

**Астықтың сандық-сапалық есебiн жүргiзу қағидаларын бекiту туралы**

***Күшін жойған***

Қазақстан Республикасы Үкіметінің 2011 жылғы 30 желтоқсандағы № 1676 Қаулысы. Күші жойылды - Қазақстан Республикасы Үкiметiнiң 2015 жылғы 31 қазандағы № 870 қаулысымен

      Ескерту. Күші жойылды - ҚР Үкiметiнiң 31.10.2015 № 870 (алғашқы ресми жарияланған күнiнен кейін күнтiзбелiк он күн өткен соң қолданысқа енгiзіледі) қаулысымен.

      РҚАО-ның ескертпесі.

      ҚР мемлекеттік басқару деңгейлері арасындағы өкілеттіктердің аражігін ажырату мәселелері бойынша 2014 жылғы 29 қыркүйектегі № 239-V ҚРЗ Заңына сәйкес ҚР Ауыл шаруашылығы министрінің 2015 жылғы 19 маусымдағы № 4-1/546 бұйрығын қараңыз.

      «Астық туралы» Қазақстан Республикасының 2001 жылғы 19 қаңтардағы Заңының 5-бабы 13) тармақшасына сәйкес Қазақстан Республикасының Үкіметі **ҚАУЛЫ ЕТЕДІ:**

      1. Қоса берiлiп отырған Астықтың сандық-сапалық есебiн жүргiзу қағидалары бекiтiлсiн.

      2. Осы қаулы алғаш ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгiзiледi.

*Қазақстан Республикасының*

*Премьер-Министрі                           К. Мәсімов*

Қазақстан Республикасы

Үкіметінің

2011 жылғы 30 желтоқсандағы

№ 1676 қаулысымен

бекітілген

 **Астықтың сандық-сапалық есебiн жүргiзу қағидалары**

      Осы Астықтың сандық-сапалық есебiн жүргiзу қағидалары (бұдан әрi – Қағидалар) «Астық туралы» 2001 жылғы 19 қаңтардағы Қазақстан Республикасының Заңына сәйкес әзiрленді және астықтың сандық-сапалық есебін жүргізу тәртібін, оның ішінде астық қабылдау кәсiпорындарында астықты қабылдау, өлшеу, тазалау, кептiру, сақтау және тиеп жөнелту жөніндегі операцияларды ресiмдеу және есепке алу, астық сақтау қоймаларында сақтаудағы астықтың мөлшерін айқындау тәртiбiн айқындайды.

      Ескерту. Кіріспе жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 08.08.2013 № 811 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

 **1. Жалпы ережелер**

      1. Осы Қағидаларда пайдаланылатын негiзгi ұғымдар:

      1) астық иесi – астығын астық қабылдау кәсiпорнына сақтауға берген жеке немесе заңды тұлға;

      2) астық партиясы – астық сапасы туралы мәлiметтерi бар құжаттармен ресiмделген, бiр жылғы егiннiң сапасы бойынша бiртекті оқшауланған астық мөлшері;

      3) астықтың сандық-сапалық есебi – астық қабылдау кәсiпорнында астықты қабылдау, тазалау, кептiру, сақтау, орнын ауыстыру және тиеп жөнелту процесiнде онымен жасалатын барлық операцияларды есепке алу және тiркеу жүйесi;

      4) жеке шот – астық қабылдау кәсiпорны әрбiр астық иесi, сыныбы және сорты бойынша жеке жүргiзетiн астықтың сандық-сапалық есебi кітабының құрамдас бөлігі;

      5) есеп актісі – астық иесiне жiберуге жататын астық және (немесе) астық қалдықтарының мөлшерін айқындау үшiн астық қабылдау кәсiпорны жасайтын құжат;

      6) есептелген нақты салмағы – ылғалдылығы, арамшөптi және дәндi қоспа бойынша астық иесi мен астық қабылдау кәсiпорны арасындағы шартта айқындалған және астықтың сақталуын қамтамасыз ететiн нормаларға келтірілген астықтың нақты салмағы;

      7) материалдық жауапты тұлға – сақтауға қабылданған астықтың сандық-сапалық сақталуына жауап беретін астық қабылдау кәсiпорнының лауазымды тұлғасы;

      8) мемлекеттiк астық инспекторы – Қазақстан Республикасының заңнамасында белгiленген тәртiппен өз өкілеттігін жүзеге асыратын Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлiгiнiң Агроөнеркәсіптік кешендегі мемлекеттік инспекция комитеті аумақтық инспекциясының инспекторы;

      9) нақты салмағы – таразыда өлшеу жолымен айқындалған астықтың массасы;

      10) тазарту актiсi – астықты есепке алу мақсатында астық қабылдау кәсiпорны жасайтын құжат;

      11) түгендеу – астықтың нақты бар болуының және оның сапасының есептік деректерге сәйкестiгiн тексеруге бағытталған іс-шаралар кешені.

      2. Астықпен жасалатын барлық операциялар (қабылдау, өлшеу, кептiру, тазалау, сақтау, тиеп жөнелту), сандық-сапалық есебi және тиісті құжаттарды ресiмдеу 1 килограммға дейiнгi дәлдiкпен нақты салмақта жүргiзiледi. Астық қолхатын ресiмдеу кезiнде есептелген нақты салмағы қолданылады.

 **2. Астықтың келіп түсуін ресiмдеу**

      3. Астық қабылдау кәсiпорнына келіп түсетін астықты мөлшері бойынша өлшем бірлігін қамтамасыз ету саласындағы Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртiппен тексеруден өткен таразыларда өлшенгеннен кейiн материалдық жауапты тұлға қабылдайды.

      4. Автомобиль көлігімен келіп түсетін астық тауарлық-көлiктік жүкқұжаттарымен бірге жiберiледi. Тауарлық-көлiктік жүкқұжат әрбiр автомобиль партиясына (жеке автомобиль немесе тiркемесi бар автомобиль (трактор), автопоезд) жазылады. Әрбiр автомобиль үш (төрт) дана тауарлық-көлiктік жүкқұжаттармен бiрге жіберіледі.

      Басқа астық қабылдау кәсiпорындарынан автомобиль көлігімен келіп түскен астық партиясы тауарлық-көлiктік жүкқұжатпен және сапасы туралы құжатпен (Қазақстан Республикасының заңнамасында белгiленген тәртiппен берiлген астық сапасы паспортымен немесе осы Қағидаларға 1-қосымшаға сәйкес нысан бойынша астықты талдау карточкасымен) бірге жүреді.

      5. Өндiрiстiк-технологиялық зертхана (бұдан әрi – ӨТЗ) маманы қолданыстағы және мемлекетаралық стандарттарға (бұдан әрі – стандарттар) сәйкес астық сапасын айқындау үшiн астықтың әрбiр келiп түскен автомобиль партиясынан сынаманы iрiктеп алады. Сынаманы ірiктеп алу кезiнде маман дақылдың және автомобильдiң мемлекеттiк тiркеу нөмiрi белгiсiнiң тауарлық-көлiктік жүкқұжаттың деректеріне сәйкестiгiн тексередi. Iрiктеп алынған сынама бойынша астықты орналастыру үшiн қажетті сапасын алдын ала талдау жүргiзiледi. Алдын ала талдау нәтижелерi бойынша жүкқұжаттың бiрiншi данасында астықты түсiру нүктесi көрсетiледi.

      Ескерту. 5-тармақ жаңа редакцияда - ҚР Үкіметінің 08.08.2013 № 811 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

      6. Таразыда жүргiзушi барлық тауарлық-көлiктік жүкқұжаттарды оларға өлшеудiң нәтижелерiн енгiзетiн таразышыға бередi. Жүкқұжаттардағы деректер әрбiр тақ және жұп күндер бойынша жеке жүргiзiлетiн, осы Қағидаларға 2-қосымшаға сәйкес нысан бойынша автомобильдер таразысында жүктер өлшеудi тiркеу журналына енгiзiледi. Жүргiзушiге бiрiншi данасынан басқа барлық жүкқұжаттар қайтарылады.

      7. Астық темiр жол көлiгiмен келiп түскен кезде вагонның бүтiндiгi, саңылаусыздығы және пломбасының болуы тексеріледi.

      Темiр жол көлiгiмен келiп түскен астық темiр жол жүкқұжатымен және сапасы туралы құжатпен (астық сапасы паспортымен немесе астықты талдау карточкасымен) бірге жүреді. Егер жолда жүк тексеріп қаралса, онда астыққа сондай-ақ вагонның ашылғандығы туралы актi қоса берiледi. Темiр жол жүкқұжаты және сапасы туралы құжат әрбiр вагонға жазылады. Өлшеу нәтижелерi осы Қағидаларға 3-қосымшаға сәйкес нысан бойынша вагон таразыларында жүктер өлшеудi тiркеу журналына енгiзiледi.

      8. Келiп түскен астықтың сапасын айқындауды астықты сақтау шартында көрсетiлген стандарттарға сәйкес ӨТЗ мамандары жүргiзедi. Сынаманы талдау нәтижелерi астықты талдау карточкасымен ресiмделедi және осы Қағидаларға 4-қосымшаға сәйкес нысан бойынша зертханалық талдаулар нәтижелерiн тiркеу журналында тiркеледi.

      9. Тәулiктiң соңында таразышы барлық тауарлық-көлiктік жүкқұжаттарды бухгалтерияға тапсырады. Әрбiр астық иесi мен астықты түсiру нүктесi бойынша топталған тауарлық-көлiктік жүкқұжаттар негiзiнде олардың орташа тәулiктiк сынамасы бойынша сапасын айқындай отырып, осы Қағидаларға 5-қосымшаға сәйкес нысан бойынша автомобиль көлігімен қабылданған астыққа екi данада жүкқұжаттар тiзiлiмi жасалады.

      Астық темiр жол көлiгiмен келiп түскен кезде темiр жол жүкқұжаттарының негiзiнде осы Қағидаларға 6-қосымшаға сәйкес нысан бойынша темiр жол көлiгiмен қабылданған астыққа жүкқұжаттар тiзiлiмi жасалады.

      10. Орташа тәулiктiк сынамасы бойынша сапасын айқындай отырып автомобиль көлігімен қабылданған астыққа жүкқұжаттар тiзiлiмi немесе темiр жол көлiгiмен қабылданған астыққа жүкқұжаттар тiзiлiмi (бұдан әрі – тізілім) жасалғаннан кейін ӨТЗ маманына берiледi, ол тiзiлiмнiң II бөлiмiне астықты зертханалық талдау нәтижелерін енгiзедi. Енгiзiлген деректер ӨТЗ меңгерушiсiнiң қолымен расталады.

      Бұдан кейін тiзiлiм астық қабылдау кәсіпорнының бухгалтеріне қайтарылады, ол тiзiлiмдегі және жүктер өлшеудi тiркеу журналындағы нақты салмақ деректерiнiң сәйкестiгiн, зертханалық талдаулар нәтижелерiн енгiзудiң дұрыстығын салыстырып тексереді және тiзiлiмнiң III бөлiмiнде есептелген нақты салмағын есептеуді, IV бөлiмiнде астықты қабылдау, кептiру және тазалау жөніндегі қызметтер құнын есептеудi жүргiзедi. Бұдан әрi тiзiлiм оған қоса берілген тауарлық-көлiктік жүкқұжаттармен бiрге оның дұрыс толтырылуын тексеру және тiзiлiмнiң III бөлiмiнде көрсетiлген ылғалдылық, арамшөптi және дәнді қоспа бойынша нақты шегерiмдерге сәйкес астық қалдықтары мен кептiру бойынша кемулерді алдын ала есептен шығару үшiн материалдық жауапты тұлғаға берiледi.

      11. Тексеру бiткеннен соң материалдық жауапты тұлға тiзiлiмге қол қояды және осы Қағидаларға 7-қосымшаға сәйкес нысан бойынша астық сақтау қоймасындағы астық пен ыдыстың қозғалысы туралы есеп жасайды. Бұдан әрi тiзiлiм мен есеп астық қабылдау кәсіпорнының бухгалтеріне қайтарылады, ол астық қабылданғаннан кейінгі екінші тәулiкте тiзiлiмнiң екiншi данасын астық иесiне бередi.

      12. Астық сақтау қоймасындағы астық пен ыдыстың қозғалысы туралы есеп егiннің жылы, дақылдар сыныбы бойынша күн сайын қорытынды жасай отырып жүргiзiледi. Есеп материалдық жауапты тұлғаға жүктелген қойма, қоймалар тобы, элеватор бойынша жүргiзiледi.

 **3. Есептелген нақты салмағын есептеу**

      13. Есептелген нақты салмағы ылғалдылықтың, арамшөптi және дәндi қоспалардың келiсiлген нормаларын ескере отырып, нақты салмағынан ылғалдылық, дәндi және арамшөптi қоспалар бойынша нақты шегерiмдер пайызын айқындау жолымен келесiдей тәртiппен айқындалады:

      1) ылғалдылық бойынша нақты шегерiм пайызы мынадай формула бойынша есептеледi:

            100 х (а - б)

      Ув = ------------------,

              100 - б

      мұндағы: Ув - ылғалдылық бойынша нақты шегерiм пайызы;

      а - кiрiс бойынша астық ылғалдылығы, %;

      б - сақтау шарты бойынша астық ылғалдылығы, %;

      2) арамшөптi қоспа бойынша нақты шегерiм пайызы мынадай формула бойынша есептеледі:

            (в - г) х (100 - Ув)

      Ус = ------------------------,

                 100 - г

      мұндағы: Ус - арамшөптi қоспа бойынша нақты шегерiм пайызы;

      в - кiрiс бойынша арамшөптi қоспа құрамы, %;

      г - сақтау шарты бойынша арамшөптi қоспа құрамы, %;

      Ув - ылғалдылық бойынша нақты шегерiм пайызы;

      3) дәндi қоспа бойынша нақты шегерiм пайызы мынадай формула бойынша есептеледі:

            (д - е) х (100 - Ув)

      Уз = --------------------------,

                  100 - е

      мұндағы: Уз - дәндi қоспа бойынша нақты шегерiм пайызы;

      д - кiрiс бойынша дәндi қоспа құрамы, %;

      е - сақтау шарты бойынша дәндi қоспа құрамы, %;

      Ув – ылғалдылық бойынша нақты шегерiм пайызы;

      4) ылғалдылық, арамшөптi және дәндi қоспа бойынша нақты шегерiмдердiң жалпы салмағы (килограммда) мынадай формула бойынша есептеледi:

            П х (Ув + Ус + Уз)

      У = --------------------------,

                  100

      мұндағы: П - келiп түскен астықтың нақты салмағы;

      5) есептелген нақты салмағы = П – У.

      Формула бойынша нақты шегерiмдер 0,01 %-ға дейiнгі дәлдікпен айқындалады.

      14. Кептiрілмеген астықтың есептелген нақты салмағы мынадай формула бойынша есептеледі:

                                           (в - г)   (д - е)

      Есептелген нақты салмағы = П - П х (-------- + --------).

                                          100 - г     100 - е

      15. Егер келiп түскен астықтың сапасы ылғалдылығы, арамшөптi және дәндi қоспа бойынша сақтау шартында көрсетілген нормаға сәйкес немесе одан жақсы болса, астық қолхатында нақты сапасы қойылады, ал есептелген нақты салмағы нақты салмаққа тең болады.

      16. Жүгерiнiң және мақта тұқымының есептелген нақты салмағын айқындаған кезде тек ылғалдылық пен арамшөптi қоспа көрсеткiштерi ескеріледі.

 **4. Астық тазалауды, кептiрудi ресiмдеу**

      17. Астық тазалауды, кептiрудi ресiмдеу сақтау орындары бойынша (астық иелерiне бөлмей) жүзеге асырылады. Астықты тазалау, кептiру осы Қағидаларға 8-қосымшаға сәйкес нысан бойынша астық қабылдау кәсiпорнының басшысы және ӨТЗ меңгерушiсi қол қойған астықты тазартуға, кептiруге өкiмнің негiзiнде жүргiзiледi.

      Астықты тазалау мен кептiруді бастағанға дейiн және оларды жүргiзгеннен кейiн астық талдау карточкаларын ресiмдей отырып, астық (астық қалдықтары) сапасын айқындау жүзеге асырылады.

      Астық кептiргiштiң жұмысын жедел бақылау үшiн астық кептiргiш жұмысының есебі журналы, ал таразымен жабдықталған астық кептiргiштерде, бұдан басқа дымқыл және кептiрiлген астықты қайта өлшеудiң таразы журналдары жүргiзiледi.

      18. Тазалау мен кептiру жүргiзiлгеннен кейiнгі келесi күннен кешiктiрiлмей осы Қағидаларға 8-қосымшаға сәйкес нысан бойынша тазалау және кептiру актiсi жасалады. Астықтың үлкен партиясы тазаланған, кептiрілген жағдайда, актiлер айына кемiнде екi рет жасалады. Актiге материалдық жауапты тұлға, ӨТЗ меңгерушiсi қол қояды, астық қабылдау кәсіпорнының бухгалтері тексередi және астық қабылдау кәсiпорнының басшысы бекiтедi. Актiлерге астық талдау карточкалары және қосалқы өнiмдер мен қалдықтарды өлшеу ведомостары қоса берілуі тиiс.

      19. Астықты тазалау кезiнде алынатын қосалқы өнiмдер мен қалдықтар мынадай жолмен жiктеледi:

      1) қосалқы өнiмдерге:

      құрамында 70% – 85% астық бар астық қоспасы;

      құрамында 50% – 70% астық бар астық қоспасы жатқызылады;

      2) астық қалдықтарына:

      құрамында 30% – 50% астық бар бiрiншi санатты қалдықтар;

      құрамында 10% – 30% астық бар бiрiншi санатты қалдықтар;

      құрамында 2% – 10% астық бар екiншi санатты қалдықтар жатқызылады;

      3) жарамсыз қалдықтарға:

      құрамында 2 %-ға дейiн астық бар үшiншi санатты қалдықтар жатқызылады.

      20. Қосалқы өнiм мен қалдықтарда 10 %-дан артық бидай немесе қара бидай дәндерi немесе осы дақылдардың стандарттары бойынша негiзгi астыққа жатқызылған 20 %-дан артық басқа дақылдардың дәндерi болған кезде көрсетiлген қосалқы өнiмдер мен қалдықтар олардан негiзгi астықты бөлiп алу мақсатында қосымша тазалауға жатады.

      21. Астықты тазалау кезiнде алынған қосалқы өнiмдер мен қалдықтар массасы бойынша қалдықтар цехына (қоймасына) жiберiледi.

      Қосалқы өнiмдер мен қалдықтар астық иесiне қайтарылады не кейіннен астық иесiне оның құнын өтеумен өткізіледі. Астық иесiне қосалқы өнiмдер мен қалдықтарды тиеп жөнелту тазалау, кептiру жүргiзiлгеннен және астықты тазалау, кептiру актiсі ресiмделгеннен кейiн ғана жүргізіледі.

      Астық иесiне беруге жататын қалдықтардың көлемiн айқындау үшiн тiзiлiмдер бойынша алдын ала есептен шығарылған қалдықтар тазалау кезiнде алынған қалдықтардың нақты сапасын ескере отырып қайта есептеледi.

      22. Астық иесi жарамсыз қалдықтардан жазбаша түрде бас тартқан жағдайда олар астық қабылдау кәсiпорнының аумағынан шығарылады және осы Қағидаларға 9-қосымшаға сәйкес нысан бойынша жарамсыз қалдықтарды жою актiсiн жасау арқылы жойылады. Актiде көрсетiлген жарамсыз қалдықтар көлемi тауарлық-көлiктік жүкқұжаттарға қоса, өлшеу ведомосымен расталуға тиiс.

 **5. Собықтағы жүгерiнi қайта өңдеуді және бастыруды ресiмдеу**

      23. Собықтағы жүгерiнi қайта өңдеу, бастыру осы Қағидаларға 10, 11-қосымшаларға сәйкес нысандар бойынша астық қабылдау кәсiпорнының басшысы және ӨТЗ меңгерушiсi қол қойған өкiм бойынша жүргiзiледi.

      24. Собықтағы жүгерiнi қайта өңдеу кезiнде алынатын қалдықтар (аурулармен зақымдалған собықтар, өзектер, гүлшоқтар, қабықтар және басқалары), собықтың өзiнен-өзi тазалану нәтижесiнде алынған дәндер астық талдау карточкасымен қоса алынған қоспалардың өлшеу жолымен белгіленген массасы және ӨТЗ айқындаған ылғалдылығы және арамшөптi қоспасы көрсетiлетiн осы Қағидаларға 10-қосымшаға сәйкес нысан бойынша қайта өңдеу актiсiмен ресiмделедi. Актіні астық қабылдау кәсiпорнының басшысы бекiтедi.

      25. Қайта өңдеу актiсiне сәйкес собықтағы жүгерiнің жеке шотынан нақты массасы шығарылады, ал дәндегi жүгерiнің жеке шотына таза дәннің (бөгде қоспасыз) массасы кiрiстiрiледi.

      26. Собықтағы жүгерiнi бастыру осы Қағидаларға 11-қосымшаға сәйкес нысан бойынша собықтағы жүгерiнi бастыру актiсiмен ресiмделедi. Акті әрбiр жеке есептелiнетiн собықтағы жүгерi партиясын бастыруға жасалады.

      Жүгерiнi бастырудан алынған астық, қосалқы өнiмдер және I, II санатты қалдықтар (өзектен басқа) қоймаларға сақталу үшiн жiберiледi және оларды материалдық жауапты тұлға мiндеттi түрде өлшеп және ӨТЗ сапасын айқындап қабылдайды.

      Жүгерiнi бастырудан алынған өзектiң массасы таразыларда өлшеу жолымен айқындалады. Өзек массасының 1,2 %-ынан астам бастырылмаған дәні бар өзектер қайталама бастырылуға жатқызылады.

      27. Бастырылуға берiлген собықтағы жүгерiнiң мөлшері бастырылудан алынған жүгерi дәнi, қосалқы өнiмдер, қалдықтар және өзектер массасының сомасы ретiнде айқындалады. Бастырылған собықтағы жүгерiнiң сапасын (орташа өлшенген ылғалдылығын және собықтардан дәндердiң шығымдылығын), сондай-ақ бастырудан кейін алынған дәннiң, қосалқы өнiмдердiң, қалдықтар мен өзектiң сапасын және өзектерде бастырылмаған дәннiң болуын ӨТЗ айқындайды. Актiлерге астық талдау карточкалары қоса беріледі.

      28. Собықтағы жүгерiнi бастыру кезiнде дәндi, қалдықтарды және өзектердi өлшеу үшiн таразыны орнату мүмкiн болмаған жағдайда олардың массасы өткізу кезiндегi құжат бойынша айқындалады.

 **6. Астықты тиеп жөнелтудi ресiмдеу**

      29. Астықты тиеп жөнелтуді материалдық жауапты тұлға осы Қағидаларға 12-қосымшаға сәйкес нысан бойынша астық қабылдау кәсiпорнының басшысы, астық қабылдау кәсіпорнының бухгалтері және ӨТЗ меңгерушiсi қол қойған бұйрықтың негiзiнде жүзеге асырады.

      Астықты тиеп жөнелту бұйрықтары астық қабылдау кәсiпорнының астықты тиеп жөнелту бұйрықтарының есебі журналын жүргiзетін есепшi қызметкеріне берiледi.

      30. Астықты тиеп жөнелтуді бастар алдында астық қабылдау кәсiпорнының мамандары көлiк құралдарының астықты тасымалдауға жарамдылығы тұрғысынан техникалық қарауды жүргiзедi.

      31. Астықты темiр жол көлiгiмен тиеп жөнелткен кезде темiр жол жүкқұжаттары мен сапа туралы құжаттар (астық сапасы паспорттары немесе астық талдау карточкалары) негiзiнде осы Қағидаларға 13-қосымшаға сәйкес нысан бойынша темiр жол көлiгiмен тиеп жөнелту тiзiлiмi жасалады. Тиеп жөнелтiлетiн астыққа темiр жол жүкқұжаты және сапа туралы құжат (астық сапасы паспорты немесе астық талдау карточкасы) қоса берiледi.

      Астық сапасы паспорты астықты экспортқа тиеп жөнелту кезiнде және клиенттің қалауы бойынша республика iшiнде тасымалдау кезiнде ресiмделедi.

      32. Материалдық жауапты тұлға темiр жол жүкқұжаттары мен астықты темiр жол көлiгімен тиеп жөнелту тiзiлiмiнің дұрыс толтырылуын тексередi.

      33. Астықты автомобиль көлiгімен тиеп жөнелткен кезде бұйрықта астықты тиеп жөнелту кiм арқылы жүзеге асырылатыны және сенiмхат нөмiрi көрсетiледi. Астықты автомобиль көлiгімен тиеп жөнелту астық тауарлық-көлiктік жүкқұжаттармен және сапа туралы құжаттармен (астық сапасы паспорттарымен немесе астық талдау карточкаларымен) ресiмделедi, олардың негізінде осы Қағидаларға 14-қосымшаға сәйкес нысан бойынша автомобиль көлiгімен тиеп жөнелтiлген астық жүкқұжаттарының тiзiлiмi жасалады.

      34. Тиеп жөнелтуге бұйрық, тауарлық-көлiктік жүкқұжаттар, тиеп жөнелтiлетін астық тізілімдері, астық талдау карточкалары, астық сапасы паспорттарының көшiрмелерi астық қабылдау кәсіпорнының бухгалтериясына беріледі. Осы құжаттар бойынша астық шығысқа шығарылады.

      35. Иесіне астық жіберу астық қолхатында көрсетілген мөлшерде және сапада жүргізіледі.

      Ылғалдылығы, арамшөптi және дәндi қоспасы бойынша сақтау шартында көрсетiлгеннен айрықша астық сапасының көрсеткiштерi бар астық тиеп жөнелтілген жағдайда тараптардың келiсiмi бойынша нақты сапасын ескере отырып, есептелген нақты салмағына нақты шегерiм немесе үстеме жүргiзiлуi мүмкiн.

      Егер тараптар келiсiмге келе алмаса, дау сот тәртiбімен шешiледі.

      36. Нақты сапасы ылғалдылығы, арамшөптi және дәндi қоспасы бойынша келiсiлген нормалардан ауытқыған кезде тиеп жөнелтiлетiн астық мөлшерін есептеу мынадай тәртiппен жүзеге асырылады:

      1) ылғалдылығы бойынша нақты шегерiм немесе үстеме пайызы мынадай формула бойынша есептеледі:

            100 х (а - б)

      Ув = -----------------,

               100 - б

      мұндағы: Ув - ылғалдылығы бойынша нақты шегерiм немесе үстеме пайызы;

      а - сақтау шарты бойынша астық ылғалдылығы, %;

      б - тиеп жөнелту кезiндегi астықтың нақты ылғалдылығы, %;

      2) арамшөптi қоспасы бойынша нақты шегерiм немесе үстеме пайызы мынадай формула бойынша есептеледі:

            (в - г) х (100 - Ув)

      Ус = -------------------------,

                  100 - г

      мұндағы: Ус - арамшөптi қоспасы бойынша нақты шегерiм немесе үстеме пайызы;

      в - сақтау шарты бойынша арамшөптi қоспа құрамы, %;

      г - тиеп жөнелту кезiндегi нақты арамшөптi қоспа құрамы, %;

      Ув - ылғалдылығы бойынша нақты шегерiм немесе үстеме пайызы;

      3) дәндi қоспасы бойынша нақты шегерiм немесе үстеме пайызы мынадай формула бойынша есептеледі:

            (д - е) х (100 - Ув)

      Уз = --------------------------,

                  100 - е

      мұндағы: Уз - дәндi қоспасы бойынша нақты шегерiм пайызы;

      д - кiрiс бойынша дәндi қоспа құрамы, %;

      е - сақтау шарты бойынша дәндi қоспа құрамы, %;

      Ув - ылғалдылығы бойынша нақты шегерiм пайызы;

      4) ылғалдылығы, арамшөптi және дәндi қоспасы бойынша нақты шегерiмнiң немесе үстеменiң жалпы массасы (У) мынадай формула бойынша есептеледi:

            Пз х (Ув + Ус + Уз)

      У = ---------------------------,

                  100

      мұндағы: Пз - есептелген нақты салмағы;

      5) тиеп жөнелтiлетiн астық мөлшері = Пз +(-) У.

      Формулалар бойынша нақты шегерiмдер мен үстемелер 0,01 %-ға дейiнгі дәлдікпен айқындалады.

      37. Ылғалдылығы, арамшөптi және дәндi қоспасы бойынша астықтың кемуiнің негізделгенін есептеу әрбір астық иесiне осы Қағидаларға 15-қосымшаға сәйкес нысан бойынша есеп актісімен ресiмделедi. Есеп актісі кiрiс бойынша (қабылдау кезiндегi) астық сапасын көрсетумен және тиеп жөнелту кезiндегi нақты сапасын ескерумен шығыс бойынша жұмсалған астық партиясына жасалады. Есеп актісін астық қабылдау кәсiпорнының жауапты қызметкерi есептейдi және ресiмдейдi, астық қабылдау кәсіпорнының бас бухгалтері, ӨТЗ меңгерушiсi, материалдық жауапты тұлға қол қояды және астық қабылдау кәсiпорнының басшысы бекiткеннен кейiн астық иесiне берiледi.

      38. Астық сақтау қоймасы аумағының iшiнде астықтың орнын ауыстыру бұйрықтың негiзiнде жүргізіледі және осы Қағидаларға 16-қосымшаға сәйкес нысан бойынша астық сақтау аумағының iшiнде астықтың орнын ауыстыру жүкқұжатымен ресiмделедi. Астықты қоймадан қоймаға орнын ауыстыру кезiнде астық партиясының массасы мен сапасы астықтың талдау карточкасын ресімдей отырып, материалдық жауапты тұлғалардың қатысуымен бiр рет айқындалады.

      39. Тиеп жөнелтiлетiн тұқымның әрбiр партиясына:

      1) барлық дақылдардың элита және суперэлита тұқымдарына, сондай-ақ өздiгiнен тозаңданған топ пен будан жүгерiлерiнiң тұқымдарына – тұқым шаруашылығы саласындағы уәкiлеттi орган белгілеген нысан бойынша ауыл шаруашылығы өсiмдiктерi тұқымының аттестаты;

      2) барлық басқа репродукциялар тұқымдарына – тұқым шаруашылығы саласындағы уәкiлеттi орган белгілеген нысан бойынша ауыл шаруашылығы өсiмдiктерi тұқымының куәлiгi қоса берiлуге тиiс.

 **7. Сандық-сапалық есеп кiтабын жүргiзу**

      40. Астық қабылдау кәсiпорнының бухгалтериясы осы Қағидаларға 17 және 18-қосымшаларға сәйкес нысандар бойынша сандық-сапалық есеп кiтабын жүргiзедi.

      Астық, қосалқы өнiмдер, I, II және III санатты қалдықтар сандық-сапалық есеп кiтабында массасы, ылғалдылығы, арамшөптi және дәндi қоспасы көрсетіле отырып; собықтағы жүгерi бойынша собықтардың массасы мен орташа өлшенген ылғалдылығы көрсетіле отырып есептеледі.

      41. Сандық-сапалық есеп кiтабында әрбір астық иесiне, ал астық иесi бойынша әрбір дақылға, астық сыныбына және егiн жылына, тұқымға дақылдары, сорттары, репродукциялары, санаттары және сыныптары бойынша жеке шоттар жүргiзiледi.

      Жаңа егiн астығы мен өткен жылдардағы егiн астығының жеке шоттарын бiрiктiруге жол берілмейді.

      Қабылданатын әртүрлi дәрежедегi кемістігі бар астық қалыпты астықтан жеке есептеледi.

      42. Сандық-сапалық есеп кiтабын жүргізуді астық қабылдау кәсiпорнының басшысы айқындайтын лауазымды тұлға жүзеге асырады, оған:

      1) сандық-сапалық есеп кiтабы бойынша деректерді материалдық жауапты тұлғалардың қоймалық есеп деректерімен және жүктердi таразыда өлшеудi тiркеу журналдарымен күнделiктi салыстырып тексеруді жүргізу;

      2) деректерді уақытылы және дұрыс көрсету;

      3) қоса берiлген бастапқы құжаттары бар есептердiң сақталуына жауапкершiлiк жүктеледі.

      43. Жеке шоттардағы барлық жазулар кiрiс және шығыс операцияларын көрсететiн дұрыс жасалған және қол қойылған құжаттар, сондай-ақ сапа туралы құжаттар (астық сапасы паспорттары және астық талдау карточкалары) негiзiнде жүргізіледі.

      Сандық-сапалық есеп кiтабындағы кiрiс және шығыс жөнiндегi жазуларды мынадай құжаттарды:

      1) орташа тәулiктiк сынамасы бойынша сапасы айқындалып автомобиль көлiгімен қабылданған астықтың жүкқұжаттар тiзiлiмдерi және автомобиль көлiгімен тиеп жөнелтiлген астықтың жүкқұжаттар тiзiлiмдерiн;

      2) темiр жол көлiгiмен қабылданған астықтың жүкқұжаттар тiзiлiмдерi және астықты темiр жол көлiгiмен тиеп жөнелту тiзiлiмдерiн негiзге ала отырып, бiр күнгi қорытынды бойынша жүргізуге рұқсат етіледі.

      Жүк алушылардың наразылықтары бойынша артық немесе кем тиелген астық туралы жазулар сандық-сапалық есеп кiтабының шығыс бөлiгiне жазылады. Артық тиеу кезiндегi шығыстардың көбеюi туралы жазулар қара (көк) түспен, кем тиеу кезiндегi шығыстардың азаюы туралы жазулар қызыл түспен жазылады.

      Сандық-сапалық есеп кiтабындағы жазулар күн сайын операция күнiнен кейiнгi күннен кешiктiрмей жазылады.

      Сандық-сапалық есеп кiтабында ылғалдылығының, арамшөптi және дәндi қоспасының көрсеткiштерi 0,1 %-ға дейiнгі дәлдiкпен жазылады.

      44. Центнер-пайыздар астық партиясының массасын оның ылғалдылығына, арамшөптi және дәндi қоспасына көбейту арқылы есептеледi және бүтiн бiрлiктерде қойылады. 0,5-тен кем үлестер алып тасталады, ал 0,5 және одан жоғары үлестер бiрлiк ретiнде қабылданады.

      Центнер-пайыздар белгiлi уақыт кезеңiне ылғалдылығы, арамшөптi және дәндi қоспасы бойынша орташа өлшенген сапасын айқындау мақсатында центнер-пайыздар сомасын астық массасына бөлу жолымен есептеледі және 0,01 %-ға дейiнгі дәлдікпен көрсетiледi.

      45. Кiрiс және шығыс, центнер-пайыздар бойынша қорытындылар күн сайын және бiр айға шығарылуы тиіс. Қалдық алдыңғы қалдықты кiрiспен сомалау және одан шығысты алып тастау жолымен есептеледi. Егер бір күн iшiнде кiрiс немесе шығыс операциялары болса, қалдық күн сайын есептеп шығарылады.

      Материалдық жауапты тұлға есептеп шығарылған қалдықтардың дұрыстығын күн сайын өз қолын қойып куәландырады. Астық қабылдау кәсіпорнының бас бухгалтері мен ӨТЗ меңгерушiсi ай сайын сандық-сапалық есеп кiтабындағы жазулардың дұрыстығын тексередi: бiрiншiсi – центнер-пайыздар бөлiгiнде, екiншiсi – сапа көрсеткiштерi бөлiгiнде. Жеке шоттарда жүргiзiлген тексерулер туралы белгi қойылады.

      46. Қосалқы өнiмдер мен қалдықтар сандық-сапалық есеп кiтабындағы астық шотынан тiзiлiмдерге сәйкес алдын ала шығарылады және оларды сақтау орны бойынша кiрiске алынады. Ылғалдылығы, арамшөптi және дәндi қоспасы бойынша кемудi түпкілікті есептен шығару астықты тиеп жөнелту кезiнде астықтың нақты сапасы бойынша есеп актісін жасаған кезде жүргiзiледi.

      47. Собықтағы жүгерiнiң сандық-сапалық есебін материалдық жауапты тұлғаларға: тауарлы жүгерi бойынша - сақтау орны бойынша бөлусiз, сортты және буданды жүгерi бойынша - сорттар мен будандарды бөлек қалыптастыратын партиялар бойынша жүргізуге рұқсат етіледі.

      48. Сандық-сапалық есеп кiтабында басқа астық қабылдау кәсiпорындарынан келiп түскен астықтың сапасы:

      1) егер талдау кезiнде сапа айырмашылықтары жол берілген ауытқу нормаларынан артық болмаса, жөнелтушiнiң астық сапасы паспортының немесе астық талдау карточкасының;

      2) сапа айырмашылықтары жол берілген ауытқу нормаларынан артық болғанда және жөнелтушiге сапа айырмашылықтары бойынша наразылық актiсi жолданғанда жаңадан берiлген астық сапасы паспортының;

      3) сапа айырмашылықтары жол берiлген ауытқу нормаларынан аса жоғары болғаны наразылық актiлерімен ресiмделмегенде жөнелтушiнің астық сапасы паспортының немесе астық талдау карточкасының;

      4) ауыл шаруашылығы өсiмдiктерi тұқымы аттестатының немесе куәлiгiнің деректері бойынша жазылады.

      49. Сандық-сапалық есеп кiтабындағы астық иелерiнiң жеке шоттарын астық қабылдау кәсiпорнының лауазымды тұлғасы есеп актісі бойынша жабады.

      50. Сандық-сапалық есеп кiтабы электрондық түрде жүргiзiлуi мүмкiн.

      Жеке шот бойынша астықтың қозғалысы жағдайында тәулiктiң соңында астық сақтау қоймасындағы астық пен ыдыстардың қозғалысы туралы есеп деректерi бар қорытынды тексерiледi. Бiр күн iшiндегi астық қозғалысын көрсететiн парақтар басып шығарылады, есеп қызметкерi мен материалдық жауапты тұлға оларға қол қояды және оларды нөмiрлейдi. Әрбiр астық партиясы бойынша операциялар аяқталғаннан және есеп актісі жасалғаннан кейiн жеке шоттарды астық қабылдау кәсіпорны түптейдi және жалпы негiздерде сақтайды.

      51. Сандық-сапалық есеп кітабының мұқабасында: астық қабылдау кәсiпорнының атауы, кiтаптың түгендеу нөмiрi, сақтау орнының түрi және нөмiрi, осы кiтап арналған астық иесiнiң атауы (тегi, аты мен әкесiнің аты) материалдық жауапты тұлғаның тегi, аты мен әкесiнiң аты көрсетiлуге тиiс.

 **8. Сақтау қоймаларын тазарту**

      52. Астық қабылдау кәсiпорны астық қабылдау кәсiпорны басшысының шешiмi бойынша астық сақтау қоймасын тазартуды жүргiзедi.

      53. Тазартуды астық қабылдау кәсiпорнының басшысы тағайындаған құрамда комиссия мүшелерi: астық қабылдау кәсiпорнының басшысы, ӨТЗ меңгерушiсi, астық қабылдау кәсіпорнының бас бухгалтері және материалдық жауапты тұлға жүзеге асырады. Астық сақтау қоймасын тазарту кезiнде осы Қағидаларға 19-қосымшаға сәйкес нысан бойынша тазарту актiсi жасалады. Тазарту актiсiн алғаннан кейiн бес жұмыс күні ішінде комиссия мынадай құжаттар негiзiнде операция нәтижелерiн белгiлейдi:

      1) бастапқы құжаттар бойынша астықтың саны мен сапасына, сондай-ақ массасы және ылғалдылығы, арамшөптi және дәндi қоспасы бойынша орташа өлшенген көрсеткiштерiн есептеу дұрыстығына қатысты тексерiлген сандық-сапалық есеп кiтаптары;

      2) қойма есептерi және бастапқы кiрiс-шығыс құжаттары: тауарлық-көлiктік жүкқұжаттар, темiр жол жүкқұжаттары, орнын ауыстыру жүкқұжаттары, астықты тазалау, кептiру актiлерi, тиеп жөнелту бұйрықтары, есеп актілері, жарамсыз қалдықтарды жою актiлерi және басқалары;

      3) коммерциялық актiлер және астықтың саны мен сапасындағы айырмашылықтар бойынша наразылық актiлерi;

      4) астық сапасы паспорттары, астық талдау карточкалары және зертханалық талдау нәтижелерiн тiркеу журналдары;

      5) ауыл шаруашылығы өсiмдiктерi тұқымының аттестаттары немесе куәлiктерi.

      54. Астық жетiспеушiлiгiнiң көлемi сандық-сапалық есеп бойынша астықтың кiрiсi мен шығысы арасындағы айырмашылық ретiнде айқындалады. Сақтау процесiнде астық сапасының өзгеруiн талдау негiзiнде жетiспеушiлiк негiзделген және негiзделмеген болып бөлiнедi.

      Кемудiң негiздiлiгi сақтау кезiнде қол жеткізілген астық сапаның жақсаруына қатаң сәйкестікте, яғни ылғалдылығының, арамшөптi және дәндi қоспасының төмендеуiмен белгiленедi. Астықты тазалау, кептiру бойынша жүргiзiлген операциялар астықты тазарту, кептiру өкiм актiсiмен расталуға тиiс.

      55. Астықтың негiзделген кемуi мынадай формулаларға сәйкес жүргiзiлген есептеумен расталады:

      1) ылғалдылықтың төмендеуi (кебу) есебiнен кему, Ув, %:

            100 х (а - б)

      Ув = -----------------,

               100 - б

      мұндағы: а - кiрiс бойынша астық ылғалдылығы, %;

      б - шығыс бойынша астық ылғалдылығы, %;

      2) арамшөптi қоспа құрамының төмендеуi есебiнен кему, Ус, %:

            (в - г) х (100 - Ув)

      Ус = ------------------------,

                  100 - г

      мұндағы: в - кiрiс бойынша арамшөптi қоспа құрамы, %;

      г - шығыс бойынша арамшөптi қоспа құрамы, %;

      Ув - ылғалдылық бойынша кему пайызы, %;

      3) дәндi қоспалар азаюы есебiнен кему, Уз, %:

            (д - е) х (100 - Ув)

      Уз = ------------------------,

                  100 - е

      мұндағы: д - кiрiс бойынша дәндi қоспа құрамы, %;

      е - шығыс бойынша дәндi қоспа құрамы, %;

      Ув - ылғалдылығы бойынша кему пайызы, %.

      56. Арамшөптi және дәндi қоспасының төмендеуi есебiнен кемудi есептен шығару 0,2 %-дан аспайтын мөлшерде жүргiзiледі. Тазартуға немесе механизмдермен орнын ауыстыруға ұшырамаған астық партиялары бойынша сақтау процесi кезiнде арамшөптi және дәндi қоспасының төмендеуi есебінен кемудi есептен шығаруға жол берiлмейдi.

      57. Жүгерi өңдеу зауыттарында әрбiр жеке ескерiлетiн жүгерi партиясын өңдеуді аяқтағаннан кейiн осы жүгерi партиясын сақтау орнын және зауыттың өндiрiстiк корпусын толық тазарту жүргiзiледi.

      Өңдеуге жіберілген собықтағы жүгері массасы кептіру камераларына тиелген жүгеріні өлшеу бойынша есептелетін жүгері өңдеу зауыттарында сақтау орындарын тазарту және оның нәтижелерін айқындау собықтағы және дәндегі жүгері көлемін және олардың орта алынған ылғалдылығын кіріс бойынша өңдеуден кейін алынған дәндегі жүгерінің (ұсақ дәнділерді қоса), шығыс бойынша қалдықтар мен өзектердің мөлшерімен және олардың орташа ылғалдылығымен салыстыру арқылы жүргізіледі.

      Бұл жағдайларда осы Қағидаларға 20-қосымшаға сәйкес нысан бойынша тазарту актiлерi әрбiр жеке ескерiлетiн жүгерi партиясына жасалады.

      Жүгерi өңдеу зауыттарында және цехтарында жүгерiнi өңдеу кезiнде алынған әрбiр сорт пен будан қалдықтарын технологиялық схема бойынша бөлу мүмкiн болмаған жағдайда, оларды сорттар мен будандар бойынша бөлу осы немесе басқа сортты және буданды собықтағы жүгерiнiң бастыруға жiберiлген массасына пропорционалды жүргiзiледi.

      Тазарту актiлерiн жасау кезiнде:

      1) кiрiс бойынша – собықтағы жүгерiнiң сандық-сапалық есебі кiтабының деректерi;

      2) шығыс бойынша – жүгерi тұқымының және өндiрiстен алынған жарамсыз жүгерiнің, ұсақ дәндi жүгерiнің, өзектер мен қалдықтардың сандық-сапалық есебі кiтабының деректерi пайдаланылады. Бұл ретте, кәсiпорынға қайтарылған жарамсыз жүгерiнің мөлшері тазарту актiсiнiң «5а» деген жолында көрсетiледі.

      Өңдеу процесiндегі жүгерiнiң механикалық шығындары өңдеуге берiлген жүгерi массасынан 0,2% шегiнде тазарту актiсi бойынша есептен шығаруға қабылданады.

      58. Тазарту актiсiнде астық мөлшерін килограммда, ылғалдылығының, арамшөптi және дәндi қоспасының орташа өлшенген көрсеткiштерi 0,01 %-ға дейiнгі дәлдікпен көрсетiледi. 0,004 %-ға дейiнгі бөлшек үлестер алып тасталады, ал 0,005% және одан жоғары үлестер 0,01% ретінде қабылданады.

      59. I, II және III санатты қалдықтарды сақтау нәтижелерi түгендеу актiлерiмен ресiмделедi, материалдық құндылықтар үшiн белгiленген тәртiппен қаралады және бекiтiледi.

      60. Егер тазарту кезiнде астықтың артық екені анықталса, бұл артық бөлікті астық қабылдау кәсiпорнының бухгалтериясы тазарту актiсiнде көрсетiлген кезеңде сақталған және сақтауда тұрған астық көлемдерiне пропорционалды түрде астық иелерiнiң жеке шоттарына кiрiске қабылдауы тиіс.

      61. Егер тазарту кезiнде негiзделмеген жетiспеушiлiк анықталса, астық қабылдау кәсiпорны оны тазарту актiсiнде көрсетiлген кезеңде сақталған және сақтауда тұрған астық көлемiне пропорционалды түрде астық иелерiнiң жеке шоттарына өтеуді жүзеге асырады.

      62. Түгендеу астық қабылдау кәсiпорны басшысының шешiмi бойынша барлық қолда бар астықты жаппай қайта өлшеу, қайта есептеу және астық қабылдау кәсiпорнында сақтауда тұрған астықтың нақты бар болуын бухгалтерлiк есеп деректерiмен салыстырып тексеру жолымен жүзеге асырылады.

 **9. Келiспеушiлiктердi шешу тәртiбi**

      63. ӨТЗ жүргiзген талдау деректерiмен астық иесi немесе материалдық жауапты тұлға келiспеген жағдайда, олардың қатысуымен астықты қайталама талдау жүргiзiледi.

      Қайталама талдау нәтижелерімен келіспеген жағдайда іріктелген сынама:

      1) қосарланған полиэтилен пакетімен түйіп-буылады, ол мынадай ақпараты бар заттаңбамен мөрленіп жабылады:

      дақылдың атауы;

      астық иесінің атауы;

      астық қабылдау кәсіпорнының атауы;

      жөнелту пункті;

      партия массасы;

      сынама іріктелген күні;

      сынама салмағы;

      сынама іріктеген ӨТЗ маманының тегі;

      мемлекеттік астық инспекторының тегі;

      ӨТЗ маманының, астық иесі мен мемлекеттік инспектордың қолдары;

      2) ӨТЗ астық талдау карточкасымен және астық иесінің өтінімімен бірге сәйкестікті бағалау саласындағы аккредиттеу туралы Қазақстан Республикасының заңнамасында белгіленген тәртіппен аккредиттелген астық сапасын сараптау зертханасына (бұдан әрі – аккредиттелген зертхана) үш тәулік ішінде жолданады.

      Сынамалар астық сапасының сақталуын қамтамасыз ететін жағдайда тасымалданады.

      64. Егер алушы астық қабылдау кәсiпорнының ӨТЗ астық сапасын талдау кезiнде астықты тиеп жөнелту орны бойынша берiлген сапасы туралы құжаттың (астық сапасы паспортының немесе астық талдау карточкасының) деректерiмен жол берілген ауытқушылықтар нормаларынан артық айырмашылықтарды анықтаса, наразылық ұсынудың мынадай тәртiбi белгiленедi:

      1) жiберушiнiң өкiлi жиырма төрт сағат iшiнде жеделхатпен шақыртылады;

      2) жiберушi, алушы өкiлдерiнiң және мемлекеттiк астық инспекторының қатысуымен сынама iрiктеу (төрт килограммнан кем емес) iрiктеу актiсiн ресiмдеу арқылы жүргiзiледi;

      3) даулы астық партиясы алушы астық қабылдау кәсіпорнының бос қоймасына түсiрiледi және басқа астық партияларымен араластырылмайды. Алушының өкiлдерi мен мемлекеттiк астық инспекторының қолдары қойылған астықты түсiру актiсi мен қойманы тексеріп қарау актiсi жасалады. Қойманы мемлекеттiк астық инспекторы мөрлеп бекiтедi.

      Егер даулы астық партиясынан сынама іріктеу мүмкiн болмаса, сондай-ақ осы тармақтың жоғарыда көрсетiлген тармақшаларындағы талаптардың кем дегенде бiреуi сақталмаған кезде, сапасы туралы құжатқа (астық сапасы паспортына немесе астық талдау карточкасына) алушының наразылығы кері қайтарылады.

      Іріктелген сынамадан әрқайсысы екі килограммнан кем емес екi сынама бөлiп алынады. Бiр сынама iрiктеу актiсiмен, алушы астық қабылдау кәсiпорнының ӨТЗ астық талдау карточкасымен және астықты тиеп жөнелту орны бойынша берiлген сапасы туралы құжатпен (астық сапасы паспортымен немесе астық талдау карточкасымен) бірге сапаны тәуелсiз бағалау үшiн аккредиттелген зертханаға ұсынылады, екiншi сынама келiспеушiлiкті толық қарап болғанға дейiн мемлекеттiк астық инспекторында сақталады. Аккредиттелген зертханадағы сынақтар мемлекеттiк астық инспекторының тікелей қатысуымен жүргiзiледi. Сапаны тәуелсiз бағалау жөніндегі қызметтер төлемiн алушы жүргiзедi. Астықты тиеп жөнелту орны бойынша берiлген сапасы туралы құжат (астық сапасы паспорты немесе астық талдау карточкасы) мойындалмаған жағдайда жөнелтуші астық сапасын сараптауды жүргiзу шығыстарын өтейді.

      Өтінілген сапа көрсеткiштерiне сәйкес жүргiзiлген сынақтар нәтижелері бойынша акредиттелген зертхана сынақтар хаттамасын бередi, оның негiзiнде Қазақстан Республикасы Ауыл шаруашылығы министрлiгiнiң Агроөнеркәсіптік кешеніндегі мемлекеттік инспекция комитетінің аумақтық инспекциясы (бұдан әрi – аумақтық инспекция) астықты тиеп жөнелту орны бойынша берiлген сапасы туралы құжатты (астық сапасы паспортын немесе астық талдау карточкасын) мойындауы (мойындамауы) туралы шешiм қабылдайды.

      Егер алынған нәтижелер мен наразылық бiлдiрген сапасы туралы құжаттың (астық сапасы паспортының немесе астық талдау карточкасының) сапа көрсеткiштерi арасындағы сападағы айырмашылықтар стандартта жол берілген нормалардан аспаса, осы құжаттың дұрыстығы аккредиттелген зертхананың сынақтар хаттамасымен және құжаттың артқы бетiндегi мемлекеттiк астық инспекторының жазуымен расталады. Жазу мемлекеттік астық инспекторының мөрімен расталады. Астықты тиеп жөнелту орны бойынша берiлген сапасы туралы құжатты (астық сапасы паспортын немесе астық талдау карточкасын) және сынақтар хаттамасын аккредиттелген зертхана астық алушыға бередi.

      Егер алынған нәтижелер мен наразылық бiлдiрген сапасы туралы құжаттың (астық сапасы паспортының немесе астық талдау карточкасының) сапа көрсеткiштерi арасындағы сападағы айырмашылықтар стандартта жол берілген нормалардан артық болса, онда аумақтық инспекция шешiмiнiң негiзiнде сапаны тәуелсiз бағалауды жүргiзген аккредиттелген зертхана жаңа астық сапасы паспортын ресiмдеудi және астық алушыға берудi жүргізеді.

      Аумақтық инспекция мойындамаған паспортын берген аккредиттелген зертхананың басшысына паспортта көрсетiлген деректерге нақты сапа көрсеткiштерiнiң сәйкес еместiгi туралы хабарлайды.

      Алушы астық қабылдау кәсiпорны осы Қағидаларға 21-қосымшаға сәйкес нысан бойынша астық сапасындағы айырмашылық бойынша наразылық актiсiн төрт данада жасайды, оны осы Қағидаларға 22-қосымшаға сәйкес нысан бойынша астықтың мөлшері мен сапасындағы айырмашылықтар бойынша ұсынылған наразылық актiлерiн тiркеу журналында тiркейдi және күнтізбелік отыз күнге дейінгі мерзімде жөнелтушіге наразылық актiсiмен қоса шағымталапты және жаңадан берiлген астық сапасы паспортының көшiрмесiн жолдайды.

      Наразылық актiсiнiң екiншi данасы даулы астық партиясын тиеп жөнелткен астық қабылдау кәсiпорнына жiберiледi, ол алынған наразылық актiлерiн осы Қағидаларға 23-қосымшаға сәйкес нысан бойынша астықтың мөлшері мен сапасындағы айырмашылықтар бойынша ұсынылған наразылық актiлерiн тiркеу журналында тiркейдi және шағымталап түскен күннен бастап он жұмыс күні ішінде оны қарайды.

      Наразылық актiсiнiң үшiншi данасы астық алушыға, төртiншi данасы астықты тиеп жөнелткен астық қабылдау кәсiпорнының сандық-сапалық есеп кiтабындағы сапа бойынша өзгерiстердi тексеру үшiн астықты жөнелту орны бойынша аумақтық инспекцияға жiберiледi.

      Егер сапа бойынша келiспеушiлiк жоғарыда көрсетiлген тәртiппен шешiлмеген жағдайда, дау сот тәртiбімен шешiледі.

      65. Жүру жолында астықтың сапасы төмендеген немесе бүлiнген жағдайда шағымталап (көлiк ұйымына немесе жөнелтушіге) Қазақстан Республикасының заңнамасында белгiленген тәртiппен ұсынылады.

      66. Мөлшері (массасы) бойынша осы Қағидаларға 24-қосымшада көрсетiлген табиғи кему нормаларынан артық айырмашылықтар кезінде шағымталап көлiктік ұйымдарға немесе жүк жөнелтушіге Қазақстан Республикасының заңнамасында белгiленген тәртiппен ұсынылады. Бұл ретте алушы астық қабылдау кәсiпорны осы Қағидаларға 25-қосымшаға сәйкес нысан бойынша астық мөлшеріндегі айырмашылықтар бойынша наразылық актiсін жасайды және оны астықтың мөлшері мен сапасындағы айырмашылықтар бойынша ұсынылған наразылық актiлерiн тiркеу журналында тiркейдi.

      67. Жүктiң жетiспеушiлiгi немесе бүлiнгені үшін көлiк ұйымына шағымталап Қазақстан Республикасының заңнамасында белгiленген мерзiмдерде ұсынылады.

      68. Ілеспе құжаттарында көрсетілген жүк массасының алушы белгiлеген массадан шекті жол берілген айырмашылықтары қолданыстағы стандарттарға сәйкес айқындалады.

 **9-1 Астық сақтау қоймаларында сақтаудағы астықтың мөлшерін айқындау тәртібі**

      Ескерту. Қағидалар 9-1-бөліммен толықтырылды - ҚР Үкіметінің 08.08.2013 № 811 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

      68-1. Астық сақтау қоймаларындағы астықтың көлемін есептеу кезінде элеватор конструкциясының деректерін, сүрлемнің, шанақтардың, қоймалардың, көлемі мен нысанын, сондай-ақ оларда сақталатын астық сапасының жай-күйін басшылыққа алу қажет.

      68-2. Астық сақтау қоймаларында сақталатын астықтың мөлшерін айқындау үшін облыстық аумақтық инспекция бастығының бұйрығымен мынадай құрамда комиссия құрылады: мемлекеттік астық инспекторы, астық қабылдау кәсіпорнының басшысы (басшының орынбасары), материалдық жауапты тұлға және ӨТЗ маманы (бұдан әрі – Комиссия).

      Астық қолхаттарын не олардың бөліктерін ұстаушылардың жазбаша өтініші бойынша астық қолхаттарының астықтың іс жүзінде болуымен қамтамасыз етілу мәселесі бойынша тексерулер жүргізу кезінде Комиссия астық қабылдау кәсіпорнында сақталатын астықтың барлық көлемін өлшеуді жүзеге асырады.

      68-3. Астық қабылдау кәсіпорны Комиссияға мынадай құжаттарды:

      1) астық қолхаттарының тiзiлiмiн;

      2) астықтың сандық-сапалық есебі кiтабын;

      3) астық сақтау қоймасындағы астық пен ыдыстың қозғалысы туралы есепті;

      4) астықты сақтауға арналған ыдыстар мен қоймалардың паспорттық деректерін;

      5) сүрлемдік корпустардың, еденде сақтау қоймаларының орналасу, астық кептіргіштердің, тиеу-түсіру нүктелерінің, таразы жабдығының, элеватордың сүрлем картасының орналасу схемасын;

      6) сақталудағы астықты, оның ішінде астық натурасы көрсеткішінің соңғы тексеріп қарау деректерін ұсынады.

      Қажет болған кезде Комиссия қолданыстағы стандарттарға сәйкес астық натурасын (сүрлемдерде және еденде сақтау қоймаларында таңдай отырып) дербес анықтауға құқылы.

      68-4. Комиссия астықты өлшеуді жүргізген кезде белгіленген тәртіппен тексеруден өткен (тексеру туралы сертификаты, таңбасы, лейблі немесе пломбасы бар) арнайы өлшегіш аспаптар (өлшеуіш – нақты градуирленген, тозбайтын жабындысы бар өлшегіш лента не лазерлік қашықтық өлшегіш – лазерлік сәулені пайдалана отырып, қашықтықты өлшеуге арналған аспап) пайдаланылады.

      Лазерлік қашықтық өлшегішті пайдаланған кезде шаң-тозаңдық жапқыштан кедергілердің пайда болатынын ескеру қажет.

      68-5. Астықты өлшеу кезінде элеватордың жұмыс мұнарасындағы жедел шанақтар босатылуы тиіс.

      Комиссия өлшеу жүргізуді элеватордың жоғарғы қабатынан сүрлем үстіндегі галереядан бастайды. Сүрлемді визуалды тексеру жарық беруші фонарьдың көмегімен жүргізіледі. Өлшеуіш жүкпен бірге сүрлемге люк арқылы жүктің астық үйіндісінің беткі қабатымен жанасқанға дейін түсіріледі. Өлшеуіш созылады және люктан бастап үйіндінің беткі қабатына дейінгі еркін кеңістіктің биіктігі өлшенеді. Комиссия мүшелері салыстырып тексеру кезінде бірдей болуы тиіс өлшеу жазбаларын қатар жүргізеді.

      68-6. Астықты орталық ось бойынша беру және шығару кезінде дөңгелек сүрлемдегі Ес (тонна) астық мөлшері мынадай формула бойынша анықталады:



      мұндағы:

      y – астықтың көлемді массасы, тонна/текше метр;

      R – сүрлемнің ішкі радиусы, метр;

      Н1 – сүрлемнің жоғарғы конустық бөлігінің биіктігі, метр (Н1 = R tg формуласы бойынша есептелінеді, мұндағы – сүрлемді толтыру кезіндегі астықтың табиғи еңісінің бұрышы (=260); tg = 0,49);

      Н2 – сүрлемнің цилиндрлік бөлігінің биіктігі, метр;

      Н3 – сүрлемнің төменгі конустық бөлігінің биіктігі, метр (паспорттық деректерге сәйкес).

      Дөңгелек сүрлемдер үшін өлшеу нәтижелері осы Қағидаларға 27-қосымшаға сәйкес нысан бойынша өлшеу актісімен ресімделеді.

      Дөңгелек сүрлемдегі астықтың орналасу схемасы осы Қағидаларға 28-қосымшада келтірілген.

      68-7. Элеватордың дөңгелек сүрлемдері (сүрлем-жұлдызша) арасындағы астықты өлшеу дөңгелек сүрлемдердегі өлшеуге ұқсас жүргізіледі.

      Сүрлем-жұлдызшадағы астық мөлшері Еж (тонна) былайша есептелінеді.

      Алдымен сүрлем-жұлдызшаның орта бөлігіндегі Fж (шаршы метр) қимасының ауданы анықталады:



      Сүрлем-жұлдызша қимасының ауданын цилиндр қимасының ауданына теңестіре отырып, баламалы диаметр мен радиусты анықтайды:



      Сүрлем-жұлдызшаның жоғарғы бөлігінің биіктігі H1 = Rэ tg ; төменгі бөлігінің H3 = Rэ tg ; орта бөлігінің Н2 = Hс - Rэ (tg + tg ) болады.

      Сүрлемнің жоғарғы (Е1), орта (Е2) және төменгі (Е3) бөліктерінің сыйымдылығы дөңгелек сүрлем үшін сияқты есептелінеді:



      Осылайша, сүрлем-жұлдызшасының сыйымдылығы Еж (тонна):



      Сүрлем-жұлдызшалар үшін өлшеу нәтижелері осы Қағидаларға 29-қосымшаға сәйкес өлшеу актісімен ресімделеді.

      Сүрлем-жұлдызшадағы астықтың орналасу схемасы осы Қағидаларға 28-қосымшада көрсетілген.

      68-8. Шаршы сүрлемдегі астықты өлшеу дөңгелек сүрлемге ұқсас жүргізіледі.

      Шаршы сүрлемнің жан-жақпен сыйымдылығын есептеу а сүрлем-жұлдызшаның сыйымдылығын есептеуге ұқсас жүзеге асырылады.

      Алдымен мына формула бойынша баламалы диаметр мен радиусты анықтайды:

а2 = Rэ2

      бұдан: Rэ = 0,564а, Dэ = 1,128а.

      Сүрлемнің жоғарғы бөлігінің биіктігі Н1 = Rэ tg төменгі бөлігінің Н3 = R tg ; орта бөлігінің Н2 = Нс - Rэ (tg + tg ) болады.

      Астықпен толтырылған шаршы сүрлемнің жалпы сыйымдылығы Ес(тонна):

Ес = у Rэ2 (1/3 Н1 + Н2 + 1/3 H3) =

= у а2 (1/3 Н1 + Н2 + 1/3 H3) болады.

      Өлшеу нәтижелері шаршы сүрлем үшін осы Қағидаларға 30-қосымшаға сәйкес нысан бойынша өлшеу актісімен ресімделеді.

      Шаршы сүрлемдегі астықтың орналасу схемасы осы Қағидаларға 28-қосымшада келтірілген.

      68-9. Тиеу және шығару тесіктері орталық ось бойынша жобаланбаған элеватор сүрлеміндегі астықтың мөлшерін анықтау дөңгелек сүрлемдегі өлшемге ұқсас жүзеге асырылады.

      Астықпен толтырылмаған көлем мынадай болады:

       = 260 болғанда дөңгелек сүрлемнің жоғарғы бөлігінде

V = K1 D3

      шаршы

V` = K3 a3

       = 360 болғанда дөңгелек сүрлемнің түбін толтыру

V3 = K2 D3 - Q

      шаршы

V3 = K4 а3 - Q1

      мұндағы: K1 және K3 – жоспардағы тиеу тесігінің орналасуына байланысты коэффициенттер;

      K2 және K4 - жоспардағы шығару тесігінің орналасуына байланысты коэффициенттер;

      D – сүрлемнің ішкі диаметрі, метр;

      d – тиеу тесігінің диаметрі, метр;

      а – шаршы нысанындағы сүрлем жағының ішкі көлемі, метр;

      Q – дөңгелек сүрлемнің шығару тесігінің нақты көлеміне түзету:

Q = АD - B (A = 0,28535 d; В = 0,0951 d)

      Q1 – шаршы сүрлемнің шығару тесігінің нақты көлеміне түзету:

Q1 = 0,36327 d a2 - 0,951 d3

      Дөңгелек сүрлемдер үшін K1 және K2 коэффициенттерінің мәндері осы Қағидаларға 31-қосымшада келтірілген.

      Шаршы сүрлемдер үшін K3 және K4 коэффициенттерінің мәндері осы Қағидаларға 32-қосымшада келтірілген.

      68-10. Элеватор шанақтарындағы (тік бұрышты, дөңгелек, сопақша тәріздес) астықтың мөлшерін анықтау осы Қағидалардың 68-11-тармағына сәйкес жүзеге асырылады.

      Тік бұрышты және дөңгелек сүрлемдер (шанақтар) астық сақтау үшін ыдыстар, сепараторлар мен кептіргіштерге дейін және олардан кейін жинақтау ыдыстары ретінде, қалдықтарды жинақтау үшін, астықты вагондар мен автокөлікпен жіберу үшін пайдаланылады. Сапақша тәріздес шанақтар қабылдау құрылғыларында автомобиль және темір жол көліктері үшін қолданылады.

      68-11. Тік бұрышты шанақтың геометриялық көлемі V (шанақтың жоғарғы жиектері арқылы өтетін жазықтықтағы шанақтың ішкі қуысының көлемі) (текше метр) мына формула бойынша анықталады:



      мұндағы: Нб – шанақтың биіктігі, метр;

      а, б – шығару тесігінің мөлшері;

      А, В – шанақтың жоғарғы жиегінің мөлшері.

      Егер шанақ шаршы түрінде болса, онда А=B және Aв=Вв, онда:



      Пирамидалы және параллелепипедті бөліктерден тұратын құрамдастырылған шанақтардың көлемі мынаған:



      мұндағы: Нв – параллелепипедтің биіктігі, метр;

      Нн – пирамидалды бөліктің биіктігі, метр.

      Үйінді жүктерге арналған шанақтың нақты сыйымдылығы шанаққа материалдарды төккен кезінде пайда болатын табиғи еңісінің бұрышына байланысты.

      Ыдысқа салынатын астық мөлшері А (тонна) мынадай формула бойынша анықталады:

А=Vy

      68-12. Қоймадағы астық мөлшерін анықтауды осы Қағидалардың 68-13-тармағына сәйкес жүзеге асыру ұсынылады.

      68-13. Астық қоймаларында сақтаудағы астық көлемін анықтау бойынша өлшеу және есептеу кезіндегі қателікті барынша азайту үшін:

      1) толық қоймада астық үйіндісінің орналасуын тиісті геометриялық қалыпқа келтіру, астық үйіндісін ұзындығы мен ені бойынша жоғарыдан тегістеу;

      2) толық емес қоймаларда бір ыдысқа салу тәсілімен, екінші жағынан и еңістіктің бұрышын жасай отырып, геометриялық қалып жасау талап етіледі.

      Қабырғалар жанындағы үйіндінің биіктігі қызыл сызықпен шектелуі тиіс. Қызыл сызықтың биіктігі қойманың конструкциялық көлеміне байланысты.

      Қоймадағы астықтың үйіндісі геометриялық пішіні күрделі кескінге ие, оның көлемі жеке қарапайым геометриялық денелерді жасайтын бес көлемнің сомасымен анықталады.

Ежалпы = Е1 + Е2 + Е3 + Е4+ Е5

      мұндағы: Е1 – мына формула бойынша анықталатын төменгі параллелепипедтің көлемі:

Е1=A B h

      А – қойманың астыңғы жағы бойынша ұзындығы, метр;

      В – қойманың астыңғы жағы бойынша ені, метр;

      h – қойма қабырғасының жанындағы үйіндінің биіктігі, метр.

      Е2 – мына формула бойынша анықталатын жоғарғы параллелепипедтің көлемі:

Е2= A1 B1 h1

      А1 – қойманың жоғарғы қабатының ұзындығы, метр;

      В1 – қойманың жоғарғы қабатының ені, метр;

      H – қойманың ортасындағы үйіндінің биіктігі, метр;

      h1 – қойманың ортасындағы және қабырға жанындағы үйіндінің айырмашылығы, метр.

      Е3 – мына формула бойынша анықталатын екі үлкен бүйір призманың көлемі:

Е3 = (С h1 А1)/2

С = А - А1; С = В - В1

      Е4 – мына формула бойынша анықталатын екі кіші кесік призманың көлемі:

Е4 = (С h1 В1)/2

      Е5 – мына формула бойынша анықталатын барлығын алғанда пирамиданың көлеміне тең төрт бұрышындағы үйіндінің көлемі:

Е5 = (С h1)/3

      Қоймадағы астықтың жалпы көлемі жоғарыда көрсетілген көлемдерді қосу жолымен анықталады:



      Үлгілік емес қоймалардың паспорттық сыйымдылығын мына формула бойынша есептеуге болады:

Q= (A B h + ((A+A1)/ 2 (B+B1)/2) (H-h) y K

      мұндағы: К – қойманың ұзындығына байланысты түзету коэффициенті (ұзындығы 15 метрге дейін – 0,9; 15 метрден 30 метрге дейін – 0,86; 30 метрден 45 метрге дейін – 0,82; 45 метрден 60 метрге дейін – 0,78; 60 метрден жоғары – 0,75).

      Бұл жағдайда астық үйіндісінің жалпы көлемі Еқойма (текше метр) төменгі параллелепипед (Еп = A B h) және жоғарғы қиық пирамида көлемдерінің сомасы ретінде есептеледі:

Еқойма = [А В h+((А+а)/2) ((В+b)/2)(H-h)] у;

      мұндағы: – астықтың табиғи еңісінің бұрышы (=250).

      Өлшеу нәтижелері осы Қағидаларға 33-қосымшаға сәйкес қойма үшін өлшеу актісімен ресімделеді.

      Қоймадағы астық үйіндісі осы Қағидаларға 34-қосымшаға сәйкес схемалық түрде көрсетілген.

 **10. Қорытынды ережелер**

      69. Нысандарды, журналдарды және сандық-сапалық есеп кiтаптарын толтыру кезiнде өшiрулерге жол берiлмейдi. Дұрыс жазылмаған жазуларды түзету шариктi немесе қаламұшты қаламмен жүргізіліп, түзету жасаған тұлғаның қолы қойылып, жасалған түзету туралы қосымша түсiнiк жасалады.

      Барлық сандық-сапалық есеп журналдары мен кiтаптары нөмiрленуi, тiгiлуi және облыстық ауыл шаруашылығы басқармасы басшысының қолымен және мөрімен және облыстық аумақтық инспекция басшысының қолымен және мөрімен бекiтiлуi тиiс.

      70. Астықтың сандық-сапалық есебiнің нысандарын, журналдарын және кітаптарын сақтау мерзімдері осы Қағидаларға 26-қосымшада көрсетiлген.

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

1-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    астық қабылдау кәсiпорны

 **20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
**№ \_\_\_ астықты талдау карточкасы**

Дақыл \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Егiн жинау жылы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астық иесi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тиеу-түсiру пункт \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Жөнелтушi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Алушы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

           автомобильдiң мемлекеттiк тiркеу нөмірлiк белгiсi немесе вагон №

Партия массасы, кг \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Қойма, сүрлем № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сынама № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сынама массасы, кг \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ерекше белгiлер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сынама іріктеп алынды \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ ж. "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_

                                  қолы         Т.А.Ә.

Дақыл \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ҚР МемСТ, СТ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сорты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Шығу тегi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Типi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кіші типi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сыныбы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ылғалдылығы, % \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Түсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Заттай күйі, г/л \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Иiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Жылтырлығы, % \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ оның iшiнде толық жылтыр дәндер, %\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ақуыз, % \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Түсу саны, с \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дән маңызы: мөлшері, г, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сапасы, ИДК бiрлiгi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Топ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Арамшөпті қоспасы, % \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Дәнді қоспасы, % \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                             оның iшiнде                             оның iшiнде

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

           фракциялар, грамм, %                          фракциялар, грамм, %

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_   \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ елеуiштен өтетiнi

Залалдануы: зиянкестердiң аты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Даналар саны, \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дана \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дәреже

ӨТЗ маманы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                         қолы                                 Т.А.Ә.

М.О. (мөртабан)

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

2-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    астық қабылдау кәсiпорны

 **20\_\_\_ ж. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ автомобиль көлiгі таразыларында**
**жүк өлшеуді тiркеу журналы\***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№  | Күнi | Жүк-
құжат № | Астық иесi | Автомобильдiң мемлекеттiк тiркеу нөмірлiк белгiсi | Дақыл | Массасы, кг | Түсiру нүктесi |
| брутто | ыдыс | нетто |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Бiр күнге жиыны |
 |
 |
 |
 |
 |
| Өспелi жиыны |
 |
 |
 |
 |
 |

\* - журнал қабылданатын астыққа жеке, тиеп жөнелтiлетiн астыққа жеке жүргiзiледi

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

3-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    астық қабылдау кәсiпорны

 **20\_\_\_ ж. \_\_\_\_\_\_ вагон таразыларында жүк өлшеуді тiркеу журналы\***

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№ | Күнi | Жөнелту (межелі) станциясы | Жөнелтушi (алушы) коды | Дақыл | Жүк-
құжат № | Вагон № | Темiр жол жүкқұжаты бойынша массасы, кг |
| брутто | ыдыс | нетто |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Жиыны: |
| Өспелі жиыны |

*кестенің жалғасы*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Орын саны | Өлшеу нәтижесi, кг | Таразышының қолы |
| жүкқұжат бойынша | нақты  | брутто  | ыдыс | нетто |
| 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Жиыны: |
| Өспелі жиыны |

\* - журнал қабылданатын астыққа жеке, тиеп жөнелтiлетiн астыққа жеке жүргiзiледi

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

4-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   астық қабылдау кәсiпорны

 **Астықты зертханалық талдау нәтижелерiн тiркеу журналы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Күнi | Талдау карточкасының (орташа тәулiктiк сынама) № | Астықиесi | Дақыл | Партия массасы, кг | Сорты | Типi, кіші типi | Сыныбы | Ылғалдылығы, % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |

*кестенің жалғасы*

|  |  |
| --- | --- |
| Заттай күйі, г/л | Арамшөпті қоспасы, % |
| Барлығы | оның iшiнде |
| минералдық |
 |
 | зиянды |
|
 |
 | барлығы | оның iшiнде |
| 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |

      *кестенің жалғасы*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дәнді (майлы) қоспасы, % | Дән маңызы | Жылтырлығы, % |
| Барлығы | оның iшiнде | Мөлшері, % | Сапасы |
| өнгендерi |

 |

 | ИДК бiрлiгi | топ |
| 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 | 23 | 24 |

      *кестенің жалғасы*

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Түсi | Иiсi |

 |

 |

 | Орналастыру орны (қойма, сүрлем №) | Ерекше белгiлер | Маманның қолы |
| 25 | 26 | 27 | 28 | 29 | 30 | 31 | 32 |

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

5-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    астық қабылдау кәсiпорны

 **Орташа тәулiктiк сынамасы бойынша сапасын айқындай отырып**
**автомобиль көлiгімен қабылданған астыққа жүкқұжаттардың**
**20\_\_\_ ж. «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_ тiзiлiмi**

Астық иесi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дақыл \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Типi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сорты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сорт құжатының атауы және № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| I бөлiм |
| жүкқұжат № | нақты салмағы, кг  | жүкқұжат № | нақты салмағы, кг  | жүкқұжат № | нақты салмағы, кг |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Жиыны |
| II бөлiм. №\_\_\_\_\_ орташа тәулiктiк сынаманы зертханалық талдау |
| Сапа көрсеткiштерi | ылғал-
дылығы,
% | арамшөпті қоспасы, % | дәнді қоспасы, %  | заттай күйі, г/л | залалдануы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ӨТЗ талдауы бойынша  |
 |
 |
 |
 |
 |
| келiсiлген нормалар  |
 |
 |
 |
 |
 |
| табиғи шегерiм, үстеме %  |
 |
 |
 |
 |
 |
| Қосымша сапа көрсеткiштерi |
| түсi | иiсi | арамшөпті қоспасы есебiнде | дәнді қоспасы есебiнде |
| бүлiнген, % | қиын бөлiнетiн, % | бұзылған, % | өнген, % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| кіші типі | жылтырлығы, %  | Дән маңызы |

 |

 |
|
 |
 | % | тобы | бақашық қандаласымен зақымдалған дәндер | зиянды қоспалар |
| ӨТЗ қорытындысы |
| ҚР МемСТ (СТ) бойынша өткiзiлген астық сыныбы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Зертханада \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг үлгi қалдырылды |
| ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| III бөлiм. Есептелген нақты салмағын есептеу |
| Нақты салмағы, кг | Табиғи шегерiмдер, кг | Табиғи шегерiмдер жиыны, кг | Есептелген нақты салмағы, кг |
| ылғалдылығы бойынша |

 |

 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| IV бөлiм. Астықты қабылдау, кептiру, тазалау жөніндегі қызметтер құнын есептеу\* |
| Қызмет атауы  | Саны | Тариф, теңге/кг  | Сомасы, теңге | 1 кг астық құны, теңге  | Астық мөлшері, кг |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| қабылдау |
 |
 |
 |
 |
 |
| кептiру |
 |
 |
 |
 |
 |
| тазалау |
 |
 |
 |
 |
 |
| Жиыны |
 |
 |
 |
 |
 |
| Есептелген нақты салмақты беруге жатады, кг |

\* - арифметикалық тәсілмен жүргiзiледi (Дюваль формуласын қолданбай)

Тiзiлiмдi жасаған \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                        қолы                   Т.А.Ә.

Тiзiлiмдi тексерген \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                        қолы,                   Т.А.Ә.

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

6-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    астық қабылдау кәсiпорны

 **Темiр жол көлiгiмен қабылданған астыққа жүкқұжаттар тiзiлiмi**

Астық иесi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дақыл \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Типi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Сорты \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Сорт құжатының аты және № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |
| --- |
| I бөлiм |
| Р/с №  | Жөнелту стациясы, жөнелтуші | т/ж жүкқұжатының № | Вагон № | Нетто массасы, кг | Талдау № |
| Жөнелтушінің құжаттары бойынша | нақты қабылданғаны |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
|

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |
| Жиыны |
| II бөлiм. №\_\_\_\_\_\_ орташа тәулiктiк сынаманы зертханалық талдау |
| Сапа көрсеткiштерi | ылғалдылығы, %  | арамшөпті қоспасы, % | дәнді қоспасы, %  | заттай күйі, г/л  | залалдануы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| ӨТЗ талдауы бойынша |
 |
 |
 |
 |
 |
| келiсiлген нормалар |
 |
 |
 |
 |
 |
| табиғи шегерiм, үстеме % |
 |
 |
 |
 |
 |
| Қосымша сапа көрсеткiштерi |
| түсi | иiсi | арамшөпті қоспасы есебiнде | дәнді қоспасы есебiнде |
| қиын бөлiнетiн, % | бұзылған, % | өнген, % |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|
 |
| кіші түрі | жылтырлығы, % | дән маңызы  | бақашық қандаласымен зақымдалған дәндер | зиянды қоспалар |
| % | тобы |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| ӨТЗ қорытындысы  |
| ҚР МемСТ (СТ) бойынша өткiзiлген астық сыныбы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
| Зертханада \_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг үлгi қалдырылды |
| ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| III бөлiм. Есептелген нақты салмағын есептеу |
| Нақты салмағы, кг | Табиғи шегерiмдер, кг |

 |

 |
| ылғалдылығы бойынша | арамшөпті қоспасы бойынша  | дәнді қоспасы бойынша | Табиғи шегерiмдер жиыны, кг | Есептелген нақты салмағы, кг |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| IV бөлiм. Астықты қабылдау, кептiру, тазалау жөніндегі қызметтер құнын есептеу\* |
| Қызмет атауы  | Көлемi | Тариф, теңге/кг  | Сомасы, теңге  | 1 кг астық құны, теңге  | Астық мөлшері, кг |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| қабылдау |
 |
 |
 |
 |
 |
| кептiру |
 |
 |
 |
 |
 |
| тазалау |
 |
 |
 |
 |
 |
| Жиыны |
 |
 |
 |
 |
 |
| Нақты есептелген салмақты беруге жатады, кг |

\* - арифметикалық тәсілмен жүргiзiледi (Дюваль формуласын қолданбай)

Тізілімді жасаған \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                        қолы                   Т.А.Ә.

Тізілімді тексерген \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                        қолы                   Т.А.Ә.

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

7-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   астық қабылдау кәсiпорны

 **Астық сақтау қоймасындағы астық пен ыдыс қозғалысы**
**туралы 20\_\_\_ ж. \_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_ есебi**

1. №\_\_\_\_\_ қойма

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                           Т.А.Ә.

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№ | Дақыл | Күн басындағы қалдық | Кiрiс | Шығыс | Қалдық |
| қаптар саны | массасы, кг  | қаптар саны | массасы, кг | қаптар саны | мас сасы, кг | қаптар саны | массасы, кг |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

2. Астық және сортты тұқымдары бар ыдыс қозғалысы

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Ыдыс санаты мен сорты | Қалдық | Кiрiс | Шығыс | Қалдық | Оның iшiнде |
| астықпен | сортты тұқыммен  | басқалары |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

3. Бос ыдыс пен брезенттер қозғалысы

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Брезент санаты
мен сорты | Қалдық | Кiрiс | Шығыс | Қалдық | Брезент санаты мен сорты | Қалдық | Кiрiс | Шығыс | Қалдық |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                    Т.А.Ә. қолы

20\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

8-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   астық қабылдау кәсiпорны

 **Астықты тазартуға, кептiруге 20\_\_ж. "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_ өкiм**

№ \_\_\_\_ қойма (элеватор) бойынша материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                                                            Т.А.Ә.

№\_\_\_ қоймада (элеваторда) Сізде жауапты сақтаудағы массасы (алдын

ала) \_\_\_\_\_\_\_\_ кг \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ мақсатында \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                           дақыл, сорт

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

        тазалау түрi, астық тазалау машинасының, астық кептiргiштiң типi

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ жолымен тазалауға, кептiруге жатады,

тазалаудан, кептiруден кейiн мынадай нәтижелер алынуы тиіс:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тазаланған, кептiрiлген астық (тұқым) № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ қоймаға (сүрлемге) салынсын.

Тазалау, кептiру 20\_\_\_ ж. "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ қарай аяқталсын.

Астық қабылдау кәсіпорнының басшысы \_\_\_\_\_\_\_\_ ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_

 **Астық тазалауға, кептiруге 20\_\_ж. "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_ актi**

      1. Тазалауға. Тазалау жүргiзiлдi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тазалау түрi,

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                             астық тазалау машинасының атауы

Жұмыс 20\_\_ ж. "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_ басталды, 20\_\_ж. "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_ аяқталды.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Негiзгi өнiм | Массасы, кг | Заттай күйі, г/л | Ылғалдылығы, % | Қоспалар, % | Залалдануы, даналар атауы кг | Талдау № |
| арамшөптi | дәндi |
| барлығы | оның iшiнде бұзылғаны | барлығы | оның iшiнде бұзылғаны |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| Тазалауға дейiн |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Тазалаудан кейiн |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

      Тазалау нәтижесiнде мынадай қосалқы өнiмдер мен қалдықтар алынды (мөлшері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ таразысында қоса берілген өлшеулер бойынша белгiленді, берiлген талдау карточкаларына сәйкес ӨТЗ айқындады):

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Қосалқы өнiмдер мен қалдықтар түрi | Массасы, кг | Сапа көрсеткiштерi |
| ылғал дылығы, % | тазаланған дақыл дәніне стандарт бойынша | Астық барлығы (4+5+7) | Талдау № |
| негізгі дақыл | дәнді қоспасы | арамшөпті қоспасы |
| барлығы | \* |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Қосалқы өнiмдер: құрамында 50% – 70% астығы бар астық қоспасы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| құрамында 70% – 85% астығы бар астық қоспасы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Қалдықтар:
Бірінші санат - құрамында 30% – 50% астығы бар астық қалдықтары |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Бірінші санат - құрамында 10% – 30% астығы бар астық қалдықтары |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Екінші санат - құрамында
2% – 10% астығы бар астық қалдықтары |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Үшінші санат – құрамында 2% кем астығы бар астық тазалау қалдықтары |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Барлығы: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

\* - оның iшiнде дақылдар стандарты бойынша негiзгi астыққа және астық қоспасына жатқызылатын дақылды өсiмдiктердiң дәндерi.

      2. Кептiруге.

      Кептiру 20\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_ басталды, 20\_\_\_ж. "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_ аяқталды, кептiру әдiсi (қандай астық кептiргiштерде) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_\_\_\_ кг кептiрiлдi, кептiруге дейiнгі ылғалдылығы \_\_\_\_%, № \_\_\_\_ талдау, кептiруден кейiнгi ылғалдылығы \_\_\_\_\_\_%, №\_\_\_\_\_\_\_\_ талдау, формула бойынша ылғалдылығының төмендеуi \_\_\_\_\_\_\_\_%.

      Астықтың бар болуынан кептіруден кемудің қоймалық есебі бойынша \_\_\_кг алдын ала есептен шығару жүргізілсін, орындалған жұмыстар көлемiнде \_\_\_\_\_\_ жоспарлы тонна қосылсын.

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Кептiрушi шебер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Тексерген: Астық қабылдау кәсіпорнының бухгалтері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Бекiтемiн:

Астық қабылдау кәсіпорнының басшысы \_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_ ж. "\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Күзет бастығы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

9-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   астық қабылдау кәсiпорны

 **Жарамсыз қалдықтарды жоюға**
**20\_\_\_ ж. "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_ актi**

Бекiтемiн:

Басшы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Мынадай құрамдағы комиссия: ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                                                              Т.А.Ә.

материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ және күзет бастығы

                                      Т.А.Ә.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ басшының 20\_\_\_ ж. "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_ өкiмi негiзiнде

         Т.А.Ә.

\_\_\_\_\_\_\_\_ санатты №\_\_\_ қоймасында бар 20\_\_ ж. "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_

акт бойынша \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ нәтижесiнде алынған қалдықтардың қаралуы

туралы осы актiнi жасады. № \_\_\_\_\_ зертхана талдауына сәйкес

көрсетiлген қалдықтарда \_\_\_\_\_\_\_% дән және астық қоспасы бар.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг көлемiнде қалдықтар жарамсыз деп танылды және

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ жолымен жойылды. 20\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_

рұқсатнамаларға сәйкес көрсетiлген қалдықтардың саны кәсiпорын

аумағынан шығарылып тасталды.

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Күзет бастығы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

10-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    астық қабылдау кәсiпорны

 **Собықтағы жүгерiнi қайта өңдеуге**
**20\_\_\_ ж. "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_ өкiм**

№ \_\_\_\_\_ қойма бойынша материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                                                   Т.А.Ә.

№ \_\_\_ қоймада (алаңда) тұрған \_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг \_\_\_\_\_\_\_ собықтағы жүгерiнi

                                                       сорты

іріктесін және қалдықтарды №\_\_\_\_ қоймаға салсын.

Іріктеу 20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ қарай аяқталсын.

Басшы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Собықтағы жүгерiнi қайта өңдеуге**
**20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ актi**

Мынадай құрамдағы комиссия: ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                                                                   Т.А.Ә.

бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, материалдық жауапты тұлға

                               Т.А.Ә.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_ собықтағы жүгерiнi іріктеу нәтижелерiне тексеруді жүргiздi.

   Т.А.Ә.

Іріктеуге сапасы мынадай: ылғалдылығы \_\_\_\_\_\_%, арамшөпті қоспасы

\_\_\_\_\_% \_\_\_\_\_\_кг собықтағы жүгерi берілді

Іріктеу нәтижесінде:

а) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг аурулармен зақымдалған собықтар;

б) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг өзек;

в) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг гүл шоғы;

г) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг қабық;

д) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг басқалары алынды

Қалдықтар жиыны \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг.

Өзiнен өзi аршылғаны \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг.

Талдау карточкалары қоса берілген.

Акті собықтағы жүгерiні жеке шоттан есептен шығаруды жүргiзу үшiн жасалды.

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астық қабылдау кәсіпорнының бухгалтері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Бекiтемiн: Астық қабылдау кәсіпорнының басшысы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

11-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   астық қабылдау кәсiпорны

 **Собықтағы жүгерiнi бастыруға**
**20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_өкiм**

№ \_\_\_\_ қойма бойынша материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                                                  тегi, аты-жөнi

№ \_\_\_\_ қоймада (алаңда) \_\_\_\_\_\_\_\_ кг \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ собықтағы жүгерiнi

                                                 сорт

бастырсын және астықты № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ қоймаға салсын.

Бастырудан алынған:

астық массасы - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ жолымен

                  қосалқы өнiмдер және қалдықтар массасы өлшеу жолымен

өзектер массасы - \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ жолымен айқындалсын.

Бастыру 20\_\_\_ ж. "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ қарай аяқталсын.

Басшы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Собықтағы жүгерiнi бастыруға**
**20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_ актi**

Бастыру 20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_ басталды, 20\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_ аяқталды

Бастыру әдiсi (бастырғыш типi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Барлығы: массасы \_\_\_\_\_\_ кг \_\_\_\_\_\_ сортты собықтағы жүгерi бастырылды.

Собықтағы жүгерiнiң орташа өлшенген ылғалдылығы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_%

Бастыру нәтижесiнде мыналар алынды:

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

 | Мөлшері, кг | Нақты шығымы % | Ылғалдылығы, % | Арамшөпті қоспасы, % | Қосалқы өнiмдер мен қалдықтардағы астықтың нақты құрамы, өзектегi бастырылмаған астық қалдығы |
| % | кг |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Дәндегi жүгерi (сорты) |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Құрамында: \_\_\_\_% – \_\_\_\_% астық бар қосалқы өнім  |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Құрамында:
\_\_\_\_% – \_\_\_\_% астық бар \_\_\_\_% – \_\_\_\_% астық бар қалдықтар |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Жүгерi өзектерi |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| Барлығы  |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

Дәндегi жүгерi массасы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ жолымен анықталды

Қосалқы өнiмдер мен қалдықтар массасы өлшеу жолымен анықталды

Өзектер массасы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ жолымен анықталды

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                        қолы                   Т.А.Ә.

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                 қолы                  Т.А.Ә.

20\_\_\_ ж. "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Бекiтемiн: Астық қабылдау кәсіпорнының басшысы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

12-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    астық қабылдау кәсiпорны

 **20\_\_\_ ж. "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**
**№ \_\_\_ бұйрық**

Бұйрықтың мерзiмi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

№ \_\_\_\_ қойма бойынша материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                                                    Т.А.Ә.

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ сенiмхат бойынша \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ арқылы

                                                                    Т.А.Ә.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                    астық иесiнiң атауы

№ \_\_\_\_\_\_ наряды бойынша астықтың мынадай мөлшерін жөнелтiңіз.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Дақыл | Штабель № | Орын саны | Нетто массасы, кг | Астық қолхатына сәйкес сапа көрсеткiштерi |
| ылғалдылығы | арамшөпті қоспасы | дәнді қоспасы |

 |

 |

 |

 |

 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

Тиеп жөнелтетiн астық массасы, кг \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                                        жазбаша

Астық қабылдау кәсіпорнының басшысы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астық қабылдау кәсіпорнының бухгалтері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

М.О.

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

13-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   астық қабылдау кәсiпорны

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықты тиеп жөнелту бұйрығының күнi мен нөмiрi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дақыл \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Бұйрық бойынша астықтың массасы, кг \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Астықты темiр жол көлiгімен тиеп жөнелту тiзiлiмi**

Жөнелту станциясы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Астық иесi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№ | Жүкқұжат № | Вагон № | Нетто массасы, кг | Талдау № | Астық сапасы |
| Ылғалдылығы | Арамшөпті қоспасы | Дәнді қоспасы | Залалдануы |
| %  | ц-% | %  | ц-% | % | ц-% |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 |
|

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |
| Жиыны: |

*кестенің жалғасы*

|  |
| --- |
| Астық сапасы |
| Иiсi | Түсi | Типi | Заттай күйі, г/л | Дән маңызы | Жылтырлығы % |

 |

 |
| % | ИДК бiрлiгi |
| 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астық қабылдау кәсіпорнының бухгалтері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

14-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

  астық қабылдау кәсiпорны

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықты тиеп жөнелту бұйрығының күнi мен нөмiрi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дақыл \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Бұйрық бойынша астықтың массасы, кг \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Автомобиль көлігімен тиеп жөнелтiлген астыққа жүкқұжаттар тiзiлiмi**

Жөнелту пункті \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Астық иесi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№ | Жүкқұжат № | Автомобильдің мемлекеттік тіркеу нөмірлік белгісі | Орын саны | Нетто массасы, кг | Талдау
№ | Астық сапасы |
| Ылғалдылығы | Арамшөпті қоспасы | Дәнді қоспасы | Залалдануы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9  | 10 | 11 | 12 | 13 |
|

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |
| Жиыны: |

      *кестенің жалғасы*

|  |
| --- |
| Астық сапасы |
| Иiсi | Түсi | Типi | Заттай күйі, г/л | Дән маңызы | Жылтырлығы % |

 |

 |
| % | ИДК бiрлiгi |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 | 22 |
|

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

 |

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астық қабылдау кәсіпорнының бухгалтері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

15-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    астық қабылдау кәсiпорны

Бекiтемiн

Басшы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **20\_\_\_ ж. "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ есеп актiсi**

Астық иесi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Дақыл\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Егiн жинау жылы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Мынадай құрамдағы комиссия:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ сақтауға қабылданған және тиеп жөнелтiлген астық партиясының сандық-сапалық есеп деректермен сәйкестiгiне тексеру жүргізді және кему мөлшерін айқындады.

      Бұл ретте мыналар анықталды:

      1. Сақтауға барлығы \_\_\_\_\_\_\_\_\_кг қабылданды

      2. Осы партияның орташа өлшенген сапасы:

      кiрiс бойынша ылғалдылығы \_\_\_\_\_\_ %, арамшөпті қоспасы \_\_\_\_\_\_ %, дәнді қоспасы \_\_\_\_\_ %

      шығыс бойынша ылғалдылығы \_\_\_\_\_\_%, арамшөпті қоспасы \_\_\_\_\_\_ %, дәнді қоспасы \_\_\_\_\_ %

      3. Мыналар:

      формула бойынша қайта есептеумен ылғалдылықтың төмендеуі есебiнен \_\_\_\_\_% \_\_\_\_\_кг

      формула бойынша қайта есептеумен арамшөпті қоспасының төмендеуі есебiнен \_\_\_\_\_\_\_% \_\_\_\_\_\_кг

      формула бойынша қайта есептеумен дәнді қоспасының төмендеуі есебiнен \_\_\_\_\_\_\_\_\_% \_\_\_\_\_ кг есептен шығарылды

      4. Сақтау кезiндегi ылғалдылықтың, арамшөпті және дәнді қоспасының төмендеуі нәтижесiнен салмағындағы кемуі \_\_\_% \_\_\_кг

      5. Құрамында астық бар қосалқы өнiмдер мен қалдықтар алынды:

      70% – 85% \_\_\_\_\_\_ кг

      50% – 70% \_\_\_\_\_ кг

      30% – 50% \_\_\_\_\_\_ кг

      10% – 30 % \_\_\_\_\_ кг

      2% – 10% дейiн \_\_\_\_\_кг

      2 %-дан артық емес\_\_\_\_\_кг

      6. \_\_\_\_\_\_\_\_кг қалдықтар тиеп жөнелтiлдi

      7. Беруге жататын астық жиыны \_\_\_\_\_\_\_\_кг

      Астық қабылдау кәсіпорнының бас бухгалтері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      Материалдық жауапты тұлға\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

      20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

16-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

  астық қабылдау кәсiпорны

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Астық сақтау қоймасы аумағының iшiнде астықтың орнын ауыстыру жүкқұжаты**

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_\_\_ қоймадан (сүрлемнен)

                                     Т.А.Ә.

№\_\_ қоймаға (сүрлемге) материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_ ауыстырсын

                                                                 Т.А.Ә.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Дақыл, сорты | Массасы, кг | Сапасы |
| ауыстыруға жатады | нақты ауыстырылғаны | ылғалдылығы, % | арамшөпті қоспасы, % | дәнді қоспасы, % |

 |
 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

Автомобиль (вагон) таразыларында жүк өлшеудi тiркеу журналында

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ жазбалармен расталған

Астық қабылдау кәсіпорнының басшысы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ жiбердi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ қабылдады

     лауазымы, қолы, Т.А.Ә.                     лауазымы, қолы, Т.А.Ә

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

17-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   астық қабылдау кәсiпорны

 **Астықтың сандық-сапалық есебі кiтабы**

Астық иесi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                             Т.А.Ә.

Дақыл \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Күнi | Талдау № | Құжат № | Қайдан келiп түстi және кiмге жiберiлдi | Ылғал-
дылығы, % | Арамшөпті қоспасы, % | Дәнді қоспасы, % | Кiрiс |
| массасы, кг |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

      *кестенің жалғасы*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Кiрiс | Шығыс | Қалдық |
| ц-пайыздар | арамшөпті қоспасының массасы, кг | ц-пайыздар |
| ылғалдылығы | арамшөпті қоспасы | дәнді қоспасы | ылғалдылығы | арамшөпті қоспасы | дәнді қоспасы |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | 16 |

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астық қабылдау кәсіпорнының бас бухгалтері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

18-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

    астық қабылдау кәсiпорны

 **Собықтағы жүгерiнің сандық-сапалық есебі кiтабы**

Астық иесi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                            Т.А.Ә.

Дақыл \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Күнi | Құжат № | Талдау № | Қайдан келiп түстi және кiмге жiберiлдi | Нақты шығымы, % | Ылғалдылығы, |
| дән | өзек | дән | өзек |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

      *кестенің жалғасы*

|  |
| --- |
| Кiрiс |
| собықтардың массасы, кг | оның iшiнде | ылғалдылығы бойынша ц-% |
| дән
(10х6) | өзек
(10х7) | дән
(11х8) | өзек
(12х9) |
| 9 | 10 | 11 | 12 | 13 |

      *кестенің жалғасы*

|  |  |
| --- | --- |
| Шығыс | Қалдық |
| собықтардың массасы, кг | оның iшiнде | ылғалдылық бойынша ц-%  |
| дән
(15х6) | өзек
(15х7) | дән
(16х8) | өзек
(17х9) | собықтардың массасы
(10х15) |
| 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 |

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астық қабылдау кәсіпорнының бас бухгалтері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

19-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   астық қабылдау кәсiпорны

Бекiтемiн:

Басшы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_ кг негiзделген

жетiспеушiлiктi есептен шығару

\_\_\_\_\_\_\_\_ кг массадағы

айырмашылықты есепке қосу

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг негiзделмеген

жетiспеушiлiк қалды

\_\_\_\_\_\_\_\_кг артықшылық бар

 **20\_\_\_ ж. "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ тазарту актiсi**

Мынадай құрамдағы комиссия:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ материалдық жауапты тұлғаның қатысуымен 20 \_\_\_ ж. "\_\_\_\_"

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_\_ бұйрық бойынша \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                                  (дақыл, сыныбы, егiн жинау жылы)

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ операциялар нәтижелерiн тексерудi жүргiздi.

Бұл ретте мыналар анықталды:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№ | Алдыңғы тазарту (түгендеу) уақытынан бергi айналым | Массасы, кг | Орташа өлшенген мөлшері, % |
| ылғалдылығы | арамшөпті қоспасы | дәнді қоспасы |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 20\_\_ж. \_\_\_\_\_\_\_\_ қалдық |
 |
 |
 |
 |
| 2 | 20\_\_ж. \_\_\_\_\_\_\_ бастап
20\_\_ ж.\_\_\_\_\_ дейiнгi кiрiс |
 |
 |
 |
 |
| 3 | Барлығы  |
 |
 |
 |
 |
| 4 | 20\_\_ ж. \_\_\_\_\_\_ бастап
20\_\_ ж. \_\_\_\_\_\_ дейiнгi шығыс (қалдықтарсыз) |
 |
 |
 |
 |
| 5 | Қосалқы өнiмдер мен I және II санатты қалдықтар есептен шығарылды |
 |
 |
 |
 |
| 6 | III санатты қалдықтар есептен шығарылды |
 |
 |
 |
 |
| 7 | 20\_\_ ж. \_\_\_\_\_\_\_ қайта өлшеу бойынша қалдық |
 |
 |
 |
 |
| 8 | Барлығы |
 |
 |
 |
 |
| 9 | Кiрiс пен шығыс арасындағы айырмашылық |
 |
 |
 |
 |
| 10 | Ылғалдылығы мен арамшөпті қоспасының көбеюiне есепке қосылады |
 |
 |
 |
 |
| 11  | Жетiспеушiлiк (артықшылық) барлығы |
 |
 |
 |
 |
| 12  | Алдыңғы тазартудан (түгендеуден) кейiнгi кезең iшiнде тазалау мен кептiру жүргiзiлдi: |
 |
 |
 |
 |
| Тазалау мен кептiруге акті | Тазалау түрi | Тазалау мен кептiруге жiберiлген астықтың массасы, кг | Қосалқы өнiмдер мен қалдықтар алынды |
| №  | күнi | қосалқы өнiмдер мен I және II санатты қалдықтар | III санатты қалдықтар |
| 1  | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 | Жиыны: |
 |
 |

13. Орташа сақтау мерзiмi (ұзақтығы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ай \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_күн.

14. Жетiспеушiлiк:

а) формула бойынша ылғалдылығының \_\_\_\_\_\_ % \_\_\_\_\_\_ кг төмендеуімен

б) формула бойынша арамшөпті қоспасының \_\_\_\_ % \_\_\_\_ кг төмендеуімен

в) формула бойынша дәнді қоспасының \_\_\_\_\_ % \_\_\_\_\_\_\_ кг төмендеуімен

г) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ негiзделедi

Барлығы\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг негізделеді

15. \_\_\_\_\_кг жетiспеушiлiк \_\_\_\_\_\_\_ кг артықшылық негізделмей қалды.

16. Тазарту актiсінің сандық-сапалық көрсеткiштерiн растаймыз және мынадай түсiнiктеме беремiз:

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

17. Тазарту нәтижелерiн растаймыз және мынадай түсiнiктеме беремiз:

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ӨТЗ меңгерушiсi\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астық қабылдау кәсіпорнының бас бухгалтері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

20-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   астық қабылдау кәсiпорны

Бекiтемiн:

Басшы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_ кг негiзделген

жетiспеушiлiктi есептен шығару

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ кг негiзделмеген

жетiспеушiлiк қалды

\_\_\_\_\_\_\_\_ кг артықшылық бар

 **20\_\_\_ ж. "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_ тазарту актiсi**

Мынадай құрамдағы комиссия: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

қатысуымен 20\_\_\_ ж. "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_бастап 20\_\_\_ ж. "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дейiнгi собықтағы және дәндегi жүгерiмен жасалған операциялардың нәтижелерiне тексеру жүргiздi, бұл ретте мыналар анықталды:

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№ | Алдыңғы тазарту (түгендеу) уақытынан бергi айналым | Массасы, кг | Орташа өлшенген ылғалдылығы, % | Дәннiң анықтамалық шығымы, % | Арамшөпті қоспасы |
| дән | % | кг | % | кг |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | 20\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_ собықтағы жүгерi қалдығы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 2  | Собықтағы жүгерi кiрiсi |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 3  | Дәндегi жүгерi кiрiсi |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 4  | Барлығы |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 5  | Шығыс (тиеп жөнелту):
а) собықтағы жүгерi
б) дәндегi жүгерi (ұсақ және домалақ дәндiлердi қоса алғанда) |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 6  | 20\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_ қайта өлшеудегi қалдық:
а) собықтағы жүгерi
б) дәндегi жүгерi (ұсақтарды қоса алғанда) |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 7 | Есептен шығарылды:
а) қалдықтар
б) өзектер |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 8 | Барлығы: |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 9 | Кiрiс пен шығыс арасындағы айырмашылық |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 10 | Механикалық шығындар |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 11 | Жетiспеушiлiк |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 | Артықшылық |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

12. Орташа сақтау мерзімі (ұзақтығы) \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ай \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ күн

13. Жетiспеушiлiк негiзделедi: Формула бойынша %,     кг

а) ылғалдылықты төмендетумен \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Негiзделетiн барлығы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

14. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_кг жетiспеушiлiк негiзделмей қалды.

15. Тазарту актiсiнiң сандық-сапалық көрсеткiштерiн бекітемін және мынадай түсiнiктеме беремiн:

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

материалдық жауапты тұлға\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

16. Тазарту нәтижелерiн растаймыз және мынадай түсiнiктемелер

беремiз: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астық қабылдау кәсіпорнының бас инженері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астық қабылдау кәсіпорнының бас бухгалтері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

21-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   астық қабылдау кәсiпорны

 **Астықтың сапасындағы айырмашылықтар бойынша**
**20\_\_\_ ж. "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_ наразылық актiсi**

Мынадай құрамдағы комиссия:

басшы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                  Т.А.Ә.

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                       Т.А.Ә:

материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                                    Т.А.Ә.

бас бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                              Т.А.Ә.

тексеру талдауларының негiзiнде \_\_\_\_\_\_\_ 20\_ж. "\_\_"\_\_\_\_\_\_ келiп түскен

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ жiберушiнiң атауы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ дақыл

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ бойынша жiберушiнiң сапа деректерiнен шеткі

жол берілетін ауытқу мөлшерiнен асып түсетiн мынадай айырмашылықты белгiледiк

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тиеп жөнелту, келiп түсу күнi | Вагон №, автомобильдiң мемлекеттiк тiркеу нөмірлiк белгiсi | Жүкқұжат № | Көлiк құжаттары бойынша массасы, кг | Сапа туралы құжат № | Күнi | Жөнелтушінің құжаттары бойынша сапасы |
| ылғалдылығы, % | арамшөпті қоспасы, % |

 |

 |

 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |

      *кестенің жалғасы*

|  |  |
| --- | --- |
| Қабылдаушының талдауы бойынша сапасы | Наразылық берілетін сапа айырмашылықтары |
| ылғалдылығы, % | арамшөпті қоспасы, % |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
 |
| 12 | 13 | 14 | 15 | 16 | 17 | 18 | 19 | 20 | 21 |

Басшысы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астық қабылдау кәсіпорнының бас бухгалтері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Кәсiпорындағы белгiсi:

Осы наразылық актiсімен таныстық \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                                     Т.А.Ә. қолы

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

22-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   астық қабылдау кәсiпорны

 **20\_\_\_ жылға арналған астық мөлшерімен сапасындағы**
**айырмашылықтар бойынша ұсынылған наразылық актiлерiн**
**тiркеу журналы**

20\_\_\_ ж. "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ басталды

20\_\_\_ ж. "\_\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ аяқталды

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№ | Наразылық актiсі ұсынылған күн | Наразылық актiсі | Астық қабылдау кәсiпорнының атауы |
| № | Күнi |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
|
 |
 |
 |
 |
 |

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

23-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

  астық қабылдау кәсiпорны

 **20\_\_\_ жылға арналған астық сапасы мен санындағы айырмашылық**
**бойынша қабылданған наразылық актiлерiн тiркеу журналы**

20\_\_\_ ж. "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ басталды

20\_\_\_ ж. "\_\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ аяқталды

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№ | Наразылық актiсі алынған күн | Наразылық актiсі | Астық қабылдау кәсiпорнының атауы | Сандық-сапалық есеп кiтабына түзетулер енгiзу күнi және түзетулер енгiзген тұлғаның қолы |
| № | Күнi |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

24-қосымша

 **Темiр жол көлiгiмен тасымалдау кезiндегi астықтың табиғи кему нормалары, %**

|  |  |
| --- | --- |
| Тасымалдау арақашықтығы, км | Темiр жол көлiгiмен |
| жабық вагонда | астық тасымалдау вагонында |
| 1000-ға дейiн
1000-2000
2000-нан артық | 0,09
0,13
0,18 | 0,03
0,04
0,06 |

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

25-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

   астық қабылдау кәсiпорны

 **Астықтың мөлшеріндегі айырмашылықтар бойынша**
**20\_\_\_ж. "\_\_\_"\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ № \_\_\_\_ наразылық актiсi**

Мынадай құрамдағы комиссия:

басшы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                                     Т.А.Ә.

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                                     Т.А.Ә.

материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

                                     Т.А.Ә.

бас бухгалтер\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                     Т.А.Ә.

тексеру талдаулары негiзiнде \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_20\_\_\_ ж. "\_\_"\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                         жiберушiнiң атауы

келiп түскен \_\_\_\_ бойынша жiберушiнiң астықтың массасы мәлiметтерiнен

                 дақыл

шеткі жол берілетін ауытқу мөлшерiнен асып түсетiн келесiдей айырмашылықты белгiледiк

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тиеп жөнелту, келiп түсу күнi | Вагон №, автомобильдiң мемлекеттiк тiркеу нөмірлiк белгiсi | Жүкқұжат № | Көлiк құжаттары бойынша массасы, кг | Сапа туралы құжат № | Күнi |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|
 |
 |
 |
 |
 |
 |

      *кестенің жалғасы*

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Жөнелтушінің құжаттары бойынша массасы  | Алушының деректерi бойынша массасы  | Наразылық қойылатын сапа айырмашылықтары  |
| брутто | ыдыс | нетто | брутто | ыдыс | нетто | брутто | ыдыс | нетто |
| 7 | 8 | 9 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 |

Басшы \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

ӨТЗ меңгерушiсi \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Материалдық жауапты тұлға \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астық қабылдау кәсіпорнының бас бухгалтері \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Кәсiпорындағы белгiсi:

Осы наразылық актiсiмен таныстық: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

                                                     Т.А.Ә. қолы

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

20\_\_\_ ж. "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

26-қосымша

 **Астықтың сандық-сапалық есебi нысандарын,**
**журналдары мен кітаптарын сақтау мерзімдері**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№ | Құжат атауы | Құжатты сақтау мерзімі | Ескерту |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1 | Астық талдау карточкасы | 5 жыл |
 |
| 2 | Автомобиль көлігі таразысында жүк өлшеудi тiркеу журналы | 3 жыл | Ұйымда сақталады. Егер ғылыми анықтамалық аппарат ретінде пайдалану мүмкін болса, мемлекеттік мұрағаттарға тұрақты сақтауға қабылдауға жатады. |
| 3 | Вагон таразыларында жүк өлшеудi тiркеу журналы | 3 жыл |
| 4 | Зертханалық талдау нәтижелерiн тiркеу журналы | 3 жыл |
| 5 | Орташа тәулiктiк сынамасы бойынша сапасын айқындай отырып автомобиль көлiгімен қабылданған астыққа жүкқұжаттардың тiзiлiмі | 1 жыл |
 |
| 6 | Темiр жол көлігімен қабылданған астыққа жүкқұжаттар тiзiлiмі | 1 жыл |
 |
| 7 | Астық сақтау қоймасындағы астық пен ыдыс қозғалысы туралы есеп | 5 жыл |
 |
| 8 | Астықты тазартуға, кептiруге өкiм | тұрақты |
 |
| 9 | Астықты тазалау, кептiру актiсi | 5 жыл |
 |
| 10 | Жарамсыз қалдықтарды жою актiсi | 5 жыл |
 |
| 11 | Собықтағы жүгерiнi қайта өңдеуге өкім | тұрақты |
 |
| 12 | Собықтағы жүгерiнi қайта өңдеу актiсi | 5 жыл |
 |
| 13 | Собықтағы жүгерiнi бастыруға өкім | тұрақты |
 |
| 14 | Собықтағы жүгерiнi бастыру актiсi | 5 жыл |
 |
| 15 | Бұйрық | тұрақты |
 |
| 16 | Астықты темiр жол көлiгімен тиеп жөнелту тiзiлiмi | 1 жыл |
 |
| 17 | Автомобиль көлiгіне тиеп жөнелтiлген астыққа жүкқұжаттар тiзiлiмi | 1 жыл |
 |
| 18 | Есеп актiсi | 5 жыл |
 |
| 19 | Астық сақтау қоймасы аумағының iшiнде астықтың орнын ауыстыру жүкқұжаты | 5 жыл |
 |
| 20 | Астықтың сандық-сапалық есебі кiтабы | 5 жыл | Материалдық запастарды есептен шығарғаннан кейін және қаржылық-шаруашылық қызметті құжаттық тексеруді аяқтау шартымен. Даулар, келіспеушіліктер, тергеу және сот істері пайда болған жағдайда – түпкілікті шешім шығарғанға дейін сақталады. |
| 21 | Собықтағы жүгерiнiң сандық-сапалық есеп кiтабы | 5 жыл |
| 22 | Тазарту актiсi | 5 жыл |
 |
| 23 | Астықтың сапасындағы айырмашылықтар бойынша наразылық актiсi | 5 жыл |
 |
| 24 | Астық мөлшерімен сапасындағы айырмашылықтар бойынша ұсынылған наразылық актiлерiн тiркеу журналы | 3 жыл | Ұйымда сақталады. Егер ғылыми анықтамалық аппарат ретінде пайдалану мүмкін болса, мемлекеттік мұрағаттарға тұрақты сақтауға қабылдауға жатады. |
| 25 | Астық сапасы мен санындағы айырмашылық бойынша қабылданған наразылық актiлерiн тiркеу журналы | 3 жыл |
| 26 | Темiр жол көлiгiмен тасымалдау кезiндегi астықтың табиғи кему нормалары | тұрақты |
 |
| 27 | Астықтың мөлшеріндегі айырмашылықтар бойынша наразылық актiсi | 5 жыл |
 |

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

27-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

астық қабылдау кәсіпорнының атауы

толтырылған күні

20\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Дөңгелек сүрлемдер үшін өлшеу актісі**

      Ескерту. Қағидалар 27-қосымшамен толықтырылды - ҚР Үкіметінің 08.08.2013 № 811 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№ | Сүрлем № | Сүрлемнің паспорттық биіктігі | Қуысты өлшеу деректері | Сүрлемнің толтырылған бөлігі (үйінді) | Жоғарғы конустық бөліктің биіктігі | Түптің конустық бөлігінің биіктігі | Астықтың ортаңғы бөлігінің биіктігі | Сүрлемдегі астықтың көлемі | Астықтың көлемді массасы, у | Сүрлемдегі астық мөлшері |
| Нс | Нөлшеу | Нүйінді=Нс-Нөлшеу | Н1 = R tg , tg = 0,49 | элеватордың паспорттық деректеріне сәйкес, Н3 | Н2=Нүйінді-Н1 | Ес= R2 (1/3Н1+Н2+1/3Н3) | Астық натурасы, тексеріп қарау журналы бойынша көлемді массаға ауыстырылған грамм/литр, тонна/текше метр | Ес = у Ес |
| (метр) | (метр) | (метр) | (метр) | (метр) | (метр) | (текше метр) | (тонна/текше метр) | (тонна) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

28-қосымша

      Ескерту. Қағидалар 28-қосымшамен толықтырылды - ҚР Үкіметінің 08.08.2013 № 811 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).



Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

29-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

астық қабылдау кәсіпорнының атауы

толтырылған күні

20\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Сүрлем-жұлдызша үшін өлшеу актісі**

      Ескерту. Қағидалар 29-қосымшамен толықтырылды - ҚР Үкіметінің 08.08.2013 № 811 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№ | Сүрлем № | Сүрлемнің паспорттық биіктігі | Қуысты өлшеу деректері | Сүрлемнің толтырылған бөлігі (үйінді) | Жоғарғы конустық бөліктің биіктігі | Түптің конустық бөлігінің биіктігі | Астықтың ортаңғы бөлігінің биіктігі | Сүрлемдегі астықтың көлемі | Астықтың көлемді массасы, у | Сүрлемдегі астық мөлшері |
| Нс | Нөлшеу | Нүйінді=Нс-Нөлшеу | Н1 = R tg , tg = 0,49 | элеватордың паспорттық деректеріне сәйкес, Н3 | Н2=Нүйінді-Н1 | Езв = Rэ2(1/3Н1+Н2+1/3Н3) | Астық натурасы, тексеріп қарау журналы бойынша көлемді массаға ауыстырылған грамм/литр, тонна/текше метр | Еж = уЕж |
| (метр) | (метр) | (метр) | (метр) | (метр) | (метр) | (текше метр) | (тонна/текше метр) | (тонна) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

30-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

астық қабылдау кәсіпорнының атауы

толтырылған күні

20\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Шаршы сүрлем үшін өлшеу актісі**

      Ескерту. Қағидалар 30-қосымшамен толықтырылды - ҚР Үкіметінің 08.08.2013 № 811 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№ | Сүрлем № | Сүрлемнің паспорттық биіктігі | Қуысты өлшеу деректері | Сүрлемнің толтырылған бөлігі (үйінді) | Жоғарғы конустық бөліктің биіктігі | Түптің конустық бөлігінің биіктігі | Астықтың ортаңғы бөлігінің биіктігі | Сүрлемдегі астықтың көлемі | Астықтың көлемді массасы, у | Сүрлемдегі астық мөлшері |
| Нс | Нөлшеу | Нүйінді=Нс-Нөлшеу | Н1 = R tg , tg = 0,49 | элеватордың паспорттық деректеріне сәйкес, Н3 | Н2=Нүйінді-Н1 | Ес= Rэ2(1/3Н1+Н2+1/3Н3) | Астық натурасы, тексеріп қарау журналы бойынша көлемді массаға ауыстырылған грамм/литр, тонна/текше метр | Ес=уЕс |
| (метр) | (метр) | (метр) | (метр) | (метр) | (метр) | (текше метр) | (тонна/текше метр) | (тонна) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

31-қосымша

 **Шаршы сүрлем үшін K1 және K2 коэффициенттерінің мәндері**

      Ескерту. Қағидалар 31-қосымшамен толықтырылды - ҚР Үкіметінің 08.08.2013 № 811 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|
 | y/D | K1 (=260 градус болғанда) | K2 (=260 градус болғанда) |
| 0,00 | 0,1278 | 0,1902 |
| 0,05 | 0,1288 | 0,1917 |
| 0,10 | 0,1315 | 0,1959 |
| 0,15 | 0,1364 | 0,2031 |
| 0,20 | 0,1429 | 0,2125 |
| 0,25 | 0,1512 | 0,2253 |
| 0,30 | 0,1614 | 0,2404 |
| 0,35 | 0,1731 | 0,2579 |
| 0,40 | 0,1864 | 0,2776 |
| 0,45 | 0,2010 | 0,2993 |
| 0,50 | 0,2167 | 0,3229 |
|
 |
 |
 |

      Ескертпе: 1 – сүрлем үстіндегі астықтың еңіс бұрышы, градуспен;

      2 – сүрлем түбінің ылди бұрышы, градуспен.

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

32-қосымша

 **Шаршы сүрлем үшін K3 коэффициентінің мәні**

      Ескерту. Қағидалар 32-қосымшамен толықтырылды - ҚР Үкіметінің 08.08.2013 № 811 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

( = 260 градус болғанда)

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|
 | Z | Шама мәні y |
| 0,01,0 | 0,10,9 | 0,20,8 | 0,30,7 | 0,40,6 | 0,5 |
| 0,01,0 | 0,373 | 0,344 | 0,321 | 0,303 | 0,293 | 0,289 |
| 0,10,9 | 0,344 | 0,313 | 0,287 | 0,269 | 0,258 | 0,254 |
| 0,20,8 | 0,321 | 0,287 | 0,260 | 0,241 | 0,229 | 0,225 |
| 0,30,7 | 0,303 | 0,269 | 0,241 | 0,220 | 0,208 | 0,203 |
| 0,40,6 | 0,293 | 0,258 | 0,229 | 0,208 | 0,195 | 0,191 |
| 0,5 | 0,289 | 0,254 | 0,225 | 0,203 | 0,191 | 0,187 |

 **Шаршы сүрлем үшін K4 коэффициентінің мәні**
**(** **= 360 градус болғанда)**

|  |  |
| --- | --- |
| Z | Шама мәні y |
| 0,01,0 | 0,10,9 | 0,20,8 | 0,30,7 | 0,40,6 | 0,5 |
| 0,01,0 | 0,556 | 0,613 | 0,478 | 0,452 | 0,436 | 0,430 |
| 0,10,9 | 0,513 | 0,466 | 0,428 | 0,400 | 0,384 | 0,378 |
| 0,20,8 | 0,478 | 0,428 | 0,388 | 0,359 | 0,341 | 0,335 |
| 0,30,7 | 0,452 | 0,400 | 0,359 | 0,328 | 0,310 | 0,302 |
| 0,40,6 | 0,436 | 0,384 | 0,341 | 0,310 | 0,292 | 0,285 |
| 0,5 | 0,430 | 0,378 | 0,355 | 0,302 | 0,285 | 0,276 |

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

33-қосымша

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

астық қабылдау кәсіпорнының атауы

толтырылған күні

20\_\_ жылғы «\_\_\_» \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 **Астық қоймасы үшін өлшеу актісі**

      Ескерту. Қағидалар 33-қосымшамен толықтырылды - ҚР Үкіметінің 08.08.2013 № 811 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Р/с
№ | Қойма № | Қойманың астыңғы жағы бойынша ұзындығы | Қойманың астыңғы жағы бойынша ені | Қойма қабырғасының жанындағы үйіндінің биіктігі | Қойманың ортасындағы астық үйіндісінің биіктігі | Қойманың жоғарғы қабатының ұзындығы | Қойманың жоғарғы қабатының ені | Қоймадағы астықтың көлемі | Астықтың көлемді массасы, у | Қоймадағы астық мөлшері |
|
 |
 | А | В | h | Н | A1 | B1 | Еқойма=[АВh+((А+а)/2)((В+b)/2)(H-h)] | Астық натурасы, тексеріп қарау журналы бойынша көлемді массаға ауыстырылған грамм/литр, тонна/текше метр | Еқойма= Еқойма у |
|
 |
 | (метр) | (метр) | (метр) | (метр) | (метр) | (метр) | (текше метр) | (тонна/текше метр) | (тонна) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 | 11 |

Астықтың сандық-сапалық

есебiн жүргiзу қағидаларына

34-қосымша

      Ескерту. Қағидалар 34-қосымшамен толықтырылды - ҚР Үкіметінің 08.08.2013 № 811 қаулысымен (алғашқы ресми жарияланғанынан кейін күнтізбелік он күн өткен соң қолданысқа енгізіледі).



 **4-сурет. Қоймадағы астық үйіндісінің схемасы**

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