



QISHLOQ XO‘JALIGI VA VETERINARIYA SOHALARIDA
KASBIY MALAKALARNI RIVOJLANTIRISH BO‘YICHA
TARMOQ KENGASHI

KASBIY STANDART CHORVACHILIK



“Chorvachilik” kasbiy standarti 2025-yil 18-dekabrdagi Kasbiy malakalarni rivojlantirish bo‘yicha Respublika kengashi majlisining 114-son bayoni bilan tasdiqlangan “Kasbiy standart shakli” hamda Milliy malaka tizimini rivojlantirish instituti direktorining 2025-yil 19-dekabrdagi 55-son buyrug‘i bilan tasdiqlangan “Kasbiy standartlarni ishlab chiqish va yangilash metodologiyasi”ga muvofiq, Qishloq xo‘jaligi va veterinariya sohalarida kasbiy malakalarni rivojlantirish bo‘yicha tarmoq kengashi tomonidan ishlab chiqilgan.

KASBIY STANDART

Chorvachilik

Reyestr raqami:

UZ-KS-2026-T1.0-0125



I. Umumiy ma'lumotlar

1. Kasbiy standartning qo'llanish sohasi: Ushbu kasbiy standart "Chorvador", "Hayvonlarni va parrandalarni sun'iy urchitish bo'yicha operator", "Qorako'lchi" va "Chorvachilik komplekslari va mexanizatsiyalashtirilgan fermalar operatori" kasblari bo'yicha xodimlarga malaka talablarini belgilash, ularning malakasini mustaqil baholash, ta'lim dasturlarini ishlab chiqish, shuningdek, tashkilotlarda inson resurslarini boshqarish sohasi va boshqa faoliyat yo'nalishlarida keng turda qo'llaniladi.

2. Ushbu kasbiy standartda quyidagi asosiy tushunchalar va atamalar qo'llaniladi:
bilim – kasbiy faoliyat doirasidagi vazifalarni bajarish uchun zarur bo'ladigan, o'rganilgan va o'zlashtirilgan ma'lumotlar;

DACUM – korxonaning tajribali xodimlaridan iborat ekspert guruhlarida tuzilgan guruh muhokamalarini o'tkazish usuli;

informal

iqtisodiy faoliyat turi – savdo uchun mo'ljallangan mahsulot ishlab chiqarish (xizmat ko'rsatish) maqsadida u yoki bu turdagi resurslarni (uskunalar, mehnat, texnologiya va boshqalar) birlashtirishga asoslangan ishlab chiqarish jarayoni;

kasb xaritasi – kasb nomi, mehnat funksiyalari tavsifi, kasbga qo'yiladigan asosiy xususiyatlar va talablarni o'z ichiga olgan muayyan kasb to'g'risidagi tizimlashtirilgan ma'lumotlarni o'z ichiga olgan kasbiy standartning tarkibiy elementi;

kasb – ko'nikma va bilimlarni talab qiladigan muayyan funksiyalar va vazifalarni bajarish bilan bog'liq bo'lgan faoliyat turi;

kasbiy standartlar reyestri – bu kasbiy standartlarning nomi, qamrab olingan kasblar, uni qabul qilishga oid qaror (buyruq) rekvizitlari hamda amal qilish muddatini o'z ichiga olgan tizimlashtirilgan ro'yxat;

ko'nikma – mehnat vazifasi doirasida alohida yoki yakka harakatlarni jismoniy va aqliy jihatdan bajarish;

mehnat funksiyasi – kasbiy faoliyat doirasida xodim tomonidan belgilangan natijaga erishish uchun amalga oshiriladigan mehnat vazifalari majmui;

mehnat harakatlari – xodimning mehnat predmeti bilan o'zaro ta'sirida muayyan mehnat natijasiga erishiladigan jarayon;

mehnat vazifasi – mehnat funksiyasi doirasida xodimga yuklanadigan

(topshiriladigan) ishning aniq turi;

norasmiy ta'lim – ta'lim xizmatlari taqdim etilishini ta'minlovchi shaxs yoki tashkilot tomonidan institutsionallashtirilgan (muayyan qoidalar va normalarni mujassamlashtiruvchi), aniq maqsadga yo'naltirilgan va rejalashtirilgan, shaxsni butun hayoti davomida o'qitishdagi rasmiy ta'limga qo'shimcha va (yoki) uning muqobil shakli.

ta'lim – aniq maqsadga yo'naltirilgan, ammo institutsionallashtirilmagan (muayyan qoidalar va normalarni mujassamlashtirmagan), rasmiy yoki norasmiy ta'limdan ko'ra kamroq tashkillashtirilgan va tarkiblashtirilgan hamda oiladagi, ish joyidagi, yashash joyidagi va kundalik hayotdagi o'quv faoliyatini o'z ichiga olgan ta'lim shakli;

3. Kasbiy standartni ishlab chiqishga asos bo'lgan normativ-huquqiy hujjatlar:

O'zbekiston Respublikasining 2023-yil 21-avgustdagi "Veterinariya to'g'risida"gi O'zbekiston Respublikasi Qonuniga o'zgartirishlar kiritish haqida"gi O'RQ-864-son Qonuni;

O'zbekiston Respublikasining 2023-yil 9-noyabrdagi "O'simliklarni himoya qilish to'g'risida"gi O'RQ-877-son Qonuni;

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 1-iyundagi "Pillachilik sohasida kasanachilikni qo'llab-quvvatlash hamda pilla yetishtirish uchun ozuqa bazasini yanada kengaytirishning qo'shimcha chora-tadbirlari to'g'risida"gi PF-85-son Farmoni;

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 12-dekabrda "Qishloq xo'jaligida erkin bozor munosabatlarini yanada rivojlantirishning qo'shimcha chora-tadbirlari to'g'risida"gi PF-205-son Farmoni;

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2024-yil 16-oktabrdagi "Kasbiy ta'limda malakali kadrlar tayyorlash tizimini yanada takomillashtirish va xalqaro ta'lim dasturlarini joriy qilish chora-tadbirlari to'g'risida"gi PF-158-son Farmoni;

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2023-yil 5-aprelda "2023-yilda Qishloq xo'jaligi mahsulotlari ishlab chiqarish, qayta ishlashni kengaytirish va qo'llab-quvvatlashning qo'shimcha chora-tadbirlari to'g'risida"gi PQ-113-son Qarori;

O'zbekiston Respublikasi Prezidentining 2024-yil 30-sentabrdagi "O'zbekiston Respublikasi milliy malaka tizimini yanada takomillashtirish chora-tadbirlari to'g'risida"gi PQ-345-son Qarori;

O'zbekiston Respublikasi Vazirlar Mahkamasining 2025-yil 17-iyundagi "O'zbekiston Respublikasi milliy malaka tizimini tartibga solishga qaratilgan ayrim normativ-huquqiy hujjatlarni tasdiqlash to'g'risida"gi 369-son qarori.

4. Ushbu kasbiy standartda quyidagi qisqartmalar qo'llaniladi:

MMR – Milliy malaka ramkasi;

TMR – Tarmoq malaka ramkasi.

II. Kasbiy standartning pasporti

1.	Kasbiy standartning nomi:	Chorvachilik	
2.	Kasbiy faoliyatning asosiy maqsadi:	Qishloq xo'jalik hayvonlari, mo'ynali hayvonlar, parrandalarni ko'paytirish, ulardan va mahsulot olish, ularni saqlash, parvarishlash, oziqlantirish va takror ko'paytirish	
3.	IFUT bo'yicha seksiya, bo'lim, guruh, sinf va kichik sinf:	<p>A Seksiyasi Qishloq, o'rmon va baliqchilik xo'jaligi;</p> <p>01.4 Chorvachilik;</p> <p>01.41 Yirik shoxli qoramollarning sut beradigan zotlarini ko'paytirish;</p> <p>01.41.0 Yirik shoxli qoramollarning sut beradigan zotlarini ko'paytirish;</p> <p>01.42 Yirik shoxli qoramollarning boshqa zotlarini va buyvollarni ko'paytirish;</p> <p>01.42.0 Yirik shoxli qoramollarning boshqa zotlarini va buyvollarni ko'paytirish;</p> <p>01.43 Otlar va boshqa tuyoqli zotlarni ko'paytirish;</p> <p>01.43.1 Otlarni ko'paytirish;</p> <p>01.43.2 Eshaklar, xachirlar va boshqa tuyoqli zotlarni ko'paytirish;</p> <p>01.44 Tuyalar va tuyasimonlarni ko'paytirish;</p> <p>01.44.0 Tuyalar va tuyasimonlarni ko'paytirish;</p> <p>01.45 Qo'ylar va echkilarni ko'paytirish;</p> <p>01.45.1 Qorako'l zotli qo'ylarni ko'paytirish;</p> <p>01.45.2 Qorako'l zotlilardan tashqari qo'ylarni ko'paytirish;</p> <p>01.45.3 Echkilarni ko'paytirish;</p> <p>01.46 Cho'chqalar va cho'chqa bolalarini ko'paytirish;</p> <p>01.46.0 Cho'chqalar va cho'chqa bolalarini ko'paytirish;</p> <p>01.47 Parrandachilik;</p> <p>01.47.0 Parrandachilik;</p>	
4.	Kasbiy standartning qisqacha mazmuni:	Qoramol, qo'y, echki, ot, tuyoq, parrandalar va boshqa chorva hayvonlari hamda ulardan olinadigan sut, go'sht, jun, teri, tuxum va boshqa mahsulotlarni yetishtirish, ko'paytirish va yetkazish, shuningdek kasbiy faoliyatda ko'p mehnat va bilim, zamonaviy texnologiyalardan foydalanish, ekologik barqarorlikni ta'minlash va bozor talablariga moslashish	
5.	Qamrab olingan kasblar ro'yxati va malaka darajasi:	Kasblar kodi va nomi:	TMR dagi malaka darajasi:
		61212003 Chorvador	3
		61212004 Hayvonlarni va parrandalarni sun'iy urchitish bo'yicha operator	3
		61212006 Qorako'lchi	3
		61212 Chorvachilik komplekslari va mexanizatsiyalashtirilgan fermalar operatori	3

III. Kasbiy faoliyat turining funksional xaritasi

Kasblar		Mehnat funksiyalari		Mehnat vazifalari	
T/r	Kodi va nomi	Kodi	Nomi	Kodi	Nomi
1	61212003 Chorvador	A1.3	Qishloq xo'jalik hayvonlari, mo'ynali hayvonlar va parrandalarni parvarishlash, oziqlantirish	A1.01.3	Hayvon va parrandalarni parvarishlash
				A1.02.3	Hayvon va parrandalarni oziqlantirish
				A1.03.3	Hayvon va parrandalar bosh hisobini yuritish
		A2.3	Hayvonlar va parrandalarni takror ko'paytirishda urchitish	A2.01.3	Hayvon va parrandalarni urchitish, bosh sonini ko'paytirish
				A2.02.3	Hayvon va parrandalar naslini yaxshilash
		A3.3	Hayvon va parrandalar bonitirovkasini yuritish, o'sish va rivojlanishiga qarab saralash, takror ko'paytirishga tayyorlash	A3.01.3	Hayvonlar o'sish va rivojlanishi hisobini yuritish, mahsuldorligini oshirish
				A3.02.3	Hayvon va parrandalarni takror ko'paytirishga mos saralash
		2	61212004 Hayvonlarni va parrandalarni sun'iy urchitish bo'yicha operator	B1.3	Hayvonlarni sun'iy urug'lantirish va nazorat qilish
B1.02.3	Hayvonlarda sun'iy urug'lantirishni amalga oshirish				
B1.03.3	Urug'langan hayvonlarni bo'g'ozligini aniqlash				
3	61212006 Qorako'lchi	D1.3	Naslchilik ishini tashkil etish, qo'chqorlarni avlod sifati bo'yicha baholash va aprobatsiya o'tkazish, naslchilik hujjatlarini yuritish	D1.01.3	Qo'zilatish mavsumini tashkil etish
				D1.02.3	Qo'ylarni tanlash va juftlash
				D1.03.3	Qo'chqorlarni avlod sifati bo'yicha baholash
				D1.04.3	Qo'zilar baholash
				D1.05.3	Qo'zilarini bonitirovkalash
				D1.06.3	Jun qirqim mavsumini tashkil etish
				D1.07.3	Qo'ylarda sun'iy urug'lantirish mavsumini tashkil etish
				D1.08.3	Otarlar tashkillashtirish
D1.09.3	Qishlov mavsumini tashkil etish				

4	61212 Chorvachilik komplekslari va mexanizatsiyalashtirilgan fermalar operatori	E1.3	Chorvachilik ferma va komplekslarida texnologik jarayonlarni mexanizatsiyalashtirish va avtomatlashtirishda qo'llanuvchi mashina va jihozlaridan foydalanish	E1.01.3	Chorvachilik fermalari va komplekslari, ularning turlari, hayvonlarning tarkibi va ularni saqlash texnologiyalarini aniqlash
				E1.02.3	Hayvonlar va parrandalarni saqlash binolari va ularning texnologik jihozlarini aniqlash

IV. Kasblar xaritasi va mehnat funksiyalari tavsifi

Kasbning nomi:	Chorvador	
Mashg'ulot nomining kodi:	61212	
TMR bo'yicha malaka darajasi:	3	
Malakani baholashga qo'yiladigan talablar	Tavsiya etiladi	
Amaliy tajriba (ish staji)ga qo'yilgan talablar:	Kamida 3 oylik amaliy stajirovkadan o'tganligi	
Layoqatiga va shaxsiy kompetensiyalarga qo'yilgan talablar:	<ul style="list-style-type: none"> – yangi texnologiyalar va innovatsiyalarni o'zlashtirishga intilish; – samarali mehnat munosabatlarini o'rnatish; – o'zaro muloqotda xushmuomalalik; – professional rivojlanish ustida ishlash; – jamoa bilan ishlash va ish jarayonini muvofiqlashtirish 	
Ta'lim darajasiga qo'yilgan talablar:	Boshlang'ich professional ta'lim	
Norasmiy va informal ta'lim bilan bog'liqligi:	o'rta maxsus ta'lim, umumiy o'rta ta'lim + norasmiy (informal) ta'lim yoki amaliy tajriba	
Kasbiy standartlar reyestrída mavjudligi:	–	
Kasbning boshqa mumkin bo'lgan nomlari:	3-6 razryadli Chorvador	
Boshqa kasblar bilan aloqadorligi:	TMR bo'yicha malaka darajasi	Kasbning nomi
	2	Podachi
Mehnat funksiyalarining tavsifi		
Kodi va nomi	Mehnat vazifalari	
A1.3- Qishloq xo'jalik hayvonlari, mo'ynali hayvonlar va parrandalarni parvarishlash, oziqlantirish	A1.01.3- Hayvon va parrandalarni parvarishlash	O'qitish natijalari
		Mehnat harakatlari:
		1. Hayvonlarni parvarishlash
		2. Hayvon va parrandalar saqlanayotgan xonalarda zoogigiyena talablarini ta'minlash
		3. Hayvon va parrandalar kasalliklarini keltirib chiqaruvchi omillarni bartaraf etish
		4. Chiqindilarni tozalashning mexanizatsiyalashgan tizimlarini nazorat qilish
		5. Chorvachilikda foydalaniladigan anjomlar va to'shamalarni almashtirish
		Ko'nikmalar:
		Sanitar-gigiyena talablariga muvofiq hayvonlarni parvarishlash
		Zoogigiyena talablariga qat'iy amal qilish va mikroiklimni boshqarish
Hayvon va parrandalar kasalliklarini keltirib chiqaruvchi omillarni oldindan aniqlash		
Chiqindilarni tozalashning mexanizatsiyalashgan tizimlaridan foydalanish		
Hayvon to'shamalarini almashtirish		

		Bilimlar:
		Hayvonlarni parvarishlashning tartibi
		Hayvon va parrandalar saqlanayotgan xonalarga qo'yiladigan veterinariya-sanitariya talablari
		Hayvon va parrandalar saqlanadigan xonalarga qo'yiladigan zoogigiyena talablari
		Chiqindilarni tozalashning mexanizatsiyalashgan tizimlari
		Chorvachilikda foydalaniladigan anjom va uskunalar turlari va ulardan foydalanish qoidalari
		Hayvonlar ustini tozalash va cho'miltirish tartibi
		Hayvonlar bilan bevosita ishlashda texnika xavfsizligi
		Mehnatni muhofaza qilish qoidalari
	A1.02.3- Hayvon va parrandalarni oziqlantirish	Mehnat harakatlari:
		1. Hayvonlar va parrandalarni oziqlantirish ratsionlarini tuzish, ozuqalar hisobini yuritish
		2. To'g'ri oziqlantirish va ozuqalar sifatini baholash
		3. Hayvonlar ozuqalarini tayyorlash va qayta ishlash
		Ko'nikmalar:
		Hayvonlar va parrandalar ozuqalarini tayyorlash, sifati va to'yimligini aniqlash
		Har bir hayvon va parranda guruhlarini oziqlantirishda individual yondashish, ularning yoshiga, jinsiga va mahsuldorligidan kelib chiqadigan texnologik talablariga qarab oziqlantirish ratsionlarini tuzish
		Hayvonlarni o'z vaqtida sifatli ozuqa bilan oziqlantirish
		Hayvonlar ozuqalarini tayyorlash va qayta ishlashga qo'llaniladigan texnik vositalarning texnologik parametrlarini sozlash
		Bilimlar:
		Hayvonlar va parrandalarni oziqlantirish tartibi, ozuqalar to'yimligi va sifat miqdori
		Ozuqalarni tayyorlash va qayta ishlash texnologiyasi
		Zararli va zaharli ozuqalar turlari
	Mehnatni muhofaza qilish qoidalari va sanitariya normalari	
	A1.03.3- Hayvon va parrandalar bosh hisobini yuritish	Mehnat harakatlari:
		1. Hayvonlarni identifikatsiyalash, bosh hisobini yuritish
		2. Yangi tug'ilgan va podaga qo'shilgan hayvon va parrandalarni hisobga olish
		3. Hayvon va parrandalarni guruhlarga taqsimlash
4. Hayvonlarni joydan joyga ko'chirish		
5. Hayvonlarni yaylovlarda boqish		
Ko'nikmalar:		
Hayvonlarni identifikatsiyalashda qo'llaniladigan tamg'alash, sirg'alash, chip o'rnatish, hayvon va parrandalar bosh sonini hisoblash		
Yangi tug'ilgan va podaga qo'shilgan hayvonlarni ro'yxatga olish, jurnallarga qayd etish		

		Parrandalar hisobini yuritish, hayvon va parrandalar kirim va chiqimini hisobga olish, chiqim sabablarini tahlil qilish
		Hayvon va parrandalar texnologik guruhlarini shakllantirish, hayvon va parrandalarni guruhlarga taqsimlash
		Hayvonlarni joydan joyga ko'chirish, tashish, haydab borish, yayratish va jismoniy harakat qildirish
		Hayvonlarni yaylovga chiqarishga tayyorlash, haydab borishda trassa va yo'llarni o'rganish, yo'lda ularni asrash, zarur ehtiyot choralari ko'rish, hayvonlarni yaylovda boqishning veterinariya-sanitariya talablariga amal qilish
		Bilimlar:
		Hayvonlarni identifikatsiya va fiksatsiyasi qilish tartibi
		Hayvonlar va parrandalar hisobini yuritish usullari
		Hayvonlar podasini shakllantirish va poda harakatini boshqarish qoidalari
		Hayvonlar saqlanadigan bino, inshootlarning zoogigiyenik hamda texnologik parametrlari
		Hayvonlar etologiyasi, organizmning muhitga moslashish xususiyatlari va texnologik stresslardan himoyalash usullari
		Hayvonlarni yaylovlarda boqish tartibi
Mas'uliyat va mustaqillik:		Mehnatni muhofaza qilish qoidalari va sanitariya normalari
		1. Hayvonlarning sog'ligiga va ozuqalarning qonuniy talablar va standartlarga mosligi uchun javobgarlik
		2. Hayvonlarni parvarishlash, g'amxo'rlik qilish, zararli kimyoviy moddalardan himoya qilish va ularga zarur favqulodda vaziyatlarda yordam ko'rsatishda mas'uliyat
A2.3- Hayvonlar va parrandalarni takror ko'paytirishda urchitish	A2.01.3- Hayvon va parrandalarni urchitish, bosh sonini ko'paytirish	3. Hayvonlarni parvarishlash va oziqlantirish hamda asbob-uskunalardan foydalanishda mustaqil qarorlar qabul qilish
		Mehnat harakatlari:
		1. Hayvonlarni takror ko'paytirish va bosh hisobini yuritish
		2. Hayvonlarni urchitish va sun'iy urug'lantirish
		3. Hayvonlarni tug'dirishda ishtirok etish
		Ko'nikmalar:
		Hayvon va parrandalarni urchitish va takror ko'paytirish
Akusherlik va ginekologik inkubatsiya jarayonlarini amalga oshirish		
Hayvonlarni urchitishning samarali usullaridan foydalanish, sun'iy urug'lantirish usullarini qo'llash, juftlash		
Kuyukkan urg'ochi hayvonlarni aniqlash, naslli buqalardan urug' olish va urug'ni muzlatish, saqlash va qo'llash		

		Hayvonlarni tug'dirish, noto'g'ri kelgan homilani to'g'rilash, homilani qabul qilib olish, uni birlamchi parvarishlash va emizdirish
		Yangi yorib chiqqan parranda jo'jalarini parvarishlash, jinsiga va texnologik parametrlarga mos ravishda saralash
		Bilimlar:
		Hayvonlarni takror ko'paytirish tartib qoidalari va texnologik jarayonlari
		Embrion transplantatsiyasi tartibi, jinsiy sikl va davriyligi, hayvonlarni urchitish vositalari
		Hayvonlarni tabiiy va sun'iy urchitish usullari, bo'g'oz hayvonlarni saqlash va parvarishlash tartibi
		Hayvon va parrandalar anatomiyasi, morfologiyasi, fiziologiyasi
		Veterinariya akusherligi, ginekologiyasi, sanitariyasi va zoogigiyena asoslari
	A2.02.3- Hayvon va parrandalar naslini yaxshilash	Mehnat harakatlari:
		1. Hayvonlarni tanlash va saralash
		2. Hayvonlarni chatishtirish
		3. Hayvonlarni bonitirovkadan o'tkazish
		Ko'nikmalar:
		Seleksion usullarga muvofiq hayvonlarni tanlash va saralash
		Naslli va yuqori mahsuldor hayvon va parrandalarni ajratish, parvarishlash, guruhlarga bo'lish
		Otalik va onalik individuumlarni tanlash
		Hayvonlarni juftlash va chatishtirish
		Nasldor hayvonlarni sog'ligiga xavfsiz sharoitda parvarishlash, qimmatli genofondini asrash
		Hayvonlarni bonitirovka qilish, tarozidan o'tkazish, o'sish-rivojlanish dinamikasini aniqlash
		Hayvonlar eksterer va intererini baholash, mahsuldorligi aniqlash, xarakterini, temperamenti va salomatligi umumiy holatini baholash
		Bilimlar:
		Hayvonlar genetikasi asoslari
		Hayvonlar reproduktivlik holatini baholash va aniqlash usullari
		Hayvonlarni chatishtirishning zamonaviy usullari
		Hayvonlar bonitirovkasi xususiyatlari
		Hayvon va parrandalarning normal tana parametrlari
		Mas'uliyat va mustaqillik:
2. Urug'lantirish natijalarini hisobga olish va rasmiylashtirish uchun mas'uliyat		

A3.3- Hayvon va parrandalar bonitirovkasini yuritish, o'sish va rivojlanishiga qarab saralash, takror ko'paytirishga tayyorlash	A3.01.3- Hayvonlar o'sish va rivojlanishi hisobini yuritish, mahsuldorligini oshirish	Mehnat harakatlari:
		1. Hayvonlar o'sishi va rivojlanishi kuzatish
		2. Hayvonlar hisobini yuritish
		3. Hayvonlar mahsuldorligini oshirish
		Ko'nikmalar:
		Mahsulot sifatini va miqdoriy ko'rsatkichlar o'lchovlarini amalga oshirish va nazorat qilish
		Hayvon va parrandalarni urchitish natijalarini kuzatish va tahlil qilish
		Hayvon va parrandalarning mahsuldor guruhlarini tashkil etish
		Bilimlar:
		Qishloq xo'jalik hayvonlari va parrandalarini urchitish va takror ko'paytirish usullari va texnologiyasi
	Chorvachilik va parrandachilik mahsulotlarini sifat darajasi va miqdorini aniqlash usullari	
	Chorvachilikda va parrandachilikda mahsulot hisobini yuritish tartibi	
	A3.02.3- Hayvon va parrandalarni takror ko'paytirishga mos saralash	Mehnat harakatlari:
		1. Hayvon va parrandalarni texnologik guruhlariga o'tkazish
		2. Hayvon va parrandalarning mahsuldor guruhlarini tashkillashtirish
		3. Hayvon va parrandalar saqlanadigan joylarni tayyorlash
		4. Hayvon va parrandalar texnologik guruhlariga ozuqa ratsionini tuzish
		Ko'nikmalar:
		Hayvon va parrandalar mahsuldorligini oshirish, mahsuldorlikning zarur parametrlarini shakllantirish
		Go'shtdor qoramolchilik, sutdor qoramolchilik, go'sht, jun, qorako'l qo'ychiligi, sut, jun echkiligi, mo'ynachilik, tuxum va go'sht parrandachiligi, naslchilik ishlarida ishtirok etish
Hayvon va parrandalar saqlanadigan joylari texnologik parametrlarini sozlash, ishlab chiqarishning texnologik xaritalarini tuzish		
Naslga mos juftlash va rejalashtirish		
Bilimlar:		
Hayvonlar va parrandalarning biologik va reproduktiv xususiyatlari		
Genetika, seleksiya va naslchilik asoslari		
Naslning yaxshilash usullari		
Naslchilik hujjatlarini yuritish tartibi va standartlari		
Mas'uliyat va mustaqillik:	1. Hayvon va parrandalarni tanlashda mustaqil qaror qabul qilish	
	2. Nasl sifati va sog'lig'i uchun mas'uliyat	
Texnik va/yoki texnologik talab	Elektrotexnik asboblari, o'lchov va diagnostik uskunalari hamda isitish tizimlari uskunalaridan samarali foydalanish	

Kasbning nomi:	Hayvonlarni va parrandalarni sun'iy urchitish bo'yicha operator	
Mashg'ulot nomining kodi:	61212	
TMR bo'yicha malaka darajasi:	3	
Malakani baholashga qo'yiladigan talablar:	Tavsiya etiladi	
Amaliy tajriba (ish staji)ga qo'yilgan talablar:	Kamida 3 oylik amaliy stajirovkadan o'tganligi	
Layoqatiga va shaxsiy kompetensiyalarga qo'yilgan talablar:	<ul style="list-style-type: none"> – yangi texnologiyalar va innovatsiyalarni o'zlashtirishga intilish; – samarali mehnat munosabatlarini o'rnatish; – o'zaro muloqotda xushmuomalalik; – professional rivojlanish ustida ishlash; – jamoa bilan ishlash va ish jarayonini muvofiqlashtirish 	
Ta'lim darajasiga qo'yilgan talablar:	Boshlang'ich professional ta'lim	
Norasmiy va informal ta'lim bilan bog'liqligi:	o'rta maxsus ta'lim, umumiy o'rta ta'lim + norasmiy (informal) ta'lim yoki amaliy tajriba	
Kasbiy standartlar reyestrda mavjudligi:	–	
Kasbning boshqa mumkin bo'lgan nomlari:	4-5 razryadli Hayvonlarni va parrandalarni sun'iy urchitish bo'yicha operator	
Boshqa kasblar bilan aloqadorligi:	TMR bo'yicha malaka darajasi	Kasbning nomi
	3	Hayvonlarda sun'iy urug'lantirish xizmatini ko'rsatish bo'yicha texnik (osemenator)
Mehnat funksiyalarining tavsifi		
Kodi va nomi	Mehnat vazifalari	
B1.3- Hayvonlarni sun'iy urug'lantirish va nazorat qilish	O'qitish natijalari	
	Mehnat harakatlari:	
	1. Hayvonlar kuyikishini hayvonlar yordamida aniqlash	
	2. Hayvonlar kuyikishini klinik belgilar yordamida aniqlash	
	3. Hayvonlar kuyikishini nazorat qilib borish	
	4. Kuyikishga kelgan hayvonlarni alohida joylarga o'tkazish	
	5. Yig'ilgan ma'lumotlarni hujjatlashtirish va hisobot yuritish	
	Ko'nikmalar:	
	Hayvonlarda kuyikish belgilarini aniqlash uchun klinik tekshirish	
	Epidemiologik ma'lumotlarni tahlil qilish	
	Hayvonlarda diagnostikadan o'tkazish davomida bioxavfsizlik qoidalariga rioya qilish	
	Bilimlar:	
	Hayvonlar kuyikishining asosiy belgilari	
	Veterinariya diagnostikasi usullari	
Epizootologiya va sanitariya-epidemiologiya qoidalari		
Epizootologiya va sanitariya-epidemiologiya qoidalari		

	B1.02.3- Hayvonlarda sun'iy urug'lantirishni amalga oshirish	Mehnat harakatlari:
		1. Hayvonlarda sun'iy urug'lantirishni amalga oshirish
		2. Episervikal usulda sun'iy urug'lantirish
		3. Vizo-servikal usulda sun'iy urug'lantirish
		4. Mano-servikal urug'lantirish
		5. Rekto-servikal usulda urug'lantirish
		Ko'nikmalar:
		Sun'iy urug'lantirishda ishlatiladigan asbob-uskunalarni ishga tayyorlash
		Erkak hayvonlardan urug' olish va baholash
		Urug'ning harakatchanligi va sifatini mikroskopda tekshirish
		Natijalarni elektron va qog'oz shaklda qayd etish
		Bilimlar:
		Hayvonlarda reproduktiv tizim anatomiyasi va fiziologiyasi
	Gigiyena va sanitariya talablari, infeksiyadan saqlanish qoidalari	
	Hayvonlarni tabiiy va sun'iy urug'lantirish usullari	
	Urug' olish, sifatini aniqlash va saqlash tartibi	
	Homiladorlikni erta aniqlash usullari va dinamikasi	
	B1.03.03- urug'langan hayvonlarni bug'ozligini aniqlash	Mehnat harakatlari:
		1. Osemenator texnik kalendarini yuritish
		2. Osemenator texnik kalendarini va sun'iy urug'lantirishda ishlatiladigan asbob-uskunalarining holati va turlarini muntazam yangilab borish
		3. Hayvonlarda bo'g'ozlik va bepushtlikni aniqlash va tug'ish paytida akusherlik yordamini ko'rsatish
4. Ma'lumotlarni tahlil qilish hisobotlar tayyorlash		
Ko'nikmalar:		
Osemenator texnik kalendarini yuritish uchun dasturiy ta'minotdan foydalanish		
Hayvonlarda bo'g'ozlik belgilari bo'yicha diagnostik tahlillar o'tkazish		
Tug'ish paytida akusherlik yordamini ko'rsatish		
Sut bezlarining kasalliklari, akusher-ginekologik kasalliklarni aniqlash		
Bilimlar:		
Hayvonlar fiziologiyasi va genetikasi asoslari		
Hayvonlarda bo'g'ozlik va bepushtlikni aniqlash usullari		
Osemenator texnik xizmat ko'rsatish asbob uskunalarini saqlash bo'yicha me'yoriy talablar		
Osemenator texnik xizmat ko'rsatish kalendarini hisobotlarini taqdim etish tartibi		
Mas'uliyat va mustaqillik:	1. Urug'ning sifatini tekshirish, saqlash va ishlatishda veterinariya normalariga rioya qilinishida javobgarlik	
	2. Urug'lantirish uchun hayvonlarni to'g'ri tanlash va ovulyatsiya davrini aniqlash uchun mas'uliyat	
Texnik va/yoki texnologik talab		Elektrotexnik asboblari, o'lchov va diagnostik uskunalari hamda isitish tizimlari uskunalaridan samarali foydalanish

Kasbning nomi:	Qorako'lchi	
Mashg'ulot nomining kodi:	61212	
TMR bo'yicha malaka darajasi:	3	
Malakani baholashga qo'yiladigan talabalar:	Tavsiya etiladi	
Amaliy tajriba (ish staji)ga qo'yilgan talablar:	Kamida 3 oylik amaliy stajirovkadan o'tganligi	
Layoqatiga va shaxsiy kompetensiyalarga qo'yilgan talablar:	– yangi texnologiyalar va innovatsiyalarni o'zlashtirishga intilish; – samarali mehnat munosabatlarini o'rnatish; – o'zaro muloqotda xushmuomalalik; – professional rivojlanish ustida ishlash; – jamoa bilan ishlash va ish jarayonini muvofiqlashtirish	
Ta'lim darajasiga qo'yilgan talablar:	Boshlang'ich professional ta'lim	
Norasmiy va informal ta'lim bilan bog'liqligi:	o'rta maxsus ta'lim, umumiy o'rta ta'lim + norasmiy (informal) ta'lim yoki amaliy tajriba	
Kasbiy standartlar reyestrda mavjudligi:	–	
Kasbning boshqa mumkin bo'lgan nomlari:	2-6 razryadli Qorako'lchi	
Boshqa kasblar bilan aloqadorligi:	TMR bo'yicha malaka darajasi	Kasbning nomi
	2	Cho'pon
Mehnat funksiyalarining tavsifi		
Kodi va nomi	Mehnat vazifalari	
D1.3- Naslchilik ishini tashkil etish, qo'chqorlarni avlod sifati bo'yicha baholash va aprobatsiya o'tkazish, naslchilik hujjatlarini yuritish	D1.01.3- Qo'zilarni baholash	O'qitish natijalari
		Mehnat harakatlari:
		1. Qo'zilarda teri sifati va rivojlanishiga ko'ra bonitirovka jarayonini o'tkazish
		2. Qo'zilarni bonitirovka qilishda sifat ko'rsatkichlarining umumiy magimun tipini aniqlash
		Ko'nikmalar:
		Qo'zilar terisining gul shakllarini aniqlash
		Qo'zilar terisining tovar xususiyatlarini aniqlash
		Qo'zilar sifat ko'rsatkichlarining umumiy magimun tiplarini farqlash
		Bilimlar:
		Qo'zilar terisidagi gul shakllarini morfologik tuzilishi xususiyatlari
	Qo'zilar terisini ipaksimonlik, yaltiroqlik, gul o'lchami, eni, rangi va rangbarangligi xususiyatlari	
	Qo'zilarning biologik xususiyatlari	
	D1.02.3- Qo'ylarni tanlash va juftlash	Mehnat harakatlari:
		1. Qo'ylarning kelib chiqishi, sinfi, barra tipi, rangbarangligi, tuslari, gul o'lchami, rivojlanishi bo'yicha tanlash
2. Qo'ylarning fiziologik va genetik ko'rsatkichlarni baholash		
3. Juftlash jarayonini rejalashtirish va tashkil qilish		

		Ko'nikmalar:
		Genetik tahlil va seleksiya usullaridan samarali foydalanish
		Qo'ylarning bonitirovka belgilarini o'qish
		Qo'ylarning sog'lig'ini va reproduktiv faoliyatini baholash
		Urchitish usullaridan foydalanish
		Qo'ylarni barra tiplari va rangbarangliklariga ko'ra ajratish
		Bilimlar:
		Zootexniya, genetika va seleksiya asoslari
		Qo'y zotlari, ularning xususiyatlari va mahsuldorlik ko'rsatkichlari
		Veterinariya va chorvachilik sanitariya qoidalari
		Bonitirovka qilish tartibi
		Juftlash texnologiyasi
		D1.03.3- Qo'chqorlarni avlod sifati bo'yicha baholash
	1. Qo'chqorlarga avlod sifati bo'yicha tekshirish uchun sovliqlarni biriktirish	
	2. Sun'iy urug'lantirish punktida avlod sifati bo'yicha tekshirilayotgan qo'chqorlarga biriktirilgan sovliqlarni qayd qilish	
	3. Qo'zilatish mavsumida biriktirilgan qo'chqorlardan olingan avlod sifatini baholash	
	Ko'nikmalar:	
	Qo'chqorlarni avlod sifati bo'yicha baholash	
	Qo'chqor zotlarini aniqlash	
Qo'chqorlarni avlod sifati bo'yicha baholash hujjatlarini yuritish		
Bilimlar:		
Qo'chqorlarning urug' sifatini oshirish usullari		
Sovliqlarni urug'lantirish texnologiyasi		
Qo'chqorlarni avlod sifati bo'yicha baholash usullari		
D1.04.3- Naslli qo'chqorlarni aprobatsiyadan o'tkazish	Mehnat harakatlari:	
	1. Qo'chqorlarni chorvadorlar klassifitsiyasi bo'yicha baholash	
	2. Qo'chqorlarni tishiga ko'ra baholash va suruvdan chiqarish	
	Ko'nikmalar:	
	Qo'chqorlarni chorvadorlar klassifitsiyasi bo'yicha baholash usullaridan foydalanish	
	Favqulodda vaziyatlarda qo'chqorlarni suruvdan chiqarish	
	Bilimlar:	
	Qo'chqorlarni tasniflash mezonlari	
Qo'chqorlarning yoshiga ko'ra tish tizimi o'zgarishini aniqlash qoidalari		

	D1.05.3- Qo'zilatish mavsumini tashkil etish	Mehnat harakatlari:
		1. Qo'zilatish rejasini ishlab chiqish
		2. Bonitirovka jarayonini tashkil qilish
		3. Qo'zilatish jarayoniga zarur bo'ladigan jihoz va uskunalarni ta'minlash
		Ko'nikmalar:
		Bonitirovka usullaridan foydalanish
		Bonitirovka o'tkazish talablariga rioya qilish
		Qo'zilarning teri xususiyatlarini baholash
		Bilimlar:
		Terining gul va tovar xususiyatlari
		Qo'ylarning normal biologik parametrlari
		Bonitirovka o'tkazish talablari
	D1.06.3- Jun qirqim mavsumini o'tkazish	Mehnat harakatlari:
		1. Qirqish punktida qo'ylar junini qirqish
		2. Jun qirqim punktini zarur jihoz va uskunalar bilan ta'minlash
		3. Junlarni toylash, xillash jarayonlarini tashkil qilish
		Ko'nikmalar:
		Qirqim punkti texnologik jarayonini tashkil qilish
		Qo'ylar junini qirqish rejasini tuzish
		Qirqish jarayonida xavfsizlik qoidalariga rioya qilish
		Bilimlar:
		Juning qirqish davriga muvofiq parametrlari
		Jun yarog'i (yaxshi qirqib olingan jun) tuzilishi
		Jun andozasi xususiyatlari
Mehnatni muhofaza qilish va xavfsizlik qoidalari		
	D1.07.3- Qo'ylarni sun'iy urug'lantirish mavsumini o'tkazish	Mehnat harakatlari:
		1. Qo'ylarni sun'iy urug'lantirish punktini tashkil qilish
		2. Qo'chqorlarni mavsum oldi tayyorlash
		3. Punktga zarur jihoz va uskunalar ta'minotini nazorat qilish
		Ko'nikmalar:
		Punktga zarur uskuna va jihozlar ro'yxatini shakllantirish
		Qo'chqorlarning urug' sifatini baholash
		Punktga yuritiladigan hujjatlar to'ldirilishini nazorat qilish
		Bilimlar:
		Urug' sifatini aniqlash usullari
		Urug'lantirish texnikasi va texnologiyasi
		Hujjatlarni yuritish tartibi
	D1.08.3- Otarlar tashkillashtirish	Mehnat harakatlari:
		1. Qo'y yoshi, jinsi, rangi, barra tipi, sinfiga ko'ra otarlar tashkil qilish
		Ko'nikmalar:
		Qo'zilarni xavfsiz tarzda onasidan ajratish
		Qo'y va qo'zilarni barra tipi va sinfiga ko'ra saralash

		Bilimlar:	
		Qo'y va qo'zilarning barra tipini aniqlash usullari	
		Qo'y va qo'zilar sinflari	
			Qo'y va qo'zilarning ranglari xususiyatlari
	D1.09.3- Qishlov mavsumini o'tkazish	Mehnat harakatlari:	1. Qishlov mavsumini o'tkazish uchun ozuqa ta'minoti va qo'yxonalar holatini o'rganish
		Ko'nikmalar:	Qishlov mavsumida bir bosh qo'y uchun zarur ozuqa miqdorini aniqlash
			Qo'yxonada mikroiklim nazoratini olib borish
		Bilimlar:	Ratsion asosida oziqlantirish normalari
			Mikroiklim ko'rsatkichlari
		Mas'uliyat va mustaqillik:	
			2. Qo'chqorlarning genetik salohiyatini baholash jarayonlarini belgilangan talablarga muvofiq amalga oshirishda mas'uliyat
Texnik va/yoki texnologik talab		Elektrotexnik asboblari, o'lchov va diagnostik uskunalari hamda isitish tizimlari uskunalariidan samarali foydalanish	

Kasbning nomi:	Chorvachilik komplekslari va mexanizatsiyalashtirilgan fermalar operatori	
Mashg'ulot nomining kodi:	61212	
TMR bo'yicha malaka darajasi:	3	
Malakani baholashga qo'yiladigan talablar	Tavsiya etiladi	
Amaliy tajriba (ish staji)ga qo'yilgan talablar:	Talab etilmaydi	
Layoqatiga va shaxsiy kompetensiyalarga qo'yilgan talablar:	<ul style="list-style-type: none"> – yangi texnologiyalar va innovatsiyalarni o'zlashtirishga intilish; – samarali mehnat munosabatlarini o'rnatish; – o'zaro muloqotda xushmuomalalik; – professional rivojlanish ustida ishlash; – jamoa bilan ishlash va ish jarayonini muvofiqlashtirish 	
Ta'lim darajasiga qo'yilgan talablar:	Boshlang'ich professional ta'lim	
Norasmiy va informal ta'lim bilan bog'liqligi:	o'rta maxsus ta'lim, umumiy o'rta ta'lim + norasmiy (informal) ta'lim yoki amaliy tajriba	
Kasbiy standartlar reyestrda mavjudligi:	–	
Kasbning boshqa mumkin bo'lgan nomlari:	–	
Boshqa kasblar bilan aloqadorligi:	TMR bo'yicha malaka darajasi	Kasbning nomi
	4	Avtomatlashtirish obyektlari texnik texnologii
Mehnat funksiyalarining tavsifi		
Kodi va nomi	Mehnat vazifalari	
E1.3-Chorvachilik ferma va komplekslarida texnologik jarayonlarni mexanizatsiyalashtirish va avtomatlashtirishda qo'llanuvchi mashina jihozlaridan foydalanish	O'qitish natijalari	
	Mehnat harakatlari:	
	1. Fermada qo'llaniladigan mashinalar va avtomatlashtirilgan jihozlar texnik holatini baholash	
	2. Oziqlantirish, saqlash, sog'ish va hayvon chiqindilarini tozalash jarayonlariga mo'ljallangan texnik vositalarni ishga tayyorlash	
	3. Chorvachilik fermalari va komplekslarida avtomatlashtirilgan va mexanik jihozlarni ishga tushirish, nazorat qilish va sozlash	
	Ko'nikmalar:	
	Zarur mashina va qurilmalarni tanlash	
	Xo'jalik kompleks va ferma sharoiti talablariga mos ravishda ularning ish holatini baholash	
	Mashinalarda uchraydigan nosozlik va kamchiliklarni aniqlash	
Mashinalarda uchraydigan nosozlik va kamchiliklarni bartaraf qilish va oldini olish		
E1.01.3-Chorvachilik fermalari va komplekslari, ularning turlari, hayvonlarning tarkibi va ularni saqlash texnologiyalari aniqlash		

		<p>Bilimlar:</p> <p>Elektronika, avtomatika, sensor tizimlari va ularning ishlash tamoyillari</p> <p>Mashinalarning vazifalari, turi, sinfi, markalari</p> <p>Avtomatlashtirilgan sog'ish tizimi, chiqindilarni utilizatsiya qilish mexanizmlari</p> <p>Chorvachilikda mexanizatsiyalash asoslari</p> <p>Mehnatni muhofaza qilish va yong'in xavfsizligi qoidalari</p>
	E2.02.3- Hayvonlarni va parrandalarni saqlash binolari va ularning texnologik jihozlari aniqlash	<p>Mehnat harakatlari:</p> <p>1. Hayvon va parranda turiga mos saqlash binolarini aniqlash va ularni baholash</p> <p>2. Binolarning ventilyatsiya, isitish, yoritish va oziqlantirish tizimlaridan foydalanish</p> <p>3. Jihozlar joylashuvi va funksiyalarini loyiha talablari hamda hayvon turiga ko'ra nazorat qilish</p> <p>Ko'nikmalar:</p> <p>Turli hayvon va parranda turlariga mos saqlash binolarining konstruktiv xususiyatlarini tahlil qilish</p> <p>Binolardagi ishchi muhit parametrlarini (temperatura, namlik, havo almashinuvi) baholash</p> <p>Hayvonlarni saqlash binolari va texnologik jihozlardan foydalanishda uchraydigan nosozlik va kamchiliklarni bartaraf qilish</p> <p>Zoogigiyena va biobexatarlik talablariga muvofiq jihozlashni o'rnatish</p> <p>Bilimlar:</p> <p>Hayvon va parrandalar saqlanadigan binolarning loyiha talablari va konstruktsiya xususiyatlari</p> <p>Parrandalarni saqlash binolari texnologik jihozlarining vazifalari, turi va sinflari</p> <p>Jihozlarning turlari, ularning quvvati, ishlash rejimi va xizmat ko'rsatish talablari</p> <p>Texnika xavfsizligi, elektr jihozlari bilan ishlash va mehnatni muhofaza qilish qoidalari</p> <p>Havo ifloslanishi, chiqindi oqimi va uni boshqarish usullari</p>
	Mas'uliyat va mustaqillik:	<p>1. Hayvon va parranda turlariga mos saqlash binolari va jihozlarining to'g'ri tanlanishi va baholanishi uchun to'liq javobgarlik</p> <p>2. Texnika xavfsizligi, yong'in xavfsizligi va sanitariya talablarini baholashda mustaqillik</p> <p>3. Texnologik jihozlarning texnik holati va ulardan xavfsiz foydalanishda javobgarlik</p>
Texnik va/yoki texnologik talab		Elektrotexnik asboblari, o'lchov va diagnostik uskunalari hamda isitish tizimlari uskunalaridan samarali foydalanish

V. Kasbiy standartning texnik ma'lumotlari

5.1. Kasbiy standartning rekvizitlari

1	Kasbiy malakalarni rivojlantirish bo'yicha tarmoq kengashining tasdiqlash hujjatlari:	Qishloq xo'jaligi va veterinariya sohalarida kasbiy malakalarni rivojlantirish bo'yicha tarmoq kengashining 2026-yil 1-martdagi 2-son bayoni
2	Milliy malaka tizimini rivojlantirish institutining xulosasi:	KS-0074-son xulosa, 23.02.2026
3	Kasbiy standart talqini va ishlab chiqilgan sanasi:	1.0-talqin, 19.01.2026
4	Taxminiy qayta ko'rib chiqish sanasi:	18.01.2031

5.2. Kasbiy standartni ishlab chiqishga mas'ul tashkilot

Samarqand davlat veterinariya meditsinasi, chorvachilik va biotexnologiyalar universiteti

(tashkilot nomi)

Rektor

Yunusov Xudaynazar Beknazarovich

(rahbarning lavozimi, imzosi va F.I.O.)

5.3. Kasbiy standartni ishlab chiqishda ishtirok etgan tashkilot (korxonalar) to'g'risida ma'lumot

T/r	Ishlab chiquvchilar to'g'risida ma'lumot	
	Ish joyi va lavozimi	Familiyasi, ismi, otasining ismi
1	Qishloq xo'jaligi vazirligi Ilm-fan, innovatsiyalar va ta'limni rivojlantirish boshqarmasi kasbiy malakalarni rivojlantirish bo'yicha bosh mutaxassisi	Suvanqulov Sh. M.
2	Samarqand davlat veterinariya meditsinasi, chorvachilik va biotexnologiyalar universiteti O'IB prorektori	Elmuradov A. A.
3	Samarqand veterinariya meditsinasi texnikumi direktori	Bazarov S. R.
4	Samarqand veterinariya meditsinasi texnikumi direktor o'rinbosari	Xayitov A. G'.
5	Samarqand viloyat veterinariya va chorvachilikni rivojlantirish boshqarmasi boshlig'ining birinchi o'rinbosari	Baqoyev O. A.
6	"Chorva sut servis" MCHJ rahbari	G'ulomov A. M.



**QISHLOQ XO‘JALIGI VA VETERINARIYA SOHALARIDA KASBIY
MALAKALARNI RIVOJLANTIRISH BO‘YICHA
TARMOQ KENGASHI**

**KASBIY STANDART
CHORVACHILIK**