
Аумақтық органға тапсырылады Presented to the territorial organ	Статистикалық нысанды қоршаңыз) Time spent (excluding delivery time)	
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Statistical form can be obtained on the website www.stat.gov.kz	1 сағатқа дейін до 1 часа	1-2
Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырыс бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшілік Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических данных является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан		

А	Б	01.41.1	01.41.10.110	01.42.1	01.42.11.110	01.43.10	01.44.10	01.45.1
1	Жыл басына саны Численность на начало года							
2	тірідей салмақтағы салмағы, центнер вес в живой массе, центнеров							
3	Алынған төл Получено приплода							
4	Өз өңірі шегінде сатып алынғаны Приобретено в пределах своего региона							
5	ауыл шаруашылығы кәсіпорнынан у сельскохозяйственных предприятий							
6	шаруа немесе фермер кожалығынан у крестьянских или фермерских хозяйств							
7	жұртшылық шаруашылықтарынан у хозяйств населения							
8	Өзге де түсім Прочее поступление							
9	Шаруашылықта сойылған немесе союға өткізілгені Забито в хозяйстве или реализовано на убой							
10	тірідей салмағы, центнер вес в живой массе, центнеров							
11	сойыс салмағы, центнер вес в убойной массе, центнеров							
12	Өлім жітім және қырылғаны Пало и погубло							
13	Өз өңірі шегінде сатылғаны Продано в пределах своего региона							

¹ Мұнда және бұдан әрі АШӨСЖ – Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет ресурсында орналасқан Ауыл, орман және балық шаруашылығы өнімдерінің (тауарлардың және қызметтердің) статистикалық жіктеуіші

Здесь и далее СКПСХ – Статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства, расположенный на интернет ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

4. Есепті жылы өнім алынған малдың жеке түрлерінің орташа саны туралы ақпаратты көрсетіңіз, бас

Укажите информацию о среднем поголовье отдельных видов скота, от которого получена продукция в отчетном году, голов

Жолдың коды Код строки	Көрсеткіштердің атауы Наименование показателей	С а н ы Количество
А	Б	1
1	Сауын сиырлардың орташа саны Среднее поголовье дойных коров	
2	Қырқылуға тиісті қой саны Количество овец, подверженных стрижке	
3	Тауық мекиендерінің орташа саны Среднее поголовье кур-несушек	
4	Елтіріге сойылған қозылар Количество ягнят, забитых на смушки	

5. Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру туралы ақпаратты көрсетіңіз, центнер
Укажите информацию о производстве продукции животноводства, центнеров

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

(егілген) көп жылдық шөптерінен көк азық Корм зеленый из многолетних трав сенокосов и пастбищ культурных (сеяных)	01.19.10.422							
Жабайы өсетін шөптерді қоса алғанда, шабындықтар мен табиғи жайылымдар шөптерінен көк азық Корм зеленый из трав сенокосов и пастбищ естественных (природных), включая травы дикорастущие	01.19.10.520							
Өзге де азықтар Корма прочие	01.19.10.900							

А т а у ы Наименование _____	М е к е н ж а й ы Адрес _____
_____	Телефон _____
_____	Электрондық почта мекен: Адрес электронной п _____
Орындаушының аты-жөні Фамилия исполнителя _____	Телефон _____
Б а с ш ы (Т.А.Ә.) Руководитель (Ф.И.О) _____	Қ о л ы Подпись _____
Б а с бухгалтер (Т.Ә.А.) Главный бухгалтер (Ф.И.О) _____	Қ о л ы Подпись _____
—	

М . О

М.П

П р и л о ж е н и е
к статистической форме

«Отчет о состоянии животноводства»
(код 0201104, индекс 24-сх,
периодичность годовая)

**Питательность основных кормов
(в 1 килограмм натурального корма содержится кормовых единиц)**

Корма	Кормовые единицы	Корма
Зерно		Солома
Овес	1,00	Ржаная
Ячмень	1,13	Пшеничная
Кукуруза	1,34	Ячменная
Пшеница	1,19	Овсяная
Горох	1,17	Силос
Вика	1,16	Разнотравный средний
Бобы	1,20	Злаково-разнотравный
Люпин	1,10	Клеверно-тимофеечный
Соя	1,31	Подсолнечниковый
Отходы промышленного производства		Кукурузный
Жмых подсолнечниковый	1,15	Овсяный
Жмых льняной	1,17	Корнеклубнеплоды
Жмых соевый	1,27	Свекла кормовая
Шрот подсолнечниковый	0,93	Свекла сахарная
Шрот льняной	1,02	Свекла полусахарная
Шрот хлопчатниковый	0,97	Морковь
Шрот соевый	1,18	Картофель
Отруби пшеничные	0,71	Турнепс
Корма животного происхождения		Брюква
Мука мясо-костная	0,90	Трава естественных пастбищ
Мука рыбная	0,83	Луговая
Дрожжи гидролизные	1,06	Суходольного луга
Обрат свежий	0,20	Низинного луга
Обрат сухой	1,94	Лесного пастбища
Мука кровяная	0,92	Болотная
Сено		Трава сеяных пастбищ и сенокосов
Естественного разнотравья	0,44	Злаково-разнотравного пастбища
Луговое хорошее	0,60	Злаково-бобового пастбища (1-е стравливание)
Луговое среднее	0,42	Ежа сборная
Луговое плохое	0,32	Костер безостый
Тимофеечное	0,46	Лисохвост

Клеверное хорошее	0,59	Мятлик луговой
Злаковое смешанное	0,51	Овсяница луговая
Клеверное среднее	0,52	Тимофеевка
Клеверное плохое	0,36	Клевер красный
Люцерновое 1-го укоса	0,49	Клеверная отава
Люцерновое 2-го укоса	0,54	Люцерна
Клеверно-тимофеечное	0,46	Клевер с тимофеевкой
Горохо-овсяное	0,55	Трава однолетних посевных культур
Лесное	0,46	Рожь
Осоковое	0,38	Кукуруза
Травяная мука		Овес
Люцерновая	0,76	Горох
Клеверная	0,67	Вика
Злаково-разнотравная	0,67	Горох+овес
Вика с овсом	0,58	Вика+овес
Горох с овсом	0,69	Кормовая капуста
Эспарцет	0,61	

П р и л о ж е н и е 2 1
к п р и к а з у П р е с е д а т е л я
А г е н т с т в а Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н
п о с т а т и с т и к е
о т 2 5 о к т я б р я 2 0 1 2 г о д а № 2 9 6

**Инструкция по заполнению статистической формы
общегосударственного статистического наблюдения
«Отчет о состоянии животноводства»
(код 0201104, индекс 24-сх, периодичность годовая)**

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» и детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о состоянии животноводства» (код 0201104, индекс 24-сх, периодичность годовая).

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

1) статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (далее – СКПСХ) – классификатор, устанавливающий порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется Агентством

Республики Казахстан по статистике для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства;

2) концентрированные корма – это корма с высоким содержанием питательных веществ. Основную часть концентрированных кормов составляет зерно злаковых и бобовых культур. Кроме того, к концентрированным кормам относятся отруби, жмых и шроты, отходы производства растительного масла, жом и патока, отходы крахмало-паточного, спиртового, пивоваренного производства и виноделия, корма животного происхождения: рыбная, мясная, мясокостная, кровяная и костная мука, кормовые дрожжи, а также витамины и травяная мука;

3) комбикорм – смесь очищенных от примесей и измельченных до необходимых размеров различных кормов и кормовых добавок, обеспечивающая полноценное кормление животных определенного вида, типа и продуктивности;

4) зеленые корма – это травы естественных и улучшенных лугов и пастбищ, а также специально выращиваемые культуры для зеленой подкормки. Особенность зеленых кормов – высокое содержание влаги (70-85%);

5) регион (для данного статистического наблюдения) – это область, город республиканского значения;

6) сено – корм, полученный в результате обезвоживания травы и содержащий не более 17% массовой доли влаги;

7) сенаж – корм, приготовленный из трав, убранных в ранние фазы вегетации, провяленных до влажности не менее 40%, и хранящихся в анаэробных условиях;

8) убойная масса (убойный вес) – это фактическая масса парной туши животного после полной ее обработки (без головы, шкуры, конечностей и внутренних органов), выраженная в килограммах;

9) солома – сухие стебли злаковых и бобовых зерновых культур, остающиеся после обмолота, также стебли льна, конопли, кенафа и других растений, освобожденные от листьев, соцветий и семян;

10) силос – сочный корм для сельскохозяйственных животных, обладает высокими питательными свойствами, по своей калорийности, витаминности и диетическим свойствам сравним со свежей травой.

3. Юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения, а также крестьянские или фермерские хозяйства, относящиеся к средне- и крупнотоварному производству продукции животноводства, осуществляющие деятельность в сфере животноводства на территории нескольких районов и (или) областей, представляют статистическую форму, выделяя информацию по каждой территории на отдельных бланках, то есть данные отражаются по месту

фактического осуществления деятельности по выращиванию скота и птицы и производству продукции животноводства.

4. В строке 1 раздела 2 отражается фактическое наличие в хозяйстве скота и птицы по видам по состоянию на 1 января отчетного года, независимо от того, находился он на скотном дворе хозяйства или в отгоне на пастбищах. К числу коров молочного и мясного стада относятся коровы основного стада, включая отелившихся телок после перевода их в основное стадо, сухостойных и яловых коров и телки, достигшие 27 месяцев.

По строке 3 отражается приплод, родившийся в отчетном году живым от маток, принадлежащих хозяйству, включая приплод, который впоследствии был продан, забит или пал, за исключением мертворожденного приплода. В количество полученного приплода не включается молодняк рождения отчетного года, приобретенный хозяйством со стороны.

По строке 4 записываются все случаи приобретения скота и птицы хозяйством (купленные, полученные в порядке обмена, дарения, за случайные услуги, в долг или в уплату долга и так далее) в пределах своего региона у сельхозпредприятий, крестьянских или фермерских хозяйств и хозяйств населения.

По строке 8 отражается количество голов скота и птицы, приобретенных в других регионах республики, а также из-за границы (импорт). По коровам учитывается поголовье, переведенное из нетелей в основное стадо.

В строке 9 отражается количество голов скота и птицы, забитых хозяйством (самостоятельно или на бойне), мясо которых предназначено для использования на собственные нужды, для продажи или выдачи организациям, предприятиям и работникам хозяйства, в том числе по бартерным сделкам. В данной строке также отражается количество голов скота и птицы, проданных на убой заготовительным организациям, перерабатывающим предприятиям, через сеть общественного питания (столовые, рестораны, кафе), торговую сеть, включая рынки, а также на экспорт.

В строках 10 и 11 отражается вес забитых или реализованных на убой скота и птицы в живой и убойной массе. По овцам учитывается также поголовье приплода, забитого на каракульские смушки (при определении живого веса одной головы забитых на мясо овец, живого веса приплода, забитого на каракульские смушки не учитывается)

В строку 12 включается все количество павшего скота и птицы за месяц (от пожаров, стихийных бедствий, утонувшего и так далее), включая павший молодняк рождения текущего года. Также включается вынужденно забитый скот, мясо от которого не было использовано в пищу или использовано только на корм сельскохозяйственному скоту и птице, а также другим домашним животным.

По строке 13 записываются все случаи выбытия живого скота (продажа, обмен, дарение, за случайные услуги, в долг или в уплату долга, оплаты труда) в пределах своего региона в сельхозпредприятия, крестьянские или фермерские хозяйства и хозяйства населения.

По строке 17 отражается количество голов скота и птицы, вывезенных в другие регионы республики, за границу (на экспорт) и другие случаи выбытия скота (например, хищение).

По строке 18 отражается количество скота и птицы, принадлежащих хозяйству, независимо от того, находились ли они на скотном дворе хозяйства или в отгоне на пастбищах.

В строке 20 среднегодовое поголовье рассчитывается путем деления суммы кормодней поголовья за год на число дней этого года. Кормоднем считается пребывание в хозяйстве одной головы скота в течение суток.

Среднегодовое поголовье рассчитывается по формуле средней хронологической:

$$\bar{x} = \frac{\frac{1}{2}x_1 + x_2 + x_3 + \dots + \frac{1}{2}x_n}{n-1}$$

где \bar{x} — среднегодовое поголовья за отчетный период;
 x_1 — численность поголовья на 1-ую дату отчетного периода, то есть на начало года;

x_2 — численность поголовья на 2-ую дату отчетного периода, на 1 февраля;

x_3 — численность поголовья на 3-ую дату отчетного периода, на 1 марта;

x_n — численность поголовья на последнюю дату отчетного периода;

n — число месяцев в отчетном периоде.

В случаях отсутствия помесечных данных среднегодовое поголовье может быть исчислено как среднее арифметическое на начало и конец отчетного года.

Аналогично рассчитывается строка 21. В качестве базы для исчисления этого показателя берется число маток, способных дать приплод в отчетном году.

5. В разделе 3 показываются все виды скота и птицы указанные по строке 18 раздела 2 по половозрастным группам, в соответствии с классификатором СКПСХ, а также наличие прочих видов (пчел, пресмыкающихся, улиток).

6. В разделе 4 показывается среднее поголовье отдельных видов скота и птицы, от которых получена продукция в отчетном году. Среднее поголовье дойных коров, кур-несушек рассчитывается аналогично показателю «среднегодовое поголовье» раздела 2. По овцам, подверженным стрижке, показывается поголовье овец, с которых получена шерсть в отчетном году.

7. В разделе 5 отражаются данные о производстве продукции животноводства . По производству молока сырого коровьего, овечьего, козьего, кобыльего, верблюжьего отражается фактически надоенное за период, независимо от того, было ли оно реализовано или часть его потреблена в хозяйстве, в том числе на выпойку телят и поросят. Молоко, высосанное телятами, ягнятами, козлятами, жеребьятами и верблюжатами при подсосном их содержании, в продукцию не в к л ю ч а е т с я .

По производству куриных яиц, яиц индеек, уток, гусей, цесарок, перепелок, страусов и прочих яиц отражается их сбор за отчетный период, включая яйца, использованные на воспроизводство птицы (в том числе инкубацию).

По показателю «Производство шерсти» отражается вся фактически настриженная овечья, козья, верблюжья шерсть, независимо от того, была ли она реализована или использована на внутривладельческие нужды. Шерсть, полученная с овчин при промышленной переработке их на кожу (так называемая «кислая шерсть») в продукцию не включается. Вес шерсти показывается физический, непосредственно после стрижки овец.

К шкуркам смушковых ягнят относятся каракульча, каракуль и смушка.

К крупным шкурам относятся шкуры крупного рогатого скота, лошадей, верблюдов и другие шкуры в парном состоянии весом свыше 10 килограмм.

К мелким шкурам относятся шкуры овец, коз, телят, жеребят, верблюжат и другие шкуры в парном состоянии весом менее 10 килограмм.

В подразделе 5.1 указывается из общего количества настриженной овечьей шерсти количество, реализованное на первичную обработку. К первичной обработке шерсти относится сортировка, трепание, промывание и сушка шерсти.

8. В разделе 6 учитывается весь расход кормов за год по видам кормов и по группам скота. Физическая масса каждого вида кормов, скормленных соответствующей группе скота, через нормативы питательности кормов переводится в кормовые единицы, согласно приложению к данной форме.

В культуры кормовые зерновые и зернобобовые включается зеленая масса всех видов зерновых и зернобобовых культур, использованная на корм скоту. Фуражное зерно учитывается в концентрированных кормах.

При заполнении раздела 6 учитывается, что для кормления свиней и домашней птицы не используются солома и шелуха, а также сено.

9. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2 «Движение поголовья скота и птицы»:
строка 1 за отчетный год = строке 18 отчета за предыдущий год, для каждой
г р а ф ы ;

строка 2 за отчетный год = строке 19 отчета за предыдущий год, для каждой
г р а ф ы ;

если заполнена строка 1, должна быть заполнена строка 2, для каждой графы;
строка 4 = сумма строк 5 – 7, для каждой графы;
если заполнена строка 9, должны быть заполнены строки 10, 11, для каждой
г р а ф ы ;
строка 10 > строки 11, кроме кодов 01.41.10.110 и 01.42.11.110, для каждой
г р а ф ы ;
если заполнена строка 18, должна быть заполнена строка 19, для каждой
г р а ф ы ;
если строка 3>0, тогда строка 21>0, кроме кода 01.47.1, для каждой графы;
если строка 10>0, тогда строка 11>0, кроме кодов 01.41.10.110 и 01.42.11.110,
д л я к а ж д о й г р а ф ы ;
строка 13 = сумма строк 14 – 16, для каждой графы;
строка 18 = строка 1 + строка 3 + строка 5 + строка 6 + строка 7 + строка 8 -
строка 9 – строка 12 – строка 14 – строка 15 – строка 16 – строка 17;
графа 01.41.1 >= графы 01.41.10.110, для каждой строки;
графа 01.42.1 >= графы 01.42.11.110, для каждой строки;
2) Раздел 6 «Расход кормов по видам скота»:
графа 01.41.1 >= графа 01.41.10.110, для каждой строки;
графа 01.42.1 >= графа 01.42.11.110, для каждой строки;
3) Контроль между разделами:
строка 10 раздела 2 по кодам 01.41.1, 01.42.1, 01.45.11, 01.45.12, 01.43.10,
01.46.10, 01.47.1, 01.44.10, 01.49.19.122 = графе 1 раздела 5 по соответствующим
к о д а м ;
если заполнена строка 18 раздела 2, то должен быть заполнен раздел 3 по
с о о т в е т с т в у ю щ и м к о д а м ;
если заполнена строка 1 графа 1 раздела 4, то должна быть заполнена строка
18 раздела 2 по кодам 01.41.10.110 и 01.42.11.110;
строка 4 раздела 4 ? строки 9 раздела 2 по коду 01.45.11;
если есть данные по коду 01.41.20.100 в графе 1 раздела 5, то должна быть
заполнена строка 1 графы 1 раздела 4;
если есть данные по коду 01.45.30.100 в графе 1 раздела 5, то должна быть
заполнена строка 2 графы 1 раздела 4;
если есть данные по коду 01.47.21 в графе 1 раздела 5, то должна быть
заполнена строка 3 графы 1 раздела 4;
если есть данные по коду 01.49.32 в графе 1 раздела 5, то должна быть
заполнена строка 4 графы 1 раздела 4;
код 01.49.39.200 графы 1 раздела 5 ? строки 9 раздела 2 + строка 12 по сумме
кодов 01.41.1+01.42.1 + 01.43.10 + 01.44.10;
код 01.49.39.300 графы 1 раздела 5 ? строка 9 раздела 2 + строка 12 по сумме

кодов 01.45.11 + 01.45.12 + (10% строка 9 раздела 2 + строка 12 по сумме кодов 01.41.1+01.42.1 + 01.43.10 + 01.44.10 (вес шкур до 10 килограмм));
подраздел 5.1 ≤ по коду 01.45.30.100 графы 1 раздела 5.
10. Дополнительные контроли*:

при заполнении строк 9 и 10 раздела 2 учитывается, что средний живой вес одной головы скота и птицы (отношение строки 10 к строке 9), не выходит за следующие пределы. Минимальное допустимое значение среднего живого веса одной головы крупного рогатого скота – 230 кг, максимально допустимое – 550 кг. Для коров эти пределы составляют соответственно 380 кг и 550 кг; лошадей – 270 кг и 600 кг; верблюдов – 370 кг и 1000 кг; овец и коз – 30 кг и 65 кг; свиней – 70 кг и 150 кг; маралов – 250 кг и 300 кг; домашней птицы – 0,5 кг и 8 кг; кроликов – 2,5 кг и 4 кг; птицы, выращиваемой на ферме – 1 кг и 8 кг, для прочих животных – 250 кг и 350 кг;

при заполнении строки 11 раздела 2 учитывается, что коэффициент выхода убойной массы скота и птицы, реализованных на убой в живом весе (отношение строки 11 к строке 10, выраженное в процентах), находится в следующих пределах. Для крупного рогатого скота молочного стада коэффициент убойного выхода составляет 45-70%, прочего крупного рогатого скота и буйволов – 40-70%, лошадей – 45-60%, верблюдов – 45-55%, овец и коз – 40-60%, свиней – 55-75%, домашней птицы – 60-85%, кроликов – 55-60%, маралов – 45-50%;

при заполнении раздела 5 учитывается, что надой молока в расчете на одну корову не превышает 23 кг в день (отношение произведенного коровьего молока к среднему поголовью дойных коров), средняя яйценоскость кур-несушек – 30 штук в месяц (отношение производства яиц куриных к среднему поголовью кур-несушек), а средний настриг шерсти с одной овцы – 4,5 кг (отношения произведенного количества шерсти к количеству овец подверженных стрижке);

В случае, если действительно имеет место явление, при котором какие-либо вышеприведенные ограничения не соблюдаются, вместе с отчетом по статистической форме предоставляются в органы статистики соответствующие пояснения.

* Приведенные контроли являются допустимыми и предусмотрены с целью снижения вероятности появления случайных ошибок регистрации, которые возникают из-за описок и невнимательности респондентов.

П р и л о ж е н и е 2 2

к приказу Председателя

Агентства Республики

Казахстан

п о с т а т и с т и к е

от 25 октября 2012 года № 296

--	--	--



Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді
 Confidentiality is guaranteed by the organs of the State Statistics Agency
 Қазақ Статистика агенттігінің құпиялылығына кепілдік береді

Жалпы мемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысаны
 Statistical form of the general state statistical observation

Қазақ Статистика агенттігінің құпиялылығына кепілдік береді
 2012 № 22-қосылым

Аумақтық органға тапсырылады Представляется территориальному органу	Статистикалық нысанды қоршаңыз) Время, затраченное на заполнение
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz	1 сағатқа дейін до 1 часа
	1-2

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырма бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшілік Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических данных статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан

Статистикалық нысан коды 0191101 Код статистической формы 0191101	Мал шаруашылығының Отчет о состоянии животноводства	
2 4 - а ш 24-сх		
А й л ы қ Месячная	Есепті кезең Отчетный период	<input type="text"/> а <input type="text"/> м

Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішінің (бұдан әрі - ЭҚТЖЖ) коды бойынша қызметтің негізгі және 01.5 «Аралас ауыл шаруашылығы» болып табылатын заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық шаруашылығы өнімінің орташа және ірі тауар өндірісіне жататын (тізім бойынша) шаруа; Представляют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения с основным и вторичным классификатором видов экономической деятельности (далее - ОКЭД) 01.4 «Животноводство» и 01.5 «Смешанное фермерские хозяйства, относящиеся к средне- и крупнотоварному производству продукции животноводства (по спецификации)»

Ұ с ы н у м е р з і м і – е с е п т і а й д а н
 Срок представления - 2-го числа после отчетного месяца.

БСН коды код БИН	<input type="text"/>	ЖСН коды код ИИН	<input type="text"/>
---------------------	----------------------	---------------------	----------------------

. Мал мен құсты өсіру және мал шаруашылығы өнімін өндіру бойынша қызметті нақты жүзеге асыратын аумақты (облыс, қала, аудан) көрсетіңіз
 Укажите территорию (область, город, район) фактического осуществления деятельности по выращиванию скота и птицы и производству продукции животноводства

1.1. Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет ресурсында орналасқан Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне сәйкес аумақтың коды (статистика органының қызметкері толтырады)
 Код территории согласно Классификатору административно-территориальных объектов (

заполняется работником органа статистики),
расположенный на интернет ресурсе Агентства
Республики Казахстан по статистике

2. Мал мен құс санының қозғалысы туралы ақпаратты көрсетіңіз, бас

Укажите информацию о движении поголовья скота и птицы, голов

Жолдың коды К о д строки	Көрсеткіштердің Наименование показателей	атауы Сүтті табынның ірі кара малы, тірі Скот крупный рогатый молочного стада, живой	Оның ішінде сүтті табынның сиырлары Из него коровы молочного стада	Өзге де тірі ірі кара мал м е н енекелер Скот крупный рогатый прочий и буйволы, живые	Оның ішінде с табынны сиырлар Из не коровы мясного стада
А	Б	01.41.1	01.41.10.110	01.42.1	01.42.11
1	А й б а с ы н а с а н ы Численность на начало месяца				
2	тірідей салмақтағы салмағы, центнер вес в живой массе, центнеров				
3	А л ы н ғ а н т ө л Получено приплода				
4	Өз өңірі шегінде сатып алынғаны Приобретено в пределах своего региона				
5	ауыл шаруашылығы кәсіпорнынан у сельскохозяйственных предприятий				
6	шаруа немесе фермер қожалығынан у крестьянских или фермерских хозяйств				
7	жұртшылық шруашылықтарынан у хозяйств населения				
8	Ө з г е д е т ү с і м Прочее поступление				
9	Шаруашылықта сойылғаны немесе союға өткізілгені Забито в хозяйстве или реализовано на убой				
10	тірідей салмағы, центнер вес в живой массе, центнеров				
11	сойыс салмағы, центнер вес в убойной массе, центнеров				
12	Өлім-жітім және қырылғаны Пало и погибло				
13	Өз өңірі шегінде сатылғаны Продано в пределах своего региона				

14	ауыл шаруашылығы кәсіпорындарына сельскохозяйственным предприятиям				
15	шаруа немесе фермер қожалықтарына крестьянским или фермерским хозяйствам				
16	жұртшылық шаруашылықтарына хозяйствам населения				
17	Өзге де шығыс Прочее выбытие				
18	Ай соңына саны Численность на конец месяца				
19	тірідей салмақтағы салмағы, центнер вес в живой массе, центнеров				
20	Орташа аналықтардың саны Среднее маточное поголовье				

3. Мал шаруашылығы өнімдерін өндіру және өткізу туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите информацию о производстве и реализации продукции животноводства

3.1. Тірі салмақта союға өткізілгені, центнер

Реализация на убой в живом весе, центнер

Өнімдердің Виды продукции	Түрі	АШӨСЖ ¹ коды Код по СКПСХ	Шаруа-шылықта сойылғаны немесе союға өткізілгені Забито в хозяйстве или реализовано на убой	Өнімдерді Реализация проду дайындау ұйымдарына заготовительным организациям (1)
А	Б	1	2	
Сүтті табынның ірі қара малы, тірі Скот крупный рогатый молочного стада, живой		01.41.1		
Өзге де тірі ірі қара мал мен енекелер Скот крупный рогатый прочий и буйволы, живые		01.42.1		
Жылқылар және өзге де жылқы тектес жануарлар, тірі Лошади и животные семейства лошадиных прочие, живые		01.43.10		
Түйелер және түйе тәрізділер, тірі Верблюды и верблюдовые, живые		01.44.10		
Тірі қойлар Овцы, живые		01.45.11		
Тірі ешкілер Козы, живые		01.45.12		
Тірі шошқалар Свиньи, живые		01.46.10		
Тірі үй құсы Домашняя птица, живая		01.47.1		
Шаруашылықтарда өсірілген маралдар Маралы, разведенные в хозяйствах		01.49.19.122		

¹Мұнда және бұдан әрі АШӨСЖ – Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет ресурсында орналасқан Ауыл, орман және балық шаруашылығы өнімдерінің (тауарлардың және қызметтердің) статистикалық жіктеуіші

Здесь и далее СКПСХ - Статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства, расположенный на интернет ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

²АШӨӨАА – Қазақстан Республикасы Статистика агенттігінің интернет ресурсында орналасқан Ауыл шаруашылығы өнімдерін өткізу арналарының анықтамасы

СКРСП - Справочник каналов реализации сельскохозяйственной продукции, расположенный на интернет ресурсе Агентства Республики Казахстан по статистике

3.2. Өнімнің басқа түрлері

Другие виды продукции

Өнімдердің түрі Виды продукции	АШӨСЖ коды Код по СКПСХ	Өнімдерді өндіру Производство продукции	Өнімдерді өткізу Реализация продукции (п)	
			дайындау ұйымдарына заготовительным организациям (1)	қайт. кәсіп перері предг
А	Б	1	2	
Сиырдың шикі сүті, центнер Молоко сырое коровье, центнер	01.41.20.100			
Тірі қойдан қырқылған жүн, жуыл-маған (тобымен жуылғанды қоса алғанда), центнер Шерсть стриженная с овцы живой, невытая (включая промытую руном), центнер	01.45.30.100			
Тауықтың қабығындағы жұмыртқасы, жаңа жиналып алынған, мың дана Яйца куриные в скорлупе, свежие, тысяч штук	01.47.21			
Марал мүйізі, центнер Панты маралов, центнер	01.49.28.110			
Елтіріден жасалған қозы терілері, дана Шкурки ягнят смушковых, штук	01.49.32			
Ірі терілер, дана Шкуры крупные, штук	01.49.39.200			
Ұсақ терілер, дана Шкуры мелкие, штук	01.49.39.300			

3.3. Қырқылған қой жүнінің жалпы санынан бастапқы өңдеуге өткізілген санын көрсетіңіз, центнер (3.2-бөлімнің 01.45.30.100 АШӨСЖ коды бойынша 1-

бағанынан)

Из общего количества настриженной овечьей шерсти укажите количество, реализованное на первичную обработку, центнер (из раздела 3.2 графы 1 по коду СКПСХ 01.45.30.100)

4. Есепті айда олардан өнім алынған мал мен құстың жеке түрлерінің орташа саны туралы ақпаратты көрсетіңіз, бас

Укажите информацию о среднем поголовье отдельных видов скота и птицы, от которых получена продукция в отчетном месяце, голов

Жолдың Код строки	коды	Көрсеткіштердің Наименование показателей	атауы	Саны Количество
А		Б		1
1		Сауын сиырлардың Среднее поголовье дойных коров	орташа саны	
2		Тауық мекиендерінің Среднее поголовье кур-несушек	орташа саны	
3		Қыркылған қой Количество овец, подверженных стрижке	саны	
4		Елтіріге сойылған қозылар Количество ягнят, забитых на смушки	саны	

5. Мал азығының нақты бары туралы ақпаратты көрсетіңіз (1-қарашадан 1-сәуірге дейін ай сайын)

Укажите информацию о наличии кормов (с 1 ноября по 1 апреля ежемесячно)

5.1. Мал азығы бірлігіне қайта есептегендегі барлық мал азығы, центнер Всего кормов в пересчете на кормовые единицы, центнер	
---	--

5.2. Құнарлы мал азығы, шөп, сүрлем және пішендеменің қолда бары, центнер

Наличие концентрированных кормов, сена, силоса и сенажа, в центнерах

Жолдың Код строки	коды	Көрсеткіштердің Наименование показателей	атауы	Саны Количество
А		Б		1
1		Құнарлы мал азығының Наличие концентрированных кормов	қолда бары	
2		Шөптің Наличие сена	қолда бары	
3		Сүрлемнің Наличие силоса	қолда бары	
4		Пішендеменің Наличие сенажа	қолда бары	

5.3. Мал азығының басқа түрлерінің қолда бары, центнер

Наличие других видов кормов, в центнерах

Мал азықтарының Виды кормов	түрлері	АШӨСЖ коды	Саны Количество

А	Б	1
Дәнділердің сабаны және қауызы Солома и шелуха зерновых	01.11.50.000	
Азықтық тамыр жемісті дақылдар Культуры кормовые корнеплодные	01.19.10.110	
Азықтық бақша дақылдары Культуры кормовые бахчевые	01.19.10.120	
Азықтық дәнді дақылдар Культуры кормовые зерновые	01.19.10.130	
Азықтық дәнді бұршак дақылдары Культуры кормовые зернобобовые	01.19.10.140	
Шабындықтар мен дақылды жайылымдардың (егілген) бір жылдық шөптерінен көк азық Корм зеленый из однолетних трав сенокосов и пастбищ культурных (сеяных)	01.19.10.412	
Шабындықтар мен дақылды жайылымдардың (егілген) көп жылдық шөптерінен көк азық Корм зеленый из многолетних трав сенокосов и пастбищ культурных (сеяных)	01.19.10.422	
Жабайы өсетін шөптерді қоса алғанда, шабындықтар мен табиғи жайылымдар шөптерінен көк азық Корм зеленый из трав сенокосов и пастбищ естественных (природных), включая травы дикорастущие	01.19.10.520	
Өзге де азықтар Корма прочие	01.19.10.900	
А т а у ы Наименование _____	М е к е н ж а й ы Адрес _____	
_____	Телефон _____	
_____	Электрондық почта мекен: Адрес _____ электронной _____ п	
Орындаушының аты-жөні Фамилия исполнителя _____	Телефон _____	
Б а с ш ы (Т.А.Ә.) Руководитель (Ф.И.О) _____	Қ о л ы Подпись _____	
Б а с бухгалтер (Т.Ә.А.) Главный бухгалтер (Ф.И.О) _____	Қ о л ы Подпись _____	
—		

П р и л о ж е н и е

к статистической форме
«Отчет о состоянии животноводства»
(код 0191101 индекс 24-сх,
периодичность месячная)

Питательность основных кормов (в 1 килограмм натурального корма содержится кормовых единиц)

Корма	Кормовые единицы	Корма
Зерно		Солома
Овес	1,00	Ржаная
Ячмень	1,13	Пшеничная
Кукуруза	1,34	Ячменная
Пшеница	1,19	Овсяная
Горох	1,17	Силос
Вика	1,16	Разнотравный средний
Бобы	1,20	Злаково-разнотравный
Люпин	1,10	Клеверно-тимофеечный
Соя	1,31	Подсолнечниковый
Отходы промышленного производства		Кукурузный
Жмых подсолнечниковый	1,15	Овсяный
Жмых льняной	1,17	Корнеклубнеплоды
Жмых соевый	1,27	Свекла кормовая
Шрот подсолнечниковый	0,93	Свекла сахарная
Шрот льняной	1,02	Свекла полусахарная
Шрот хлопчатниковый	0,97	Морковь
Шрот соевый	1,18	Картофель
Отруби пшеничные	0,71	Турнепс
Корма животного происхождения		Брюква
Мука мясо-костная	0,90	Трава естественных пастбищ
Мука рыбная	0,83	Луговая
Дрожжи гидролизные	1,06	Суходольного луга
Обрат свежий	0,20	Низинного луга
Обрат сухой	1,94	Лесного пастбища
Мука кровяная	0,92	Болотная
Сено		Трава сеяных пастбищ и сенокосов
Естественного разнотравья	0,44	Злаково-разнотравного пастбища
Луговое хорошее	0,60	Злаково-бобового пастбища (1-е стравливание)
Луговое среднее	0,42	Ежа сборная
Луговое плохое	0,32	Костер безостый
Тимофеечное	0,46	Лисохвост
Клеверное хорошее	0,59	Мятлик луговой
Злаковое смешанное	0,51	Овсяница луговая
Клеверное среднее	0,52	Тимофеевка
Клеверное плохое	0,36	Клевер красный

Люцерновое 1-го укоса	0,49	Клеверная отава
Люцерновое 2-го укоса	0,54	Люцерна
Клеверно-тимофеечное	0,46	Клевер с тимофеевкой
Горохо-овсяное	0,55	Трава однолетних посевных культур
Лесное	0,46	Рожь
Осоковое	0,38	Кукуруза
Травяная мука		Овес
Люцерновая	0,76	Горох
Клеверная	0,67	Вика
Злаково-разнотравная	0,67	Горох+овес
Вика с овсом	0,58	Вика+овес
Горох с овсом	0,69	Кормовая капуста
Эспарцет	0,61	

П р и л о ж е н и е 2 3
к п р и к а з у П р е д с е д а т е л я
А г е н т с т в а Р е с п у б л и к и К а з а х с т а н
п о с т а т и с т и к е
от 25 октября 2012 года № 296

**Инструкция по заполнению статистической формы
общегосударственного статистического наблюдения
«Отчет о состоянии животноводства»
(код 0191101 индекс 24-сх, периодичность месячная)**

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» от 19 марта 2010 года и детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет о состоянии животноводства» (код 0191101, индекс 24-сх, периодичность месячная).

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

1) статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (далее – СКПСХ) – классификатор, устанавливающий порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется Агентством Республики Казахстан по статистике для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства;

2) переработка на продовольственные цели – это количество продукции,

использованное для производства производных пищевых продуктов;

3) концентрированные корма - это корма с высоким содержанием питательных веществ. Основную часть концентрированных кормов составляет зерно злаковых и бобовых культур. Кроме того, к концентрированным кормам относятся отруби, жмых и шроты, отходы производства растительного масла, жом и патока, отходы крахмало-паточного, спиртового, пивоваренного производства и виноделия, корма животного происхождения: рыбная, мясная, мясокостная, кровяная и костная мука, кормовые дрожжи, а также витамины и т р а в я н а я м у к а ;

4) комбикорм – смесь очищенных от примесей и измельченных до необходимых размеров различных кормов и кормовых добавок, обеспечивающая полноценное кормление животных определенного вида, типа и продуктивности;

5) зеленые корма – травы естественных и улучшенных лугов и пастбищ, а также специально выращиваемые культуры для зеленой подкормки. Особенность зеленых кормов – высокое содержание влаги (70-85%);

6) регион (для данного статистического наблюдения) – это область, город республиканского значения ;

7) производственное потребление – расход продукции на внутреннее использование (на корм скоту и птице, расход яиц на инкубацию);

8) сено – корм, полученный в результате обезвоживания травы и содержащий не более 17% массовой доли влаги;

9) сенаж – корм, приготовленный из трав, убранных в ранние фазы вегетации, провяленных до влажности не менее 40 %, и хранящихся в анаэробных условиях;

10) убойная масса (убойный вес) – это фактическая масса парной туши животного после полной ее обработки (без головы, шкуры, конечностей и внутренних органов), выраженная в килограммах;

11) солома – сухие стебли злаковых и бобовых зерновых культур, остающиеся после обмолота, также стебли льна, конопли, кенафа и других растений, освобожденные от листьев, соцветий и семян;

12) силос – сочный корм для сельскохозяйственных животных, обладает высокими питательными свойствами, по своей калорийности, витаминности и диетическим свойствам сравним со свежей травой.

3. Юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения, а также крестьянские или фермерские хозяйства, относящиеся к средне- и крупнотоварному производству продукции животноводства, осуществляющие деятельность в сфере животноводства на территории нескольких районов и (или) областей, представляют статистическую форму, выделяя информацию по каждой территории на отдельных бланках, то есть данные отражаются по месту фактического осуществления деятельности по выращиванию скота и птицы и

производству продукции животноводства.

4. В строке 1 раздела 2 отражается фактическое наличие в хозяйстве скота и птицы по видам по состоянию на 1 число месяца, независимо от того, находился он на скотном дворе хозяйства или в отгоне на пастбище. К числу коров молочного и мясного стада относятся коровы основного стада, включая отелившихся телок после перевода их в основное стадо, сухостойных и яловых коров и телки, достигшие 27 месяцев.

По строке 3 отражается приплод, родившийся в отчетном месяце живым от маток, принадлежащих хозяйству, включая приплод, который впоследствии был продан, забит или пал, за исключением мертворожденного приплода. В количество полученного приплода не включается молодняк рождения отчетного месяца, приобретенный хозяйством со стороны.

По строке 4 записываются все случаи приобретения скота и птицы хозяйством (купленные, полученные в порядке обмена, дарения, за случайные услуги, в долг или в уплату долга и так далее) в пределах своего региона у сельхозпредприятий, крестьянских или фермерских хозяйств и хозяйств населения.

По строке 8 отражается количество голов скота и птицы, приобретенных в других регионах республики, а также из-за границы (импорт). По коровам учитывается поголовье, переведенное из нетелей в основное стадо.

В строке 9 отражается количество голов скота и птицы, забитых хозяйством (самостоятельно или на бойне), мясо которых предназначено для использования на собственные нужды, для продажи или выдачи организациям, предприятиям и работникам хозяйства, в том числе по бартерным сделкам. В данной строке также отражается количество голов скота и птицы, проданных на убой заготовительным организациям, перерабатывающим предприятиям, через сеть общественного питания (столовые, рестораны, кафе), торговую сеть, включая рынки, а также на экспорт.

В строках 10 и 11 отражается вес забитых или реализованных на убой скота и птицы в живой и убойной массе. По овцам учитывается также поголовье приплода, забитого на каракульские смушки (при определении живого веса одной головы забитых на мясо овец, живого веса приплода, забитого на каракульские смушки не учитывается).

В строку 12 включается все количество павшего скота и птицы за отчетный месяц (от пожаров, стихийных бедствий, утонувшего и так далее). Также включается вынужденно забитый скот, мясо от которого не было использовано в пищу или использовано только на корм сельскохозяйственному скоту и птице, а также другим домашним животным.

По строке 13 записываются все случаи выбытия живого скота (продажа,

обмен, дарение, за случайные услуги, в долг или в уплату долга, оплаты труда) в пределах своего региона в сельхозпредприятия, крестьянские или фермерские хозяйства и хозяйства населения.

По строке 17 отражается количество голов скота и птицы, вывезенных в другие регионы республики, за границу (на экспорт) и другие случаи выбытия скота (например, хищение).

По строке 18 отражается количество скота и птицы, принадлежащих хозяйству, независимо от того, находились ли они на скотном дворе хозяйства или в отгоне на пастбищах.

По строке 20 среднее маточное поголовье рассчитывается путем деления суммы кормодней маточного поголовья за месяц на число дней этого месяца. Кормоднем считается пребывание в хозяйстве одной головы скота в течение суток.

Среднее маточное поголовье рассчитывается по формуле средней хронологической:

$$X = \frac{\frac{1}{2}x_1 + x_2 + x_3 + \dots + \frac{1}{2}x_n}{n-1},$$

где X — среднее маточное поголовье за отчетный месяц;
 X_1 — численность маточного поголовья на 1-ый день отчетного месяца;
 X_2 — численность маточного поголовья на 2-ой день отчетного месяца;
 X_3 — численность маточного поголовья на 3-ий день отчетного месяца;
... X_n — численность маточного поголовья на последний день отчетного месяца;
 n — число дней в отчетном месяце.

В случаях отсутствия данных на каждый день среднее маточного поголовье исчисляется как среднее арифметическое на начало и конец отчетного месяца.

В качестве базы для исчисления этого показателя берется число маток, способных дать приплод в отчетном месяце.

5. В подразделах 3.1 и 3.2 отражаются данные по производству и реализации продукции животноводства.

В графе 1 подраздела 3.1 отражается скот и птица в живой массе подлежащих забойу или проданных на убой.

По коду 01.41.20.100 подраздела 3.2 отражается фактически надоенное коровье молоко за отчетный месяц, независимо от того, было ли оно реализовано или часть его потреблена в хозяйстве, в том числе на выпойку телят. Молоко, высосанное телятами при подсосном их содержании, в продукцию не включается

По коду 01.45.30.100 отражается вся фактически настриженная овечья шерсть, независимо от того, была ли она реализована или использована на внутрихозяйственные нужды. Шерсть, полученная с овчин при промышленной переработке их на кожу (так называемая «кислая шерсть»), в продукцию не включается. Вес шерсти показывается физический, непосредственно после стрижки овец.

По коду 01.47.21 отражается их сбор за месяц от куриц несушек, включая яйца, использованные на воспроизводство птицы (инкубация).

К шкуркам смушковых ягнят относится каракульча, каракуль и смушка.

К крупным шкурам относятся шкуры крупного рогатого скота, лошадей, верблюдов и другие шкуры в парном состоянии весом свыше 10 килограмм.

К мелким шкурам относятся шкуры овец, коз, телят, жеребят, верблюжат и другие шкуры в парном состоянии весом менее 10 килограмм.

6. В подразделе 3.3 указывается количество овечьей шерсти, реализованное на первичную обработку из общего количества настриженной шерсти. К первичной обработке шерсти относится сортировка, трепание, промывание и сушка шерсти.

7. В разделе 4 показывается среднее поголовье отдельных видов скота и птицы, от которых получена продукция в отчетном месяце. Среднее поголовье дойных коров, кур-несушек рассчитывается аналогично строке 20 раздела 2. По овцам подверженным стрижке показывается поголовье овец, с которых получена шерсть в отчетном месяце.

8. В разделе 5 учитывается наличие кормов по видам. Для заполнения подраздела 5.1 физическая масса каждого вида кормов, через нормативы питательности кормов переводится в кормовые единицы, согласно приложению к данной статистической форме.

В культуры кормовые зерновые и зернобобовые включается зеленая масса всех видов зерновых и зернобобовых культур, использованная на корм скоту. Фуражное зерно учитывается в концентрированных кормах.

При заполнении подраздела 5.3 учитывается, что для кормления свиней и домашней птицы не используются солома и шелуха зерновых, а также сено.

9. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2 «Движение поголовья скота и птицы»:
строка 1 за отчетный месяц = строке 18 отчета за предыдущий месяц, для каждой графы;
строка 2 за отчетный месяц = строке 19 отчета за предыдущий месяц, для каждой графы;
если заполнена строка 1, должна быть заполнена строка 2, для каждой графы;

строка 4 = сумма строк 5 – 7, для каждой графы;
если заполнена строка 9, должны быть заполнены строки 10, 11, для каждой

г р а ф ы ;

строка 10 > строки 11, кроме кодов 01.41.10.110 и 01.42.11.110, для каждой

г р а ф ы ;

если заполнена строка 18, должна быть заполнена строка 19, для каждой

г р а ф ы ;

если строка 3>0, строка 20 >0, кроме кода 01.47.1, для каждой графы;

если строка 10>0, 11>0, кроме кодов 01.41.10.110 и 01.42.11.110, для каждой

г р а ф ы ;

строка 13 = сумма строк 14 – 16, для каждой графы;

строка 18 = строка 1 + строка 3 + строка 5 + строка 6 + строка 7 + строка 8 –
строка 9 – строка 12 – строка 14 – строка 15 – строка 16 – строка 17;

графа 01.41.1 >= графы 01.41.10.110, для каждой строки;

графа 01.42.1 >= графы 01.42.11.110, для каждой строки;

2) Контроль между разделами:

строка 10 раздела 2 по кодам 01.41.1, 01.42.1, 01.45.11, 01.45.12, 01.43.10,
01.46.10, 01.47.1, 01.44.10, 01.49.19.122 = подраздел 3.1 графы 1 по
соответствующим кодам;

если есть данные по коду 01.41.20.100 графы 1 подраздел 3.2, то должна
быть заполнена строка 1 графы 1 раздела 4;

если есть данные по коду 01.45.30.100 графы 1 подраздел 3.2, то должна быть
заполнена строка 3 графы 1 раздела 4;

если есть данные по коду 01.47.21 графы 1 подраздел 3.2, то должна быть
заполнена строка 2 графы 1 раздела 4;

если есть данные по коду 01.49.32 графы 1 подраздел 3.2, то должна быть
заполнена строка 4 графы 1 раздела 4;

код 01.49.39.200 графы 1 подраздел 3.2 ? строка 9 раздела 2 + строка 12 по
сумме кодов 01.41.1 + 01.42.1 + 01.43.10 + 01.44.10;

код 01.49.39.300 графы 1 подраздел 3.2 ? строка 9 раздела 2 + строка 12 по
сумме кодов 01.45.11+ 01.45.12 + (10% строка 9 раздела 2 + строка 12 по суммы
кодов 01.41.1+01.42.1 + 01.43.10 + 01.44.10 (вес шкур до 10 килограмм));

подраздел 3.3 ? по коду 01.45.30.100 графы 1 подраздела 3.2.

если заполнена строка 1 графы 1 раздела 4, то должна быть заполнена строка
18 раздела 2 по кодам 01.41.10.110 и 01.42.11.110;

строка 4 раздела 4 ? строке 9 коды 01.45.11 раздела 2.

10. Дополнительные контроли*:

при заполнении строк 9 и 10 раздела 2 учитывается, что средний живой вес

одной головы скота и птицы (отношение строки 10 к строке 9), не выходит за следующие пределы. Минимальное допустимое значение среднего живого веса одной головы крупного рогатого скота – 230 кг, максимально допустимое – 550 кг. Для коров эти пределы составляют соответственно 380 кг и 550 кг; лошадей – 270 кг и 600 кг; верблюдов – 370 кг и 1000 кг; овец и коз – 30 кг и 65 кг; свиней – 70 кг и 150 кг; маралов – 250 кг и 300 кг; домашней птицы – 0,5 кг и 8 кг; кроликов – 2,5 кг и 4 кг; птицы, выращиваемой на ферме – 1 кг и 8 кг, для прочих животных – 250 кг и 350 кг;

при заполнении строки 11 раздела 2 учитывается, что коэффициент выхода убойной массы скота и птицы, реализованных на убой в живом весе (отношение строки 11 к строке 10, выраженное в процентах), находится в следующих пределах. Для крупного рогатого скота молочного стада коэффициент убойного выхода составляет 45-70%, прочего крупного рогатого скота и буйволов – 40-70%, лошадей – 45-60%, верблюдов – 45-55%, овец и коз – 40-60%, свиней – 55-75%, домашней птицы – 60-85%, маралов – 45-50%;

при заполнении подраздела 3.2 учитывается, что надой молока в расчете на одну корову не превышает 23 кг в день (отношение произведенного коровьего молока к среднему поголовью дойных коров), средняя яйценоскость кур-несушек - 30 штук в месяц (отношение производства яиц куриных к среднему поголовью кур-несушек), а средний настриг шерсти с одной овцы – 4,5 кг (отношения произведенного количества шерсти к количеству овец подверженных стрижке).

В случае если действительно имеет место явление, при котором какие-либо вышеприведенные ограничения не соблюдаются, вместе с отчетом по статистической форме предоставляются в органы статистики соответствующие пояснения.

* Приведенные контроли являются допустимыми и предусмотрены с целью снижения вероятности появления случайных ошибок регистрации, которые возникают из-за описок и невнимательности респондентов.

П р и л о ж е н и е 2 4
к приказу Председателя
Агентства Республики Казахстан
по статистике
от 25 октября 2012 года № 296

	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілді Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики
	Жалпы мемлекеттік статистикалық байқау бойынша статистикалық Статистическая форма по общегосударственному статистическому наблюдению

Аумақтық Представляется территориальному органу	органға	тапсырылады	Статистикалық Время,
Статистикалық нысанды Статистическую форму можно получить на сайте	www.stat.gov.kz сайтынан	алуға болады	1 сағат до 1 ча

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырмау Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшілік Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об админис

Статистикалық нысан коды Код статистической формы 0211104	0211104	Ауыл шаруашылы О сборе урожая сельскохо
29 - а ш 29-сх		
Жылдық Годовая		Есепті кез Отчетный период

Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішінің «Маусымдық дақылдарды өсіру» 01.1, «Көпжылдық дақыл шаруашылығы» 01.5 кодтары бойынша негізгі және қосалқы қызмет түрлерімен барлық заңды тұлғалар және (жұмысшысы бар шаруа немесе фер Представляют все юридические лица и их структурные и обособленные подразделения, крестьянские или фермерские вторичным видами деятельности по кодам Общего классификатора видов экономической деятельности 01.1 «Вып 01.3 «Производство продукции питомников» и 01.5 «Смешанное сельское хозяйство».

Тапсыру мерзімі – есепті
Срок представления – 2 ноября отчетного года.

БСН коды	<input type="text"/>
Код БИН	<input type="text"/>

1. Ауыл шаруашылық дақылдарын өсіру саласындағы қызметті іске асырудың нақты орнын көрсетіңіз (облыс, қала, аудан, елді мекен) Укажите фактическое место осуществления деятельности в области выращивания сельскохозяйственных культур (область, город, район, населенный пункт)	<input type="text"/>
Аумақ коды ЭАОЖ1сәйкес (статистика органының қызметкерімен толтырылады) Код территории согласно КАТО (заполняется работниками органа статистики)	<input type="text"/>

2. Маусымдық дақылдардың түсімін жинау туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите информацию о сборе урожая сезонных культур

Ауылшаруашылық дақылдардың атауы Наименование сельскохозяйственных культур	АШӨСЖ ² коды Код СКПСХ ²	Шықпай қалған жаздық дақылдардың егіс алақабы Площадь погибших посевов яровых культур, га	Нақтыланған егіс көлем Уточненная посевная площадь, га
			одан суармалы жерлер

Екпе ағаштар атауы Наименование насаждений	АШӨСЖ коды Код СКПСХ	Көп жылдық көшеттер алқабы Площадь многолетних насаждений, га		Жеміс беру жасындағы көшеттер Площадь многолетних плодоносящем возрасте,	
		барлығы всего	одан суармалы жерлер из них орошаемые земли	барлығы всего	одан жерлер из них земли
А	Б	1	2	3	4

5. Қорғалған топырақтың ауылшаруашылық дақылдарын өсіру туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите информацию о выращивании сельскохозяйственных культур закрытого грунта

5.1. Қорғалған топырақ құрылыстары туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите информацию о сооружениях закрытого грунта

Құрылыстардың түрі Виды сооружений	АШҚИ5 коды Код СПССХ	Имараттардың қолда бары, бірлік Наличие сооружений, единиц	Имараттардың жалпы алаңы, Общая площ сооружений, кв
А		1	2
Көкөніс өсіруге арналған жылыжайлар Теплицы для выращивания овощей	1.09		
Гүл өсіруге арналған жылыжайлар Теплицы для выращивания цветов	1.10		

⁵ АШҚИ - Ауыл шаруашылығындағы құрылыстар мен имараттар анықтамалығы
СПССХ - Справочник построек и сооружений в сельском хозяйстве

⁶ Мұнда және бұдан әрі ш.м. – шаршы метр
Здесь и далее кв.м. – квадратный метр

8.3. Есепті жылы құрамында глифосаты бар гербицидтермен өңделген алқапта себілген дәнді дақылдар алқаптары		
Площади зерновых культур посеянных на полях, обработанных в отчетном году глифосатсодержащими гербицидами		
А т а у ы Наименование _____		
М е к е н ж а й ы Адрес _____		Телефон _____
Электрондық почта мекенжайы Адрес электронной почты _____		
Орындаушының аты-жөні Фамилия исполнителя _____		Телефон _____
Б а с ш ы (Т.А.Ә.) Руководитель (Ф.И.О) _____		(Т.А.Ә., Ф.И.О., подпись) _____ қ о
Б а с бухгалтер (Т.Ә.А.) Главный бухгалтер (Ф.И.О) _____		(Т.А.Ә., Ф.И.О., подпись) _____ қ о

П р и л о ж е н и е 2 5
к приказу Председателя
Агентства Республики Казахстан
п о с т а т и с т и к е
от 25 октября 2012 года № 296

**Инструкция по заполнению статистической формы
общегосударственного статистического наблюдения
«О сборе урожая сельскохозяйственных культур»
(код 0211104, индекс 29-сх, периодичность годовая)**

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «О сборе урожая сельскохозяйственных культур» (код 0211104, индекс 29-сх, периодичность годовая).

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

1) статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (далее – СКПСХ) – устанавливает порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется Агентством Республики Казахстан по статистике для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по

продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства;

2) первоначально оприходованный вес – физическая масса, полученная при уборке урожая без ее доработки, то есть с сорными и минеральными примесями (земля, частицы земли, стержни колосков), а также с избыточной влажностью;

3) посевная площадь – это площадь пашни, засеянная сельскохозяйственными культурами. В ее состав входят: озимые посевы прошлого года за вычетом зимней гибели; яровые, посеянные в текущем году на самостоятельной площади, включая пересев озимых и многолетние травы посева данного года (беспокровные); многолетние травы посева прошлых лет на площади, которая будет убираться в текущем году (укосная площадь, сохранившаяся к весне);

4) убранный площадь – фактическая площадь, с которой собран урожай сельскохозяйственных культур;

5) валовой сбор – продукция, произведенная (собранная) со всей площади посева различных сельскохозяйственных культур, сельскохозяйственных насаждений или других сельскохозяйственных угодий. Валовой сбор зерновых культур, подсолнечника, сахарной свеклы (фабричной), а так же продукция хлопчатника (хлопок-сырец) и табака устанавливается в весе после доработки (зачетном весе), по остальным культурам – в первоначально-оприходованном (бункерном) весе;

6) теплица – это специальное помещение, покрытое любым светопрозрачным материалом, предназначенное для круглогодичного выращивания тепличных растений и рассады;

7) культуры многолетние – виноград, фрукты, цитрусовые, плоды семечковые и косточковые, деревья плодовые, кустарники и орехи прочие, плоды маслосодержащие, специи, культуры ароматические и фармацевтические, культуры многолетние прочие;

8) культуры сезонные – культуры зерновые, бобовые, семена масличные, овощи и бахчевые, корнеплоды и клубнеплоды (картофель, сахарная свекла), табак, культуры волокнистые прядильные (хлопок-сырец, лен, конопля), культуры сезонные прочие (культуры кормовые, цветы);

9) орошаемые сельскохозяйственные угодья – земли, пригодные для сельскохозяйственного использования и полива, имеющие постоянную или временную оросительную сеть, связанную с источником орошения, водные ресурсы которого обеспечивают полив этих земель стоком не ниже 75 процентов обеспеченности в оптимальные сроки по проектным или действующим нормативам оросительных норм при существующем коэффициенте полезного действия системы;

10) посевной комплекс – это комплекс, который может одновременно

проводить несколько агротехнических операций, такие как посев, внесение удобрений и закрытие влаги;

11) стерневая сеялка – это сеялка, оборудованная анкерными или долотовидными сошниками. Позволяет вести прямой посев зерновых культур с применением влагоресурсосберегающих технологий;

12) вес после доработки (зачетный вес) – физическая масса, полученная после очистки и сушки урожая, то есть со скидкой на степень влажности и засоренности;

13) влагоресурсосберегающая технология – технология, целью которой является максимальное сохранение растительных остатков на поверхности, достигаемое путем разбрасывания соломы в период уборки урожая, и минимизация механических обработок почвы.

3. Если сельскохозяйственная деятельность осуществляется на территории нескольких районов и (или) областей, юридические лица представляют статистическую форму, выделяя информацию по каждой территории на отдельных бланках, то есть данные отражаются по месту осуществления сельскохозяйственной деятельности.

В случае если структурному подразделению делегированы полномочия по сдаче статистической формы юридическим лицом, то оно представляет данный отчет по месту своего нахождения в органы статистики.

4. В отчете показываются уточненные данные о размерах посевных площадей, фактически убранная площадь (в гектарах), фактический сбор урожая (в центнерах) и площади погибших посевов яровых культур с выделением данных по орошаемым землям и отдельным культурам предусмотренных формой, согласно кодам С К П С Х .

5. В разделе 1 указывается место (область, город, район, населенный пункт) фактического осуществления деятельности в области выращивания сельскохозяйственных культур, независимо от места регистрации.

6. В разделе 2 размеры уточненных посевных и уборочных площадей, сбора урожая показываются в целых числах с одним десятичным знаком.

В графе 3 данные об уточненных посевных площадях отражаются с учетом фактических посевов поздних культур под урожай текущего года, (например, летних посадок картофеля); с учетом фактических размеров полностью погибших посевов озимых культур, а также с учетом хозяйственного использования посевов (на зерно, сено и так далее). При этом площади погибших (списанных) посевов должны быть подтверждены актами.

Если на площади озимых культур, использованных на зеленый корм или силос в текущем году до окончания весеннего сева, были произведены посевы яровых культур, то посевы этих яровых культур показываются по

соответствующей яровой культуре как основные посевы и включаются в общую посевную площадь. Посевы озимых культур, использованные на зеленый корм или силос, являются промежуточными посевами и в общую посевную площадь не включаются, также не включаются в общую посевную площадь повторные (пожнивные), междурядные (уплотненные) посевы.

Погибшие в летний период зерновые и зернобобовые культуры (даже в том случае, если они были использованы на выпас, сено, зеленый корм и силос) из числа зерновых не исключаются и, следовательно, не переводятся в группу кормовых культур, а показываются по первоначальному назначению.

Если погибшие в летний период культуры были пересеяны другими культурами, то показываются посевные площади тех культур, которыми был произведен пересев, и сбор урожая этих культур.

Если посевы зерновых культур, произведенные на сено, зеленый корм или силос, фактически убирались на зерно, они показываются в группе зерновых культур по соответствующей культуре.

Если отдельные участки посевов (из числа погибших) весной предназначались на зерно, а фактически (в виде исключения) были убраны и использованы на сено, зеленый корм, силос и так далее, в статистической форме показываются в группе однолетних трав или посевов на силос, с обязательным объяснением причин перевода зерновых в кормовые культуры и его документальным подтверждением. Исключение составляют посевы некоторых культур, таких как рис, просо, гречиха, которые предназначаются только на з е р н о .

Посевы, произведенные в междурядьях садов, включаются в итог посевной площади хозяйства в размерах площади, фактически занятой такими посевами.

По графе 5 показывается фактически убранная площадь, на которой в отчетном году были произведены уборочные работы: по зерновым культурам, семенам технических культур и трав – площадь, с которой произведен обмолот (включая уборку комбайнами); по остальным культурам – вся фактически убранная к отчетному сроку площадь, включая и ту площадь, с которой собран урожай, но еще полностью не учтен и не оприходован.

Если площадь уборки по каждой сельскохозяйственной культуре окажется меньше посевной площади (за счет летней гибели посевов или вследствие перевода посевов), хозяйства в обязательном порядке должны представить подтверждение списания погибших посевов и объяснения причин правильности т а к о г о п е р е в о д а .

Убранные площади повторных (пожнивных), междурядных (уплотненных) посевов суммируются с основными посевами соответствующей культуры и показываются в общей площади уборки.

Так как уборка сельскохозяйственных культур в основном заканчивается к 1 ноябрю и фактическое использование посевов уже известно, тщательно проверяется правильность данных о размере площади уборки и сборе урожая каждой культуры по их фактическому использованию.

В графах 7, 9 по зерновым и бобовым (на зерно) культурам показывается все количество зерна, полученное от уборки комбайнами, от обмолота молотилками и вручную. Также учитывается сбор падалицы.

Кукуруза учитывается по видам хозяйственного назначения:

- 1) кукуруза на зерно в полной спелости – в числе зерновых культур;
- 2) кукуруза в до молочно-восковой, молочно-восковой и восковой спелости на силос, на зеленый корм (початки и стебли) – в числе кормовых культур.

Сбор урожая кукурузы на зерно учитывается в стадии полной спелости и показывается вес початков кукурузы в пересчете на сухое зерно. Пересчет початков кукурузы в полной спелости на сухое зерно производится по фактическому выходу зерна из початков, определенному хлебоприемными пунктами. В связи с этим по зерну кукурузы, проданной хозяйством в початках, принимается зачетный вес зерна, определенный покупателем.

Початки кукурузы в полной спелости, оставленные в хозяйстве, переводятся в зерно по среднему проценту выхода зерна из початков проданной кукурузы. Этот средний процент устанавливается по данным реестров накладных на п р и н я т о е з е р н о .

Средний процент выхода зерна початков исчисляется как отношение:

$$\frac{\text{зачетный вес зерна}}{\text{физический вес початков}} \times 100 \%,$$

где зачетный вес зерна равен фактическому весу зерна плюс или минус натуральная надбавка или скидка на степень влажности и засоренности, физический вес початков равен фактическому весу початков с учетом засоренности и влажности.

Посевы сорго на зерно, солома которого используется на веники, включаются в группу зерновых культур.

По картофелю учитывается весь сбор свежего картофеля, а также картофель, полученный в результате перепашки и боронования картофельных массивов после основной уборки.

По табаку учитывается вся оприходованная продукция урожая отчетного года – как проданная, так и оставшаяся или израсходованная в хозяйстве (в пересчете на зачетную массу). Учитываются все ломки (как основные, так и дополнительные).

Площадь уборки сахарной свеклы и ее сбор, в зависимости от использования,

показывается либо как сахарная свекла (фабричная) по техническим культурам, либо как сахарная свекла на корм по кормовым корнеплодам.

По кукурузе в до молочно-восковой, молочно-восковой и восковой спелости стебли и початки на силос, и зеленый корм (вес зеленой массы) показываются о б щ и м и т о г о м .

Фактический сбор зеленой массы стеблей и початков кукурузы, устанавливается путем взвешивания этой массы. Из общего количества показывается, в том числе продукция зеленой массы кукурузы на силос и на зеленый корм и сенаж. Урожай кукурузы, скормленной путем выпаса, в отчете не о т р а ж а е т с я .

По силосным культурам показываются площади всех культур на силос (кроме кукурузы) и сбор урожая зеленой массы, полученной только с этой площади. Засилосованная масса дикорастущих растений, листьев капусты, ботвы: картофеля, кормовых корнеплодов, сахарной свеклы и так далее, а также трав с естественных сенокосов в этот показатель не включается.

По однолетним и многолетним травам (подпокровные многолетние травы, многолетние беспокровные травы посева текущего года, сохранившиеся к концу сева яровых многолетние травы посева прошлых лет) в графе 5 показывается убранная площадь, использованная на сено, семена, зеленый корм и выпас, включая по беспокровным многолетним травам посева осени прошлого года, а по однолетним – посева озимых, использованных на зеленый корм, на которых после их уборки не производились посева яровых культур.

По учету сена сеяных трав, естественных сенокосов и пастбищ, культурных пастбищ и улучшенных сенокосов в отчет по графе 5 включается площадь, с которой оприходовано сено, включая сено, использованное на корм общественному скоту, выданное работникам, сданное и проданное, использованное на приготовление сенной муки.

Сбор урожая сеяных трав, скошенных на зеленый корм (включая зеленую массу, использованную на приготовление витаминно-травяной муки и сенажа), а по многолетним травам и скошенных на силос, показывается в отчете в весе зеленой массы. Если посева однолетних и многолетних трав использованы на корм скоту путем выпаса, то записывается только площадь, использованная на выпас; урожай зеленой массы сеяных трав, скормленной скоту путем выпаса, в отчете не показывается.

Многолетние травы, использованные на силос, в отчете по «культурам кормовым на силос (без кукурузы)» не показываются.

Если в сельхозформировании имели место вторые и третьи укосы, то в отчете по графе 5 показывается физическая убранная площадь трав, то есть площадь, на которой был произведен только первый укос, а в сбор урожая включается вся

продукция, полученная от всех укосов.

В тех случаях, когда один укос был использован на сено, а другой – на зеленый корм, в отчете фактически убранная площадь в графе 5 показывается два раза, один раз – как убранная на сено и второй раз – как убранная на зеленый к о р м .

Сумма убранных площадей однолетних и многолетних трав может не совпадать с посевной площадью этих трав за счет гибели посевов или двукратного использования одних и тех же площадей.

Так как на сенаж расходуется провяленная трава с влажностью 50-55%, она переводится на свежескошенную траву. Для перевода провяленной травы на свежескошенную используются следующие примерные коэффициенты:

Если % влажности провяленной травы, израсходованной на сенаж, составлял	То количество провяленной травы надо умножить на следующий коэффициенту траву с влажностью:		
	67 %	70 %	75 %
50%	1.52	1.67	2.0
55%	1.36	1.5	1.8

Трава, израсходованная на силос или зеленую подкормку, показывается в физическом весе без какого-либо перевода.

По естественным сенокосам в убранную площадь по графе 5 включается также площадь, с которой производилось сенокошение на землях госземзапаса и лесных организаций, а также на отведенных, на временное пользование землях д р у г и х х о з я й с т в .

Если разрешено населению с учетом местных условий, производить заготовку сена на участках, где невозможна механизированная сеноуборка, как на землях сельхозформирований, так и на землях госземзапаса и гослесфонда на условиях выдачи натуральной части заготовленного сена, то количество сданного сена на склады сельхозформирования показывается отдельным показателем «принято хозяйством сена, заготовленного населением». Это количество сена по естественным сенокосам не показывается.

По культурным пастбищам и улучшенным (коренного улучшения) сенокосам показывается убранная площадь и продукция с этой площади, собранная на сено и зеленый корм, сенаж, силос, травяную муку.

Отдельным показателем показывается сбор стеблей кукурузы, убранной в п о л н о й с п е л о с т и .

По овощам учитывается продукция овощей только с открытого грунта, причем в отчете показывается также продукция и частичного сбора овощей до и п о с л е м а с с о в о й у б о р к и .

Площадь посева овощных сортов гороха (зеленого горошка) на семена, урожай с которого оставлен на семенные цели, должна учитываться не в числе

зерновых культур, а в составе семенников овощных культур.

Площадь и валовой сбор маточников двухлетних овощных культур и семенников овощных культур, не включаются в площади и валовой сбор овощей и показываются отдельно. К семенникам однолетних овощей (огурцы, помидоры и так далее) относится площадь, урожай с которой полностью используется для получения семян овощей. При частичном (выборочном) использовании однолетних овощей на семена площадь и продукция их полностью показывается по соответствующей овощной культуре.

Цветы, срезанные свежие открытого грунта показываются, в тысячах штук.

В графах 7, 9 по всем культурам также включается и урожай, выданный в виде натуроплаты за работы по его уборке.

Если хозяйство вывозит урожай на элеватор напрямую с поля, или после первичной подработки на току, в графе 9 отражается вес зерна, определенный на э л е в а т о р е .

В тех случаях, когда в хозяйстве к моменту составления данной статистической формы не все сельскохозяйственные культуры еще убраны, предполагаемый сбор урожая сельскохозяйственных культур и в первоначально оприходованном весе и в весе после доработки определяется с оставшейся площади, подлежащей уборке, исходя из средней сложившейся урожайности. При этом учитываются условия уборки урожая текущего года, использовать данные о количестве продукции фактически полученной после 1 ноября в предыдущие годы с аналогичными условиями.

В случае, когда первичная подработка заканчивается после срока представления статистической формы, данные о валовом сборе в весе после доработки, рассчитываются на основе имеющихся данных о подработанных п а р т и я х .

7. В графе 1 раздела 4 показывается площадь обособленных садов, ягодников и виноградников всех возрастов, а в графе 3 – в том числе площадь в плодоносящем возрасте, независимо от того, был ли фактически получен с этих насаждений в текущем году урожай или нет.

Учитывается общая и плодоносящая площадь плодово-ягодных и виноградных насаждений, включая списанные (независимо от времени списания), но не раскорчеванные площади, в эти же графы включается фактическая площадь изреженных (независимо от степени изреженности) обособленных участков садов. В графу 3 этого раздела включаются и площади насаждений, с которых в отчетном году была получена продукция, но к моменту составления отчета эти площади были раскорчеваны.

При наличии в хозяйстве на одном и том же обособленном участке насаждений разных породных групп (семечковых и косточковых) общая

площадь насаждений распределяется по породным группам (семечковым и косточковым) путем перевода числа деревьев каждой породы на принятую норму посадки корней данной породы на 1 гектар. Если исчисленная таким путем площадь под отдельными группами плодовых насаждений не совпадает с фактической площадью обособленного участка, разница распределяется пропорционально исчисленным площадям под насаждениями породных групп.

При наличии в садах между плодовыми деревьями (в междурядьях) посадок ягодных насаждений (клубники, смородины, крыжовника и так далее) в графах 1 и 3 площадь ягодных насаждений складывается из обособленной площади и площади в междурядьях плодовых насаждений.

В графе 5 показывается общий сбор (с насаждений в плодоносящем возрасте и с молодых насаждений, не сданных в эксплуатацию), а в графе 7 – в том числе сбор с насаждений, достигших плодоносящего возраста. По ягодникам показывается общий сбор урожая, как с обособленной площади ягодников, так и сбор с междурядных посадок.

Дикорастущие плодовые деревья и полученная с них продукция в отчет не включается.

Выращенный и реализованный посадочный материал – саженцы плодовые семечковые и саженцы плодовые косточковые, саженцы ягодных культур и саженцы винограда показываются в тысячах штук.

8. В подразделе 5.2 раздела 5 показывается площадь закрытого грунта, используемая под урожай текущего года, и весь сбор урожая со всех видов сооружений закрытого грунта. Площадь показывается только с первого оборота.

Производство цветов и цветочной рассады указывается в тысячах штуках.

По грибницам (мицелию) учитывают площадь, используемую для выращивания грибной продукции и показывают валовой сбор.

9. В разделе 6 показывается количество минеральных и органических удобрений, внесенных под урожай текущего года, независимо от времени внесения удобрений, под посевы сельскохозяйственных культур как открытого, так и закрытого грунта, а также под многолетние насаждения (сады, ягодники, виноградники, шелковицу), естественные сенокосы и пастбища. Количество удобрений, внесенных в текущем году под урожай будущего года, в отчет не включается.

В отчете показывается количество минеральных удобрений только в пересчете на 100% содержание питательных веществ.

Данные о проценте содержания питательного вещества берутся хозяйством из сопроводительных документов заводов-поставщиков, отделений, баз, складов – из счетов, платежных требований и сертификатов.

Чтобы не допустить двойного счета удобрений в физическом весе, по

сложным удобрениям (нитрофоска), количество удобрений в физическом весе указывают только по азотным удобрениям, а в питательном – по азотным, фосфорным и другим. Затем количество по каждому виду удобрений суммируется, итоговые данные заносятся в отчет по соответствующим строкам и графам.

Каждое удобрение в отчете записывается по соответствующей группе – азотные, фосфорные или калийные. Количество минеральных удобрений внесенных под урожай текущего года показывается, как основное удобрение, так и в виде подкормки.

Органические удобрения (навоз, различные компосты, органоминеральные смеси, птичий помет и другие), внесенные в текущем году под урожай будущего года, в этот показатель не включаются.

10. В разделе 7 показывается площадь (открытого и закрытого грунта), фактически удобренная минеральными и органическими удобрениями.

Фактически удобренная площадь получается путем вычитания из общей посевной площади той или иной культуры тех участков, на которые вовсе не вносились удобрения под урожай текущего года.

Удобренная площадь, как по общему итогу, так и по каждой культуре не превышает общую посевную площадь.

11. В подразделе 8.1 раздела 8 указываются данные об убранных в отчетном году площадях зерновых культур с измельчением и разбрасыванием соломы непосредственно в момент уборки урожая комбайнами, оборудованными измельчителями соломы.

В подразделе 8.2 указываются данные о посевных площадях зерновых культур, посеянных в отчетном году посевными комплексами, а также стерневыми сеялками, оборудованными анкерными и долотовидными сошниками.

В подразделе 8.3 заносятся данные о посевных площадях зерновых культур обработанных в отчетном году глифосатсодержащими гербицидами сплошного действия против сорняков.

При заполнении раздела 8 учитывается то, что информация по данному разделу не превышает соответствующие данные по зерновым культурам, указанным в разделе 2.

12. Арифметико-логический контроль:

- 1) Раздел 2 «О сборе урожая сезонных культур»:
 - графа 1 \leq графы 3, для каждой строки;
 - графа 1 \geq графе 2, для каждой строки;
 - графа 2 \leq графы 4, для каждой строки;
 - графа 3 \geq графе 5, для каждой строки;

- графа 3 \geq графе 4, для каждой строки;
 графа 4 \geq графе 6, для каждой строки;
 графа 5 \geq графе 6, для каждой строки;
 графа 7 \geq графе 9, для каждой строки;
 графа 7 \geq графе 8, для каждой строки;
 графа 8 \geq графе 10, для каждой строки;
 графа 9 \geq графе 10, для каждой строки.
- 2) Раздел 4 «О сборе урожая многолетних культур»:
 графа 1 \geq графе 3, для каждой строки;
 графа 1 \geq графе 2, для каждой строки;
 графа 2 \geq графе 4, для каждой строки;
 графа 3 \geq графе 4, для каждой строки;
 графа 5 \geq графе 7, для каждой строки;
 графа 5 \geq графе 6, для каждой строки;
 графа 6 \geq графе 8, для каждой строки;
 графа 7 \geq графе 8, для каждой строки.
- 3) Раздел 6 «О внесении и использовании удобрений»:
 графа 1 \geq графе 2, для каждой строки;
 графа 3 \geq графе 4, для каждой строки;
 графа 5 \geq графе 6, для каждой строки;
 графа 7 \geq графе 8, для каждой строки;
- 4) Раздел 7 «Об удобренной площади»:
 графа 1 \geq графе 2, для каждой строки;
 графа 3 \geq графе 4, для каждой строки.
- 5) Контроль между разделами:

Если заполнен подраздел 5.2 «О сборе урожая сельскохозяйственных культур закрытого грунта», то должен быть заполнен подраздел 5.1 «Сооружения закрытого грунта».

П р и л о ж е н и е 2 6
 к приказу Председателя
 Агентства Республики Казахстан
 по статистике
 от 25 октября 2012 года № 296



Құпиялылығы мемлекеттік статистика органдарымен кепілдінеді
 Confidentiality is guaranteed by the organs of state statistics

Қаз:
 Стат
 201:
 №
 26-қ

Жалпы мемлекеттік статистикалық байқау бойынша статистикалық нысан
 Статистическая форма по общегосударственному статистическому наблюдению

Аумақтық органға тапсырылады Представляется территориальному органу	Есептілікті толтыруға жұмсалған уақыт, сағат (Время, затраченное на заполнение отчета, час (нужное обв					
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz	1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40
	до 1 часа					60

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырма бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшіл Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических данных статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан.

Статистикалық нысан коды 0151102 Код статистической формы 0151102	Майлы дақылдар тұқымдарының қолда бары О наличии и движении семян масличных культур
3 – аш (майлы) 3 - сx (масличные)	

Токсандық Квартальная	Есептік кезең Отчетный период	<input type="text"/>	Токсан Квартал
-----------------------	----------------------------------	----------------------	----------------

Майлы дақылдар тұқымын өсіретін, өңдейтін, саудамен және сақтаумен айналысатын барлы
Представляют все юридические лица и физические лица, занимающиеся выращиванием, переработкой, торговлей и

Табыс ету мерзімі – есептік айдан
Срок предоставления - 3-го числа после отчетного месяца.

БСН коды код БИН	<input type="text"/>	ЖСН коды код ИИН	<input type="text"/>
---------------------	----------------------	---------------------	----------------------

Майлы дақылдар тұқымдарының қолда бары және қозғалысы жөніндегі ақпаратты көрсетіңіз, тонна

Укажите информацию по наличию и движению семян масличных культур, тонн

Анықтама бойынша код Код по справочнику	Ауыл шаруашылығы дақылдарының атауы Наименование сельскохозяйственных культур	Токсан басына қолда бары Наличие на начало квартала	Токсан басынан бергі кіріс Приход с начала квартала		
			жаңа өнімнен с нового урожая	импорттан от импорта	өзге де кірістер прочий приход
	А	1	2	3	4
	1. Күнбағыс Семена подсолнечника	тұқымдары	АШӨСЖ* бойынша коды Код по СКПСХ*		
1	азық-түліктік продовольственные				
2	тұқымдық семенные				
3	жемшөптік фуражные				

	2.	Рапса	тұқымдары	АШӨСЖ бойынша коды	
		Семена рапса		Код по СКПСХ	
1		азық-түліктік продовольственные			
2		тұқымдық семенные			
3		жемшөптік фуражные			
	3.	Мақсары	тұқымдары	АШӨСЖ бойынша коды	
		Семена сафлора		Код по СКПСХ	
1		азық-түліктік продовольственные			
2		тұқымдық семенные			
3		жемшөптік фуражные			
	4.			АШӨСЖ бойынша коды	
				Код по СКПСХ	
1		азық-түліктік продовольственные			
2		тұқымдық семенные			
3		жемшөптік фуражные			
	5.			АШӨСЖ бойынша коды	
				Код по СКПСХ	
1		азық-түліктік продовольственные			
2		тұқымдық семенные			
3		жемшөптік фуражные			
	6.			АШӨСЖ бойынша коды	
				Код по СКПСХ	
1		азық-түліктік продовольственные			

2	т ұ қ ы м д ы қ семенные				
3	ж е м ш ө п т і к фуражные				
	7.				АШӨСЖ бойынша коды Код по СКПСХ
1	а з ы қ - т ү л і к т і к продовольственные				
2	т ұ қ ы м д ы қ семенные				
3	ж е м ш ө п т і к фуражные				

*** Осында және бұдан әрі АШӨСЖ - Ауыл, орман және балық шаруашылығы өнімдерінің (тауарлардың және қызметтердің) статистикалық жіктеуіші**
Здесь и далее СКПСХ - Статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства

А т а у ы Наименование _____	М е к е н ж а й ы Адрес _____
	Телефон _____
Электрондық почта мекенжайы Адрес электронной почты _____	
Орындаушының аты-жөні, тегі және телефоны Фамилия Имя Отчество и телефон исполнителя _____	Телефон _____
Б а с ш ы Руководитель _____	(Аты-жөні, тегі, (Ф.И.О., подпись) _____ қ
Б а с б у х г а л т е р Главный бухгалтер _____	(Аты-жөні, тегі, (Ф.И.О., подпись) _____ қ

М . О .

М.О.

П р и л о ж е н и е 2 7
к п р и к а з у П р е с е д а т е л я
А г е н т с т в а Р е с п у б л и к и
К а з а х с т а н п о с т а т и с т и к е
от 25 октября 2012 года № 296

**Инструкция по заполнению статистической формы
общегосударственного статистического наблюдения**

«О наличии и движении семян масличных культур» (код 0151102, индекс 3-сх, периодичность квартальная)

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» и детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «О наличии и движении семян масличных культур» (код 0151102, индекс 3-сх, периодичность квартальная).

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

- 1) продовольственные - семена, используемые для пищевых целей;
- 2) статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (СКПСХ) – статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (СКПСХ) – классификатор, устанавливающий порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется Агентством Республики Казахстан по статистике для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства;
- 3) фуражные - семена, предназначенные на корм животным и птице;
- 4) масличные культуры - растения, возделываемые для получения жирных масел. К масличным культурам относят подсолнечник, рапс, сафлор, соя, хлопчатник, арахис культурный и так далее;
- 5) семена масличных культур - являются источником получения растительного масла и белка, а также сырьевым ресурсом для обеспечения сбалансированных кормовых рационов для сельскохозяйственных животных;
- 6) семенные - семена, используемые на посевные цели.

3. При проведении данного наблюдения используется Методическое руководство по организации и проведению обследования наличия и движения семян масличных культур, утвержденное приказом Председателя Агентства Республики Казахстан по статистике № 39 от 27 февраля 2009 года.

В отчете указывается информация по тем масличным культурам, которые имелись на хранении непосредственно у респондента, и по тем, которые респондент приобретал и расходовал в течение отчетного периода.

В графе 1 указывается количество семян масличных культур, имеющееся в наличии на начало отчетного периода. При этом данные графы 1 текущего отчета соответствуют данным графы 10 предыдущего отчета.

«Приход с начала квартала» - отражается все количество семян масличных

культур, поступивших с начала отчетного периода, в том числе полученных с нового урожая, из-за границы и из других мест внутри республики (подаренных, обмененных, приобретенных или полученных на хранение).

«Расход с начала квартала» - указывается все количество семян масличных культур, израсходованное с начала отчетного периода, в том числе на собственное потребление, выданное юридическим и физическим лицам в счет натуроплаты и за земельные паи, отгруженное покупателям за границу (подаренных, обмененных, проданных, выданных владельцу масличных семян). И израсходованное другими способами, в том числе выданное владельцу семян масличных культур, списанное на порчу или хищение.

В графе 10 заносится количество семян масличных культур, имевшееся в наличии у респондента на конец отчетного квартала.

Данные указываются с одним десятичным знаком, единица измерения – тонн в весе после доработки.

4. Арифметико-логический контроль:

1) Графа 10 = графа 1 + графа 2 + графа 3 + графа 4 – графа 5 – графа 7 – графа 8 – графа 9 для каждой строки;

2) графа 5 \geq графа 6 для каждой строки.

П р и л о ж е н и е 2 8
к приказу Председателя
Агентства Республики
Казахстан по статистике
от 25 октября 2012 года № 296

	Құпиялылығы мемлекеттік статистика органдарымен кепіл Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики			
	Жалпы мемлекеттік статистикалық байқау бойынша статистикалық Статистическая форма по общегосударственному статистическому наблюдению			
Аумақтық органға тапсырылады Представляется территориальному органу	Есептілікті толтыруға жұмсалған уақыт, Время, затраченное на заполнение отчета, час (ну)			
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға б о л а д ы Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz	1 сағатқа дейін до 1 часа	1-2	2-4	4-8
Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсыр бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімі Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистически статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Ка:				
Статистикалық нысан коды 0161104				

3. Өткен жылдары себілген көпжылдық шөптер егістігі мен бүркемелі шөптердің аумағы туралы ақпаратты көрсетіңіз, гектар
 Укажите информацию о площади многолетних трав посева прошлых лет и подпокровных трав, гектаров

3.1 Өткен жылдары себілген көпжылдық егістік шөптің шабылатын аумағы – барлығы Укосная площадь многолетних трав посева прошлых лет – всего	
о д а н :	
из них:	
3.1.1 таза жоңышқа және оның астық тұқымдас шөп араласқаны люцерна чистая и в смеси со злаковыми травами	
3.1.2 астық тұқымдас шөптердің таза себілгені злаковые травы чистого посева	
3.2 Себілген көпжылдық шөптер (күзгі қосымша себілгенді қосқанда қосымша себілгені) Площадь подпокровных многолетних трав (подсев, включая подсев с осени)	

А т а у ы Наименование _____	М е к е н ж а й ы Адрес _____
	Телефон _____
Электрондық почта мекенжайы Адрес электронной почты _____	
Орындаушының аты-жөні, тегі және телефоны Фамилия Имя Отчество и телефон исполнителя _____	Телефон _____
Б а с ш ы Руководитель _____	(Аты-жөні, тегі, қ (Ф.И.О., подпись) _____
Б а с б у х г а л т е р Главный бухгалтер _____	(Аты-жөні, тегі, қ (Ф.И.О., подпись) _____

М . О .

М.О.

П р и л о ж е н и е 29
к приказу Председателя

Инструкция

по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет об итогах сева под урожай» (код 0161104, индекс 4-сх, периодичность годовая)

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» и детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Отчет об итогах сева под урожай» (код 0161104, индекс 4-сх, периодичность годовая).

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

1) яровые культуры под урожай текущего года – показываются площади посевов сельскохозяйственных культур весной под урожай текущего года (зерновые культуры, бобовые культуры (на зерно), технические культуры, картофель, овощи, бахчи продовольственные, кормовые культуры);

2) озимые культуры под урожай текущего года – показываются площади посевов сельскохозяйственных культур осенью под урожай текущего года;

3) посевная площадь сельскохозяйственных культур – площадь, занятая посевами сельскохозяйственных культур к концу сева яровых культур (весенне-продуктивная). В состав посевной площади включаются озимые посевы осени предшествующего года за вычетом погибших в осенне-зимний период, все яровые посевы текущего года, включая посевы по погибшим озимым, а также сохранившиеся площади многолетних трав посева прошлых лет;

4) статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (СКПСХ) – статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (СКПСХ) – классификатор, устанавливающий порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется Агентством Республики Казахстан по статистике для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства;

5) подпокровные травы – посевы трав на одной и той же площади с какими-либо сельскохозяйственными культурами;

3. В отчете показываются фактические общие размеры посевной площади под урожай текущего года. При этом необходимо иметь в виду, что временные полевые дороги, не предусмотренные планами внутрихозяйственного землеустройства, из посевной площади не исключаются.

В графе 1 раздела 1 показываются размеры посевов пшеницы твердой озимой, пшеницы мягкой озимой сильной, пшеницы мягкой озимой, посевов озимой ржи, ячменя озимого и рапса озимого, произведенные осенью прошлого года под урожа́й т е к у щ е г о г о д а .

По графе 2 раздела 1 показываются размеры застрахованных посевов пшеницы твердой озимой, пшеницы мягкой озимой сильной, пшеницы мягкой озимой, посевов озимой ржи, ячменя озимого и рапса озимого. Страхованием занимается юридическое лицо, получившее лицензию на право осуществления обязательного страхования в растениеводстве в порядке, установленном законодательством Республики Казахстан, обязанное при наступлении страхового случая произвести страховую выплату страхователю или иному лицу, в пользу которого заключен договор (выгодоприобретателю), в пределах определенной договором суммы (страховой суммы).

По графе 3 раздела 1 показываются размеры посевов пшеницы твердой озимой, пшеницы мягкой озимой сильной, пшеницы мягкой озимой, посевов озимой ржи, ячменя озимого и рапса озимого, сохранившихся к концу сева я р о в ы х к у л ь т у р .

В разделе 2 указывается информацию о площади яровых культур под урожай т е к у щ е г о г о д а .

В графе 1 раздела 2 показываются площади посевов сельскохозяйственных культур весной под урожай текущего года (зерновые культуры, бобовые культуры (на зерно), технические культуры, картофель, овощи, бахчи продовольственные, кормовые культуры).

Сюда же включаются и те яровые культуры, которые были посеяны до составления заключительного отчета на площадях озимых культур, использованных на зеленый корм, силос и выпас.

Посевы яровых культур, произведенные на площадях погибших озимых, включаются в площади посева тех культур, которыми произведен пересев.

В случае если имела место гибель яровых и озимых культур в весенний период и пересев их производился яровыми культурами, то площадь погибшего посева первоначальной культуры (включая площадь погибших озимых весной, на которой сохранились подсеянные травы) исключается из отчета в размере фактического пересева, а в отчет включается площадь посева тех яровых культур, которыми произведен пересев погибших культур. Не пересеянная площадь погибших яровых и озимых культур в весенний период (кроме случаев, когда

озимые погibli, а подсеянные травы сохранились) из отчета не исключается.

В графе 2 раздела 2 показываются размеры застрахованных посевов сельскохозяйственных культур (зерновые культуры, бобовые культуры (на зерно), технические культуры, картофель, овощи, бахчи продовольственные, кормовые культуры).

Посевы в междурядьях садов включаются в итог посевной площади хозяйства в размерах площади, фактически занятой такими посевами, а также показываются в графе 3 раздела 2. Молодые деревья в течение ряда лет не используют всю отведенную им площадь, поэтому в междурядьях можно выращивать другие культуры.

Посевы предварительных культур на распаханых сенокосах и пастбищах, которые производятся с целью подготовки почвы для посева многолетних трав на залужение, включаются в общую площадь посева соответствующей культуры, а также выделяются самостоятельной графой 4 раздела 2. При этом необходимо иметь в виду, что посевы предварительных культур производятся в соответствии с проектом на коренное улучшение сенокосов и пастбищ и не должны повторяться на одной и той же площади более 2-3 лет подряд. Если посевы этих культур производятся сверх указанного срока, они учитываются только в общей посевной площади (по соответствующей культуре) и не включаются в графу 4 данного раздела.

В разделе 3 укажите информацию о площади многолетних трав посева прошлых лет и подпокровных трав.

В разделе 3.1 показываются площади посевов беспокровных и подпокровных многолетних трав в прошлые годы, сохранившихся на момент проведения учета. Сюда включаются площади многолетних трав, используемых на сено, семена, зеленый корм, выпас и силос.

Укосные площади всех видов многолетних трав показываются в целом по посевам прошлых лет и только люцерна (как чистая, так и в смеси со злаковыми травами) и злаковые травы чистого посева выделяются отдельными разделами 3.1.1 и 3.1.2.

Кроме того, по разделу 3.2 показываются площади подпокровных многолетних трав (подсев, включая подсев с осени). Из многолетних как подпокровные травы используют травы семейства бобовых и мятликовых (например, клевер красный, люцерна, эспарцет, тимофеевка, овсяница, житняк, многолетний люпин); из однолетних и двулетних ранних – сераделлу, донник, суданскую траву, райграс однолетний, вику мохнатую, озимый рапс, морковь, турнепс. Подпокровная трава занимает самостоятельную площадь только после уборки покровной.

Данные указываются с одним десятичным знаком, единица измерения –

г е к т а р .

4. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 1 «О площади озимых культур на зерно и зеленый корм под урожай текущего года»:

графа 2 \leq графы 1 для каждой строки
 графа 3 + графа 4 \leq графы 1 для каждой строки

2) Раздел 2 «О площади яровых культур под урожай текущего года»:

графа 2 \leq графы 1 для каждой строки
 графа 3 \leq графы 1 для каждой строки
 графа 4 \leq графы 1 для каждой строки

3) Раздел 3 «О площади многолетних трав посева прошлых лет и подпокровных трав, гектаров»:
 строка 3.1 \geq строка 3.1.1 + строка 3.1.2.

П р и л о ж е н и е 3 0
 к приказу Председателя
 Агентства Республики Казахстан
 по статистике
 от 25 октября 2012 года № 296

	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді Confidentiality is guaranteed by the state statistical agencies	Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2012 жылғы 25 қазандағы № 296 бұйрығына 30-қосымша				
	Жалпы мемлекеттік статистикалық байқау бойынша статистикалық нысан Statistical form for general state statistical observation					
Аумақтық органға тапсырылады Presented to the territorial agency	Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақыт, сағат (қажеттісін қоршаңыз) Time spent on filling the statistical form, hour (please enclose if necessary)					
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Statistical form can be obtained on the website www.stat.gov.kz					40 сағаттан артық	
	до 1 часа	1-2	2-4	4-8	8-40	более 40 часов
Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырмау және дәйексіз деректерді беру «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады. Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических данных в соответствующие органы государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».						
Статистикалық нысан коды 0171104 Код статистической формы 0171104						

8-аш (қызмет көрсету) 8-сх (услуги)	Ауыл шаруашылығы қызметтерін көрсету туралы Об оказании сельскохозяйственных услуг			
Жылдық Годовая	Есепті Отчетный период	кезең [][][][][]	ж ы л год	
Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуішінің (бұдан әрі -ЭҚТЖС) 01.6 коды бойынша негізгі және (немесе) қайталама қызмет түрлері бар заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық және оқшауланған бөлімшелері тапсырады. Представляют юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения с основным и вторичным видом деятельности по коду Общего классификатора видов экономической деятельности (далее-ОКЭД) 01.6.				
Тапсыру мерзімі – есепті жылдан кейінгі наурыздың 15. Срок представления –15 марта после отчетного года.				
БСН код БИН	коды	[][][][][][][][][][][][][]		
ЖСН код ИИН	коды	[][][][][][][][][][][][][]		

1. Көрсетілген ауыл шаруашылығы қызметтерінің көлемі туралы ақпаратты көрсетіңіз, мың теңге

Укажите информацию об объемах оказанных сельскохозяйственных услуг, тысяч тенге

Қызмет түрінің атауы Наименование вида услуги	АШӨСЖ* коды Код по СКПСХ	Көрсетілген көлемі Объем оказанных у
		1

2. Қызметтің басқа түрлері, мың теңге
Другие виды деятельности, тысяч тенге

Қызмет түрінің атауы Наименование вида деятельности	ЭҚЖЖ** коды Код по ОКЭД	Өнімдерді (тауарлар) көлемі Объем производства (услуг)

		1

* АШӨСЖ - Ауыл, орман және балық шаруашылығы өнімдерінің (тауарлардың және қызметтердің) статистикалық жіктеуіші
СКПСХ - Статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства

** ЭҚЖЖ - Экономикалық қызмет түрлерінің жалпы жіктеуіші
ОКЭД – общий классификатор видов экономической деятельности

А т а у ы Наименование _____	
М е к е н ж а й ы Адрес _____	Телефон _____
Электрондық почта мекенжайы Адрес электронной почты _____	
Орындаушының аты-жөні және телефоны Фамилия и телефон исполнителя _____	Телефон _____
Б а с ш ы Руководитель _____	(Т . А . Ә , қ о (Ф.И.О., подпись) _____
Б а с б у х г а л т е р Главный бухгалтер _____	(Т . А . Ә , қ о (Ф.И.О., подпись) _____

М . О .

М.П.

Приложение 31 к приказу

Председателя Агентства

Республики Казахстан по статистике

от 25 октября 2012 года № 296

Инструкция

по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Об оказании сельскохозяйственных услуг» (код 0171104, индекс 8-сх (услуги), периодичность годовая)

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» и детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Об оказании сельскохозяйственных услуг» (код 0171104, индекс 8-сх (услуги), периодичность годовая).

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

1) статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (СКПСХ) – статистический классификатор продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства (СКПСХ) – классификатор, устанавливающий порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется Агентством Республики Казахстан по статистике для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по продукции сельского, лесного и рыбного хозяйства;

2) услуги – это деятельность, направленная на удовлетворение каких-либо потребностей человека или общества в целом, осуществляемая производителями по заказу потребителей и ведущая к изменению состояния единиц, потребляющих эти услуги. Под услугами понимается огромное многообразие видов деятельности и коммерческих занятий, результаты которых не воплощаются в материально-вещественной форме;

3) объем услуг - представляет собой выручку производителей услуг в размере средств, поступивших в уплату за услуги, оказанные предприятиям и населению;

4) другие виды деятельности - виды деятельности, которые предприятие осуществляло помимо оказания сельскохозяйственных услуг и сельскохозяйственной деятельности.

3. Раздел 1 заполняется в соответствии со статистическим классификатором продукции (товаров и услуг) сельского, лесного и рыбного хозяйства.

Сельскохозяйственные услуги включают в себя вспомогательные виды деятельности в области выращивания сельскохозяйственных культур и по разведению животных, сельскохозяйственной деятельности после сбора урожая, обработку и подготовку семян для размножения.

К ним относятся виды сельскохозяйственной деятельности за вознаграждение или на договорной основе:

подготовка полей, разведение сельскохозяйственных культур, обработка урожая, опрыскивание сельскохозяйственных культур, в том числе с воздуха, обрезка фруктовых деревьев и виноградной лозы, пересаживание риса, рассаживание свеклы, сбор урожая, защита растений от насекомых и

животных-вредителей (в том числе от зайцев), услуги по стимулированию разведения, прироста и продуктивности животных, обследование состояния стада, перегонка скота, выпас скота, выхлощивание домашней птицы, чистка курятников, искусственное осеменение, разведение лошадей, стрижка овец, уход и содержание сельскохозяйственных животных;

поддержание сельскохозяйственных земель в состоянии, пригодном для сельского хозяйства, и в надлежащем состоянии с точки зрения охраны окружающей среды;

предоставление сельскохозяйственной техники вместе с экипажем и оператором;

работа сельскохозяйственного поливного оборудования на контрактной основе;

деятельность кузнецов по подковке лошадей;

подготовка сельскохозяйственных культур для первичного рынка (очистка, подрезка, сортировка, обработка), очистка хлопка от семян; подготовка табачных листьев (сушка), подготовка какао-бобов (очищение), обработка поверхности фруктов;

очищение семян от инородного материала путем пропускания семян через сито механическим способом или удаление семян, испорченных насекомыми и недозревших семян, удаление сырых семян, не пригодных для хранения; сушка, очистка, сортировка и обработка семян и приведение их в надлежащее состояние, обработка генетически модифицированных семян.

К сельскохозяйственным услугам не относятся:

осушение полевых земель, ландшафтная архитектура, консультационные услуги в области агрономии и экономики сельского хозяйства, ландшафтное планирование и высаживание культур, организация ярмарок и выставок сельскохозяйственной продукции;

предоставление помещений только для содержания животных, ветеринарные услуги, вакцинация животных, аренда животных (например, домашних), уход и содержание домашних животных;

отделение черенков и повторная сушка табака, сбыт продукции заказчикам и кооперативным ассоциациям, оптовая торговля сельскохозяйственной сырьевой продукцией;

обработка семян в целях производства и получения масла, получение или модификация новых форм семян.

Во 2 разделе показывается объем произведенной продукции (товаров и услуг) по другим видам деятельности, которые осуществлялись или оказывались предприятием в отчетном году, кроме сельскохозяйственных услуг и сельскохозяйственной деятельности.

Машиналардың Наименование машин	атауы	ӨӘСЖ* коды бойынша Код по СКПП	Техниканың Движение техники			
			жыл бойында сатып алынғаны приобретено за год		шығарылғаны выбыло	
			барлығы всего	соның ішінде жаңасы в том числе новых	барлығы всего	соның ішінде есептен шығарылғаны в том числе
А	Б		1	2	3	4

*** Өнеркәсіптік өнімдердің (тауарлардың, қызметтердің) статистикалық жіктеуіші**
 Статистический классификатор промышленной продукции (товаров, услуг)

2. Ауыл шаруашылығы өнімдерін өңдейтін жабдықтардың қолда бары туралы ақпаратты көрсетіңіз, дана
 Укажите информацию о наличии оборудования для переработки продукции сельского хозяйства, штук

Машиналардың Наименование машин	атауы	ӨӘСЖ коды бойынша Код по СКПП	Жабдықтың Движение оборудования			
			жыл бойында сатып алынғаны приобретено за год		шығарылғаны выбыло	
			барлығы	соның ішінде жаңасы	барлығы	соның ішінде

		барлығы всего	в том числе нового	барлығы всего	шығарылға в том числе
А	Б	1	2	3	4

3. Энергетикалық қуаттар туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите информацию об энергетических мощностях

Машиналардың Наименование двигателей	атауы	ҚТА* коды бойынша Код по СВД	Есепті күндегі бары, Наличие на отчетную дату.
А		В	1
Тракторлардың Двигатели тракторов	қозғалтқыштары	1	
Комбайндар мен өзі жүретін машиналардың Двигатели комбайнов и самоходных машин	қозғалтқыштары	2	
Автомобиль Двигатели автомобильные	қозғалтқыштары	3	
Басқа да механикалық Прочие механические двигатели	қозғалтқыштар	9	
Электр қондырғылары мен электр Электродвигатели и электроустановки	қозғалтқыштар	4	

3.1 Механикалық күшке есептелген жұмыс малы, кВт
Рабочий скот в пересчете на механическую силу, кВт

--

* Қозғалтқыштар түрлерінің анықтамасы

Справочник видов двигателей

4. Ауыл шаруашылығы техникасын жөндеу және техникалық күтуге кеткен шығындар туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите информацию о затратах на технический уход и ремонт сельскохозяйственной техники

	ӨӨСЖ коды бойынша Код по СКПП	Жөндеу жұмыстарының орындалған Выполнено ремонтных работ, единиц	
		күрделі жөндеу капитальный ремонт	ағымдағы текущий ремонт
А	В	1	2

Ауыл және орман шаруашылығына арналған өзге де тракторлар Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие	28.30.2		
Астық жинайтын комбайндар Комбайны зерноуборочные	28.30.59.100		
Мақта жинайтын машиналар Машины для уборки хлопка	28.30.59.410		
Жүк автомобильдері Автомобили грузовые	29.10.4		

5. Ауыл шаруашылығы техникасын сақтауға кеткен шығындар туралы ақпаратты көрсетіңіз, тенге

Укажите информацию о затратах на хранение сельскохозяйственной техники, тенге

	ӨӨСЖ коды бойынша Код по СКПП	Техниканы сақтаудың шығыс Расходы на хранение техники	
		барлығы всего	одан еңбек а из них на оплату труда
А	В	1	2
Ауыл және орман шаруашылығына арналған өзге де тракторлар Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие	28.30.2		
Астық жинайтын комбайндар Комбайны зерноуборочные	28.30.59.100		
Мақта жинайтын машиналар Машины для уборки хлопка	28.30.59.410		
Жүк автомобильдері Автомобили грузовые	29.10.4		
Соқалар Плуги	28.30.31		
Қопсытқыштар мен культиваторлар Рыхлители и культиваторы	28.30.32.100		
Делегейлі тырмалар Бороны дисковые	28.30.32.200		
Ара үлгісіндегі тырмалар Бороны пилообразные	28.30.32.300		
Ротоваторлар (топырақтық фрезасы бар механикаландырылған культиваторлар) Ротоваторы (культиваторы механизированные с фрезами почвенными)	28.30.32.500		
Өзге де тырмалар, отауыштар және кетпендер Бороны, пропальватели и мотыги прочие	28.30.32.700		
Сепкіштер Сеялки	28.30.33.300		
Басқа топтамаларға енгізілмеген шалғылар, тракторға құрастырылған шалғыларды қоса			

Косилки, включая косилки, смонтированные на тракторе, не включенные в другие группировки	28.30.51		
Қаптал Грабли боковые	тырмалары	28.30.52.350	
Суару Приспособления для полива	құралдары	28.30.60.100	
А т а у ы Наименование _____		М е к е н ж а й ы Адрес _____	
		Телефон _____	
Электрондық Адрес электронной почты		почта _____	
Орындаушының аты-жөні, тегі және телефоны Фамилия и телефон исполнителя _____		мекенжайы Телефон _____	
Б а с ш ы Руководитель _____		(Аты-жөні, тегі, Ф.И.О., подпись) _____ қ	
Б а с Главный бухгалтер _____		б у х г а л т е р (Аты-жөні, тегі, Ф.И.О., подпись) _____ қ	

М . П .

М.П.

П р и л о ж е н и е

к с т а т и с т и ч е с к о й ф о р м е

"О наличии сельскохозяйственной техники"

(код 1581112, индекс 10-мех,

периодичность один раз в 3 года)

Перечень к разделу 1 «Наличие сельскохозяйственной техники»

Код по СКПП ¹	Название техники
28.30.2	Тракторы для сельского и лесного хозяйства прочие
28.30.31	Плуги
28.30.32.100	Рыхлители и культиваторы
28.30.32.200	Бороны дисковые
28.30.32.300	Бороны пилообразные
28.30.32.500	Ротаторы (культиваторы механизированные с фрезами почвенными)
28.30.32.700	Бороны, пропалыватели и мотыги прочие
28.30.33.300	Сеялки
28.30.34.300	Разбрасыватели удобрений минеральных или химических
28.30.34.500	Разбрасыватели удобрений органических (навозоразбрасыватели)
28.30.51	Косилки, включая косилки, смонтированные на тракторе, не включенные в другие группы
28.30.52.350	Грабли боковые

28.30.53.300	Пресс подборщики для соломы или сена
28.30.54.100	Картофелекопатели и машины картофелеуборочные
28.30.54.200	Жатки рядковые
28.30.54.300	Машины свекловичные ботворезные и машины свеклоуборочные
28.30.59.100	Комбайны зерноуборочные
28.30.59.300	Комбайны силосоуборочные и виноградоуборочные, машины для сбора плодов и ягод деревьев и кустарников
28.30.59.410	Машины для уборки хлопка
28.30.59.420	Машины для уборки льна
28.30.59.430	Машины для уборки конопли и кенафа
28.30.59.440	Машины для уборки чая и хмеля
28.30.59.450	Машины для уборки тростника сахарного и камыша
28.30.59.460	Машины для уборки культур эфиромасличных и лекарственных
28.30.59.900	Машины для уборки кукурузы, машины для отрыва плодоножек, початкоочистители и мах уборочные прочие
28.30.60.100	Приспособления для полива
28.30.60.500	Распылители и разбрасыватели порошка, предназначенные для установки на тракторы сельскохозяйственных
28.30.82.000	Машины доильные
28.30.83.000	Машины для приготовления кормов для животных
28.30.86.591	Прицепы тракторные
28.93.20.000	Машины для очистки, сортировки или калибровки семян, зерна или культур бобовых сухих
29.10.4	Автомобили грузовые

¹ Статистический классификатор промышленной продукции (товаров, услуг)

Перечень к разделу 2 «Наличие оборудования для переработки продукции сельского хозяйства»

28.93.12.000	Оборудование для обработки и переработки молока
28.93.13.000	Оборудование для измельчения или обработки зерна или овощей сушеных, не включены другие группировки
28.93.15	Печи хлебопекарные неэлектрические; оборудование небытовое для приготовления подогрева пищи
28.93.17.130	Оборудование для производства изделий хлебобулочных
28.93.17.500	Оборудование для переработки мяса или мяса домашней птицы
28.93.17.600	Оборудование для переработки фруктов, орехов или овощей
28.93.17.800	Оборудование для экстракции/приготовления масел или жиров растительного/животного происхождения

П р и л о ж е н и е 3 3
к п р и к а з у П р е д с е д а т е л я

**Инструкция по заполнению статистической формы
общегосударственного статистического наблюдения
«О наличии сельскохозяйственной техники»
(код 1581112, индекс 10-мех, периодичность один раз в 3 года)**

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» и детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «О наличии сельскохозяйственной техники» (код 1581112, индекс 10-мех, периодичность один раз в 3 года).

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

1) текущий ремонт - восстановление эксплуатационных характеристик узлов ремонтом или заменой только изношенных или поврежденных деталей, проверка технического состояния остальных деталей с устранением обнаруженных неисправностей. Техническое обслуживание текущим ремонтом не считается;

2) капитальный ремонт - полная разборка и дефектация узла, замена или ремонт всех деталей, в том числе базовых, сборка узла и его комплексная проверка, регулировка и испытание;

3) лизинг - долгосрочная аренда машин, оборудования, сооружений производственного назначения, что обеспечивает возможность предприятиям получить необходимое оборудование без значительных единовременных затрат денежных средств, неизбежных при обычной покупке;

4) статистический классификатор промышленной продукции (товаров, услуг) (СКПП) – классификатор, устанавливающий порядок классификации и кодирования продукции по видам экономической деятельности. Классификатор используется органами статистики для изучения функциональной взаимосвязи продукции с видами экономической деятельности, для международных сопоставлений статистических данных по промышленной продукции.

3. Раздел 1 заполняется в соответствии с СКПП. По графе 1 показывается вся приобретенная техника, в графе 2 - в том числе новая, не бывшая в употреблении

По графе 3 показывается количество выбывшей техники, в графе 4 в том числе списано (указывают списанные по актам, оформленным в установленном порядке) в отчетном году изношенной и непригодной к дальнейшему

использованию сельскохозяйственной техники. Сельскохозяйственная техника, не утвержденная актом на списание, числится в наличии и не отражается в данной графе.

По графе 5 приводятся данные о наличии сельскохозяйственной техники на конец года.

По графам 6 и 8 приводится количество техники, по графам 7 и 9 приводится стоимость техники, сданной в лизинг и полученной в лизинг (в действующих ценах).

В разделе 2 указываются машины и оборудование для обработки и переработки продукции сельского хозяйства в соответствии с СКПП.

По графе 1 учитывается все приобретенное оборудование, в графе 2 в том числе новое, не бывшее в употреблении.

По графе 3 учитывается количество выбывшего оборудования, в графе 4 в том числе списано (указывают списанные по актам, оформленным в установленном порядке) в отчетном году изношенного и непригодного к дальнейшему использованию оборудования. Оборудование, не утвержденное актом на списание, числится в наличии и не отражается в данной графе.

По графе 5 приводятся данные о наличии оборудования на конец года.

По графам 6 и 8 приводится количество оборудования, по графам 7 и 9 приводится стоимость оборудования, сданной в лизинг и полученной в лизинг (в действующих ценах).

В разделе 3 указывается информация об энергетических мощностях. Энергетические мощности представляют собой сумму мощностей механических, электрических двигателей и мощности живой тяговой силы, обслуживающей производственный процесс. К ним относятся двигатели тракторов, включая тракторы, на которых смонтированы мелиоративные и другие машины, комбайны, автомобили, электроустановки, прочие механические двигатели, рабочий скот в пересчете на механическую лошадиную силу, выраженную в киловаттах (1 квт = 1,36 л.с.). К живой тяговой силе относятся рабочие буйволы, верблюды, лошади и ослы старше 3-х лет, занятые в сельском хозяйстве. Мощность электродвигателей и электроустановок определяется суммой мощностей электродвигателей и электроустановок, обслуживающих производственный процесс.

По тракторам, комбайнам и автомобилям энергетические мощности определяют путем умножения наличия двигателей каждой марки на их номинальную мощность двигателя.

Перевод механических лошадиных сил в киловатты осуществляется путем умножения их суммы на коэффициент 0,74.

По строке 1 отражаются мощности двигателей всех тракторов, имеющих в

хозяйстве, включая тракторы, на которых смонтированы землеройные, мелиоративные и другие машины.

По строке 2 отражается мощность двигателей всех самоходных комбайнов (как зерноуборочных, так и других), а также самоходных свеклоуборочных машин, свеклопогрузчиков, косилок, косилок-плющилок и другой самоходной техники, кроме автомобилей.

По строке 3 учитываются двигатели автомобилей только производственного назначения: грузовых тягачей, самосвалов, фургонов цистерн, самопогрузчиков, загрузчиков сеялок, ветеринарных и зообиологических лабораторий, авто- и маслозаправщиков, автомобилей-мастерских, агрегатов технического обслуживания и других технических устройств, смонтированных на шасси автомобиля. Кроме того, в указанной строке отражаются пикапы и грузопассажирские автомобили, транспортные средства для перевозки звеньев и бригад рабочих к месту проведения работ и только те автобусы, которые в основном используются для доставки людей на работу.

Не включаются в расчет автобусы, санитарные, пожарные, легковые и другие автомобили непроизводственного назначения.

По строке 9 сведения по прочим механическим двигателям, к ним относятся тепловые, ветровые двигатели внутреннего сгорания (дизельные, бензиновые) и другие двигатели производственного назначения, не вошедшие в группы двигателей тракторов, комбайнов и автомобилей.

По строке 4 показывается мощность электродвигателей и электроустановок, которая определяется как сумма мощностей электродвигателей и электроустановок, обслуживающих производственный процесс.

В разделе 3.1 отражается живая тяговая сила, к которой относятся рабочие волы, буйволы и лошади, верблюды и ослы старше трех лет, занятые в сельском хозяйстве. Сведения о количестве рабочего скота берут из данных учета скота на 1 января.

Для перевода рабочего скота в механические лошадиные силы следует использовать соответствующий коэффициент:

рабочая лошадь и взрослый верблюд	- 0.75
буйвол рабочий	- 0.60
рабочий вол, рабочий осел	- 0.50

Перевод механических лошадиных сил в киловатты осуществляется путем умножения их суммы на коэффициент 0,74.

В разделе 4 отражаются данные о числе выполненных капитальных и текущих ремонтов, а также сумма затрат на проведение этих ремонтов и хранении техники.

Данные о числе выполненных ремонтных работ и затратах на капитальный

ремонт тракторов, хлопкоуборочных машин и автомобилей приводятся на основании журналов учета работ в ремонтной мастерской, в которых регистрируются выполненные заказы и учитываются прямые расходы с добавлением распределяемых (цеховых) расходов.

В число выполненных ремонтных работ включаются ремонтные работы, сделанные для хозяйства (предприятия) своими мастерскими и на технических центрах заводов-изготовителей, а также на предприятиях других ведомств.

В зависимости от особенностей, степени повреждения и износа узлов и деталей, а также трудоемкости ремонтных работ, проводят текущий или капитальный ремонт.

В разделе 5 приводятся фактические затраты на хранение сельскохозяйственной техники, связанные с постановкой ее на хранение и установкой на подставки с хранением узлов и деталей, герметизацией агрегатов и узлов машин, консервацией агрегатов, узлов и поверхностей машин (включая нанесение антикоррозийных покрытий), а также затраты, связанные с обслуживанием техники в период хранения и подготовки к работе.

В затраты на хранение техники включаются: оплата труда механизаторов, занятых на работах, связанных с хранением техники, стоимость израсходованных материалов, затраты по изготовлению чехлов, подставок, заглушек, а также на ремонт и амортизацию сараев, площадок, навесов и другие затраты, непосредственно связанные с хранением техники.

4. Арифметико-логический контроль:

Разделы 1 и 2 «Информация о наличии сельскохозяйственной техники» и «Информация о наличии оборудования для переработки продукции сельского хозяйства»

Графа 1 >= графа 2

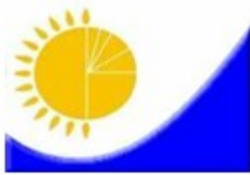
Графа 3 >= графа 4

Раздел 4 «Информация о затратах на технический уход и ремонт сельхозтехники»

Графа 3 >= \sum граф 4 и 5.

Приложение 3 4
к приказу Председателя
Агентства Республики
Казахстан по статистике
от 25 октября 2012 года № 296

	Мемлекеттік статистика органдары құпиялылығына кепілдік береді	Қазақстан Республикасының Статистика агенттігі	Республика төра
--	---	---	--------------------



Конфиденциальность гарантируется органами государственной статистики 2012 жылғы 25 қа
№ 296 бұйы
34-қосымша

Жалпы мемлекеттік статистикалық байқау бойынша статистикалық нысан
Статистическая форма по общегосударственному статистическому наблюдению

Аумақтық органға тапсырылады Представляется территориальному органу	Статистикалық нысанды толтыруға жұмсалған уақыт және қажеттісінің көлемі Время, затраченное на заполнение статистической формы (нужное обвести)					
Статистикалық нысанды www.stat.gov.kz сайтынан алуға болады Статистическую форму можно получить на сайте www.stat.gov.kz	1 сағатқа дейін	1-2	2-4	4-8	8-40	40 сағаттан
	до 1 часа					более 40

Мемлекеттік статистиканың тиісті органдарына алғашқы статистикалық деректерді тапсырмау, уақтылы тапсырмау және деректерді беру «Әкімшілік құқық бұзушылық туралы» Қазақстан Республикасы Кодексінің 381-бабында көзделген әкімшілік құқық бұзушылық болып табылады.
Непредставление, несвоевременное представление и предоставление недостоверных первичных статистических данных соответствующим органам государственной статистики является административным правонарушением, предусмотренным статьей 381 Кодекса Республики Казахстан «Об административных правонарушениях».

Статистикалық нысан коды 1591112
Код статистической формы 1591112
49 - а ш
49-сх
Ауыл шаруашылығы кәсіпорындарындағы құрылыстар мен имараттардың қолда бары
Наличие построек и сооружений в сельскохозяйственных предприятиях

3 жылда бір рет
один раз в 3 года
Есепті кезең
Отчетный период

Ауыл шаруашылығы қызметін жүзеге асыратын барлық заңды тұлғалар және (немесе) олардың құрылымдық бөлімшелері тапсырады.
Представляют все юридические лица и (или) их структурные и обособленные подразделения, осуществляющие сельскохозяйственную деятельность.

Тапсыру мерзімі – есепті жылдан кейін ақпанның
Срок представления - 10 февраля после отчетного года.

КҰЖС коды Код ОКПО		БСН коды Код БИН	
-----------------------	--	---------------------	--

1. Өсімдік шаруашылығындағы құрылыстардың және имараттардың қолда бары туралы, ақпаратты көрсетіңіз
Укажите информацию о наличии построек и сооружений в растениеводстве

Көрсеткіштің Наименование показателя	атауы	АШҚИ* анықтама бойынша коды	Құрылыстар - барлығы Постройки-всего	
			саны, бірлік количество,	жалпы алаңы, шаршы метр съем

	Код по справочнику СПССХ*	единиц	общая площадь, кв.м	т с е д х р
А	Б	1	2	3
Дән-тұқым қоймасы (жемдік дақылдарды қоса) Зерносеменовранилища (включая зернофуражные)	1.01			
Көкөніс-картоп қоймасы Овощекртофелехранилища	1.02			
Тамыр-жеміс қоймасы (мал азығы үшін) Корнеплодохранилища (для кормов)	1.03			
Жеміс қоймасы (жеміс қоймасын қоса) Фруктохранилища (включая плодохранилища)	1.04			
Сүрлемдік және пішендемелік имараттар Силосные и сенажные сооружения	1.05			
К ө н қ о й м а с ы Навозохранилища	1.06			
Минералдық тыңайтқыштар, улы химикаттар сақтайтын қ о й м а л а р Склады для хранения минеральных удобрений, ядохимикатов	1.07			
Пішен сақтайтын орындар (қойма мен бастырмалар) Сенохранилища (склады и навесы)	1.08			
Көкөніс өсіруге арналған жылыжайлар, шаршы метр Теплицы для выращивания овощей, кв.м	1.09			х
Гүл өсіруге арналған жылыжайлар, шаршы метр Теплицы для выращивания цветов, кв.м	1.10			х
Өзге де құрылыстар Прочие постройки	1.19			

*** ауыл шаруашылығындағы құрылыстар мен имараттар анықтамалығы**
справочник построек и сооружений в сельском хозяйстве

2. Мал шаруашылығындағы құрылыстардың және имараттардың қолда бары туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите информацию о наличии построек и сооружений в животноводстве

	АШҚИ анықтама бойынша коды	Құрылыстар - барлығы	
		Постройки-всего	
		жалпы алаңы, шаршы метр	сыйым тұраты

Көрсеткіштің Наименование показателя	атауы	Код по справочнику СПССХ	саны, бірлік количество, единиц	общая площадь, кв.м	вместе скотом
А	Б		1	2	3
Ірі қара мал ұстайтын қора-қопсылар Помещение для содержания крупного рогатого скота		2.01			
Шошқа ұстайтын қора-қопсылар Помещение для содержания свиней		2.02			
Қой ұстайтын қора-қопсылар Помещение для содержания овец		2.03			
Жылқы ұстайтын қора-қопсылар Помещение для содержания лошадей		2.04			
Түйе ұстайтын қора-қопсылар Помещение для содержания верблюдов		2.05			
Құс ұстайтын жайлар (құс фабрикаларынан басқа) Помещение для содержания птицы (кроме птицефабрик)		2.06			
Құс фабрикасы Птицефабрика		2.07			
Өзге де мал түрлерін ұстайтын қора-қопсылар Помещения для содержания прочих видов скота		2.19			

3. Жөндеу шеберханалардың, техникалық қызмет көрсету пункттерінің және ауыл шаруашылығы техникасын сақтайтын өндірістік алаңдардың қолда бары туралы ақпаратты көрсетіңіз

Укажите информацию о наличии ремонтных мастерских, пунктов технического обслуживания и производственных площадей для хранения сельхозтехники

Көрсеткіштің Наименование показателя	атауы	АШҚИ анықтама бойынша коды Код по справочнику СПССХ	Барлығы	
			Всего саны, бірлік количество, единиц	жалпы алаң метр общая площадь
А	Б		1	2
Жөндеу шеберханалары Ремонтные мастерские		3.01		
Техникалық қызмет көрсететін тұрақты пункттер Стационарные пункты техобслуживания		3.02		

Трактор Гаражи для тракторов	гараждары	3.03		
Автомобиль Гаражи для автомобилей	гараждары	3.04		
Бастырмалар Навесы		3.05		
Ашық Открытые ограждения	қоршаулар	3.06		
Өзге де ауыл шаруашылығы техникасын сақтауға арналған өндірістік алаңдар Прочие производственные площади для хранения сельхозтехники		3.19		
А т а у ы Наименование _____			М е к е н ж а й ы Адрес _____	
			Телефон _____	
Электрондық _____ Адрес электронной почты	почта	мекенжайы	_____	
Орындаушының аты-жөні, тегі және телефоны Фамилия и телефон исполнителя _____			Телефон _____	
Б а с ш ы Руководитель _____			(Аты-жөні, тегі, (Ф.И.О., подпись) _____	қ
Б а с Главный бухгалтер _____	б у х г а л т е р		(Аты-жөні, тегі, (Ф.И.О., подпись) _____	қ

М . О .

М.О.

П р и л о ж е н и е 3 5

к приказу Председателя

Агентства Республики

Казахстан по статистике

от 25 октября 2012 года № 296

Инструкция по заполнению статистической формы

общегосударственного статистического наблюдения

«Наличие построек и сооружений в сельскохозяйственных предприятиях»

(код 1591112, индекс 49-сх, периодичность один раз в 3 года)

1. Настоящая Инструкция разработана в соответствии с подпунктом 7) статьи 12 Закона Республики Казахстан «О государственной статистике» от 19 марта 2010 года и детализирует порядок заполнения статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «Наличие построек и сооружений в сельскохозяйственных предприятиях» (код 1591112, индекс 49-сх, периодичность один раз в 3 года).

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

1) зерносеменовохранилища - здания или сооружения для хранения зерна. К ним относятся зерносклады, включая склады для хранения продовольственного и фуражного зерна, семеновохранилища, постройки напольного, закрома и других типов, стационарные кукурузохранилища и другие помещения капитального типа для хранения зерна;

2) помещения для содержания сельскохозяйственных животных и птицы - нежилые сельскохозяйственные строения и сооружения, предназначенные для содержания сельскохозяйственных животных и птицы. К ним относятся капитальные, временные и приспособленные помещения, включая скотоместа в родильных отделениях, откормочных площадках круглогодичного действия, кроме выгульных дворов при животноводческих постройках, летних лагерей и помещений на отгонных пастбищах;

3) сооружение - искусственно созданный объемный, плоскостной или линейный объект (наземный, надворный и (или) подземный, подводный), имеющий естественные или искусственные пространственные границы, и предназначенный для выполнения производственных процессов, размещения и хранения материальных ценностей или временного пребывания (перемещения) людей, грузов, а также размещения (прокладки, проводки) оборудования или коммуникаций;

4) овощекартофелеохранилища - здания или сооружение для хранения в свежем виде картофеля, корнеплодов, капусты и лука;

5) временные и приспособленные помещения (постройки) - помещения (постройки), построенные из недолговечных материалов (глинобитные, сырцовые, глиноплетенные и тому подобные), а так же переоборудованные из приспособленных помещений другого назначения;

6) капитальные животноводческие и птицеводческие помещения - помещения, построенные по типовым или индивидуальным проектам, а так же переоборудованным из капитальных построек другого назначения с соблюдением норм технологического проектирования;

7) механизированные хранилища и склады - это хранилища и склады оборудованные средствами механизации для погрузочно-разгрузочных работ;

8) силосные и сенажные сооружения - башни, полубашни, облицованные ямы, траншеи и другие силосные сооружения, сенажные сооружения башенного и траншейного типов;

9) вместимость - количество скотомест и птицемест в помещениях;

10) капитальные помещения - постройки и сооружения с кирпичными, железобетонными, каменными стенами, бетонными или цементными полами, имеющими специальное оборудование для поддержания температурного режима.

3. В графе 1 разделе 1 показывается количество хранилищ и тепличных комбинатов на 1 января отчетного года, в графе 5 - в том числе капитальных.

В графе 2 отражается общая площадь хранилищ, складов и прочих построек в м², в графе 6 - в том числе капитальных.

В графе 3 указывается их вместимость, временных и приспособленных сооружений, как действующих, так и не действующих вследствие неисправности, ремонта, модернизации или реконструкции объектов, которые находились на балансе предприятия на момент составления отчета, в графе 7 - в том числе капитальных.

В графе 4 показывается стоимость построек и сооружений по балансовой стоимости за вычетом амортизационных отчислений, в графе 8 - в том числе капитальных.

В этом разделе приводятся данные по хранилищам и складам как механизированным так и не механизированным.

По коду 1.01 показывается наличие хранилищ и складов для зерна и продуктов переработки зерна, включая зернофуражные.

По коду 1.02 показываются сведения по овощекартофелехранилищам, предназначенным для хранения овощей и картофеля на семена, корм скоту, продовольственные цели и реализацию в течение зимы и весны.

По коду 1.03 показываются сооружения для хранения кормовых корнеплодов.

По коду 1.04 показываются хранилища для хранения плодов семечковых и косточковых культур, ягод, орехоплодных, цитрусовых и винограда.

По коду 1.05 показываются сооружения для силоса и сенажа, включая башни и траншеи.

По коду 1.06 приводятся данные по всем типам навозохранилищ наземного типа, полузаглубленным емкостям для хранения навоза в очистных сооружениях и другим хранилищам, независимо от физического состояния навоза (жидкий, полужидкий, твердый).

Земляные площадки для складирования и накопления навоза, а так же площадки для приготовления навозно-торфяных и других компостов здесь не

показываются.

По коду 1.07 показываются склады для хранения минеральных удобрений и ядохимикатов.

По коду 1.08 показываются сенохранилища (склады и навесы для сена).

По коду 1.09 показываются теплицы для выращивания овощей, а по коду 1.10 - для выращивания цветов в кв.м.

По коду 1.19 - прочие постройки.

В графе 1 раздела 2 отражаются данные о числе отдельных помещений для содержания скота, находящихся на балансе хозяйства, по графе 5 - в том числе капитальных. В графе 2 показывается их общая площадь в м², по графе 6 - в том числе капитальных. В графе 3 показывается общая вместимость (в головах ското-(птице-)мест), по графе 7 - в том числе капитальных. В графе 4 показывается стоимость построек и сооружений по балансовой стоимости за вычетом амортизационных отчислений с учетом затрат на капитальный ремонт, по графе 8 - в том числе капитальных.

Количество скотомест в помещениях определяется в следующем порядке: данные о вместимости животноводческих построек и сооружений приводятся по всем помещениям, числящимся на балансе хозяйства: капитальным, временным и приспособленным, включая скотоместа в родильных отделениях, животноводческих комплексах, откормочных площадках круглогодичного действия, кроме выгульных дворов при животноводческих постройках, летних лагерей и помещений на отгонных пастбищах с сезонным характером производства.

Животноводческие помещения для содержания скота и птицы в отчете отражаются по строкам раздела в соответствии с их наименованиями, указанными в инвентаризационных карточках.

Например: если в хозяйстве числится на балансе приспособленное помещение для откорма молодняка свиней с производственной площадью, где содержится молодняк, равной 160 кв. м, то такое помещение имеет 200 скотомест (160 м² разделить на 0,8 м² равняется 200).

Аналогичные определения количества скотомест должны быть сделаны по всем временным приспособленным животноводческим помещениям, оборудованным и необорудованным средствами механизации.

При переоборудовании помещений (изменение производственного назначения) должно быть изменено их наименование в инвентарной карточке. Переоборудованные помещения в отчете показываются по тем строкам, которые соответствуют их новому производственному назначению.

Например: в хозяйстве помещения для содержания маточного поголовья

свиней было в отчетном году переоборудовано в коровник. При этом в инвентарную карточку учета этого объекта должны быть внесены соответствующие изменения, то есть помещение должно числиться на балансе уже как коровник, а не как маточник для свиней.

По птицефабрикам количество ското-(птице-)мест приводится по проектной документации. Здесь отражаются данные только по тем животноводческим комплексам и откормочным площадкам круглогодичного действия, мощность которых соответствует размерам, указанным по строкам.

В графе 1 раздела 3 показывается количество зданий соответствующего назначения, построенных по типовым и индивидуальным проектам, включая реконструированные, числящиеся в бухгалтерском учете как самостоятельные инвентарные объекты, по графе 4 - в том числе капитальные.

В графе 2 отражается полезная суммарная площадь зданий, по графе 5 - в том числе капитальные здания, указанные в графах 1 и 4 (по ремонтным мастерским – площадь монтажных залов и специализированных участков, по гаражам – производственная мощность всех участков зданий гаража).

В графе 3 показывается стоимость зданий по балансовой стоимости за вычетом амортизационных отчислений с учетом затрат на капитальный ремонт, по графе 6 - в том числе капитальных.

Примечание: X – данная позиция не подлежит заполнению.

4. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 1 «Наличие построек и сооружений в растениеводстве».

По	всем	кодам	строк
г р а ф а	1	\geq	г р а ф е 5
г р а ф а	2	\geq	г р а ф е 6
г р а ф а	3	\geq	г р а ф е 7
г р а ф а	4	\geq	г р а ф е 8

2) Раздел 2 «Наличие построек и сооружений в животноводстве».

По	всем	кодам	строк
г р а ф а	1	\geq	г р а ф е 5
г р а ф а	2	\geq	г р а ф е 6
г р а ф а	3	\geq	г р а ф е 7
г р а ф а	4	\geq	г р а ф е 8

3) Раздел 3 «Наличие ремонтных мастерских, пунктов технического обслуживания и производственных площадей для хранения сельхозтехники»

По	всем	кодам	строк
г р а ф а	1	\geq	г р а ф е 4
г р а ф а	2	\geq	г р а ф е 5

графа 3 \geq графе 6

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