

Қазақстан Республикасы
Ұлттық экономика министрлігінің
Статистика комитеті тарағасының
2020 жылғы «10» ақпандығы
№ 21 бұйрығына 17-көсімшә
Приложение 17 к приказу
Председателя Комитета по статистике
Министерства национальной экономики
Республики Казахстан
от «10» февраля 2020 года № 21

**«Астықтың қолда бары және оның қозғалысы туралы» (индексі 2-сх (астық), кезеңділігі жылдық)
жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық**

Инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения
«О наличии и движении зерна» (индекс 2-сх (зерно), периодичность годовая)

1. Осы «Астықтың қолда бары және оның қозғалысы туралы» (индексі 2-сх (астық), кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық (бұдан әрі – Нұсқаулық) «Мемлекеттік статистика туралы» Қазақстан Республикасының 2010 жылғы 19 наурыздағы Заңының (бұдан әрі – Зан) 12-бабы 8) тармақшасына сәйкес әзірленді және «Астықтың қолда бары және оның қозғалысы туралы» (индексі 2-сх (астық), кезеңділігі жылдық) жалпымемлекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын (бұдан әрі – статистикалық нысан) толтыруды нақтылайды.

2. Осы Нұсқаулықта Занда және Қазақстан Республикасының «Астық туралы» 2001 жылғы 19 қантардағы Занда айқындалған мәндердегі үғымдар, сондай-ак мынадай анықтамалар пайдаланылады:

- 1) азық-түліктік астық – тағамдық мақсаттарға пайдаланылатын астық;
- 2) астық – тағамдық, тұқымдық, мал азығы және техникалық мақсаттар үшін пайдаланылатын дәнді, дәнді-бұршақты және майлы дақылдардың өнімдері;
- 3) астық қоймасы (элеватор, астық қабылдау пункті) – астық сақтауга арналған мамандандырылған техникалық имарат;
- 4) астық қолхаты – астықтың белгілі бір мөлшеріне меншік құқығын растайтын, құжатсыз эмиссиялы емес бағалы қағаз түріндегі қоймалық күзелік;
- 5) астық нарығына қатысушылар – астықты өндіруге, сақтауга, тасымалдауга, қайта өндеуге және өткізуге қатысатын жеке және занды тұлғалар;
- 6) жемшөптік астық – жануарлар мен құс азығына арналған астық;
- 7) өндеуден кейінгі салмақ (есепке алынатын салмағы) – тазартқаннан және кептіргеннен кейінгі алынған өнім, яғни ылғалдылық және ластану дәрежесін

1. Настоящая инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «О наличии и движении зерна» (индекс 2-сх (зерно), периодичность годовая) (далее – Инструкция) разработана в соответствии с подпунктом 8) статьи 12 Закона Республики Казахстан от 19 марта 2010 года «О государственной статистике» (далее – Закон) и детализирует заполнение статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «О наличии и движении зерна» (индекс 2-сх (зерно), периодичность годовая) (далее – статистическая форма).

2. В настоящей Инструкции используются понятия в значениях, определенных в Законе и в Законе Республики Казахстан «О зерне» от 19 января 2001 года, а также следующие определения:

- 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) зерновая расписка – складское свидетельство в виде бездокументарной неэмиссионной ценной бумаги, подтверждающее право собственности на определенное количество зерна;
- 5) участники зернового рынка – физические и юридические лица, участвующие в производстве, хранении, транспортировке, переработке и реализации зерна;
- 6) фуражное зерно – зерно, предназначенное на корм животным и птице;

шегергендеңі нақты салмагы;

8) өнір (осы статистикалық байқау үшін) – бұл республикалық маңызы бар облыс, қала;

9) тұқымдық астық (тұқым) – себу мақсаттарына пайдаланылатын әрі сұрыптылық және себу сапаларына қарай бөлінетін астық.

3. Егер құрылымдық бөлімшеге статистикалық нысанды толтыру бойынша өкілеттіктер заңды тұлғамен берілген болса, онда заңды тұлғаның құрылымдық және оқшауланған бөлімшесі статистикалық нысанды өзінің орналасқан жері бойынша аумақтық статистика органдарына тапсырады.

Элеваторда астықты сактастын және астық қолхаты бойынша астықпен операцияларды жүзеге асыратын респонденттері өз статистикалық нысанда осы астықтың қолда барын көрсетпейді, астықты өз сактауында жатқан элеватор көрсетеді.

Астықтың қозгалысын респонденттер өздері көрсетеді, элеватор тек жөнелтуді көрсетеді.

Әр дәнді немесе бұршақты дақылдарға жеке статистикалық нысан толтырылады. Дәнді немесе бұршақты дақыл түрінің кодын статистика органының қызметкері қызметкері Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне (бұдан әрі – ӘАОЖ) сәйкес көрсетеді.

Егер бір дақыл түрлі аумақтарда сақталса, әр аумаққа да жеке статистикалық нысан толтырылады. Дәнді немесе бұршақты дақыл сақталатын аумақтың кодын аумақтық статистика органының қызметкері Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне (бұдан әрі – ӘАОЖ) сәйкес көрсетеді.

Есепті жылдың басы мен соңында респондентте сақтауда жатқан және респондент есепті жылы сатып алған және жұмсаған барлық дәнді және бұршақты дақылдардың азық-тұліктік, тұқымдық және жемшөптік астығы (өндеуден кейінгі салмақ бойынша) есепке алынуға жатады.

Дәнді және бұршақты дақылдарды азық-тұліктік немесе жемшөптік топтарға жатқызғанда келесілерді есепке алу қажет.

Жұмсақ және катты бидай 5 сыныпқа бөлінеді. Бесінші сыныпты бидай және «сыныптық емес» бидай азық-тұліктік топқа жатқызылмайды.

Сапа сипаттамаларына қарай арпа бірінші және екінші сыныпқа бөлінеді. Азық-тұліктік мақсаттарда пайдалану үшін бірінші сыныптың бүкіл арпасы, сондай-ақ спирт өндірісіндегі уыт шығару үшін пайдаланылатын екінші сыныптағы арпа арналған. Екінші сыныптағы арпа жемшөпке пайдаланылады.

Қара бидай және сұлы төрт сыныпқа бөлінеді. Бірінші сыныптан бастап үшінші сыныптағы қара бидай және сұлы азық-тұліктік мақсаттарға, төртінші сыныпты – жемшөптік мақсаттарға пайдалануға арналған.

Жүгері, тары және бұршақ үшін сыныпқа бөлінеді. Көрсетілген бірінші, екінші сыныпты дақылдар азық-тұліктік, үшінші сыныпты – жемшөптік

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

8) регион (для данного статистического наблюдения) – это область, город республиканского значения;

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

3. В случае если структурному подразделению делегированы полномочия по сдаче статистической формы юридическим лицом, то статистическую форму представляет структурное и обособленное подразделение юридического лица по месту своего нахождения в территориальные органы статистики.

Респонденты, хранящие зерно на элеваторах и осуществляющие операции с зерном по зерновой расписке, не показывают наличие данного зерна в своей статистической форме, зерно отразит элеватор, на хранении у которого оно находится.

Движение зерна респондент показывает сам, элеватор показывает только отгрузку.

На каждую зерновую или бобовую культуру заполняется отдельная статистическая форма. Код вида зерновой или бобовой культуры указывается работником территориального органа статистики.

Если одна и та же культура хранится на разных территориях, на каждую территорию также заполняется отдельная статистическая форма. Код территории, на которой хранится зерновая или бобовая культура, указывается работником территориального органа статистики в соответствии с Классификатором административно-территориальных объектов (далее – КАТО).

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 года, и которое респондент приобретал и расходовал в течение отчетного года.

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

Мягкая и твердая пшеница подразделяется на пять классов. Пшеница пятого класса и «неклассная» пшеница к продовольственной группе не относятся;

В зависимости от качественных характеристик ячмень подразделяется на первую и вторую классы. Для использования на продовольственные цели предназначен весь ячмень первого класса, а также ячмень второго класса, используемый для выработки солода в спиртовом производстве. Ячмень второго класса также используется на фураж.

Рожь и овес подразделяются на четыре класса. Рожь и овес с первого по

<p>мақсаттарға пайдалануға арналған.</p> <p>Күріш және қарақұмық тек қана азық-түліктік немесе егіс науқаны мақсаттарына қолданылады және жемшөпке қолданылмайды.</p> <p>Тұқымдық топтамаға кез келген сыйныптың дәнді және бұршақты дақылдары жатады.</p> <p>4. 2-бөлімде есепті жылы астықтың қолда бары және қозғалысы көрсетіледі.</p> <p>1-бағанга барлық дәнді немесе бұршақты дақылдар мөлшері туралы деректер кіргізіледі, соның ішінде пайдалану түрі бойынша: 2-бағанға – азық-түліктік, 3-бағанға – тұқымдық, 4-бағанға – жемшөптік.</p> <p>1-жолда тікелей респондентте есепті жылдың басына тікелей респондентте сактауда болған (өзінің және жалға алған қоймаларда) көлемі көрсетіледі. Көрсетілген бағанда элеваторға немесе астық қабылдау пункттеріне берілген астық ескерілмейді.</p> <p>2-жолда есепті жылғы дәнді немесе бұршақты дақылдардың барлық кірісі көрсетіледі және төменде 2.1 – 2.7-жолдар бойынша тусу көздері жазылады:</p> <p>2.1-жолда – егер ауыл шаруашылық өндірушісі астықты өз қоймаларында сактауға қалдырыса, онда жолда шаруашылық тогында өндеуден кейін белгіленген салмағы көрсетілетін ескеріледі. Егер ауыл шаруашылық өндірушісі егінді элеваторға шығарса (егіс алқабынан тікелей немесе токтағы бастапқы өндеуден кейін), көрсетілген жолда астықтың элеваторда белгіленген салмағы көрсетіледі;</p> <p>2.2-жолда – реєсми сауда шенберінде шетелден елге әкелінген астық мөлшері, нақты жағдайларда азық-түліктік көмек, ақысыз көмек (импорт);</p> <p>2.3-жолда – өнірдің шегінен тыс алынған статистикалық нысаны ұсынылатын астық көрсетіледі: астықты сактау аумағының өзгеруімен байланысты заңды тұлға мен оның құрылымдық бөлімшесі арасындағы астық табыстау шенберінде сатып алынған, өзара есеп айырысу кезінде алынған, қарызды қайтару, өтеуіз берілген астық;</p> <p>2.4-жолда – өз өнірі шегінде алынған статистикалық нысаны ұсынылатын астық көрсетіледі: сатып алынған, түгендеуден кейін алынған, астықты әзірлеу, өзара есеп айырысу кезінде, қарызды қайтару, астықты сактау аумағының немесе респонденттің қайта құрылуына байланысты заңды тұлға мен оның құрылымдық бөлімшесі арасындағы қайтарымсыз астық;</p> <p>2.5-жолда – 2.5.1-жолы бойынша статистикалық нысаны ұсынылатын сактауга өнірдің шегінен тыс жерден алынған астықты, 2.5.2-жолы бойынша – статистикалық нысаны ұсынылатын өнірі шегінде астық иесінен алынған астықты көрсетумен астық иесінен (элеваторлар, астық қабылдау пункттері) сактауга алынған астық мөлшері;</p> <p>2.6-жолда – 2.6.1-жолы бойынша статистикалық нысаны ұсынылатын сактауга өнірдің шегінен тыс жерден алынған астықты, 2.6.2-жолы бойынша –</p>	<p>третий классы предназначены для продовольственных целей, четвертого класса – на фураж.</p> <p>Кукуруза, просо и горох подразделяются на три класса. Указанные культуры первого и второго классов предназначены для использования на продовольственные цели, третьего класса – на фураж.</p> <p>Рис и гречиха используются только на продовольственные или посевные цели и не используются на фураж.</p> <p>К семенной группе относятся зерновые и бобовые культуры любого класса.</p> <p>4. В разделе 2 отражается наличие и движение зерна за отчетный год.</p> <p>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.</p> <p>В строке 1 отражается количество зерна, находящегося на хранении непосредственно у респондента (на собственных и арендованных складах) на начало отчетного года. В указанной строке не учитывается зерно, переданное на хранение элеваторам или хлебоприемным пунктам.</p> <p>В строке 2 отражается весь приход зерновых или бобовых культур за отчетный год и ниже по строкам 2.1 – 2.7 расписываются источники поступления:</p> <p>в строке 2.1 учитывается, что в случае если сельскохозяйственный производитель (далее – 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;</p> <p>в строке 2.2 – количество зерна, ввезенного в страну из-за рубежа в рамках официальной торговли, продовольственная помощь на конкретных условиях, безвозмездная помощь (импорт);</p> <p>в строке 2.3 – отражается зерно, полученное из-за пределов региона, по которому представляется статистическая форма: купленное, полученное при взаиморасчетах, в качестве возврата долга, переданное безвозмездно, в рамках передачи зерна между юридическим лицом и его структурным подразделением, в связи с изменением территории хранения зерна;</p> <p>в строке 2.4 - отражается зерно, полученное в пределах региона, по которому предоставляется статистическая форма: купленное, полученное после инвентаризации, подработки зерна, при взаиморасчетах, возврате долга, безвозмездно, между юридическим лицом и его структурным подразделением, в связи с изменением территории хранения зерна или реорганизацией респондента;</p> <p>в строке 2.5 – количество зерна, полученного на хранение от владельца зерна (элеваторами, хлебоприемными пунктами), с выделением по строке 2.5.1 зерна,</p>
--	---

статистикалық нысаны ұсынылатын өнірі шегінде астық иесінен алғынған астықты көрсетумен астық иесінің сақтаудан (элеваторлардан, астық қабылдау пункттерінен) қайтарып алған астықтың мөлшері;

2.7-жолда – басқа санаттан (азықтық, тұқымдық, жемшөптік) ауыстырылған астықтың мөлшері.

3-жолда – есепті жылға дәнді немесе бүршақты дақылдардың пайдалану туралы деректер көрсетіледі; 3.1 – 3.10-жолдар бойынша пайдалану бағыттары жазылады:

3.1-жолда – өндірістік азық-тұлік өндірісі үшін (ұн, жарма өндірісіне) пайдаланатын астықтың мөлшері;

3.2-жолда – ауылшаруашылығы жануарларын қоректендіруге немесе асқа тұтынуға арналған, сонын ішінде спирт пен сыра өндірісіне арналған өнімдерді өндіруде пайдаланылған астық мөлшері (медициналық дәрі-дәрмектер өндіру, ғылыми-зерттеу мақсатында, зоопарктар үшін);

3.3-жолда – өндірістік тұтынуға жұмсалған астық мөлшері: егер егу мақсатында жұмсалған шығыс 3-бағанда, мал мен құс азығына жұмсалған шығыс 4-бағанда көрсетіледі, 2-баған бойынша бұл жол толтырылмайды;

3.4-жолда – шекарадан тыс сатып алушыларға (экспортқа) (сыйға тартылған, айырбасталған, сатылған) тиелген астық мөлшері;

3.5-жолда – қайта өндеу, сактау немесе буып тую барысында бүліну, сондай-ақ талан-таражға түсү нәтижесінде өткізуден алғынған және тұтынуға жарамсыз деп танылған астық мөлшері;

3.6-жолда – өз өнірі шегінен тыс берілген статистикалық нысаны ұсынылатын: астықта сақтау аумағының өзгеруімен байланысты занды тұлға мен оның құрылымдық бөлімшесі арасындағы астық табыстау кезіндегі сатып алғынған, өзара есеп айырысу кезінде алғынған, қарызды қайтару, өтеусіз берілген астық көрсетіледі;

3.7-жолда – өз өнірі шегінде алғынған статистикалық нысаны ұсынылатын астық көрсетіледі: халықта өткізілгенде, өзара есеп айырысу, қарызды қайтару кезінде тиелген, өтеусіз берілгенде қоса алғанда өз өнірінің шегінде сатылған астық, сондай-ақ ауыл шаруашылығы құралымдарының жеке және занды тұлғаларға заттай төлем түрінде және түгендеден, астықты өндеуден кейін жер үлестері үшін берген астықты қоса, астықта сақтау орнының өзгеруі немесе респонденттің қайта құрылуына байланысты занды тұлға мен оның құрылымдық бөлімшесі арасындағы астық көрсетіледі;

одан 3.7.1-жолда – халықта өткізілгені;

3.8-жолда – 3.8.1-жол бойынша статистикалық нысаны ұсынылатын сактауга өнір шегінен тыс жерге берілген астықты, 3.8.2-жол бойынша – статистикалық нысаны ұсынылатын өнір шегінде сактауга берілген астықты көрсетумен астық

полученного на хранение из-за пределов региона, по которому предоставляется статистическая форма, по строке 2.5.2 – полученного от владельцев в пределах региона, по которому представляется статистическая форма;

в строке 2.6 – количество зерна, полученного владельцем зерна обратно с хранения (из элеватора, хлебоприемного пункта), с выделением по строке 2.6.1 зерна, полученного обратно с хранения из-за пределов региона, по которому представляется статистическая форма, по строке 2.6.2 – полученного обратно с хранения в пределах региона, по которому представляется статистическая форма;

в строке 2.7 – количество зерна, переведенного из другой категории (продовольственного, семенного, фуражного).

В строке 3 отражаются данные об использовании зерновых или бобовых культур за отчетный год по строкам 3.1 – 3.10 расписываются направления использования:

в строке 3.1 – количество зерна, использованного для производства производных пищевых продуктов (на производство муки, крупы);

в строке 3.2 – количество зерна, использованного для производства продукции, не предназначенной для скармливания сельскохозяйственным животным или потребления в пищу, включая использование на производство спирта и пива (на выработку медицинских препаратов, для научно-исследовательских целей, зоопарков);

в строке 3.3 – количество зерна, израсходованного на производственное потребление: расход на посевные цели указывается в графе 3, расход на корм скоту и птице – в графе 4, графа 2 по этой строке не заполняется;

в строке 3.4 – количество зерна, отгруженного покупателям за границу (на экспорт) (подаренного, обмененного, проданного);

в строке 3.5 – количество зерна, изъятого из реализации и забракованного для потребления, в результате порчи в ходе транспортировки, переработки, хранения или упаковки, а также в случаехищения;

в строке 3.6 – отражается зерно, переданное за пределы региона, по которому представляется статистическая форма: проданное, переданное при взаиморасчетах, возврате долга, безвозмездно, между юридическим лицом и его структурным подразделением, в связи с изменением территории хранения зерна;

в строке 3.7 – отражается зерно, переданное в пределах региона, по которому представляется статистическая форма: проданное, включая реализацию населению, отгруженное при взаиморасчетах, возврате долга, переданное безвозмездно, а также переданное между юридическим лицом и его структурным подразделением, в связи с изменением территории хранения зерна или реорганизацией респондента, выданного физическим и юридическим лицам в счет натуральной оплаты и за земельные паи, списанное после инвентаризации,

<p>иесінің сақтауға (элеваторға, астық қабылдау пунктіне) берген астық мөлшері;</p> <p>3.9-жолда – 3.9.1-жол бойынша статистикалық нысаны ұсынылатын өнірдің шегінен тыс жердегі астық иесіне қайтарылған, 3.9.2-жол бойынша – статистикалық нысаны ұсынылатын өнір шегіндеі астық көрсетумен астық иесіне элеватор, астық қабылдау пункті қайтарған астық мөлшері;</p> <p>3.10-жолда – бір санаттан басқа санатқа ауыстырылған астық мөлшері (азық-түліктік, тұқымдық, жемшөптік).</p> <p>4-жолда – есепті жылдың соңына дәнді және бұршақты дақылдардың қалдығы.</p> <p>4-жолдан жеке жолдар арқылы (тек астық қабылдау пункттері, элеваторлар және дірмен комбинациялары толтырады): ауыл шаруашылығы өндірушілерден (4.1-жол), Азық-түлік келісімшарт корпорацияларынан (4.2-жол) және басқа жеке және заңды тұлғалардан (4.3-жол) сақтауға алынған астық туралы ақпарат көрсетіледі.</p> <p>2-бөлімнің 2.2-жолындағы деректерден 3-бөлімнің 3.1-ішкі бөліміндегі Б бағанына импорт бойынша астық түсін әлем елдерінің атауы, 1 – 4-бағандарда алынған астық мөлшері (барлығы және пайдалану типтері бойынша) енгізіледі. ЕЖ кодын А бағанын Елдер атауы және олардың әкімшілік аумақтық бөлімшелерін көрсету үшін кодтарына (бұдан ері – ЕЖ) сәйкес аумақтық статистика органдың қызметкері толтырады.</p> <p>2-бөлімнің 3.4-жолының деректерінен 3-бөлімнің 3.2-ішкі бөліміндегі Б бағанына астық экспортқа шыққан әлем елдерінің атауы, 1–4-бағандарда экспортқа жөнелтілген астық мөлшері (барлығы және пайдалану типтері бойынша) енгізіледі. ЕЖ кодын А бағанын аумақтық статистика органдың қызметкері толтырады.</p> <p>2-бөлімнің 2.3-жолындағы деректерден 4-бөлімнің 4.1-ішкі бөліміндегі Б бағанына астық сатып алынған немесе алынған өнірлердің атаулары, 1 – 4-бағандарында алынған астықтың мөлшері (барлығы және пайдалану түрі бойынша) енгізіледі. А бағанындағы ӘАОЖ кодын аумақтық статистика органдың қызметкері толтырады.</p> <p>2-бөлімнің 3.6-жолындағы деректерден 4-бөлімнің 4.2-ішкі бөліміндегі Б бағанында астық сатылған немесе берілген өнірдің атауы, 1 – 4-бағандарында тиелген астық мөлшері (барлығы және пайдалану түрлері бойынша) енгізіледі. А бағанындағы ӘАОЖ кодын аумақтық статистика органдың қызметкері толтырады.</p> <p>Деректер бүтін санда, өлшем бірлігі – центнермен (өндеуден кейінгі салмақта) көрсетіледі.</p> <p>5. Есепті кезеңде қызметі болмаған кезде респондент тиісті жылға арналған бекітілген Респонденттердің жалпыменлемеккеттік статистикалық байқаулар бойынша</p>	<p>подработка зерна;</p> <p>из него в строке 3.7.1 – реализованного населению;</p> <p>в строке 3.8 – количество зерна, переданного владельцем зерна на хранение (элеватору, хлебоприемному пункту), с выделением по строке 3.8.1 зерна, переданного на хранение за пределы региона, по которому представляется статистическая форма, по строке 3.8.2 – переданного на хранение в пределах региона, по которому представляется статистическая форма;</p> <p>в строке 3.9 – количество зерна, которое было возвращено хлебоприемным пунктом, элеватором владельцу зерна, с выделением по строке 3.9.1 зерна, возвращенного владельцу, находящемуся за пределами региона, по которому представляется статистическая форма, по строке 3.9.2 – владельцу, находящемуся в пределах региона, по которому представляется статистическая форма;</p> <p>в строке 3.10 – количество зерна, переведенного из одной категории в другую (продовольственного, семенного, фуражного).</p> <p>В строке 4 – остаток зерновых и бобовых культур на конец отчетного года.</p> <p>Из строки 4 отдельными строками указывается информация о зерне, полученном на хранение (заполняют только хлебоприемные пункты, элеваторы и мелькомбинаты): от сельхозпроизводителей (строка 4.1), от Продовольственной Контрактной корпорации (строка 4.2) и от других физических и юридических лиц (строка 4.3).</p> <p>Из данных строки 2.2 раздела 2 в графу Б подраздела 3.1 раздела 3 заносятся наименования стран мира, из которых поступило зерно по импорту, в графах с 1 по 4 – количество полученного зерна (всего и по типам использования). Код для представления названий стран и их административно-территориальных подразделений (далее – КС) графу А заполняет работник территориального органа статистики согласно КС.</p> <p>Из данных строки 3.4 раздела 2 в графу Б подраздела 3.2 раздела 3 заносятся наименования стран мира, в которые выбыло зерно на экспорт, в графах с 1 по 4 – количество отправленного зерна на экспорт (всего и по типам использования). Код КС графы А заполняет работник территориального органа статистики.</p> <p>Из данных строки 2.3 раздела 2 в графу Б подраздела 4.1 раздела 4 заносятся наименования регионов, из которых куплено или получено зерно, в графах с 1 по 4 – количество поступившего зерна (всего и по типам использования). Код КАТО графы А заполняет работник территориального органа статистики.</p> <p>Из данных строки 3.6 раздела 2 в графу Б подраздела 4.2 раздела 4 заносятся наименования регионов, в которых продано или передано зерно, в графах с 1 по 4 – количество отгруженного зерна (всего и по типам использования). Код КАТО графы А заполняет работник территориального органа статистики.</p> <p>Данные указываются в целых числах, единица измерения – центнер</p>
---	--

алғашқы статистикалық деректерді ұсыну графигінде көрсетілген осы есепті кезең үшін статистикалық нысандарды ұсынудың ең ерте мерзімдерінің аяқталу күнінен кешіктірмей Қызметтің болмағандығы туралы хабарламаны Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі төрағасының 2010 жылғы 9 шілдедегі № 173 бұйрығымен бекітілген (Нормативтік күқықтық актілерді мемлекеттік тіркеу тізілімінде № 6459 болып тіркелген) Респонденттердің алғашқы статистикалық деректерді ұсыну қағидаларымен белгіленген тәртіпте ұсынады.

6. Осы статистикалық нысанды тапсыру қағаз жеткізгіште немесе электрондық түрде жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электрондық түрде толтыру Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитетінің интернет-ресурсында (<https://cabinet.stat.gov.kz/>) орналастырылған «Деректерді он-лайн режимде жинау» аппараттық жүйесі арқылы жүзеге асырылады.

Ескерту: x – берілген айқындама толтыруға жатпайды.

7. Арифметикалық-логикалық бақылау:

1) 2-бөлім:

1-баған = 2,3,4-бағандардың \sum , әрбір жол үшін, 3.3-жолынан басқа;

1-баған = 3,4-бағандардың \sum , 3.3-жол үшін;

2-жол = 2.1–2.7-жолдардың \sum , әрбір баған үшін;

2.5-жол = 2.5.1, 2.5.2-жолдардың \sum , әрбір баған үшін;

2.6-жол = 2.6.1, 2.6.2-жолдардың \sum , әрбір баған үшін;

3-жол = 3.1–3.10-жолдардың \sum , әрбір баған үшін;

3.7-жол \geq 3.7.1-жолға, әрбір баған үшін;

3.8-жол = 3.8.1, 3.8.2-жолдардың \sum , әрбір баған үшін;

3.9-жол = 3.9.1, 3.9.2-жолдардың \sum , әрбір баған үшін;

4-жол = 1-жол + 2-жол – 3-жолға, әрбір баған үшін;

4-жол ≥ 0 , әрбір баған үшін;

4-жол $\geq 4.1, 4.2, 4.3$ -жолдардың \sum , әрбір баған үшін;

2) 3-бөлім: 1-баған = 2, 3, 4-бағандардың \sum , әрбір жолдар үшін;

3) 4-бөлім: 1-баған = 2, 3, 4-бағандардың \sum , әрбір жол үшін;

4) Бөлім аралық бақылау:

3.1-ішкі бөлімді жолдарының \sum = 2-бөлімнің 2.2-жолына, тиісті бағандар бойынша;

3.2-ішкі бөлімді жолдарының \sum = 2-бөлімнің 3.4-жолына, тиісті бағандар бойынша;

4.1-ішкі бөлімді жолдарының \sum = 2-бөлімнің 2.3-жолына, тиісті бағандар бойынша;

4.2-ішкі бөлімді жолдарының \sum = 2-бөлімнің 3.6-жолына, тиісті бағандар бойынша.

(в весе после доработки).

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

6. Представление данной статистической формы осуществляется на бумажном носителе или в электронном виде. Заполнение статистической формы в электронном виде осуществляется посредством информационной системы «Сбор данных в он-лайн режиме», размещенной на интернет-ресурсе Комитета по статистике Министерства национальной экономики Республики Казахстан (<https://cabinet.stat.gov.kz/>).

Примечание: x – данная позиция не подлежит заполнению.

7. Арифметико-логический контроль:

1) Раздел 2:

графа 1 = \sum граф 2, 3, 4 для каждой строки, кроме строки 3.3;

графа 1 = \sum граф 3, 4 для строки 3.3;

строка 2 = \sum строк 2.1–2.7, для каждой графы;

строка 2.5 = \sum строк 2.5.1, 2.5.2, для каждой графы;

строка 2.6 = \sum строк 2.6.1, 2.6.2, для каждой графы;

строка 3 = \sum строк 3.1–3.10, для каждой графы;

строка 3.7 \geq строке 3.7.1, для каждой графы;

строка 3.8 = \sum строк 3.8.1, 3.8.2, для каждой графы;

строка 3.9 = \sum строк 3.9.1, 3.9.2, для каждой графы;

строка 4 = строке 1 + строка 2 – строка 3, для каждой графы;

строка 4 ≥ 0 , для каждой графы;

строка 4 $\geq \sum$ строк 4.1, 4.2, 4.3, для каждой графы;

2) Раздел 3: графа 1 = \sum граф 2, 3, 4, для каждой строки;

3) Раздел 4: графа 1 = \sum граф 2, 3, 4, для каждой строки;

4) Контроль между разделами:

\sum строк подраздела 3.1 = строке 2.2 раздела 2, по соответствующим графикам;

\sum строк подраздела 3.2 = строке 3.4 раздела 2, по соответствующим графикам;

\sum строк подраздела 4.1 = строке 2.3 раздела 2, по соответствующим графикам;

\sum строк подраздела 4.2 = строке 3.6 раздела 2, по соответствующим графикам.