

Қазақстан Республикасы
Ұлттық экономика министрлігінің
Статистика комитеті тарағасының
2020 жылғы «10» ақпандығы
№ 21 бұйрығына 11-көсімшә
Приложение 11 к приказу
Председателя Комитета по статистике
Министерства национальной экономики
Республики Казахстан
от «10» февраля 2020 года № 21

«Майлы дақылдар тұқымдарының қолда бары және оның қозғалысы туралы» (индексі 3-сх (майлы), кезеңділігі тоқсандық) жалпыменлемекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық

Инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения

«О наличии и движении семян масличных культур» (индекс 3-сх (масличные), периодичность квартальная)

1. Осы «Майлы дақылдар тұқымдарының қолда бары және оның қозғалысы туралы» (индексі 3-сх (майлы), кезеңділігі тоқсандық) жалпыменлемекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын толтыру жөніндегі нұсқаулық (бұдан әрі – Нұсқаулық) «Мемлекеттік статистика туралы» Қазақстан Республикасының 2010 жылғы 19 наурыздағы Занының (бұдан әрі – Зан) 12-бабы 8) тармақшасына сәйкес әзірленді және «Майлы дақылдар тұқымдарының қолда бары және оның қозғалысы туралы» (индексі 3-сх (майлы), кезеңділігі тоқсандық) жалпыменлемекеттік статистикалық байқаудың статистикалық нысанын (бұдан әрі – статистикалық нысан) толтыруды нақтылады.

2. Осы Нұсқаулықта Занда айқындалған мәндердегі ұғымдар, сондай-ак мынадай анықтамалар пайдаланылады:

1) азық-түліктік майлы дақылдар тұқымдары – тағамдық мақсаттарға пайдаланылатын тұқымдар;

2) жемшөптік майлы дақылдар тұқымдары – жануарлар мен құс азығына арналған тұқымдар;

3) майлы дақылдар – тоң май алу үшін өсірілетін өсімдіктер;

4) тұқымдық – себу мақсаттарына пайдаланылатын майлы дақылдар тұқымдары;

5) ұқсатудан кейінгі салмақ (есепке алынатын салмағы) – өнімді тазартқаннан және кептіргеннен кейін алынған, яғни ылғалдылық және ластану дәрежесін шегергендеңі нақты салмағы.

3. Егер құрылымдық бөлімшеге статистикалық нысанды тапсыру бойынша өкілдіктер заңды тұлғамен берілген болса, онда заңды тұлғаның құрымдылық және оқшауланған бөлімшесі статистикалық нысанды өзінің орналасқан жері

1. Настоящая инструкция по заполнению статистической формы общегосударственного статистического наблюдения «О наличии и движении семян масличных культур» (индекс 3-сх (масличные), периодичность квартальная) (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 семян масличных культур» (индекс 3-сх (масличные), периодичность квартальная) (далее – статистическая форма).

2. В настоящей Инструкции используются понятия в значениях, определенных в Законе, а также следующие определения:

1) продовольственные семена масличных культур – семена, используемые для пищевых целей;

2) фуражные семена масличных культур – семена, предназначенные на корм животным и птице;

3) масличные культуры – растения, возделываемые для получения жирных масел;

4) семенные – семена масличных культур, используемые на посевые цели;

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

3. В случае если структурному подразделению делегированы полномочия по сдаче статистической формы юридическим лицом, то данную статистическую форму представляет по месту своего нахождения в территориальные органы

бойынша аумақтық статистика органдарына тапсырады.

Әрбір майлы дақылға жеке статистикалық нысан толтырылады. Майлы дақыл түрінің кодын аумақтық статистика органының тиісті қызметкері көрсетеді.

Егер сол бір дақыл түрлі аумақтарда сақталса, әр аумаққа жеке статистикалық нысан толтырылады. Майлы дақыл сақталатын аумақтың кодын аумақтық статистика органының тиісті қызметкері Әкімшілік-аумақтық объектілер жіктеуішіне сәйкес көрсетеді.

4. Майлы дақылдарға құнбағыс, рапс, мақсары, соя, шитті мақта, жер жаңғақ, шашақты зығыр, қыша, құнжіт, қышабас, арыш, майкене жатады. Статистикалық нысанда респонденттің тікелей сақтауында болған майлы дақылдар туралы ақпарат көрсетіледі және респондент есепті кезең ішінде сатып алған және жұмсаған майлы дақылдар бойынша ақпарат көрсетіледі.

5. 2-бөлімнің 1-жолында есепті кезең басындағы қолда бар майлы дақыл тұқымдарының саны көрсетіледі. Мұның өзінде статистикалық нысаның есепті кезеңнің 1-жолындағы деректер бұдан алдынғы есепті кезеңнің статистикалық нысаның 4-жолындағы деректерімен сәйкес болады.

2-жолда есепті токсанды түсін барлық майлы дақылдардың саны көрсетіледі және 2.1, 2.2 және 2.3-жолдар бойынша төмендегі түсім көздері жазылады.

2.1-жолда майлы дақылдардың ұқсатудан кейінгі салмақтағы жаңа түсімнен алынған майлы дақылдар тұқымдарының саны көрсетіледі. Егер ауылшаруашылық өндіруші майлы дақылдар тұқымдарын өз қоймаларында сақтауға қалдырыса, онда жолда шаруашылық тоғында өңдеуден кейін белгіленген салмағы көрсетіледі. Егер ауылшаруашылық өндіруші түсімді элеваторға шыгарса (егіс алқабынан тікелей немесе токтағы бастапқы өңдеуден кейін), осы жолда майлы дақылдар тұқымдарының элеваторда белгіленген салмағы көрсетіледі;

2.2-жолда ресми сауда, нақты шарттармен азық-тұліктік көмек, өтеусіз көмек (импорт) шенберінде шетелден елге әкелінген майлы дақылдар тұқымдарының саны көрсетіледі.

2.3-жолда 2.1 және 2.2-жолдарда есептелмеген майлы дақылдар тұқымдарының саны көрсетіледі. Бұған ел ішінде сатып алу, тұқымдарды иесінен сақтауға алу, тұқымдарды сақтаудан қайтып алу, тұқымдарды басқа санатқа ауыстыру жатады;

3-жолда есепті токсанға майлы дақылдар тұқымдарын пайдалану туралы деректер көрсетіліп, төменгі 3.1, 3.2, 3.3 және 3.4-жолдар бойынша пайдалану бағыттары жазылады.

3.1-жолда өз тұтынуына жұмсалған майлы дақылдар тұқымдарының саны көрсетіледі (қайта өңдеуге, егін егу мақсатында, мал мен құс азығына арналған);

3.1.1-жолда қайта өңдеу үшін пайдаланылған майлы дақылдар тұқымдарының саны көрсетіледі;

3.2-жолда заттай төлеу және жер пайлары есебінен занды және жеке тұлғаларға

статистики структурное и обособленное подразделение юридического лица.

На каждую масличную культуру заполняется отдельная статистическая форма. Код вида масличной культуры указывается соответствующим 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 масличная культура, указывается соответствующим работником территориального органа статистики в соответствии с Классификатором административно-территориальных объектов.

4. К масличным культурам относятся подсолнечник, рапс, сафлор, соя, хлопчатник, арахис культурный, лен-кудряш, горчица, кунжут, сурепка, рыжик, клещевина. В статистической форме указывается информация по тем масличным культурам, которые имелись на хранении непосредственно у респондента, и которые респондент приобретал и расходовал в течение отчетного периода.

5. По строке 1 раздела 2 указывается количество семян масличных культур, имеющееся в наличии на начало отчетного периода. При этом данные строки 1 статистической формы за отчетный период соответствуют данным строки 4 статистической формы за предыдущий отчетный период.

В строке 2 отражается все количество семян масличных культур, поступивших за отчетный квартал, и ниже по строкам 2.1, 2.2 и 2.3 расписываются источники поступления.

В строке 2.1 отражается количество семян масличных культур, полученных с нового урожая в весе после доработки. Учитывается, что в случае если сельскохозяйственный производитель оставляет семена масличных культур на хранение на собственных складах, то в строке отражается вес, определенный после подработки на току хозяйства. Если сельскохозяйственный производитель вывозит урожай на элеватор (напрямую с поля или после первичной подработки на току), в данной строке отражается вес семян масличных культур, определенный на элеваторе;

В строке 2.2 отражается количество семян масличных культур, ввезенных в страну из-за рубежа в рамках официальной торговли, продовольственной помощи на конкретных условиях, безвозмездной помощи (импорт);

В строке 2.3 отражается количество семян масличных культур, не учтенных в строках 2.1 и 2.2. Сюда относится покупка внутри страны, получение на хранение от владельца семян, возврат семян с хранения, перевод семян из другой категории.

В строке 3 отражаются данные об использовании семян масличных культур за отчетный квартал, и ниже по строкам 3.1, 3.2, 3.3 и 3.4 расписываются направления использования:

В строке 3.1 отражается количество семян масличных культур,

берілген майлы дақылдар тұқымдарының саны көрсетіледі;

3.3-жолда шекарадан тыс сатып алушыларға тиелген майлы дақылдар тұқымдарының саны көрсетіледі (экспортка) (сыға тартылған, айырбасталған, сатылған);

3.4-жолда 3.1, 3.1.1, 3.2 және 3.3-жолдарда есептелеғен майлы дақылдар тұқымдарының саны көрсетіледі. Бұған ел ішінде сату, ысырап, сактауга беру, иесіне қайтарып беру, тұқымдарды басқа санатқа ауыстыру жатады.

2-бөлімнің 2.2-жолындағы деректерден 3-бөлімнің 3.1-ішкі бөліміндегі Б бағанына импорт бойынша майлы дақылдар түскен әлем елдерінің атауы, 1–4-бағандарда алынған майлы дақылдар тұқымдарының мөлшері (барлығы және пайдалану типтері бойынша) енгізіледі. А бағанының ЕЖ кодын Әлем елдерінің жіктеуішіне сәйкес аумактық статистика органының қызметкері толтырады.

2-бөлімнің 3.3-жолының деректерінен 3-бөлімнің 3.2-ішкі бөліміндегі Б бағанына майлы дақылдар экспортқа шыққан әлем елдерінің атауы, 1–4-бағандарда экспортқа жөнелтілген майлы дақылдар мөлшері (барлығы және пайдалану типтері бойынша) енгізіледі. А бағанының ЕЖ кодын Әлем елдерінің жіктеуішіне сәйкес аумактық статистика органының қызметкері толтырады.

6. Осы статистикалық нысанды тапсыру электронды форматта немесе қағаз жеткізгіште жүзеге асырылады. Статистикалық нысанды электронды форматта толтыру Қазақстан Республикасы Ұлттық экономика министрлігі Статистика комитетінің интернет-ресурсына (<https://cabinet.stat.gov.kz/>) орналастырылған «Деректерді он-лайн режимде жинау» ақпараттық жүйесін қолдану арқылы жүзеге асырылады.

7. Арифметикалық-логикалық бақылау:

- 1) 1-баган = 2-баган + 3-баган + 4-баган.
- 2) 2-жол = 2.1-жол + 2.2-жол + 2.3-жол әр баған үшін.
- 3) 3-жол = 3.1-жол + 3.2-жол + 3.3-жол + 3.4-жол әр баған үшін.
- 4) 3.1-жолдың 2-баганы = 3.1.1-жолдың 2-баганына.
- 5) 4-жол = 1-жол + 2-жол – 3-жол әр баған үшін.
- 6) Бөлім аралық бақылау:

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

3.2-ішкі бөлім жолдарының \sum = 2-бөлімнің 3.3-жолына, тиісті бағандар бойынша.

израсходованных на собственное потребление (на переработку, на посевные цели, на корм скоту и птице);

В строке 3.1.1 отражается количество семян масличных культур, использованных на переработку;

В строке 3.2 отражается количество семян масличных культур, выданных юридическим и физическим лицам в счет натуральной оплаты и за земельные паи;

В строке 3.3 отражается количество семян масличных культур, отгруженных покупателям за границу (на экспорт) (подаренных, обмененных, проданных);

В строке 3.4 отражается количество семян масличных культур, не учтенных по строкам 3.1, 3.1.1, 3.2 и 3.3. Сюда относится продажа внутри страны, потери, передача на хранение, возврат владельцу, перевод семян в другую категорию.

Из данных строки 2.2 раздела 2 в графу Б подраздела 3.1 раздела 3 заносятся наименования стран мира, из которых поступили семена масличных культур по импорту, в графах 1–4 – количество полученных семян масличных культур (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.

Из строки 3.3 раздела 2 в графу Б подраздела 3.2 раздела 3 заносятся наименования стран мира, в которые выбыли семена масличных культур на экспорт, в графах 1–4 – количество отправленных семян масличных культур на экспорт (всего и по типам использования). Графу А заполняет работник территориального органа статистики согласно КС.

6. Представление данной статистической формы осуществляется в электронном формате или на бумажном носителе. Заполнение статистической формы в электронном формате осуществляется посредством использования 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/>).

7. Арифметико-логический контроль:

- 1) Графа 1 = графе 2 + графа 3 + графа 4.
- 2) Стока 2 = строке 2.1+ строка 2.2 + строка 2.3 для каждой графы.
- 3) Стока 3 = строке 3.1+ строка 3.2 + строка 3.3 + строка 3.4 для каждой графы.
- 4) Стока 3.1 графы 2 = строке 3.1.1 графы 2.
- 5) Стока 4 = строке 1 + строка 2 – строка 3 для каждой графы.
- 6) Контроль между разделами:
 \sum строк подраздела 3.1 = строке 2.2 раздела 2, по соответствующим графикам;
 \sum строк подраздела 3.2 = строке 3.3 раздела 2, по соответствующим графикам.