



Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі
Агентство Республики Казахстан по статистике



**2006-2007 жж бірінші ұлттық ауыл шаруашылығы санағының
қорытындылары**

Қазақстанның ауыл шаруашылығы жануарлары

**Тұқымдық құрамы
7 Том**

**Итоги первой национальной сельскохозяйственной переписи
2006-2007 гг.**

Сельскохозяйственные животные Казахстана

**Породный состав
Том 7**

Астана, 2008

Мазмұны

Алғы сөз	4
Әдіснамалық түсініктеме	5
Ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың санының құрамы және санының негізгі көрсеткіштері	7
Өңірлер бөлінісіндегі шаруашылық санаттары бойынша ауыл шаруашылығы жануарлардың барлық түрлері бар шаруашылықтың саны және оның құрылымы	10
Өңірлер бөлінісіндегі шаруашылық санаттары бойынша ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлері бар шаруашылықтың саны	10
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлерінің саны	12
Өңірлер бөлінісіндегі ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлерінің саны және оның құрылымы	12
Өңірлер бөлінісіндегі ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлері бар шаруашылықтың орташа ұқымы	14
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша МІҚ тұқымдық құрамы бойынша саны және оның құрылымы	15
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша МІҚ тұқым құрамының құрылымы	16
Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша МІҚ саны	16
Өңірлер бөлінісіндегі МІҚ тұқымдық санының құрылымы	17
Тұқымдық құрамы бойынша МІҚ санының аймақтық құрылымы	18
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша қойлардың саны және оның құрылымы	20
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша тұқымдық құрамы бойынша қойлар санының құрылымы	22
Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша қойлардың саны	23
Өңірлер бөлінісіндегі қойлардың санының тұқымдық құрамының құрылымы	25
Тұқымдық құрамы бойынша қойлар санының аймақтық құрылымы	27
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша тұқымдық құрамы бойынша ешкілердің саны және оның құрылымы	29
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша ешкілер санының тұқымдық құрамының құрылымы	30
Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша ешкілердің саны	30
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша тұқымдық құрамы бойынша шошқалардың саны және оның құрылымы	31
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша шошқалар санының тұқымдық құрамының құрылымы	31
Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша шошқалардың саны	32
Өңірлер бөлінісіндегі шошқалардың тұқымдық құрамының құрылымы	33
Тұқымдық құрамы бойынша шошқалар санының аймақтық құрылымы	33
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша тұқымдық құрамы бойынша жылқылардың саны және оның құрылымы	34
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша жылқылардың тұқымдық құрамының құрылымы	35
Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша жылқылардың саны	35
Өңірлер бөлінісіндегі жылқылар санының тұқымдық құрамының құрылымы	37
Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша жылқылар санының аймақтық құрылымы	38
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша түйелердің тұқымдық құрамы бойынша саны және оның құрылымы	39
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша түйелердің тұқымдық құрамының құрылымы	40
Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша түйелердің саны	40
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша тауықтардың барлық түрлерінің тұқымдық құрамы бойынша саны және оның құрылымы	41
Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша тауықтардың саны	42
Өңірлер бөлінісіндегі тауықтардың тұқымдық санының құрылымы	44
Тауықтардың тұқымдық санының аймақтық құрылымы	45
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша күркетауықтар және түйеқұстардың, үйректердің тұқымдық құрамы бойынша саны және оның құрылымы	46
Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша түйеқұстардың және күркетауықтардың, үйректердің саны	47
Өңірлер бөлінісіндегі түйеқұстардың және күркетауықтардың, үйректердің тұқымдық құрамының құрылымы	48
Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша түйеқұстардың және күркетауықтардың, үйректер санының аймақтық құрылымы	49
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша қояндардың тұқымдық құрамы бойынша саны және оның құрылымы	50
Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша қояндардың саны және оның құрылымы	51
Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша тұқымдық құрамы бойынша ара ұяларының саны және оның құрылымы	51
Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша ара ұялары және оның құрылымы	52
Предисловие	53
Методологические пояснения	54
Основные показатели численности и состава поголовья сельскохозяйственных животных и птицы	56
Количество хозяйств, имеющих сельскохозяйственных животных и птицу всех видов и их структура по категориям хозяйств в разрезе регионов	59
Количество хозяйств, имеющих сельскохозяйственных животных и птицу всех видов по категориям хозяйств в разрезе регионов	59
Поголовье сельскохозяйственных животных и птицы всех видов по категориям хозяйств в Республике Казахстан	61
Поголовье сельскохозяйственных животных и птицы всех видов и его структура в разрезе регионов	61
Средний размер хозяйств, имеющих сельскохозяйственных животных и птицу всех видов в разрезе регионов	62
Поголовье КРС по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан	63
Структура породного состава КРС по категориям хозяйств в Республике Казахстан	64
Поголовье КРС по породному составу в разрезе регионов	65
Структура породного поголовья КРС в разрезе регионов	66
Региональная структура поголовья КРС по породному составу	67
Поголовье овец по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан	68
Структура поголовья овец по породному составу по категориям хозяйств в Республике Казахстан	70
Поголовье овец по породному составу в разрезе регионов	71
Структура породного состава поголовья овец в разрезе регионов	73
Региональная структура поголовья овец по породному составу	75
Поголовье коз по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан	77
Структура породного состава поголовья коз по категориям хозяйств в Республике Казахстан	78
Поголовье коз по породному составу в разрезе регионов	78
Поголовье свиней по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан	79

Структура породного состава поголовья свиней по категориям хозяйств в Республике Казахстан.....	79
Поголовье свиней по породному составу в разрезе регионов.....	80
Структура породного состава свиней в разрезе регионов.....	81
Региональная структура поголовья свиней по породному составу.....	81
Поголовье лошадей по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан.....	82
Структура породного состава лошадей по категориям хозяйств в Республике Казахстан.....	83
Поголовье лошадей по породному составу в разрезе регионов.....	83
Структура породного состава поголовья лошадей в разрезе регионов.....	84
Региональная структура поголовья лошадей по породному составу в разрезе регионов.....	86
Поголовье верблюдов по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан.....	87
Структура породного состава верблюдов по категориям хозяйств в Республике Казахстан.....	87
Поголовье верблюдов по породному составу в разрезе регионов.....	88
Поголовье кур всех видов по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан.....	88
Поголовье кур по породному составу в разрезе регионов.....	90
Структура породного поголовья кур в разрезе регионов.....	91
Региональная структура породного поголовья кур.....	92
Поголовье уток, индюков и страусов по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан.....	94
Поголовье уток, индюков и страусов по породному составу в разрезе регионов.....	94
Структура породного состава поголовья уток, индюков и страусов в разрезе регионов.....	95
Региональная структура поголовья уток, индюков и страусов по породному составу в разрезе регионов.....	96
Поголовье кроликов по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан.....	97
Поголовье кроликов по породному составу и его структура в разрезе регионов.....	98
Поголовье пчелосемей по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан.....	98
Пчелосемьи по породному составу и их структура в разрезе регионов.....	99

Алғы сөз

Бұл статистикалық жинақта «2006-2007 жж бірінші ұлттық ауыл шаруашылығы санағының қорытындылары.» Қазақстанның ауыл шаруашылығы жануарлары. Тұқымдық құрамы.

Белгіленген жинақта 2007 жылғы 1 қаңтар жағдай бойынша шаруашылық санаттары бойынша ауыл шаруашылығы санағының қорытындылары көрсетілген: заңды тұлғаларға, шаруа (фермер) қожалықтары, үй шаруашылығы және саяжай учаскелері. Жинақта жалпы мемлекетте және өңірлердегі ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлерінің тұқымдық құрамының саны жөніндегі мәліметтерді және олардың құрылымын көрсетеді.

Шартты белгілер қолданылды:

«0,0» - көрсеткіш мағынасы өлшем бірліктен кіші,

«...» - деректер жоқ,

«-» - құбылыс орын алған жоқ

Кейбір жағдайларда қорытынды мен деректердің суммасының аралығындағы кішігірім қайшылықтар сандардың жинақталу есебімен беріледі

Әдіснамалық түсініктеме

Ауыл шаруашылығы санағы – ауыл шаруашылығының нақты күндегі құрылымы мен жай-күйі туралы ақпарат жинау бойынша статистикалық операция.

Ауыл шаруашылық санағының субъектілері болып ауыл шаруашылығы өнімдері өндірісі үшін алынған немесе пайдаланатын немесе малы бар жер учаскілерін жеке меншікке алған, пайдаланушы, иеленген немесе жалгер болып табылатын жеке және заңды тұлғалар болып табылады.

Қазіргі кезде Қазақстанның ауыл шаруашылық экономикасында ауыл шаруашылық өнімдерін өндірушілердің негізгі төрт тобы қалыптасты: ауыл шаруашылығы кәсіпорны, шаруа (фермер) қожалығы, үй шаруашылығы және азаматтардың саяжай учаскелері.

Кәсіпорын санаттарына ауыл шаруашылық өнімдерін өндірумен, сақтаумен және өңдеумен айналысатын, ауыл шаруашылық саласында қызмет көрсететін заңды тұлғалар жатады.

Шаруа (фермер) қожалығы – жеке кәсіпкерліктің жүзеге асырылуы ауыл шаруашылығы өнімін өндіру үшін ауыл шаруашылығы мақсатындағы жерлерді пайдаланумен, сондай-ақ осы өнімді өңдеумен және өткізумен үздіксіз байланысты адамдардың отбасылық-еңбек бірлестігі.

Заңды тұлға құрмай және оның нышандарынсыз кәсіпкерлік қызметпен айналысатын адамдар шаруа (фермер) қожалығының субъектілері болып табылады. Шаруа (фермер) қожалығы мынадай нысандарда құрылуы мүмкін:

кәсіпкерлік қызмет жалпы бірлескен меншік базасында құрылған отбасылық кәсіпкерлік нысанында жүзеге асырылатын қожалығы. Жер учаскесін жалдау немесе тұрақты пайдалану құқығын беретін мемлекеттік актіні алу негізінде құрылады;

жеке кәсіпкерлікті жүзеге асыру негізінде құрылған фермер қожалығы. Ауыл шаруашылығы қызметіне патент алу негізінде құрылады;

бірлескен шаруашылық қызметі турал шарт негізінде жай серіктестік нысанында ұйымдастырылған фермер қожалығы.

Жұртшылық шаруашылығына жеке қосалқы шаруашылықтары, ұжымдық бақтар мен бақшалар, саяжай учаскелері бар үй шаруашылықтары жатады.

Үй шаруашылығы жеке тұлғалардан, сонымен қатар, бірге тұратын өз табыстары (толықтай немесе бөлігін) мен мүлкін білдіретін және тауарлар мен қызметтердің (тұрғын үй, тағам өнімдері және т.б.) белгілі түрлерін бірге қолданатын жеке тұлғалардың шағын тобынан құралған институционалдық бірліктер.

Қараусыз қалған шаруашылықтар – үй шаруашылығы бойынша, бір жылдан астам мерзімге қараусыз қалған, саяжай учаскелері бойынша, екі жылдан астам мерзімге қараусыз қалған.

Іске қосылмаған (өрекетсіз) шаруашылықтар – ұзақ уақыт іске қосылмаған шаруашылықтар және олар бойынша мәліметтер жоқ

2007 жылғы 1 қаңтардағы жағдай бойынша ауыл шаруашылығы жануарлардың және құстардың түрлері және тұқымы, жыныс- жасының топтарының саны ескерілген.

Мүйізді ірі қара мал – сиыр, тұқымдық-бұқа, бордақылауға қойыған ірі қара, қашар, өгізше, тайынша, тана (ұрықтандырылған), құнажын, өгіз, енеке, ұрғашы бұзаулар, еркек бұзаулар.

Қойлар – саулық қойлар және 1 жастағы ұрғашы тоқтылар, қошқар, сектер, тоқты, жалпы жеке қой басы санына – биязы жүнді, биязылау жүнді, ұяң жүнді, қылшық жүнді қойлар кіреді, яғни оның ішінде қаракөл және елтірілік қойлар

Ешкілер – шыбыш, туша, теке, лақтар, бір жасқа дейін, серкелер.

Шошқалар – қабан, негізгі мегежін, мегежін (тексерілетін), 2 айлық торайлар, 2 айдан 4 айға дейін торайлар, 4 айдан ересек мегежінше, 4 айдан ересек шошқаның еркегі, бордақылауға семіруге қойылған 4 айдан асқан шошқалар.

Жылқылар – үш жастан ересек бие, айғыр, құнан, бір жастан үш жасқа дейінгі байтал, дөнен, жабағы, ат.

Түйелер - іңген, бура, тайлақ

Теңбіл бұғы, кермарал – 2,5 жастан асқан аналық бұғылар және мүйізділер, төлі.

Маралдар (мүйізді бұғылар) – 2,5 жастан асқан аналық бұғылар және мүйізділер, төлі.
Терісі қымбат аңдар – түлкілер, қара түлкілер, қара күзен, бұлғын, андатыр т.б.

Ара ұялары – ара ұяларының саны, жалпы омарта, сонымен қатар жеке ұяшықтарға орналастырылатын ара ұялары.

Құс – тауықтар, 6-7 айдан асқан, 5 айдан асқан қаз және күркетауық, 3 айдан асқан үйректер, мысыр тауығы, бөдене, қырғауылдар, және түйеқұстар, сонымен қатар барлық балапандар түрі.

Сәйкестендіру – ауыл шаруашылықтарында жануарларды күәліктеңдіру процедурасын жүргізу, жеке және сәйкестендірілген нөмірді беру (пластмәсттық биркалар, татуировкасы бар сырғалар нөмірі).

Тұқым – жалпы бір түрдің жаратылысынан, адамның шығармашылық қызметінің ықпалынан пайда болған ауыл шаруашылығы жануарлардың тобы. Шаруашылық және тайпа бағалы, іріктеумен қолдау табады, технологиялық жағдайдың генотипін құрайды.

Тұқымдық мал өндірістік жағдайы бойынша топтастырылады:

- мүйізді ірі қара мал – сүтті, етті;
- қойлар – биязы жүнді, жартылай биязы жүнді, жартылай тондық жүнді және тұрпайы жүнді;
- құстар – етті және жұмыртқалайтын;
- жылқылар, тайпалы, асыл тұқымға жататындар, тұқымды жалғастыру үшін арналған.

Ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың санының құрамы және санының негізгі көрсеткіштері

А	Шаруашылықтың барлық санаттары	оның ішінде:				
		кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	оның ішінде:	
					үй шаруашылығы	саяжай учаскелері
1	2	3	4	5	6	
Шаруашылықтың саны-барлығы, бірлік	2956306	9545	194306	2752455	2191341	561114
оның ішінде ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлері барлары:	1231107	1305	17944	1211858	1204328	7530
мүйізді ірі қара мал	944967	896	15922	928149	926095	2054
қойлар	459137	533	13811	444793	443545	1248
ешкілер	215611	75	7929	207607	207149	458
шошқалар	184655	234	611	183810	182726	1084
жылқылар	277980	1045	13454	263481	263248	233
түйелер	22035	119	1876	20040	20035	5
құстардың барлық түрлері	717019	74	4255	712690	707195	5495
Ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлерінің саны, мың. мал басы	x	x	x	x	x	x
оның ішінде:						
мүйізді ірі қара мал	5660,4	323,6	571,8	4765,0	4757,5	7,4
қойлар және ешкілер	15350,3	857,3	3269,2	11223,8	11201,3	22,5
оның ішінде:						
қойлар	12813,7	849,1	2891,7	9072,9	9054,6	18,3
ешкілер	2536,6	8,2	377,5	2150,9	2146,7	4,2
шошқалар	1304,9	189,8	88,0	1027,1	1020,7	6,4
жылқылар	1235,7	66,9	226,3	942,4	941,8	0,6
түйелер	138,6	14,5	26,4	97,7	97,7	0,0
құстардың барлық түрлері	28239,3	14585,5	345,4	13308,3	13201,9	106,4
Шаруашылық санаттары бойынша ауыл шаруашылығы жануарлардың құрылымы, жалпы санына пайызбен	x	x	x	x	x	x
оның ішінде:						
мүйізді ірі қара мал	100,0	5,7	10,1	84,2	84,1	0,1
қойлар және ешкілер	100,0	5,6	21,3	73,1	73,0	0,1
оның ішінде:						
қойлар	100,0	6,6	22,6	70,8	70,7	0,1
ешкілер	100,0	0,3	14,9	84,8	84,6	0,2
шошқалар	100,0	14,5	6,7	78,7	78,2	0,5
жылқылар	100,0	5,4	18,3	76,3	76,2	0,1
түйелер	100,0	10,4	19,0	70,5	70,5	0,0
құстардың барлық түрлері	100,0	51,6	1,2	47,1	46,8	0,4
Ауыл шаруашылығы жауарлары және құстардың барлық түрлерінің тұқымдық саны, мың. малбасы	x	x	x	x	x	x
оның ішінде:						
мүйізді ірі қара мал	228,3	188,7	37,5	2,2	2,0	0,2
қойлар және ешкілер	753,0	636,6	111,0	5,3	5,2	0,1
оның ішінде:						
қойлар	745,8	631,8	109,2	4,7	4,6	0,1
ешкілер	7,2	4,8	1,8	0,5	0,5	-
шошқалар	105,4	96,7	7,8	0,9	0,9	0,0
жылқылар	28,1	18,3	8,8	1,0	1,0	0,0
түйелер	11,7	10,4	0,8	0,5	0,5	-
құстардың барлық түрлері	11972,0	11903,0	52,6	16,5	16,3	0,2
Ауыл шаруашылығы жауарлары және құстардың барлық түрлерінің тұқымдық санының үлес салмағы, жалпы санына пайызбен	x	x	x	x	x	x
оның ішінде:						
мүйізді ірі қара мал	4,0	58,3	6,6	0,0	0,0	0,0
қойлар және ешкілер	4,9	74,3	0,0	0,0	0,0	0,5
оның ішінде:						
қойлар	5,8	74,4	3,8	0,1	0,1	0,0
ешкілер	0,3	58,7	0,5	0,0	0,0	-
шошқалар	8,1	51,0	8,8	0,1	0,1	0,0
жылқылар	2,3	27,4	3,9	0,1	0,1	0,0
түйелер	8,5	72,1	3,0	0,5	0,5	-

А	Шаруашылықтың барлық санаттары	оның ішінде:				
		кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	оның ішінде:	
					үй шаруашылығы	саяжай учаскелері
1	2	3	4	5	6	
құстардың барлық түрлері	43,3	81,7	16,6	0,1	0,1	0,0
Бір шаруашылық есебіндегі ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлерінің саны, мал басы	x	x	x	x	x	x
оның ішінде:						
мүйізді ірі қара мал	6,0	361,2	35,9	5,1	5,1	3,6
қойлар және ешкілер	29,9	1584,7	229,3	22,5	22,5	15,1
оның ішінде:						
қойлар	27,9	1593,1	209,4	20,4	20,4	14,7
ешкілер	11,8	109,3	47,6	10,4	10,4	9,3
шошқалар	7,1	811,1	144,0	5,6	5,6	5,9
жылқылар	4,4	64,0	16,8	3,6	3,6	2,7
түйелер	6,3	121,8	14,1	4,9	4,9	5,6
құстардың барлық түрлері	39,4	197101,4	81,2	18,7	18,7	19,4
100 га есебіндегі ауыл шаруашылығы алқаптары ауыл шаруашылығы жануарлардың саны, мал басы	x	x	x	x	x	x
оның ішінде:						
мүйізді ірі қара мал	7,4	0,8	1,5	x	x	x
қойлар және ешкілер	20,2	2,2	8,7			
оның ішінде:						
қойлар	16,9	2,2	7,7	x	x	x
ешкілер	3,3	0,0	1,0	x	x	x
шошқалар	1,6	0,2	0,6	x	x	x
жылқылар	0,2	0,0	0,1	x	x	x
100 га егістік есебіндегі шошқалардың саны, мал басы	0,0	1,3	1,0	0,0	0,0	0,0
100 га есебіндегі құстардың барлық түрлерінің дөңді дақыдардың саны, мал басы	188,9	150,5	6,8	191,5	191,5	-
100 адам жұртшылық есебіндегі ауыл шаруашылығы жануарлардың саны, мал басы	x	x	x	x	x	x
мүйізді ірі қара мал	37,0	2,1	3,7	31,1	31,1	0,0
қойлар және ешкілер	100,3	5,6	21,4	73,3	73,2	0,1
оның ішінде:						
қойлар	83,8	5,6	18,9	59,3	59,2	0,1
ешкілер	16,6	0,1	2,5	14,1	14,0	0,0
шошқалар	8,5	1,2	0,6	6,7	6,7	0,0
жылқылар	8,1	0,4	1,5	6,2	6,2	0,0
түйелер	0,9	0,1	0,2	0,6	0,6	0,0
құстардың барлық түрлері	184,6	95,3	2,3	87,0	86,3	0,7
100 адам жұртшылық шаруашылығы есебіндегі ауыл шаруашылығы жануарлардың саны, мал басы	x	x	x	x	x	x
мүйізді ірі қара мал	86,6	5,0	8,7	72,9	72,8	0,1
қойлар және ешкілер	234,8	13,1	50,0	171,7	171,4	0,3
оның ішінде:						
қойлар	196,0	13,0	44,2	138,8	138,5	0,3
ешкілер	38,8	0,1	5,8	32,9	32,8	0,1
шошқалар	20,0	2,9	1,3	15,7	15,6	0,1
жылқылар	18,9	1,0	3,5	14,4	14,4	0,0
түйелер	2,1	0,2	0,4	1,5	1,5	0,0
құстардың барлық түрлері	432,0	223,1	5,3	203,6	202,0	1,6
Сәйкестендірілген ауыл шаруашылығы жануарлардың саны, мал басы	x	x	x	x	x	x
оның ішінде:						
мүйізді ірі қара мал	4036,2	279,7	418,9	3337,7	3333,2	4,5
қойлар	8352,2	578,4	2063,4	5710,4	5700,2	10,1
ешкілер	1692,5	4,5	254,0	1434,0	1432,2	1,8
шошқалар	725,1	153,7	47,3	524,1	522,4	1,7
жылқылар	755,6	47,3	144,4	563,9	563,5	0,4
түйелер	67,6	9,1	11,9	46,6	46,6	0,0

	Шаруашылықтың барлық санаттары	оның ішінде:				
		кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	оның ішінде:	
					үй шаруашылығы	саяжай учаскелері
А	1	2	3	4	5	6
Шаруашылық санаттары бойынша сәйкестендірілген ауыл шаруашылығы жануарлардың үлес салмағы, сәйкестендірілген жануарлардың жалпы санына	x	x	x	x	x	x
оның ішінде:						
мүйізді ірі қара мал	100,0	6,9	10,4	82,7	82,6	0,1
қойлар	100,0	6,9	24,7	68,4	68,2	0,1
ешкілер	100,0	0,3	15,0	84,7	84,6	0,1
шошқалар	100,0	21,2	6,5	72,3	72,0	0,2
жылқылар	100,0	6,3	19,1	74,6	74,6	0,1
түйелер	100,0	13,5	17,6	68,9	68,9	-

Өңірлер бөлінісіндегі шаруашылық санаттары бойынша ауыл шаруашылығы жануарлардың барлық түрлері бар шаруашылықтың саны және оның құрылымы

бірлік

	Кәсіпорындар				Шаруа (фермер) қожалықтары				Жұртшылық шаруашылығы				Үй шаруашылығы				оның ішінде Саяжай учаскелері			
	барлығы		оның ішінде жануарлар және құстары барлары		барлығы		оның ішінде жануарлар және құстары барлары		барлығы		оның ішінде жануарлар және құстары барлары		барлығы		оның ішінде жануарлар және құстары барлары		барлығы		оның ішінде жануарлар және құстары барлары	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A																				
Қазақстан Республикасы	9545	1305	13,7	194306	17944	9,2	2752455	1211858	44,0	2191341	1204328	55,0	561114	7530	1,3					
Ақмола	893	168	18,8	5033	69	1,4	208671	94924	45,5	150511	94910	63,1	58160	14	0,0					
Ақтөбе	385	109	28,3	5344	886	16,6	119710	56967	47,6	86183	56920	66,0	33527	47	0,1					
Алматы	819	190	23,2	49859	5311	10,7	379420	167462	44,1	318482	166129	52,2	60938	1333	2,2					
Атырау	100	36	36,0	1988	1189	59,8	61578	30774	50,0	53610	30701	57,3	7968	73	0,9					
Шығыс Қазақстан	474	88	18,6	16377	2898	17,7	311639	113019	36,3	234041	112590	48,1	77598	429	0,6					
Жамбыл	479	60	12,5	15223	1386	9,1	180784	97260	53,8	163457	95814	58,6	17327	1446	8,3					
Батыс Қазақстан	343	84	24,5	4322	1419	32,8	129466	61218	47,3	97313	61163	62,9	32153	55	0,2					
Қарағанды	310	78	25,2	6520	2631	40,4	194155	64683	33,3	126057	64367	51,1	68098	316	0,5					
Қостанай	1235	132	10,7	6685	155	2,3	206623	101723	49,2	146622	101674	69,3	60001	49	0,1					
Қызылорда	417	45	10,8	2774	393	14,2	104590	47663	45,6	96218	47236	49,1	8372	427	5,1					
Маңғыстау	128	18	14,1	986	440	44,6	33030	10549	31,9	31738	10536	33,2	1292	13	1,0					
Павлодар	202	76	37,6	3756	749	19,9	148037	46433	31,4	88102	46379	52,6	59935	54	0,1					
Солтүстік Қазақстан	715	97	13,6	4604	86	1,9	172024	102560	59,6	143576	102560	71,4	28448	-	-					
Оңтүстік Қазақстан	2912	118	4,1	70761	325	0,5	356382	209687	58,8	341440	207126	60,7	14942	2561	17,1					
Астана қаласы	21	1	4,8	9	2	22,2	37665	508	1,3	15904	504	3,2	21761	4	0,0					
Алматы қаласы	112	5	4,5	65	5	7,7	108681	6428	5,9	98087	5719	5,8	10594	709	6,7					

Өңірлер бөлінісіндегі шаруашылық санаттары бойынша ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлері бар шаруашылықтың саны

бірлік

	МІҚ				Қойлар				Ешкілер				Шошқалар			
	барлығы		оның ішінде шаруа (фермер) қожалықтары ары		барлығы		оның ішінде шаруа (фермер) қожалықтары ары		барлығы		оның ішінде шаруа (фермер) қожалықтары ары		барлығы		оның ішінде шаруа (фермер) қожалықтары ары	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
A																
Қазақстан Республикасы	944967	896	15922	928149	459137	533	13811	444793	215611	75	7929	207607	184655	234	611	183810
Ақмола	76097	125	53	75919	26542	45	47	26550	4641	-	5	4636	30074	49	14	30011
Ақтөбе	50570	93	805	49672	27765	82	721	26962	13724	8	422	13294	6623	12	26	6585
Алматы	120264	130	4707	115427	64522	73	3886	60563	31788	23	2239	29526	12395	18	189	12188
Атырау	25976	22	1104	24850	15297	19	875	14363	9234	1	505	8728	153	5	10	138
Шығыс Қазақстан	96007	51	2559	93397	46707	27	2493	44187	29022	6	1380	27636	17911	18	117	17776

	МІҚ				Қойлар				Ешкілер				Шошқалар			
	оның ішінде				оның ішінде				оның ішінде				оның ішінде			
	барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	барлық санаттар	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	барлық санаттар	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	барлық санаттар	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Жамбыл	64661	38	1181	63442	38018	40	1112	36866	17284	7	606	16671	5010	3	20	4987
Батыс Қазақстан	53027	71	1365	51591	28015	31	1066	26918	19797	1	555	19241	4641	15	28	4598
Қарағанды	55248	49	2463	52736	23880	32	1930	21918	16696	13	1359	15324	10216	26	81	10109
Қостанай	81676	108	144	81424	21952	18	107	21827	7037	1	68	6968	44679	32	36	44611
Қызылорда	38678	22	344	38312	20138	25	231	19882	23345	1	166	23178	445	3	6	436
Маңғыстау	2225	-	194	2031	8586	16	408	8162	5686	1	278	5407	24	1	4	19
Павлодар	40874	65	698	40111	18061	28	605	17428	5565	3	209	5353	7765	15	49	7701
Солтүстік Қазақстан	80362	68	62	80232	25230	19	33	25178	2932	-	-	2932	40792	28	29	40735
Оңтүстік Қазақстан	158187	49	239	157899	93914	78	295	93541	28718	9	137	28572	3639	7	2	3630
Астана қаласы	224	1	1	222	145	-	1	144	8	-	-	8	75	-	-	75
Алматы қаласы	891	4	3	884	305	-	1	304	134	-	-	133	213	2	-	211

СОҢЫ

	Жылқылар				Түйелер				Құстардың барлық түрлері			
	оның ішінде				оның ішінде				оның ішінде			
	барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы
A	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Қазақстан Республикасы	277980	1045	13454	263481	22035	119	1876	20040	717019	74	4255	712690
Ақмола	21338	147	51	21140	9	2	-	7	64776	6	6	64764
Ақтөбе	13511	92	643	12776	2904	21	220	2663	34132	1	172	33959
Алматы	44014	148	3963	39903	219	14	57	148	103958	16	1624	102318
Атырау	5562	31	726	4805	5815	20	599	5196	5913	1	240	5672
Шығыс Қазақстан	36778	68	2514	34196	37	2	18	17	56718	9	333	56376
Жамбыл	20051	51	1109	18891	537	7	76	454	66118	-	388	65730
Батыс Қазақстан	12686	70	936	11680	1228	10	260	958	37721	3	438	37280
Қарағанды	18227	57	1889	16281	377	1	92	284	30805	8	688	30109
Қостанай	18460	114	130	18216	29	4	2	23	85116	10	24	85082
Қызылорда	7789	34	260	7495	3370	16	163	3191	16428	3	20	16405
Маңғыстау	2995	14	362	2619	5598	8	341	5249	1639	-	44	1595
Павлодар	11856	60	606	11190	5	1	3	1	27085	4	166	26915
Солтүстік Қазақстан	25523	80	54	25389	2	-	2	-	79291	9	5	79277
Оңтүстік Қазақстан	39046	74	210	38762	1904	12	43	1849	101583	3	104	101476
Астана қаласы	69	1	-	68	0	-	-	-	362	-	1	361
Алматы қаласы	75	4	1	70	1	1	-	-	5374	1	2	5371

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлерінің саны

мал басы

	Шаруашылық санаттары бойынша санының құрылымы, %-бен										Ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың Средний размер хозяйств. имеющих сельскохозяйственных животных и птиц, голов									
	Саны					оның ішінде					оның ішінде					оның ішінде				
	шаруашылықтың барлық санаттары		кәсіпорында		шаруа (фермер) қожалықтары	шаруашылық барлық санаттары		кәсіпорында		шаруа (фермер) қожалықтары	шаруашылық барлық санаттары		жұртшылық шаруашылығы		жұртшылық шаруашылық барлық санаттары		шаруа (фермер) қожалықтары		жұртшылық шаруашылығы	
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
A																				
Мүйізді ірі қара мал	5660358	323600	571788	4764970	100,0	5,7	10,1	84,2	361,2	11	5,1	6,0	361,2	35,9	10	11	35,9	361,2	11	12
Қойлар	12813702	849074	2891698	9072930	100,0	6,6	22,6	70,8	1593,0	7	20,4	27,9	1593,0	209,4	10	11	209,4	1593,0	11	12
Ешкілер	2536618	8221	377455	2150942	100,0	0,3	14,9	84,8	109,6	7	10,4	11,8	109,6	47,6	10	11	47,6	109,6	11	12
Шошқалар	1304873	189796	87979	1027098	100,0	14,5	6,7	78,7	81,1	7	5,6	7,1	81,1	144,0	10	11	144,0	81,1	11	12
Жылқылар	1235654	66899	226330	942425	100,0	5,4	18,3	76,3	64,0	7	3,6	4,4	64,0	16,8	10	11	16,8	64,0	11	12
Түйелер	138575	14478	26375	97722	100,0	10,4	19,0	70,5	121,7	7	4,9	6,3	121,7	14,1	10	11	14,1	121,7	11	12
Құстардың барлық түрлері	28239265	14585495	345436	13308334	100,0	51,6	1,2	47,1	197101,3	7	18,7	39,4	197101,3	81,2	10	11	81,2	197101,3	11	12
Қояндар	82158	1221	731	80206	100,0	1,5	0,9	97,6	610,5	7	10,8	11,1	610,5	43,0	10	11	43,0	610,5	11	12
Есектер	16845	1	160	16684	100,0	0,0	0,9	99,0	1,0	7	1,2	1,2	1,0	1,3	10	11	1,3	1,0	11	12
Теңбіл бұғы	14	14	-	-	100,0	100,0	-	-	14,0	7	-	14,0	14,0	-	10	11	-	14,0	11	12
Маралдар	10297	5547	4750	-	100,0	53,9	46,1	-	924,5	7	-	643,6	924,5	475,0	10	11	475,0	924,5	11	12
Терісі қымбат аңдар	296	125	-	171	100,0	42,2	-	57,8	125,0	7	19,0	29,6	125,0	-	10	11	-	125,0	11	12
Ара ұялары	44394	3466	3271	37657	100,0	7,8	7,4	84,8	150,7	7	17,7	20,0	150,7	46,1	10	11	46,1	150,7	11	12

Өңірлер бөлінісіндегі ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлерінің саны және оның құрылымы

мал басы

	Ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлерінің саны – барлығы, мал басы										Құстардың барлық түрлері										
	Мүйізді ірі қара мал	Қойлар	Ешкілер	Шошқалар	Жылқылар	Түйелер	Қояндар	Есектер	Теңбіл бұғы	Маралдар	Терісі қымбат аңдар	Ара ұялары, мыңдана	Құстардың барлық түрлері	Қояндар	Есектер	Теңбіл бұғы	Маралдар	Терісі қымбат аңдар	Ара ұялары, мыңдана		
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	
Қазақстан Республикасы	5660358	12813702	2536618	1304873	1235654	138575	28239265	82158	16845	14	10297	44394	389286	292000	29481	41377	78048	4632	1553	66	
Ақмола	389286	292000	29481	201031	85479	91	2532920	16642	2	-	-	85	337	832800	117627	50049	63420	15858	982930	1020	-
Ақтөбе	421160	832800	117627	50049	63420	15858	982930	1020	2	-	-	-	337	832800	117627	50049	63420	15858	982930	1020	-
Алматы	722204	2226896	447060	129326	191971	5177	7767562	2989	6842	-	-	5850	5850	2226896	447060	129326	191971	5177	7767562	2989	-
Атырау	153502	448853	88716	2443	39279	27811	52402	-	-	-	-	-	5850	153502	448853	88716	2443	52402	-	-	-
Шығыс Қазақстан	754874	1574012	364300	118072	163750	447	3011458	11890	24	-	10297	33238	33238	754874	1574012	364300	118072	447	3011458	11890	-
Жамбыл	307880	1822415	285900	41377	78048	4632	1451265	1721	1553	-	-	1003	1003	307880	1822415	285900	41377	4632	1451265	1721	-
Батыс Қазақстан	422933	548708	158806	28511	53330	3441	881812	1016	-	-	-	103	103	422933	548708	158806	28511	3441	881812	1016	-
Қарағанды	400252	728612	195078	106648	124129	1350	1633131	11728	20	-	-	230	230	400252	728612	195078	106648	1350	1633131	11728	-
Қостанай	516637	235564	55599	272855	71943	192	3667804	17595	1	-	-	97	97	516637	235564	55599	272855	192	3667804	17595	-
Қызылорда	230757	435608	266443	4543	54237	25589	406696	583	1231	-	-	326	326	230757	435608	266443	4543	25589	406696	583	-
Маңғыстау	8531	378454	74753	615	33533	38571	13811	91	-	-	-	-	-	8531	378454	74753	615	38571	13811	91	-

Ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлерінің саны – барлығы, мал басы												
Мүйізді ірі қара мал	Қойлар	Ешкілер	Шошқалар	Жылқылар	Түйелер	Құстардың барлық түрлері	Қояндар	Есектер	Теңбіл бұғы	Маралдар	Терісі қымбат аңдар	Ара ұялары, мыңдана
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
346871	346244	50867	92878	67008	18	1092199	1906	-	-	-	-	236
338533	208930	11708	224077	80005	21	2559914	12065	3	-	-	125	509
642270	2731281	389714	30833	128527	15372	2132476	1990	7163	14	-	-	1902
1281	1629	29	263	540	-	4529	30	-	-	-	-	-
3387	1696	537	1352	455	5	483556	892	6	-	-	-	563

СОҢЫ

Тіісті түрлерінің жалпы санына % -бен санының құрылымы												
Мүйізді ірі қара мал	Қойлар	Ешкілер	Шошқалар	Жылқылар	Түйелер	Құстардың барлық түрлері	Қояндар	Есектер	Теңбіл бұғы	Маралдар	Терісі қымбат аңдар	Ара ұялары
15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27	28
100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
6,9	2,3	1,2	15,4	6,9	0,1	9,0	20,3	0,0	-	-	28,7	0,8
7,4	6,5	4,6	3,8	5,1	11,4	3,5	1,2	-	-	-	-	-
12,8	17,4	17,6	9,9	15,5	3,7	27,5	3,6	40,6	-	-	6,8	13,2
2,7	3,5	3,5	0,2	3,2	20,1	0,2	-	-	-	-	-	-
13,3	12,3	14,4	9,0	13,3	0,3	10,7	14,5	0,1	-	100,0	-	74,9
5,4	14,2	11,3	3,2	6,3	3,3	5,1	2,1	9,2	-	-	22,3	2,3
7,5	4,3	6,3	2,2	4,3	2,5	3,1	1,2	-	-	-	-	0,2
7,1	5,7	7,7	8,2	10,0	1,0	5,8	14,3	0,1	-	-	-	0,5
9,1	1,8	2,2	20,9	5,8	0,1	13,0	21,4	0,0	-	-	-	0,2
4,1	3,4	10,5	0,3	4,4	18,5	1,4	0,7	7,3	-	-	-	0,7
0,2	3,0	2,9	0,0	2,7	27,8	0,0	0,1	-	-	-	-	-
6,1	2,7	2,0	7,1	5,4	0,0	3,9	2,3	-	-	-	-	0,5
6,0	1,6	0,5	17,2	6,5	0,0	9,1	14,7	0,0	-	-	42,2	1,1
11,3	21,3	15,4	2,4	10,4	11,1	7,6	2,4	42,5	100,0	-	-	4,3
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-
0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,2	1,1	0,0	-	-	-	1,3

Өңірлер бөлінісіндегі ауыл шаруашылығы жануарлары және құстардың барлық түрлері бар шаруашылықтың орташа уқымы

мал басы

	МІҚ				Қойлар				Ешкілер				Шошқалар			
	оның ішінде				оның ішінде				оның ішінде				оның ішінде			
	барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Қазақстан Республикасы	6,0	361,2	35,9	5,1	27,9	1593,1	209,4	20,4	11,8	109,3	47,6	10,4	7,1	811,1	144,0	5,6
Ақмола	5,1	348,8	83,0	4,5	11,0	326,7	236,2	10,0	6,4	-	100,0	6,2	6,7	585,7	307,1	5,6
Ақтөбе	8,3	179,6	34,9	7,6	30,0	1108,5	163,2	23,1	8,6	25,0	27,5	8,0	7,5	291,7	50,0	6,9
Алматы	6,0	226,2	33,7	4,6	34,5	2052,1	197,2	21,6	14,1	204,3	54,4	10,9	10,4	1766,7	167,7	5,4
Атырау	5,9	127,3	20,5	5,2	29,4	4652,6	119,7	17,8	9,6	0,0	26,7	8,6	15,7	260,0	30,0	6,5
Шығыс Қазақстан	7,9	631,4	48,7	6,4	33,7	1274,1	257,8	20,3	12,6	83,3	49,5	10,7	6,6	511,1	113,7	5,4
Жамбыл	4,8	194,7	28,7	4,2	47,9	2727,5	344,6	36,1	16,5	14,3	70,3	14,6	8,3	1766,7	215,0	6,4
Батыс Қазақстан	8,0	194,4	38,6	6,9	19,6	1245,2	108,3	14,7	8,0	0,0	23,1	7,6	6,1	220,0	128,6	4,7
Қарағанды	7,2	177,6	25,9	6,2	30,5	1315,6	157,8	17,4	11,7	76,9	43,7	8,8	10,4	1415,4	158,0	5,6
Қостанай	6,3	800,0	77,1	5,1	10,7	2667,7	135,5	9,9	7,9	0,0	52,9	7,5	6,1	293,8	166,7	5,8
Қызылорда	6,0	109,1	28,8	5,7	21,6	1068,0	162,3	18,7	11,4	0,0	34,9	11,2	10,1	233,3	33,3	8,5
Маңғыстау	3,8	-	9,3	3,3	44,1	5137,5	214,7	25,6	13,2	100,0	57,6	10,8	25,0	0,0	100,0	10,5
Павлодар	8,5	529,2	66,3	6,6	19,2	610,7	143,0	13,9	9,1	300,0	41,1	7,7	12,0	2673,3	102,0	6,2
Солтүстік Қазақстан	4,2	575,0	112,9	3,6	8,3	226,3	133,3	8,0	4,0	-	-	4,0	5,5	600,0	165,5	5,0
Оңтүстік Қазақстан	4,1	100,0	26,8	4,0	29,1	1871,8	730,5	25,3	13,6	55,6	94,9	13,2	8,5	328,6	50,0	7,9
Астана қаласы	5,8	600,0	100,0	2,7	11,0	-	0,0	11,1	0,0	-	-	0,0	4,0	-	-	4,0
Алматы қаласы	3,8	325,0	33,3	2,4	5,6	-	100,0	5,3	3,7	0,0	-	3,8	6,6	250,0	-	4,3

СОҢЫ

	Жылқылар				Түйелер				Құстардың барлық түрлері			
	оның ішінде				оның ішінде				оның ішінде			
	барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы
A	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Қазақстан Республикасы	4,4	64,0	16,8	3,6	6,3	121,8	14,1	4,9	39,4	19710,4	81,2	18,7
Ақмола	4,0	68,7	47,1	3,4	11,1	50,0	-	0,0	39,1	228166,7	533,3	17,9
Ақтөбе	4,7	64,1	19,6	3,5	5,5	14,3	14,1	4,7	28,8	273800,0	60,5	20,6
Алматы	4,4	54,7	14,1	3,2	23,7	271,4	12,3	4,7	74,7	358900,0	88,5	18,4
Атырау	7,1	80,6	14,9	5,4	4,8	125,0	10,5	3,7	8,9	300,0	16,7	8,5
Шығыс Қазақстан	4,5	69,1	17,6	3,4	10,8	50,0	16,7	5,9	53,1	242333,3	36,3	14,5
Жамбыл	3,9	56,9	14,1	3,1	8,6	28,6	22,4	6,2	22,0	-	70,9	21,7
Батыс Қазақстан	4,2	47,1	14,6	3,1	2,8	40,0	4,2	2,1	23,4	99666,7	154,3	13,8
Қарағанды	6,8	57,9	16,7	5,5	3,7	0,0	4,3	3,5	53,0	148525,0	39,7	13,9
Қостанай	3,9	60,5	24,6	3,4	6,9	25,0	0,0	4,3	43,1	117410,0	45,8	29,3
Қызылорда	7,0	79,4	15,0	6,4	7,6	125,0	16,6	6,5	24,8	58100,0	25,0	14,1

	Жылқылар				Түйелер				Құстардың барлық түрлері			
	барлық санаттары		оның ішінде		барлық санаттары		оның ішінде		барлық санаттары		оның ішінде	
	кәсіпорында	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	кәсіпорында	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	кәсіпорында	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруа (фермер) қожалықтары
A	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Маңғыстау	11,2	228,6	22,4	8,5	6,9	400,0	24,3	5,1	8,4	-	11,4	8,3
Павлодар	5,7	108,3	27,9	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	40,3	135250,0	60,2	20,1
Солтүстік Қазақстан	3,1	50,0	59,3	2,9	0,0	0,0	0,0	-	32,3	110711,1	6520,0	19,3
Оңтүстік Қазақстан	3,3	35,1	20,0	3,1	8,1	150,0	41,9	6,4	21,0	215066,7	46,2	14,6
Астана қаласы	7,2	100,0	-	7,4	-	-	-	-	12,4	-	0,0	12,5
Алматы қаласы	6,7	50,0	0,0	4,3	0,0	0,0	0,0	-	9,0	900,0	50,0	8,8

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша МІҚ тұқымдық құрамы бойынша саны және оның құрылымы

мал басы

	Саны				Шаруашылық санаттары бойынша санының құрылымы, %-бен				Сәйкестендірілген саны				Сәйкестендірілген санының үлесі, %-бен					
	шаруашылық барлық санаттары		шаруа (фермер) қожалықтары		жұртшылық шаруашылығы		шаруа (фермер) қожалықтары		жұртшылық шаруашылығы		шаруа (фермер) қожалықтары		жұртшылық шаруашылығы		шаруа (фермер) қожалықтары		жұртшылық шаруашылығы	
	шаруашылық барлық санаттары	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	
A	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16			
МІҚ тұқымдық саны	228321	188650	37498	2173	100,0	82,6	16,4	200917	168467	30965	1485	88,0	89,3	82,6	68,3			
оның ішінде тұқымы бойынша																		
Айршир сиыры	822	532	195	100,0	64,7	23,7	11,6	780	532	195	53	94,9	100,0	100,0	55,8			
Аулиеата сиыры	7717	6233	1072	100,0	80,8	13,9	5,3	6206	4777	1072	357	80,4	76,6	100,0	86,7			
Аулиеата х Зебу сиыры	74	-	13	100,0	-	17,6	82,4	54	-	13	41	73,0	-	100,0	67,2			
Голштин сиыры	979	792	185	100,0	80,9	18,9	0,2	949	792	155	2	96,9	100,0	83,8	100,0			
Қара-ала сиыры	52097	46860	5122	100,0	89,9	9,8	0,2	45271	43492	1715	64	86,9	92,8	33,5	55,7			
Қырдың қызыл сиыры	20257	19697	351	100,0	97,2	1,7	1,0	17254	16937	189	128	85,2	86,0	53,8	61,2			
Латвияның қоңыр сиыры	1363	1348	-	15	100,0	98,9	1,1	1106	1093	-	13	81,1	81,1	-	86,7			
Швиц сиыры	14	2	-	12	100,0	14,3	85,7	11	2	-	9	78,6	100,0	-	75,0			
Әулікел сиыры	8942	8286	602	100,0	92,7	6,7	0,6	8925	8286	602	37	99,8	100,0	100,0	68,5			
Галловей сиыры	243	238	-	5	100,0	97,9	2,1	241	238	-	3	99,2	100,0	-	60,0			
Қазақтың ақбас сиыры	63595	50681	12632	282	100,0	79,7	19,9	58045	47670	10189	186	91,3	94,1	80,7	66,0			
Қалмақ сиыры	460	196	263	1	100,0	42,6	57,2	460	196	263	1	100,0	100,0	100,0	100,0			
Санта-Гертруда	837	66	760	11	100,0	7,9	90,8	834	66	760	8	99,6	100,0	100,0	72,7			
Герфорд сиыры	1819	1618	182	19	100,0	89,0	10,0	1213	1020	182	11	66,7	63,0	100,0	57,9			
Алатау сиыры	18845	16655	1976	214	100,0	88,4	10,5	14682	12644	1873	165	77,9	75,9	94,8	77,1			
Симментал сиыры	42519	28605	13272	642	100,0	67,3	31,2	38837	25228	13220	389	91,3	88,2	99,6	60,6			
Өзге де тұқымдар	7738	6841	873	24	100,0	88,4	11,3	6049	5494	537	18	78,2	80,3	61,5	75,0			

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша МІҚ тұқым құрамының құрылымы

пайызбен

	Саны			
	шаруашылықтың барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы
А	1	2	3	4
МІҚ тұқымдық саны	100,0	100,0	100,0	100,0
оның ішінде тұқымдар бойынша				
Айршир сиыры	0,4	0,3	0,5	4,4
Аулиеата сиыры	3,4	3,3	2,9	19,0
Аулиеата х Зебу сиыры	0,0	-	0,0	2,8
Голштин сиыры	0,4	0,4	0,5	0,1
Қара-ала сиыры	22,8	24,8	13,7	5,3
Қырдың қызыл сиыры	8,9	10,4	0,9	9,6
Латвияның қоңыр сиыры	0,6	0,7	-	0,7
Швиц сиыры	0,0	0,0	-	0,6
Әулікөл сиыры	3,9	4,4	1,6	2,5
Галловей сиыры	0,1	0,1	-	0,2
Қазақтың ақбас сиыры	27,9	26,9	33,7	13,0
Қалмақ сиыры	0,2	0,1	0,7	0,0
Санта-Гертуда	0,4	0,0	2,0	0,5
Геррефорд сиыры	0,8	0,9	0,5	0,9
Алатау сиыры	8,3	8,8	5,3	9,8
Симментал сиыры	18,6	15,2	35,4	29,5
Өзге де тұқымдар	3,4	3,6	2,3	1,1

Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша МІҚ саны

мал басы

	Қазақстан Республикасы								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
А	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
МІҚ тұқымдық саны	228321	21402	6478	27090	1935	43027	8132	10386	1969
оның ішінде тұқымдар бойынша									
Айршир сиыры	822	2	-	530	-	-	5	-	-
Аулиеата сиыры	7717	24	-	-	-	-	3712	-	-
Аулиеата х Зебу сиыры	74	-	-	-	-	-	54	-	-
Голштин сиыры	979	18	187	-	-	188	2	163	12
Қара-ала сиыры	52097	12147	126	2627	-	6697	97	-	124
Қырдың қызыл сиыры	20257	2799	3009	24	1285	-	291	391	1010
Латвияның қоңыр сиыры	1363	346	-	-	-	-	3	-	-
Швиц сиыры	14	2	-	-	-	-	12	-	-
Әулікөл сиыры	8942	19	-	592	-	-	-	-	315
Галловей сиыры	243	-	-	238	-	-	5	-	-
Қазақтың ақбас сиыры	63595	4896	3343	1378	650	8992	300	8953	371
Қалмақ сиыры	460	2	-	-	-	-	264	-	-
Санта-Гертуда	837	2	-	824	-	-	-	-	-
Геррефорд сиыры	1819	1114	-	-	-	-	-	545	137
Алатау сиыры	18845	17	-	16007	-	437	770	-	-

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Симментал сиыры	42519	14	-	167	-	26713	168	334	-
Өзге де тұқымдар	7738	-	-	4516	-	-	2449	-	-

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	10	11	12	13	14	15	16	17	18
МІҚ тұқымдық саны оның ішінде тұқымдар бойынша	47953	2499	10	22181	28880	4380	804	1195	-
Айршир сиыры	-	195	-	-	-	90	-	-	-
Аулиеата сиыры	-	876	-	-	-	3105	-	-	-
Аулиеата х Зебу сиыры	-	-	-	-	-	20	-	-	-
Голштин сиыры	156	243	10	-	-	-	-	-	-
Қара-ала сиыры	14617	338	-	1512	12784	414	614	-	-
Қырдың қызыл сиыры	3639	33	-	950	6595	177	54	-	-
Латвияның қоңыр сиыры	1002	-	-	-	-	-	12	-	-
Швиц сиыры	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Әуліккөл сиыры	7512	-	-	302	163	39	-	-	-
Галловей сиыры	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Қазақтың ақбас сиыры	20544	85	-	4529	9338	108	108	-	-
Қалмақ сиыры	-	194	-	-	-	-	-	-	-
Санта-Гертуда	-	-	-	-	-	11	-	-	-
Геррефорд сиыры	-	-	-	4	-	19	-	-	-
Алатау сиыры	-	317	-	-	-	102	-	-	1195
Симментал сиыры	-	-	-	14836	-	271	16	-	-
Өзге де тұқымдар	483	218	-	48	-	24	-	-	-

Өңірлер бөлінісіндегі МІҚ тұқымдық санының құрылымы

тұқымдық санына пайызбен

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
МІҚ тұқымдық саны оның ішінде тұқымдар бойынша	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Айршир сиыры	0,4	0,0	-	2,0	-	-	0,1	-	-
Аулиеата сиыры	3,4	0,1	-	-	-	-	45,6	-	-
Аулиеата х Зебу сиыры	0,0	-	-	-	-	-	0,7	-	-
Голштин сиыры	0,4	0,1	-	0,7	-	0,4	0,0	1,6	0,6
Қара-ала сиыры	22,8	56,8	1,9	9,7	-	15,6	1,2	-	6,3
Қырдың қызыл сиыры	8,9	13,1	46,4	0,1	66,4	-	3,6	3,8	51,3
Латвияның қоңыр сиыры	0,6	1,6	-	-	-	-	0,0	-	-
Швиц сиыры	0,0	0,0	-	-	-	-	0,1	-	-

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Өулікел сиыры	3,9	0,1	-	2,2	-	-	-	-	16,0
Галловей сиыры	0,1	-	-	0,9	-	-	0,1	-	-
Қазақтың ақбас сиыры	27,9	22,9	51,6	5,1	33,6	20,9	3,7	86,2	18,8
Қалмақ сиыры	0,2	0,0	-	-	-	-	3,2	-	-
Санта-Гертуда	0,4	0,0	-	3,0	-	-	-	-	-
Герефорд сиыры	0,8	5,2	-	-	-	-	-	5,2	7,0
Алатау сиыры	8,3	0,1	-	59,1	-	1,0	9,5	-	-
Симментал сиыры	18,6	0,1	-	0,6	-	62,1	2,1	3,2	-
Өзге де тұқымдар	3,4	-	-	16,7	-	-	30,1	-	-

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
A	10	11	12	13	14	15	16	17
МІҚ тұқымдық саны оның ішінде тұқымдар бойынша	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Айршир сиыры	-	7,8	-	-	-	-	2,1	-
Аулиеата сиыры	-	35,1	-	-	-	-	70,9	-
Аулиеата х Зебу сиыры	-	-	-	-	-	-	0,5	-
Голштин сиыры	0,3	9,7	100,0	-	-	-	-	-
Қара-ала сиыры	30,5	13,5	-	6,8	44,3	9,5	76,4	-
Қырдың қызыл сиыры	7,6	1,3	-	4,3	22,8	4,0	6,7	-
Латвияның қоңыр сиыры	2,1	-	-	-	-	-	1,5	-
Швиц сиыры	-	-	-	-	-	-	-	-
Өулікел сиыры	15,7	-	-	1,4	0,6	-	0,9	-
Галловей сиыры	-	-	-	-	-	-	-	-
Қазақтың ақбас сиыры	42,8	3,4	-	20,4	32,3	2,5	13,4	-
Қалмақ сиыры	-	7,8	-	-	-	-	-	-
Санта-Гертуда	-	-	-	-	-	0,3	-	-
Герефорд сиыры	-	-	-	0,0	-	0,4	-	-
Алатау сиыры	-	12,7	-	-	-	2,3	-	100,0
Симментал сиыры	-	-	-	66,9	-	6,2	2,0	-
Өзге де тұқымдар	1,0	8,7	-	0,2	-	0,5	-	-

Тұқымдық құрамы бойынша МІҚ санының аймақтық құрылымы

пайызбен

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
МІҚ тұқымдық саны оның ішінде тұқымдар бойынша	100,0	9,4	2,8	11,9	0,8	18,8	3,6	4,5	0,9
Айршир сиыры	100,0	0,2	-	64,5	-	-	0,6	-	-
Аулиеата сиыры	100,0	0,3	-	-	-	-	48,1	-	-

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Аулиеата Зебу сиыры	100,0	-	-	-	-	-	73,0	-	-
Голштин сиыры	100,0	1,8	-	19,1	-	19,2	0,2	16,6	1,2
Қара-ала сиыры	100,0	23,3	0,2	5,0	-	12,9	0,2	-	0,2
Қырдың қызыл сиыры	100,0	13,8	14,9	0,1	6,3	-	1,4	1,9	5,0
Латвияның қоңыр сиыры	100,0	25,4	-	-	-	-	0,2	-	-
Швиц сиыры	100,0	14,3	-	-	-	-	85,7	-	-
Әулікөл сиыры	100,0	0,2	-	6,6	-	-	-	-	3,5
Галловей сиыры	100,0	-	-	97,9	-	-	-	-	-
Қазақтың ақбас сиыры	100,0	7,7	5,3	2,2	1,0	14,1	0,5	14,1	0,6
Қалмақ сиыры	100,0	0,4	-	-	-	-	57,4	-	-
Санта-Гертуда	100,0	0,2	-	98,4	-	-	-	-	-
Геррефорд сиыры	100,0	61,2	-	-	-	-	-	30,0	7,5
Алатау сиыры	100,0	0,1	-	84,9	-	2,3	4,1	-	-
Симментал сиыры	100,0	0,0	-	0,4	-	62,8	0,4	0,8	-
Өзге де тұқымдар	100,0	-	-	58,4	-	-	31,6	-	-

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Батыс Қазақстан	Алматы қаласы
A	10	11	12	13	14	15	16	17	18
МІҚ тұқымдық саны	21,0	1,1	0,0	9,7	12,6	1,9	0,4	-	0,5
оның ішінде тұқымдар бойынша									
Айшир сиыры	-	23,7	-	-	-	10,9	-	-	-
Аулиеата сиыры	-	11,4	-	-	-	40,2	-	-	-
Аулиеата х Зебу сиыры	-	-	-	-	-	27,0	-	-	-
Голштин сиыры	15,9	24,8	1,0	-	-	-	-	-	-
Қара-ала сиыры	28,1	0,6	-	2,9	24,5	0,8	1,2	-	-
Қырдың қызыл сиыры	18,0	0,2	-	4,7	32,6	0,9	0,3	-	-
Латвияның қоңыр сиыры	73,5	-	-	-	-	-	0,9	-	-
Швиц сиыры	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Әулікөл сиыры	84,0	-	-	3,4	1,8	0,4	-	-	-
Галловей сиыры	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Қазақтың ақбас сиыры	32,3	0,1	-	7,1	14,7	0,2	0,2	-	-
Қалмақ сиыры	-	42,2	-	-	-	-	-	-	-
Санта-Гертуда	-	-	-	-	-	1,3	-	-	-
Геррефорд сиыры	-	-	-	0,2	-	1,0	-	-	-
Алатау сиыры	-	1,7	-	-	-	0,5	-	-	6,3
Симментал сиыры	-	-	-	34,9	-	0,6	0,0	-	-
Өзге де тұқымдар	6,2	2,8	-	0,6	-	0,3	-	-	-

	Саны				Шаруашылық санаттары бойынша санының құрылымы, %-бен				Сәйкестендірілген саны				Сәйкестендірілген санының үлесі, %-бен			
	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Атыраудың етті-құйрықты елтірілік қойы	579	28	551	-	100,0	4,8	95,2	-	579	28	551	-	100,0	100,0	100,0	-
Қара түсті қаракөл қойы	135743	129112	6578	53	100,0	95,1	4,8	0,0	101238	95057	6131	50	74,6	73,6	93,2	94,3
Сур қаракөл қойы	24019	19004	5011	4	100,0	79,1	20,9	0,0	24019	19004	5011	4	100,0	100,0	100,0	100,0
етті-құйрықты оның ішінде тұқымдар бойынша:	273479	211951	60669	859	100,0	77,5	22,2	0,3	230063	175614	53687	762	84,1	82,9	88,5	88,7
Гиссар қойы	52	28	10	14	100,0	53,8	19,2	26,9	52	28	10	14	100,0	100,0	100,0	100,0
Дегерестің жартылай биязы жүнді қойы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегерестің жартылай қылшық жүнді қойы	8376	10	8366	-	100,0	0,1	99,9	-	7034	10	7024	-	84,0	100,0	84,0	-
Дегерес қойы	8	-	-	8	100,0	-	-	100,0	8	-	-	8	100,0	-	-	100,0
Еділбай қойы	94493	78749	15502	242	100,0	83,3	16,4	0,3	91105	77472	13440	193	96,4	98,4	86,7	79,8
Қазақтың қылшық жүнді құйрықты қойы	127375	97674	29236	465	100,0	76,7	23,0	0,4	89211	62614	26162	435	70,0	64,1	89,5	93,5
Сарыарқаның қылшық жүнді құйрықты қойы	28599	21004	7525	70	100,0	73,4	26,3	0,2	28087	21004	7021	62	98,2	100,0	93,3	88,6
Сур қаракөл қойы	14576	14486	30	60	100,0	99,4	0,2	0,4	14566	14486	30	50	99,9	100,0	100,0	83,3
тондық бағыттағы оның ішінде тұқымдар бойынша	540	-	-	540	100,0	-	-	100,0	285	-	-	285	52,8	-	-	52,8
Романов қойы	540	-	-	540	100,0	-	-	100,0	285	-	-	285	52,8	-	-	52,8
Қойлардың өзге тұқымдары	58489	53560	4724	205	100,0	91,6	8,1	0,4	46384	43679	2550	155	79,3	81,6	54,0	75,6

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша тұқымдық құрамы бойынша қойлар санының құрылымы

	Саны				жайысбен
	шаруашылықтың барлық санаттары 1	кәсіпорындар 2	шаруа (фермер) қожалықтары 3	жұртшылық шаруашылығы 4	
A					
Қойлардың тұқымдық саны, оның ішінде	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
биязы жүнді оның ішінде тұқымдар бойынша:	30,2	30,5	27,9	54,5	54,5
Австралия мериносы	0,5	0,1	2,6	0,7	0,7
Алтай қойы	1,8	0,0	10,6	34,3	34,3
Қазақтың әрхар-мериносы	3,8	1,8	12,1	57,0	57,0
Волгоград қойы	2,4	2,8	-	1,3	1,3
Кеңес мериносы	0,1	0,1	-	2,0	2,0
Қазақтың биязы жүнді қойы	36,3	42,3	1,0	1,7	1,7
Қазақтың жартылай қылшық жүнді құйрықты қойы	20,3	12,3	72,5	1,8	1,8
Оңтүстіктің қазақы мериносы	31,8	37,1	1,1	0,4	0,4
Солтүстіктің қазақы қара мериносы	3,0	3,5	0,0	-	-
Кавказ қойы	0,0	-	-	0,9	0,9
жартылай биязы жүнді оның ішінде тұқымдар бойынша:	3,7	4,1	1,1	10,6	10,6
Ақжайықтың етті-жүнді қойы	11,8	12,2	8,7	-	-
Гемпшир қойы	-	-	-	-	-
Қазақтың жартылай биязы кроссбред жүгді қойы	13,6	14,5	-	5,6	5,6
Қазақтың етті-жүнді қойы	9,6	3,9	91,3	94,4	94,4
Цигаи қойы	65,0	69,4	-	-	-
Кроссбред қойы	-	-	-	-	-
елтірлік оның ішінде тұқымдар бойынша:	21,5	23,4	11,1	1,2	1,2
Атыраудың етті-құйрықты елтірлік қойы	0,4	0,0	4,5	-	-
Қара түсті қаракөл қойы	84,7	87,2	54,2	93,0	93,0
Сур қаракөл қойы	15,0	12,8	41,3	7,0	7,0
етті-құйрықты оның ішінде тұқымдар бойынша:	36,7	33,5	55,5	18,1	18,1
Гиссар қойы	0,0	0,0	0,0	1,6	1,6
Дегерестің жартылай биязы жүнді қойы	-	-	-	-	-
Дегерестің жартылай қылшық жүнді қойы	3,1	0,0	13,8	-	-

	Саны			
	шаруашылықтың барлық санаттары 1	кәсіпорындар 2	шаруа (фермер) қожалықтары 3	жұртшылық шаруашылығы 4
A				
Дегерес қойы	0,0	-	-	0,9
Еділбай қойы	34,6	37,2	25,6	28,2
Қазақтың қылшық жүнді құйрықты қойы	46,6	46,1	48,2	54,1
Сарыарқаның қылшық жүнді құйрықты қойы	10,5	9,9	12,4	8,1
Сур қаракөл қойы	5,3	6,8	0,0	7,0
тондық бағыттағы оның ішінде тұқымдар бойынша	0,1	-	-	11,4
Романов қойы	100,0	-	-	100,0
Қойлардың өзге тұқымдары	7,8	8,5	4,3	4,3

Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша қойлардың саны

мал басы

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A									
Қойлардың тұқымдық саны, оның ішінде:	745789	7617	44067	141602	83524	68342	115108	38546	53324
биязы жүнді	225556	378	6604	98385	-	23716	41950	5344	13747
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Австралия мериносы	1067	-	-	1050	-	-	17	-	-
Алтай қойы	4125	10	-	-	-	3228	885	-	-
Қазақтың архар-мериносы	8557	-	-	6704	-	-	1474	-	-
Волгоград қойы	5377	-	-	-	-	-	33	5344	-
Кенес мериносы	235	-	-	183	-	-	52	-	-
Қазақтың биязы жүнді қойы	81859	7	-	80051	-	-	44	-	-
Қазақтың жартылай қылшық жүнді құйрықты қойы	45780	343	6604	3476	-	20488	364	-	13747
Оңтүстіктің қазақы мериносы	71719	9	-	116	-	-	39059	-	-
Солтүстіктің қазақы қара мериносы	6815	9	-	6805	-	-	-	-	-
Кавказ қойы	22	-	-	-	-	-	22	-	-
жартылай биязы жүнді оның ішінде тұқымдар бойынша:	27384	511	17780	3708	-	1139	495	3238	-
Ақжайықтың етті-жүнді қойы	3238	-	-	-	-	-	-	3238	-
Гемпшир қойы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Қазақтың жартылай биязы кроссбред жүгді қойы	3736	-	-	3708	-	-	23	-	-
Қазақтың етті-жүнді қойы	2621	502	-	-	-	1139	472	-	-
Цигай қойы	17789	9	17780	-	-	-	-	-	-
Кроссбред қойы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
елтірлік оның ішінде тұқымдар бойынша:	160341	28	-	-	32921	-	6967	983	-
Атыраудың етті-құйрықты елтірлік қойы	579	28	-	-	-	-	-	551	-
Қара түсті қаракөл қойы	135743	-	-	-	32921	-	6953	432	-
Сур қаракөл қойы	24019	-	-	-	-	-	14	-	-

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
өтті-құйрықты	273479	6700	19683		46536	43487	52097	28981	39577
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Гиссар қойы	52	28					24		
Дегерестің жартылай биязы жүнді қойы									
Дегерестің жартылай қылшық жүнді қойы	8376	10				52			8314
Дегерес қойы	8						8		
Еділбай қойы	94493	5827	3415		46536		631	28981	
Қазақтың қылшық жүнді құйрықты қойы	127375	635	16268			42935	36788		3434
Сарыарканың қылшық жүнді құйрықты қойы	28599	200				500	70		27829
Сур қаракөл қойы	14576						14576		
тондық бағыттағы	540						502		
оның ішінде тұқымдар бойынша									
Романов қойы	540			39509	4067		502		
Қойлардың өзге тұқымдары	58489						13097		

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
A	10	11	12	13	14	15	16	17
Қойлардың тұқымдық саны, оның ішінде:	1266	33639	5576	12139	345	140302	392	
биязы жүнді	633	2				34792	5	
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
Австралия мериносы								
Алтай қойы		2						
Қазақтың архар-мериносы						379		
Волгоград қойы								
Кечес мериносы								
Қазақтың биязы жүнді қойы						1757		
Қазақтың жартылай қылшық жүнді құйрықты қойы	632					121	5	
Оңтүстіктің қазақы мериносы						32535		
Солтүстіктің қазақы қара мериносы	1							
Кавказ қойы								
жартылай биязы жүнді						500	13	
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
Ақжайықтың етті-жүнді қойы								
Гемпшир қойы								
Қазақтың жартылай биязы кроссбред жүгді қойы							5	
Қазақтың етті-жүнді қойы						500	8	
Цигай қойы								
Кроссбред қойы								
елтірлік		32046	5576			81820		
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
Атыраудың етті-құйрықты елтірлік қойы								
Қара түсті қаракөл қойы		23839	5576			66022		
Сур қаракөл қойы		8207				15798		

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
өтті-құйрықты	10	11	12	13	14	15	16	17
оның ішінде тұқымдар бойынша:	438	-	-	12139	345	23188	308	-
Гиссар қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегерестің жартылай биязы жүнді қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегерестің жартылай қылшық жүнді қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегерес қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Еділбай қойы	311	-	-	7438	345	963	26	-
Қазақтың қылшық жүнді құйрықты қойы	127	-	-	4701	-	22205	282	-
Сарыарқаның қылшық жүнді құйрықты қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Сур қаракөл қойы	-	-	-	-	-	2	36	-
тондық бағыттағы	-	-	-	-	-	-	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша	-	-	-	-	-	2	36	-
Романов қойы	-	-	-	-	-	-	30	-
Қойлардың өзге тұқымдары	195	1591	-	-	-	-	-	-

Өңірлер бөлінісіндегі қойлардың санының тұқымдық құрамының құрылымы

пайызбен

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
өтті-құйрықты	1	2	3	4	5	6	7	8	9
оның ішінде тұқымдық саны, оның ішінде:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
биязы жүнді	30,2	5,0	15,0	69,5	-	34,7	36,4	13,9	25,8
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Австралия мериносы	0,5	-	-	1,1	-	-	-	-	-
Алтай қойы	1,8	2,6	-	-	-	13,6	2,1	-	-
Қазақтың архар-мериносы	3,8	-	-	6,8	-	-	3,5	-	-
Волгоград қойы	2,4	-	-	-	-	-	0,1	100,0	-
Кеңес мериносы	0,1	-	-	0,2	-	-	0,1	-	-
Қазақтың биязы жүнді қойы	36,3	1,9	-	81,4	-	-	0,1	-	-
Қазақтың жартылай қылшық жүнді құйрықты қойы	20,3	90,7	100,0	3,5	-	86,4	0,9	-	100,0
Оңтүстіктің қазақы мериносы	31,8	2,4	-	0,1	-	-	93,1	-	-
Солтүстіктің қазақы кара мериносы	3,0	2,4	-	6,9	-	-	-	-	-
Кавказ қойы	0,0	-	-	-	-	-	0,1	-	-
жартылай биязы жүнді	3,7	6,7	40,3	2,6	-	1,7	0,4	8,4	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Ақжайықтың етті-жүнді қойы	11,8	-	-	-	-	-	-	100,0	-
Гемпшир қойы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Қазақтың жартылай биязы кроссбред жүнді қойы	13,6	-	-	100,0	-	-	4,6	-	-
Қазақтың етті-жүнді қойы	9,6	98,2	-	-	-	100,0	95,4	-	-
Цигай қойы	65,0	1,8	100,0	-	-	-	-	-	-
Кроссбред қойы	-	-	-	-	39,4	-	-	-	-
елтірілік	21,5	0,4	-	-	-	-	6,1	2,6	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Атыраудың етті-құйрықты елтірілік қойы	0,4	100,0	-	-	-	-	-	56,1	-
Қара түсті қаракөл қойы	84,7	-	-	-	100,0	-	99,8	43,9	-

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
A									
Сур қаракөл қойы	15,0	-	-	-	-	-	0,2	-	-
етті-құйрықты	36,7	88,0	44,7	55,7	63,6	45,3	75,2	74,2	
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Гиссар қойы	0,0	0,4	-	-	-	-	0,0	-	-
Дегерестің жартылай биязы жүнді қойы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегерестің жартылай қылшық жүнді қойы	3,1	0,1	-	-	-	0,1	-	-	21,0
Дегерес қойы	0,0	-	-	-	-	-	0,0	-	-
Еділбай қойы	34,6	87,0	17,4	100,0	-	-	1,2	100,0	-
Қазақтың қылшық жүнді құйрықты қойы	46,6	9,5	82,7	-	-	98,7	70,6	-	8,7
Сарыарқаның қылшық жүнді құйрықты қойы	10,5	3,0	-	-	-	1,1	0,1	-	70,3
Сур қаракөл қойы	5,3	-	-	-	-	-	28,0	-	-
тондық бағыттағы	0,1	-	-	-	-	-	0,4	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша									
Романов қойы	100,0	-	-	-	-	-	100,0	-	-
Қойлардың өзге тұқымдары	7,8	-	27,9	4,9	-	-	11,4	-	-

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
	10	11	12	13	14	15	16	17
A								
Қойлардың тұқымдық саны, оның ішінде:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-
биязы жүнді	50,0	0,0	-	-	-	24,8	1,3	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
Австралия мериносы	-	-	-	-	-	-	-	-
Алтай қойы	-	100,0	-	-	-	-	-	-
Қазақтың архар-мериносы	-	-	-	-	-	1,1	-	-
Волгоград қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Кеңес мериносы	-	-	-	-	-	-	-	-
Қазақтың биязы жүнді қойы	-	-	-	-	-	-	5,1	-
Қазақтың жартылай қылшық жүнді құйрықты қойы	99,8	-	-	-	-	-	0,3	100,0
Оңтүстіктің қазақы мериносы	-	-	-	-	-	93,5	-	-
Солтүстіктің қазақы қара мериносы	0,2	-	-	-	-	-	-	-
Кавказ қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
жартылай биязы жүнді	-	-	-	-	-	0,4	3,3	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
Ақжайықтың етті-жүнді қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Гемпшир қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Қазақтың жартылай биязы кроссбред жүгді қойы	-	-	-	-	-	-	-	38,5
Қазақтың етті-жүнді қойы	-	-	-	-	-	100,0	-	61,5
Цигай қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Кроссбред қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
елтірілік	-	95,3	100,0	-	-	58,3	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
Атыраудың етті-құйрықты елтірілік қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Қара түсті қаракөл қойы	-	74,4	100,0	-	-	80,7	-	-
Сур қаракөл қойы	-	25,6	-	-	-	19,3	-	-

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
	10	11	12	13	14	15	16	17
өтті-құйрықты	34,6	-	-	100,0	100,0	16,5	78,6	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
Гиссар қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегерестің жартылай биязы жүнді қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегерестің жартылай қылшық жүнді қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегерес қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Еділбай қойы	71,0	-	61,3	-	100,0	4,2	8,4	-
Қазақтың қылшық жүнді құйрықты қойы	29,0	-	38,7	-	-	95,8	91,6	-
Сарыарқаның қылшық жүнді құйрықты қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Сур қаракөл қойы	-	-	-	-	-	0,0	9,2	-
тондық бағыттағы	-	-	-	-	-	-	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша	-	-	-	-	-	-	-	-
Романов қойы	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-
Қойлардың өзге тұқымдары	15,4	4,7	-	-	-	-	7,7	-

Тұқымдық құрамы бойынша қойлар санының аймақтық құрылымы

пайызбен

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Қойлардың тұқымдық саны, оның ішінде:	100,0	1,0	5,9	19,0	11,2	9,2	15,4	5,2	7,2
биязы жүнді	100,0	0,2	2,9	43,6	-	10,5	18,6	2,4	6,1
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Австралия мериносы	100,0	-	-	98,4	-	-	1,6	-	-
Алтай қойы	100,0	0,2	-	-	-	78,3	21,5	-	-
Қазақтың архар-мериносы	100,0	-	-	78,3	-	-	17,2	-	-
Волгоград қойы	100,0	-	-	-	-	-	0,6	99,4	-
Кеңес мериносы	100,0	-	-	77,9	-	-	22,1	-	-
Қазақтың биязы жүнді қойы	100,0	0,0	-	97,8	-	-	0,1	-	-
Қазақтың жартылай қылшық жүнді құйрықты қойы	100,0	0,7	14,4	7,6	-	44,8	0,8	-	30,0
Оңтүстіктің қазақы мериносы	100,0	0,0	-	0,2	-	-	54,5	-	-
Солтүстіктің қазақы қара мериносы	100,0	0,1	-	99,9	-	-	-	-	-
Кавказ қойы	100,0	-	-	-	-	-	100,0	-	-
жартылай биязы жүнді	100,0	1,9	64,9	13,5	-	4,2	1,8	11,8	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Ақжайықтың етті-жүнді қойы	100,0	-	-	-	-	-	-	100,0	-
Гемпшир қойы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Қазақтың жартылай биязы кроссбред жүнді қойы	100,0	-	-	99,3	-	-	0,6	-	-
Қазақтың етті-жүнді қойы	100,0	19,2	-	-	-	43,5	18,0	-	-
Цигай қойы	100,0	0,1	99,9	-	-	-	-	-	-
Кроссбред қойы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
елтірілік	100,0	0,0	-	-	20,5	-	4,3	0,6	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Атыраудың етті-құйрықты елтірілік қойы	100,0	4,8	-	-	-	-	-	95,2	-

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
A	10	11	12	13	14	15	16	17
Қара түсті қаракөл қойы	-	17,6	4,1	-	-	48,6	-	-
Сур қаракөл қойы	-	34,2	-	-	-	65,8	-	-
өгі-құйрықты	0,2	-	-	4,4	0,1	8,5	0,1	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
Гиссар қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегерестің жартылай биязы жүнді қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегерестің жартылай қылшық жүнді қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегерес қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Еділбай қойы	0,3	-	-	7,9	0,4	1,0	0,0	-
Қазақтың қылшық жүнді құйрықты қойы	0,1	-	-	3,7	-	17,4	0,2	-
Сарыарқаның қылшық жүнді құйрықты қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
Сур қаракөл қойы	-	-	-	-	-	-	-	-
тондық бағыттағы	-	-	-	-	-	0,4	6,7	-
оның ішінде тұқымдар бойынша								
Романов қойы	-	-	-	-	-	0,4	6,7	-
Қойлардың өзге тұқымдары	0,3	2,7	-	-	-	-	0,1	-

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша тұқымдық құрамы бойынша ешкілердің саны жән оның құрылымы

мал басы

	Саны				Шаруашылық санаттары бойынша санының құрылымы, %-бен				Сәйкестендірілген саны				Сәйкестендірілген санының үлесі, %-бен			
	шаруашылықтың барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Ешкілердің тұқымдық саны	7182	4829	1814	539	100,0	67,2	25,3	7,5	3333	2000	904	429	46,4	41,4	49,8	79,6
оның ішінде тұқымдар бойынша																
Ангор ешкісі	224	-	153	71	100,0	-	68,3	31,7	133	-	84	49	59,4	-	54,9	69,0
Кеңестің жүндес ешкісі	650	101	236	313	100,0	15,5	36,3	48,2	444	48	154	242	68,3	47,5	65,3	77,3
Ешкілердің өзге тұқымдары	6308	4728	1425	155	100,0	75,0	22,6	2,5	2756	1952	666	138	43,7	41,3	46,7	89,0

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша тұқымдық құрамы бойынша шоқалардың саны және оның құрылымы

мал басы

	Саны				Шаруашылық санаттары бойынша санының құрылымы, %-бен				Сәйкестендірілген саны				Сәйкестендірілген санының үлесі, %-бен			
	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Шоқалардың тұқымдық саны	105410	96730	7786	894	100,0	91,8	7,4	0,8	82137	75669	6219	249	77,9	78,2	79,9	27,9
оның ішінде тұқымдар бойынша																
Ақсай қарашұбары	5	-	-	5	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Дюрок	273	269	-	4	100,0	98,5	-	1,5	269	269	-	-	98,5	100,0	-	-
Жетісу шошқасы	2156	2110	-	46	100,0	97,9	-	2,1	87	82	-	5	4,0	3,9	-	10,9
Кемеров шошқасы (км-1етті түрі)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ландрас	1098	881	64	153	100,0	80,2	5,8	13,9	524	430	64	30	47,7	48,8	100,0	19,6
Немістің асыл тұқымды шошқасы	4150	4150	-	-	100,0	100,0	-	-	2337	2337	-	-	56,3	56,3	-	-
Солтүстік кавказ шошқасы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Солтүстік Сібір шошқасы	9	-	-	9	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Ірі ақ шошқасы	82165	74473	7462	230	100,0	90,6	9,1	0,3	64438	58315	6045	78	78,4	78,3	81,0	33,9
Өзге тұқымдар	15554	14847	260	447	100,0	95,5	1,7	2,9	14482	14236	110	136	93,1	95,9	42,3	30,4

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша шоқалар санының тұқымдық құрамының құрылымы

	Саны			
	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы
A	1	2	3	4
Шоқалардың тұқымдық саны	100,0	100,0	100,0	100,0
оның ішінде тұқымдар бойынша				
Ақсай қарашұбары	0,0	-	-	0,6
Дюрок	0,3	0,3	-	0,4
Жетісу шошқасы	2,0	2,2	-	5,1
Кемеров шошқасы (км-1етті түрі)	-	-	-	-
Ландрас	1,0	0,9	0,8	17,1
Немістің асыл тұқымды шошқасы	3,9	4,3	-	-
Солтүстік кавказ шошқасы	-	-	-	-
Солтүстік Сібір шошқасы	0,0	-	-	1,0
Ірі ақ шошқасы	77,9	77,0	95,8	25,7
Өзге тұқымдар	14,8	15,3	3,3	50,0

Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша шошқалардың саны

мал басы

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Шошқалардың тұқымдық саны	105410	16667	949	32948	-	8397	3249	43	12771
оның ішінде тұқымдар бойынша									
Ақсай қарашұбары	5	-	-	-	-	-	5	-	-
Дюрок	273	-	-	1	-	-	-	-	266
Жетісу шошқасы	2156	-	-	2028	-	-	44	-	-
Кемеров шошқасы (км-1етті түрі)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ландрас	1098	540	-	289	-	-	6	-	-
Немістің асыл тұқымды шошқасы	4150	-	-	386	-	-	3069	-	-
Солтүстік кавказ шошқасы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Солтүстік Сібір шошқасы	9	-	-	-	-	-	6	-	-
Ірі ақ шошқасы	82165	16118	949	15172	-	8397	84	43	12505
Өзге тұқымдар	15554	9	-	15072	-	-	35	-	-

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
А	10	11	12	13	14	15	16	17
Шошқалардың тұқымдық саны	2013	-	-	17504	8229	2227	25	388
оның ішінде тұқымдар бойынша								
Ақсай қарашұбары	-	-	-	-	-	-	-	-
Дюрок	-	-	-	2	-	4	-	-
Жетісу шошқасы	-	-	-	-	-	84	-	-
Кемеров шошқасы (км-1етті түрі)	-	-	-	-	-	-	-	-
Ландрас	211	-	-	3	49	-	-	-
Немістің асыл тұқымды шошқасы	-	-	-	-	-	695	-	-
Солтүстік кавказ шошқасы	-	-	-	-	-	-	-	-
Солтүстік Сібір шошқасы	-	-	-	-	-	-	3	-
Ірі ақ шошқасы	1364	-	-	17499	8180	1444	22	388
Өзге тұқымдар	438	-	-	-	-	-	-	-

Өңірлер бөлінісіндегі шошқалардың тұқымдық құрамының құрылымы

пайызбен

	Шошқалардың тұқымдық саны	оның ішінде тұқымдар бойынша									
		Ақсай қарашұбары	Дюрок	Жетісу шошқасы	Кемеров шошқасы (км-тетті түрі)	Ландрас	Немістің асыл тұқымды шошқасы	Солтүстік кавказ шошқасы	Солтүстік Сібір шошқасы	Ірі ақ шошқасы	Өзге тұқымдар
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Қазақстан Республикасы	100,0	0,0	0,3	2,0	-	1,0	3,9	-	0,0	77,9	14,8
Ақмола	100,0	-	-	-	-	3,2	-	-	-	96,7	0,1
Ақтөбе	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-
Алматы	100,0	-	0,0	6,2	-	0,9	1,2	-	-	46,0	45,7
Атырау	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Шығыс Қазақстан	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-
Жамбыл	100,0	0,2	-	1,4	-	0,2	94,5	-	0,2	2,6	1,1
Батыс Қазақстан	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-
Қарағанды	100,0	-	2,1	-	-	-	-	-	-	97,9	-
Қостанай	100,0	-	-	-	-	10,5	-	-	-	67,8	21,8
Қызылорда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Маңғыстау	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Павлодар	100,0	-	0,0	-	-	0,0	-	-	-	100,0	-
Солтүстік Қазақстан	100,0	-	-	-	-	0,6	-	-	-	99,4	-
Оңтүстік Қазақстан	100,0	-	0,2	3,8	-	-	31,2	-	-	64,8	-
Астана қаласы	100,0	-	-	-	-	-	-	-	12,0	88,0	-
Алматы қаласы	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-

Тұқымдық құрамы бойынша шошқалар санының аймақтық құрылымы

пайызбен

	Шошқалардың тұқымдық саны	оның ішінде тұқымдар бойынша									
		Ақсай қарашұбары	Дюрок	Жетісу шошқасы	Кемеров шошқасы (км-тетті түрі)	Ландрас	Немістің асыл тұқымды шошқасы	Солтүстік кавказ шошқасы	Солтүстік Сібір шошқасы	Ірі ақ шошқасы	Өзге тұқымдар
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Қазақстан Республикасы	100,0	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0
Ақмола	15,8	-	-	-	-	49,2	-	-	-	19,6	0,1
Ақтөбе	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-
Алматы	31,3	-	0,4	94,1	-	26,3	9,3	-	-	18,5	96,9
Атырау	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Шығыс Қазақстан	8,0	-	-	-	-	-	-	-	-	10,2	-
Жамбыл	3,1	100,0	-	2,0	-	0,5	74,0	-	66,7	0,1	0,2
Батыс Қазақстан	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-
Қарағанды	12,1	-	97,4	-	-	-	-	-	-	15,2	-
Қостанай	1,9	-	-	-	-	19,2	-	-	-	1,7	2,8
Қызылорда	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Маңғыстау	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Павлодар	16,6	-	0,7	-	-	0,3	-	-	-	21,3	-
Солтүстік Қазақстан	7,8	-	-	-	-	4,5	-	-	-	10,0	-

	оның ішінде тұқымдар бойынша										
	Шошқалардың тұқымдық саны	Ақсай қарашұбары	Дюрок	Жетісу шошқасы	Кемеров шошқасы (км-летті түрі)	Ландрас	Немістің асыл тұқымды шошқасы	Солтүстік кавказ шошқасы	Солтүстік Сібір шошқасы	Ірі ақ шошқасы	Өзге тұқымдар
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Оңтүстік Қазақстан	2,1	-	1,5	3,9	-	-	16,7	-	-	-	1,8
Астана қаласы	0,0	-	-	-	-	-	-	-	33,3	-	0,0
Алматы қаласы	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша тұқымдық құрамы бойынша жылқылардың саны және оның құрылымы

мал басы

	Шаруашылық санаттары бойынша санының құрылымы, %-бен										Сәйкестендірілген саны						Сәйкестендірілген санының үлесі, %-бен					
	Саны		жұртшылық шаруашылығы		жұртшылық шаруашылығы		жұртшылық шаруашылығы		жұртшылық шаруашылығы		жұртшылық шаруашылығы		жұртшылық шаруашылығы		жұртшылық шаруашылығы		жұртшылық шаруашылығы		жұртшылық шаруашылығы		жұртшылық шаруашылығы	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16						
Жылқылардың тұқымдық саны	28114	18330	8759	1025	100,0	65,2	31,2	3,6	18925	13574	4870	481	67,3	74,1	55,6	46,9						
оның ішінде тұқымдар бойынша:																						
Адай жылқысы	978	963	-	15	100,0	98,5	-	1,5	402	401	-	1	41,1	41,6	-	6,7						
Араб жылқысы	110	40	9	61	100,0	36,4	8,2	55,5	76	31	8	37	69,1	77,5	88,9	60,7						
Ахалтеке жылқысы	596	437	133	26	100,0	73,3	22,3	4,4	458	353	88	17	76,8	80,8	66,2	65,4						
Буденов жылқысы	2	2	-	-	100,0	100,0	-	-	2	2	-	-	100,0	100,0	-	-						
Дон жылқысы	626	445	181	-	100,0	71,1	28,9	-	161	40	121	-	25,7	9,0	66,9	-						
Желгіш жылқы	163	154	2	7	100,0	94,5	1,2	4,3	155	151	-	4	95,1	98,1	-	57,1						
Кеңестің ауыр жүк таситын жылқысы	25	-	2	23	100,0	-	8,0	92,0	3	-	2	1	12,0	-	100,0	4,3						
Кабинский түрі	233	-	233	-	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Күшім жылқысы	1491	699	791	1	100,0	46,9	53,1	0,1	1205	699	506	-	80,8	100,0	64,0	-						
Қазақ жылқы	11819	6966	4613	240	100,0	58,9	39,0	2,0	7742	4746	2883	113	65,5	68,1	62,5	47,1						
Қарабай жылқысы	288	77	17	194	100,0	26,7	5,9	67,4	119	27	14	78	41,3	35,1	82,4	40,2						
Қостанай жылқысы	1391	940	328	123	100,0	67,6	23,6	8,8	1302	932	250	120	93,6	99,1	76,2	97,6						
Мұғалжар жылқысы	4449	3159	1290	-	100,0	71,0	29,0	-	2970	2618	352	-	66,8	82,9	27,3	-						
Орлов желгіші	89	36	48	5	100,0	40,4	53,9	5,6	82	35	46	1	92,1	97,2	95,8	20,0						
Орыстың ауыр жүк таситын жылқысы	13	-	1	12	100,0	-	7,7	92,3	2	-	-	2	15,4	-	-	16,7						
Таза тұқымды мініс жылқы	790	291	235	264	100,0	36,8	29,7	33,4	422	243	107	72	53,4	83,5	45,5	27,3						
Жылқылардың өзге тұқымдары	5051	4121	876	54	100,0	81,6	17,3	1,1	3824	3296	493	35	75,7	80,0	56,3	64,8						

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша жылқылардың тұқымдық құрамының құрылымы
пайызбен

	Саны				
	шаруашылықтың барлық санаттары 1	кәсіпорындар 2	шаруа (фермер) қожалықтары 3	жұртшылық шаруашылығы 4	
А					
Жылқылардың тұқымдық саны	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
оның ішінде тұқымдар бойынша:					
Адай жылқысы	3,5	5,3	-	-	1,5
Араб жылқысы	0,4	0,2	0,1	0,1	6,0
Ахалтеке жылқысы	2,1	2,4	1,5	1,5	2,5
Буденов жылқысы	0,0	0,0	-	-	-
Дон жылқысы	2,2	2,4	2,1	2,1	-
Желгіш жылқы	0,6	0,8	0,0	0,0	0,7
Кеңестің ауыр жүк таситын жылқысы	0,1	-	0,0	0,0	2,2
Кабинский түрі	0,8	-	2,7	2,7	-
Күшім жылқысы	5,3	3,8	9,0	9,0	0,1
Қазақы жылқы	42,0	38,0	52,7	52,7	23,4
Қарабайр жылқысы	1,0	0,4	0,2	0,2	18,9
Қостанай жылқысы	4,9	5,1	3,7	3,7	12,0
Мұғалжар жылқысы	15,8	17,2	14,7	14,7	-
Орлов желгіші	0,3	0,2	0,5	0,5	0,5
Орыстың ауыр жүк таситын жылқысы	0,0	-	0,0	0,0	1,2
Таза тұқымды мініс жылқы	2,8	1,6	2,7	2,7	25,8
Жылқылардың өзге тұқымдары	18,0	22,5	10,0	10,0	5,3

Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша жылқылардың саны

мал басы

Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
Жылқылардың тұқымдық саны	28114	1906	3520	5414	608	2280	3055	714	1273
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Адай жылқысы	978	-	-	-	-	-	1	-	-
Араб жылқысы	110	-	-	33	-	9	27	-	1
Ахалтеке жылқысы	596	-	-	55	-	134	360	-	24
Буденов жылқысы	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Дон жылқысы	626	-	-	106	-	-	519	-	1
Желгіш жылқы	163	77	-	-	-	3	-	-	2
Кеңестің ауыр жүк таситын жылқысы	25	-	-	-	-	-	-	-	-
Кабинский түрі	233	-	-	-	-	233	-	-	-
Күшім жылқысы	1491	-	457	-	301	-	4	714	-
Қазақы жылқы	11819	1808	995	1525	307	1676	1132	-	173
Қарабайр жылқысы	288	-	-	-	-	-	144	-	-
Қостанай жылқысы	1391	5	-	4	-	17	20	-	1

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Мұғалжар жылқысы	4449	-	2068	-	-	-	-	-	685
Орлов желгіші	89	-	-	-	-	1	2	-	-
Орыстың ауыр жүк таситын жылқысы	13	-	-	-	-	-	6	-	1
Таза тұқымды мініс жылқы	790	15	-	147	-	58	257	-	36
Жылқылардың өзге тұқымдары	5051	1	-	3544	-	149	583	-	349

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
A	10	11	12	13	14	15	16	17
Жылқылардың тұқымдық саны	1388	2274	985	2189	549	1732	73	154
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
Адай жылқысы	-	-	963	-	-	13	1	-
Араб жылқысы	2	-	10	2	-	7	1	18
Ахалтеке жылқысы	-	10	2	2	-	8	-	1
Буденов жылқысы	-	2	-	-	-	-	-	-
Дон жылқысы	-	-	-	-	-	-	-	-
Желгіш жылқы	34	-	-	-	40	3	-	4
Кеңестің ауыр жүк таситын жылқысы	-	-	-	-	-	25	-	-
Кабинский түрі	-	-	-	-	-	-	-	-
Күшім жылқысы	11	3	-	-	-	1	-	-
Қазақ жылқы	242	313	-	2185	123	1334	4	2
Қарабайр жылқысы	-	-	-	-	-	144	-	-
Қостанай жылқысы	933	-	5	-	291	9	3	103
Мұғалжар жылқысы	-	1696	-	-	-	-	-	-
Орлов желгіші	6	40	1	-	33	5	-	1
Орыстың ауыр жүк таситын жылқысы	-	-	1	-	-	5	-	-
Таза тұқымды мініс жылқы	34	-	3	-	59	178	3	-
Жылқылардың өзге тұқымдары	126	210	-	-	3	-	61	25

Өңірлер бөлінісіндегі жылқылар санының тұқымдық құрамының құрылымы

пайызбен

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Жылқылардың тұқымдық саны	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Адай жылқысы	3,5	-	-	-	-	-	0,0	-	-
Араб жылқысы	0,4	-	-	0,6	-	0,4	0,9	-	0,1
Ахалтеке жылқысы	2,1	-	-	1,0	-	5,9	11,8	-	1,9
Буденов жылқысы	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Дон жылқысы	2,2	-	-	2,0	-	-	17,0	-	0,1
Желгіш жылқы	0,6	4,0	-	-	-	0,1	-	-	0,2
Кеңестің ауыр жүк таситын жылқысы	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-
Кабинский түрі	0,8	-	-	-	-	10,2	-	-	-
Қушм жылқысы	5,3	-	13,0	-	49,5	-	0,1	100,0	-
Қазақ жылқы	42,0	94,9	28,3	28,2	50,5	73,5	37,1	-	13,6
Қарабайр жылқысы	1,0	-	-	-	-	-	4,7	-	-
Қостанай жылқысы	4,9	0,3	-	0,1	-	0,7	0,7	-	0,1
Мұғалжар жылқысы	15,8	-	58,8	-	-	-	-	-	53,8
Орлов желгіші	0,3	-	-	-	-	0,0	0,1	-	-
Орыстың ауыр жүк таситын жылқысы	0,0	-	-	-	-	-	0,2	-	0,1
Таза тұқымды мініс жылқы	2,8	0,8	-	2,7	-	2,5	8,4	-	2,8
Жылқылардың өзге тұқымдары	18,0	0,1	-	65,5	-	6,5	19,1	-	27,4

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
A	10	11	12	13	14	15	16	17
Жылқылардың тұқымдық саны	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
Адай жылқысы	-	-	97,8	-	-	-	1,4	-
Араб жылқысы	0,1	-	1,0	0,1	-	0,4	1,4	11,7
Ахалтеке жылқысы	-	0,4	0,2	0,1	-	0,5	-	0,6
Буденов жылқысы	-	-	0,1	-	-	-	-	-
Дон жылқысы	-	-	-	-	-	-	-	-
Желгіш жылқы	2,4	-	-	-	7,3	0,2	-	2,6
Кеңестің ауыр жүк таситын жылқысы	-	-	-	-	-	1,4	-	-
Кабинский түрі	-	-	-	-	-	-	-	-

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
A	10	11	12	13	14	15	16	17
Күшім жылқысы	0,8	0,1	-	-	-	0,1	-	-
Қазақы жылқы	17,4	13,8	-	99,8	22,4	77,0	5,5	1,3
Қарабайр жылқысы	-	-	-	-	-	8,3	-	-
Қостанай жылқысы	67,2	-	0,5	-	53,0	0,5	4,1	66,9
Мұғалжар жылқысы	-	74,6	-	-	-	-	-	-
Орлов желгіші	0,4	1,8	0,1	-	6,0	0,3	-	0,6
Орыстың ауыр жүк таситын жылқысы	-	-	0,1	-	-	0,3	-	-
Таза тұқымды мініс жылқы	2,4	-	0,3	-	10,7	10,3	4,1	-
Жылқылардың өзге тұқымдары	9,1	9,2	-	-	0,5	-	83,6	16,2

Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша жылқылар санының аймақтық құрылымы

пайызбен

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Жылқылардың тұқымдық саны	100,0	6,8	12,5	19,3	2,2	8,1	10,9	2,5	4,5
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Адай жылқысы	100,0	-	-	-	-	-	0,1	-	-
Араб жылқысы	100,0	-	-	30,0	-	8,2	24,5	-	0,9
Ахалтеке жылқысы	100,0	-	-	9,2	-	22,5	60,4	-	4,0
Бүденев жылқысы	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Дон жылқысы	100,0	-	-	16,9	-	-	82,9	-	0,2
Желгіш жылқы	100,0	47,2	-	-	-	1,8	-	-	1,2
Кенестің ауыр жүк таситын жылқысы	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Кабинский түрі	100,0	-	-	-	-	100,0	-	-	-
Күшім жылқысы	100,0	-	30,7	-	20,2	-	0,3	47,9	-
Қазақы жылқы	100,0	15,3	8,4	12,9	2,6	14,2	9,6	-	1,5
Қарабайр жылқысы	100,0	-	-	-	-	-	50,0	-	-
Қостанай жылқысы	100,0	0,4	-	0,3	-	1,2	1,4	-	0,1
Мұғалжар жылқысы	100,0	-	46,5	-	-	-	-	-	15,4
Орлов желгіші	100,0	-	-	-	-	1,1	2,2	-	-
Орыстың ауыр жүк таситын жылқысы	100,0	-	-	-	-	-	46,2	-	7,7
Таза тұқымды мініс жылқы	100,0	1,9	-	18,6	-	7,3	32,5	-	4,6
Жылқылардың өзге тұқымдары	100,0	0,0	-	70,2	-	2,9	11,5	-	6,9

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
	10	11	12	13	14	15	16	17
Жылқылардың тұқымдық саны	4,9	8,1	3,5	7,8	2,0	6,2	0,3	0,5
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
Адай жылқысы	-	-	98,5	-	-	1,3	0,1	-
Араб жылқысы	1,8	-	9,1	1,8	-	6,4	0,9	16,4
Ахалтеке жылқысы	-	1,7	0,3	0,3	-	1,3	-	0,2
Буденов жылқысы	-	100,0	-	-	-	-	-	-
Дон жылқысы	-	-	-	-	-	-	-	-
Желгіш жылқы	20,9	-	-	-	24,5	1,8	-	2,5
Кеңестің ауыр жүк таситын жылқысы	-	-	-	-	-	100,0	-	-
Кабинский түрі	-	-	-	-	-	-	-	-
Күшім жылқысы	0,7	0,2	-	-	-	0,1	-	-
Қазақы жылқы	2,0	2,6	-	18,5	1,0	11,3	0,0	0,0
Қарабайр жылқысы	-	-	-	-	-	50,0	-	-
Қостанай жылқысы	67,1	-	0,4	-	20,9	0,6	0,2	7,4
Мұғалжер жылқысы	-	38,1	-	-	-	-	-	-
Орлов желгіші	6,7	44,9	1,1	-	37,1	5,6	-	1,1
Орыстың ауыр жүк таситын жылқысы	-	-	7,7	-	-	38,5	-	-
Таза тұқымды мінсіз жылқы	4,3	-	0,4	-	7,5	22,5	0,4	-
Жылқылардың өзге тұқымдары	2,5	4,2	-	-	0,1	-	1,2	0,5

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша түйелердің тұқымдық құрамы бойынша саны және оның құрылымы

мал басы

	Саны				Шаруашылық санаттары бойынша санының құрылымы, %-бен				Сәйкестендірілген саны				Сәйкестендірілген санының үлесі, %-бен				
	шаруашылық барлық санаттары		шаруа (фермер) қожалықтары		шаруашылық барлық санаттары		шаруа (фермер) қожалықтары		шаруашылық барлық санаттары		шаруа (фермер) қожалықтары		шаруашылық барлық санаттары		шаруа (фермер) қожалықтары		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
А	11724	10442	799	483	100,0	89,1	6,8	4,1	6712	5881	629	202	57,3	56,3	78,7	41,8	
Түйелердің тұқымдық саны																	
оның ішінде тұқымдар бойынша																	
Қазақ бактрианы	10022	8877	695	450	100,0	88,6	6,9	4,5	5763	5066	525	172	57,5	57,1	75,5	38,2	
Түрікмен түйесі	1702	1565	104	33	100,0	92,0	6,1	1,9	949	815	104	30	55,8	52,1	100,0	90,9	
Өзге де тұқымдар	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша тауықтардың барлық түрлерінің тұқымдық құрамы бойынша саны және оның құрылымы

мал басы

	Саны				Шаруашылық санаттары бойынша санының құрылымы, %-бен							Тұқымдық құрамының құрылымы, %-бен			
	шаруашылық тын барлық санаттары	кәсіпорында р	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық тын барлық санаттары	кәсіпорында р	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық тын барлық санаттары	кәсіпорында р	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	кәсіпорында р	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Тауықтардың тұқымдық саны	11945164	11878353	50868	15943	100,0	99,4	0,4	0,1	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
оның ішінде тұқымдар бойынша:															
"Алатау" Қросс тауығы	325393	320349	-	5044	100,0	98,4	-	1,6	2,7	2,7	-	-	2,7	-	31,6
"Анак" Қросс тауығы	1165613	1164994	-	619	100,0	99,9	-	0,1	9,8	9,8	-	-	9,8	-	3,9
"Борос" Қросс тауығы	51079	50886	-	193	100,0	99,6	-	0,4	0,4	0,4	-	-	0,4	-	1,2
"Гибро" Қросс тауығы	1157842	1157827	-	15	100,0	100,0	-	0,0	9,7	9,7	-	-	9,7	-	0,1
"Ломан Браун" Қросс тауығы	4208	4208	-	-	100,0	100,0	-	-	0,0	0,0	-	-	0,0	-	-
"Ломан белый ЛСЛ" Қросс тауығы	709340	709320	-	20	100,0	100,0	-	0,0	5,9	6,0	-	-	6,0	-	0,1
"Ну-Line" Қросс тауығы	594084	544101	49873	110	100,0	91,6	8,4	0,0	5,0	4,6	98,0	98,0	4,6	0,7	0,7
"Росс-308" Қросс тауығы	176947	176947	-	-	100,0	100,0	-	-	1,5	1,5	-	-	1,5	-	-
"Родонит 2" Қросс тауығы	1415016	1414527	467	22	100,0	100,0	0,0	0,0	11,8	11,9	0,9	0,9	11,9	0,1	0,1
"Яффа" Қросс тауығы	20	-	-	20	100,0	-	-	100,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,1
"Шейвер" Қросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
"Иза-браун" Қросс тауығы	952714	952714	-	-	100,0	100,0	-	-	8,0	8,0	-	-	8,0	-	-
"Хабард" Қросс тауығы	3216	3216	-	-	100,0	100,0	-	-	0,0	0,0	-	-	0,0	-	-
"Омбының ақ" Қросс тауығы	288994	288807	78	109	100,0	99,9	0,0	0,0	2,4	2,4	0,2	0,2	2,4	0,7	0,7
"Омбылық 8" Қросс тауығы	21	-	-	21	100,0	-	-	100,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,1
"Сібірлік" Қросс тауығы	98	-	-	98	100,0	-	-	100,0	0,0	-	-	-	0,0	-	0,6
"Титан" Қросс тауығы	669170	669120	-	50	100,0	100,0	-	0,0	5,6	5,6	-	-	5,6	-	0,3
Түрлі- түсті Қросс тауығы	1257	-	-	1257	100,0	-	-	100,0	0,0	-	-	-	0,0	-	7,9

	Саны				Шаруашылық санаттары бойынша санының құрылымы, %-бен				Тұқымдық құрамының құрылымы, %-бен			
	шаруашылық тын барлық санаттары	кәсіпорында	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
"Қоңыр Хайсекс" Қросс тауығы	655649	655191	-	458	100,0	99,9	-	0,1	5,5	5,5	-	2,9
"Э-21" Қросс тауығы	30256	30000	-	256	100,0	99,2	-	0,8	0,3	0,3	-	1,6
"Бройлер-6" Қросс тауығы	1387088	1381800	140	5148	100,0	99,6	0,0	0,4	11,6	11,6	0,3	32,3
Тауықтардың өзге тұқымдары	2357159	2354346	310	2503	100,0	99,9	0,0	0,1	19,7	19,8	0,6	15,7

Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша тауықтардың саны

мал басы

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Тауықтардың тұқымдық саны	11945164	1362165	273789	5546034	-	1536727	7193	-	581612
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
"Алатау" Қросс тауығы	325393	-	-	320349	-	-	5035	-	-
"Анак" Қросс тауығы	1165613	-	-	1164994	-	-	531	-	-
"Борос" Қросс тауығы	51079	50886	-	-	-	-	185	-	-
"Гибро" Қросс тауығы	1157842	-	-	121494	-	1036333	15	-	-
"Ломан Браун" Қросс тауығы	4208	-	-	-	-	-	-	-	4208
"Ломан белый ЛСЛ" Қросс тауығы	709340	-	130339	-	-	-	-	-	-
"Ну-Line" Қросс тауығы	594084	496502	-	49873	-	-	-	-	-
"Росс-308" Қросс тауығы	176947	6396	-	-	-	16315	-	-	46894
"Родонит 2" Қросс тауығы	1415016	311174	113450	30500	-	467	-	-	-
"Яффа" Қросс тауығы	20	-	-	-	-	-	20	-	-
"Шейвер" Қросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
"Иза-браун" Қросс тауығы	952714	-	-	46500	-	483524	-	-	-
"Хабард" Қросс тауығы	3216	3216	-	-	-	-	-	-	-
"Омбының ақ" Қросс тауығы	288994	-	-	-	-	78	70	-	-
"Омбылық 8" Қросс тауығы	21	-	-	-	-	-	21	-	-
"Сібірлік" Қросс тауығы	98	-	-	-	-	-	-	-	-
"Титан" Қросс тауығы	669170	-	-	669120	-	-	34	-	-
Түрлі-түсті Қросс тауығы	1257	-	-	-	-	-	75	-	-
"Қоңыр Хайсекс" Қросс тауығы	655649	493913	-	-	-	-	20	-	-
"Э-21" Қросс тауығы	30256	-	30000	-	-	-	30	-	-
"Бройлер-6" Қросс тауығы	1387088	-	-	1381800	-	-	1157	-	-
Тауықтардың өзге тұқымдары	2357159	78	-	1761404	-	-	-	-	530510

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
	10	11	12	13	14	15	16	17
Тауықтардың тұқымдық саны	350219	174237	-	514270	947303	650831	784	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
"Алатау" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	9	-	-
"Анак" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	88	-	-
"Борос" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	8	-	-
"Гибро" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Ломан Браун" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Ломан белый ЛСЛ" Кросс тауығы	-	-	-	-	489504	89497	-	-
"Ну-Line" Кросс тауығы	-	47599	-	-	-	110	-	-
"Росс-308" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	107342	-	-
"Родонит 2" Кросс тауығы	303823	14928	-	24270	167992	448390	22	-
"Ярфа" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Шейвер" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Иза-браун" Кросс тауығы	-	-	-	422690	-	-	-	-
"Хабард" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Омбының ақ" Кросс тауығы	44000	-	-	-	244807	-	39	-
"Омбылық 8" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Сібірлік" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	98	-
"Титан" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	14	2	-
Түрлі- түсті Кросс тауығы	-	-	-	-	-	1157	25	-
"Қоңыр Хайсекс" Кросс тауығы	-	48968	-	67310	45000	10	428	-
"Э-21" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	156	70	-
"Бройлер-6" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	4050	71	-
Тауықтардың өзге тұқымдары	2396	62742	-	-	-	-	29	-

Өңірлер бөлінісіндегі тауықтардың тұқымдық санының құрылымы

пайызбен

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Тауықтардың тұқымдық саны	100,0	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
"Алатау" Кросс тауығы	2,7	-	-	5,8	-	-	70,0	-	-
"Анак" Кросс тауығы	9,8	-	-	21,0	-	-	7,4	-	-
"Борос" Кросс тауығы	0,4	3,7	-	-	-	-	2,6	-	-
"Гибро" Кросс тауығы	9,7	-	-	2,2	-	67,4	0,2	-	-
"Ломан Браун" Кросс тауығы	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,7
"Ломан Белый ЛСЛ" Кросс тауығы	5,9	-	47,6	-	-	-	-	-	-
"Hy-Line" Кросс тауығы	5,0	36,4	-	0,9	-	-	-	-	-
"Росс-308" Кросс тауығы	1,5	0,5	-	-	-	1,1	-	-	8,1
"Родонит 2" Кросс тауығы	11,8	22,8	41,4	0,5	-	0,0	-	-	-
"Яффа" Кросс тауығы	0,0	-	-	-	-	-	0,3	-	-
"Шейвер" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
"Иза-браун" Кросс тауығы	8,0	-	-	0,8	-	31,5	-	-	-
"Хабард" Кросс тауығы	0,0	0,2	-	-	-	-	-	-	-
"Омбының ақ" Кросс тауығы	2,4	-	-	-	-	0,0	1,0	-	-
"Омбылық 8" Кросс тауығы	0,0	-	-	-	-	-	0,3	-	-
"Сібірлік" Кросс тауығы	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-
"Титан" Кросс тауығы	5,6	-	-	12,1	-	-	0,5	-	-
Түрлі-түсті Кросс тауығы	0,0	-	-	-	-	-	1,0	-	-
"Қоңыр Хайсекс" Кросс тауығы	5,5	36,3	-	-	-	-	0,3	-	-
"Э-21" Кросс тауығы	0,3	-	11,0	-	-	-	0,4	-	-
"Бройлер-6" Кросс тауығы	11,6	-	-	24,9	-	0,0	16,1	-	-
Тауықтардың өзге тұқымдары	19,7	0,0	-	31,8	-	-	-	-	91,2

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
A	10	11	12	13	14	15	16	17
Тауықтардың тұқымдық саны	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	100,0	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
"Алатау" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	0,0	-	-
"Анак" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	0,0	-	-
"Борос" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	0,0	-	-
"Гибро" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Ломан Браун" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Ломан Белый ЛСЛ" Кросс тауығы	-	-	-	-	51,7	13,8	-	-
"Hy-Line" Кросс тауығы	-	27,3	-	-	-	0,0	-	-

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
	10	11	12	13	14	15	16	17
"Росс-308" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	16,5	-	-
"Родонит 2" Кросс тауығы	86,8	8,6	-	4,7	17,7	68,9	2,8	-
"Яффа" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Шейвер" Кросс тауығы	-	-	-	82,2	-	-	-	-
"Иза-браун" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Хабард" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Омбының ақ" Кросс тауығы	12,6	-	-	-	25,8	-	5,0	-
"Омбылық 8" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Сібірлік" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	12,5	-
"Титан" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	0,0	0,3	-
Түрлі-түсті Кросс тауығы	-	-	-	-	-	0,2	3,2	-
"Қоңыр Хайсекс" Кросс тауығы	-	28,1	-	13,1	4,8	0,0	54,6	-
"Э-21" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	0,0	8,9	-
"Бройлер-6" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	0,6	9,1	-
Тауықтардың өзге тұқымдары	0,7	36,0	-	-	-	-	3,7	-

Тауықтардың тұқымдық санының аймақтық құрылымы

пайызбен

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Тауықтардың тұқымдық саны	100,0	11,4	2,3	46,4	-	12,9	0,1	-	4,9
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
"Алатау" Кросс тауығы	100,0	-	-	98,4	-	-	1,5	-	-
"Анак" Кросс тауығы	100,0	-	-	99,9	-	-	0,0	-	-
"Борос" Кросс тауығы	100,0	99,6	-	-	-	-	0,4	-	-
"Гибро" Кросс тауығы	100,0	-	-	10,5	-	89,5	0,0	-	-
"Ломан Браун" Кросс тауығы	100,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0
"Ломан белый ЛСП" Кросс тауығы	100,0	-	18,4	-	-	-	-	-	-
"Ну-Line" Кросс тауығы	100,0	83,6	-	8,4	-	-	-	-	-
"Росс-308" Кросс тауығы	100,0	3,6	-	-	-	9,2	-	-	26,5
"Родонит 2" Кросс тауығы	100,0	22,0	8,0	2,2	-	0,0	-	-	-
"Яффа" Кросс тауығы	100,0	-	-	-	-	-	100,0	-	-
"Шейвер" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
"Иза-браун" Кросс тауығы	100,0	-	-	4,9	-	50,8	-	-	-
"Хабард" Кросс тауығы	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-
"Омбының ақ" Кросс тауығы	100,0	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-
"Омбылық 8" Кросс тауығы	100,0	-	-	-	-	-	100,0	-	-
"Сібірлік" Кросс тауығы	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
"Титан" Кросс тауығы	100,0	-	-	100,0	-	-	0,0	-	-
Түрлі-түсті Кросс тауығы	100,0	-	-	-	-	-	6,0	-	-
"Қоңыр Хайсекс" Кросс тауығы	100,0	75,3	-	-	-	-	0,0	-	-
"Э-21" Кросс тауығы	100,0	-	99,2	-	-	-	0,1	-	-
"Бройлер-6" Кросс тауығы	100,0	-	-	99,6	-	0,0	0,1	-	-
Тауықтардың өзге тұқымдары	100,0	0,0	-	74,7	-	-	-	-	22,5

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
А	10	11	12	13	14	15	16	17
Тауықтардың тұқымдық саны	2,9	1,5	-	4,3	7,9	5,4	0,0	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
"Алатау" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	0,0	-	-
"Анак" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	0,0	-	-
"Борос" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	0,0	-	-
"Гибро" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Ломан Браун" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Ломан белый ЛСЛ" Кросс тауығы	-	-	-	-	69,0	12,6	-	-
"Ну-Line" Кросс тауығы	-	8,0	-	-	-	0,0	-	-
"Росс-308" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	60,7	-	-
"Родонит 2" Кросс тауығы	21,5	1,1	-	1,7	11,9	31,7	0,0	-
"Яффа" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Шейвер" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Иза-браун" Кросс тауығы	-	-	-	44,4	-	-	-	-
"Хабард" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Омбының ақ" Кросс тауығы	15,2	-	-	-	84,7	-	0,0	-
"Омбылық 8" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
"Сібірлік" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	-	100,0	-
"Титан" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-
Түрлі-түсті Кросс тауығы	-	-	-	-	-	92,0	2,0	-
"Қоңыр Хайсекс" Кросс тауығы	-	7,5	-	10,3	6,9	0,0	0,1	-
"Э-21" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	0,5	0,2	-
"Бройлер-6" Кросс тауығы	-	-	-	-	-	0,3	0,0	-
Тауықтардың өзге тұқымдары	0,1	2,7	-	-	-	-	0,0	-

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша күркетауықтар және үйректердің тұқымдық құрамы бойынша саны және оның құрылымы

мал басы

	Саны				Шаруашылық санаттары бойынша санының құрылымы, %-бен				Тұқымдық құрамының құрылымы, %-бен			
	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Үйректердің тұқымдық саны	25767	24361	1100	306	100,0	94,5	4,3	1,2	100,0	100,0	100,0	100,0
оның ішінде тұқымдар бойынша:												
"Арман" Кросс үйрегі	184	-	-	184	100,0	-	-	100,0	0,7	-	-	60,1
"Медлей" Кросс үйрегі	24465	24361	-	104	100,0	99,6	-	0,4	94,9	100,0	-	34,0
Өзге де тұқымдар	1118	-	1100	18	100,0	-	98,4	1,6	4,3	-	100,0	5,9
Күркетауықтардың тұқымдық саны	809	-	606	203	100,0	-	74,9	25,1	100,0	-	100,0	100,0

	Саны				Шаруашылық санаттары бойынша санының құрылымы, %-бен				Тұқымдық құрамының құрылымы, %-бен			
	шаруашылықтың барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруашылық барлық санаттары	кәсіпорындар	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
оның ішінде тұқымдар бойынша:												
«Краснодар маржаны» күркетауығы	69	-	-	69	100,0	-	-	100,0	8,5	-	-	34,0
Москваның кең кеуделі БИК-5 күркетауығы	106	-	-	106	100,0	-	-	100,0	13,1	-	-	52,2
Күркетауықтардың өзге тұқымдары	634	-	606	28	100,0	-	95,6	4,4	78,4	-	100,0	13,8
Түйеқұстардың тұқымдық саны	274	236	11	27	100,0	86,1	4,0	9,9	100,0	100,0	100,0	100,0
оның ішінде тұқымдар бойынша:												
Австралия түйеқұсы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Африка түйеқұсы	249	236	-	13	100,0	94,8	-	5,2	90,9	100,0	-	48,1
Түйеқұстардың өзге тұқымдары	25	-	11	14	100,0	-	44,0	56,0	9,1	-	100,0	51,9

Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша түйеқұстардың және күркетауықтардың, үйректердің саны

Мал басы

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Үйректердің тұқымдық саны	25767	6856	-	1090	-	-	276	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
"Арман" Кросс үйрегі	184	-	-	-	-	-	184	-	-
"Медеу" Кросс үйрегі	24465	6856	-	-	-	-	92	-	-
Өзге де тұқымдар	1118	-	-	1090	-	-	-	-	-
Күркетауықтардың тұқымдық саны	809	-	-	608	-	-	93	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
«Краснодар маржаны» күркетауығы	69	-	-	-	-	-	61	-	-
Москваның кең кеуделі БИК-5 күркетауығы	106	-	-	-	-	-	32	-	-
Күркетауықтардың өзге тұқымдары	634	-	-	608	-	-	-	-	-
Түйеқұстардың тұқымдық саны	274	-	-	67	-	11	-	-	6
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Австралия түйеқұсы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Африка түйеқұсы	249	-	-	67	-	-	-	-	-
Түйеқұстардың өзге тұқымдары	25	-	-	-	-	11	-	-	6

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
А	10	11	12	13	14	15	16	17
Үйректердің тұқымдық саны	17533	-	-	-	-	12	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
"Арман" Кросс үйрегі	-	-	-	-	-	-	-	-
"Медеу" Кросс үйрегі	17505	-	-	-	-	12	-	-
Өзге де тұқымдар	28	-	-	-	-	-	-	-
Күркетауықтардың тұқымдық саны	-	-	-	-	-	108	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
«Краснодар маржаны» күркетауығы	-	-	-	-	-	8	-	-
Москваның кең кеуделі БИК-5 күркетауығы	-	-	-	-	-	74	-	-
Күркетауықтардың өзге тұқымдары	-	-	-	-	-	26	-	-
Түйеқұстардың тұқымдық саны	169	-	-	8	13	-	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
Австралия түйеқұсы	-	-	-	-	-	-	-	-
Африка түйеқұсы	169	-	-	-	13	-	-	-
Түйеқұстардың өзге тұқымдары	-	-	-	8	-	-	-	-

Өңірлер бөлінісіндегі түеқұстардың және күркетауықтардың, үйректердің тұқымдық құрамының құрылымы

пайызбен

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Үйректердің тұқымдық саны	100,0	100,0	-	100,0	-	-	100,0	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
"Арман" Кросс үйрегі	0,7	-	-	-	-	-	66,7	-	-
"Медеу" Кросс үйрегі	94,9	100,0	-	-	-	-	33,3	-	-
Өзге де тұқымдар	4,3	-	-	100,0	-	-	-	-	-
Күркетауықтардың тұқымдық саны	100,0	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
«Краснодар маржаны» күркетауығы	8,5	-	-	-	-	-	65,6	-	-
Москваның кең кеуделі БИК-5 күркетауығы	13,1	-	-	-	-	-	34,4	-	-
Күркетауықтардың өзге тұқымдары	78,4	-	-	100,0	-	-	-	-	-
Түйеқұстардың тұқымдық саны	100,0	-	-	100,0	-	100,0	-	-	100,0
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Австралия түйеқұсы	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Африка түйеқұсы	90,9	-	-	100,0	-	-	-	-	-
Түйеқұстардың өзге тұқымдары	9,1	-	-	-	-	100,0	-	-	100,0

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
А	10	11	12	13	14	15	16	17
Үйректердің тұқымдық саны	100,0	-	-	-	-	100,0	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
"Арман" Кросс үйрегі	-	-	-	-	-	-	-	-
"Медеу" Кросс үйрегі	99,8	-	-	-	-	100,0	-	-
Өзге де тұқымдар	0,2	-	-	-	-	-	-	-
Күркетауықтардың тұқымдық саны	-	-	-	-	-	100,0	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
«Краснодар маржаны» күркетауығы	-	-	-	-	-	7,4	-	-
Москваның кең кеуделі БИК-5 күркетауығы	-	-	-	-	-	68,5	-	-
Күркетауықтардың өзге тұқымдары	-	-	-	-	-	24,1	-	-
Түйеқұстардың тұқымдық саны	100,0	-	-	100,0	100,0	-	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:								
Австралия түйеқұсы	-	-	-	-	-	-	-	-
Африка түйеқұсы	100,0	-	-	-	100,0	-	-	-
Түйеқұстардың өзге тұқымдары	-	-	-	100,0	-	-	-	-

Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша түйеқұстардың және күркетауықтардың, үйректер санының аймақтық құрылымы

пайызбен

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Үйректердің тұқымдық саны	100,0	26,6	-	4,2	-	-	1,1	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
"Арман" Кросс үйрегі	100,0	-	-	-	-	-	100,0	-	-
"Медеу" Кросс үйрегі	100,0	28,0	-	-	-	-	0,4	-	-
Өзге де тұқымдар	100,0	-	-	97,5	-	-	-	-	-
Күркетауықтардың тұқымдық саны	100,0	-	-	75,2	-	-	11,5	-	-
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
«Краснодар маржаны» күркетауығы	100,0	-	-	-	-	-	88,4	-	-
Москваның кең кеуделі БИК-5 күркетауығы	100,0	-	-	-	-	-	30,2	-	-
Күркетауықтардың өзге тұқымдары	100,0	-	-	95,9	-	-	-	-	-
Түйеқұстардың тұқымдық саны	100,0	-	-	24,5	-	4,0	-	-	2,2
оның ішінде тұқымдар бойынша:									
Австралия түйеқұсы	-	-	-	-	-	-	-	-	-

	Қазақстан Республикасы	Ақмола	Ақтөбе	Алматы	Атырау	Шығыс Қазақстан	Жамбыл	Батыс Қазақстан	Қарағанды
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Африка түйеқұсы	100,0	-	-	26,9	-	-	-	-	-
Түйеқұстардың өзге тұқымдары	100,0	-	-	-	-	44,0	-	-	24,0

жалғасы

	Қостанай	Қызылорда	Маңғыстау	Павлодар	Солтүстік Қазақстан	Оңтүстік Қазақстан	Астана қаласы	Алматы қаласы
A	10	11	12	13	14	15	16	17
Үйректердің тұқымдық саны оның ішінде тұқымдар бойынша:	68,0	-	-	-	-	0,0	-	-
"Арман" Кросс үйрегі	-	-	-	-	-	-	-	-
"Медеу" Кросс үйрегі	71,6	-	-	-	-	0,0	-	-
Өзге де тұқымдар	2,5	-	-	-	-	-	-	-
Күркетауықтардың тұқымдық саны оның ішінде тұқымдар бойынша:	-	-	-	-	-	13,3	-	-
«Краснодар маржаны» күркетауығы	-	-	-	-	-	-	-	-
Москваның кең кеуделі БИК-5 күркетауығы	-	-	-	-	-	11,6	-	-
Күркетауықтардың өзге тұқымдары	-	-	-	-	-	69,8	-	-
Түйеқұстардың тұқымдық саны оның ішінде тұқымдар бойынша:	61,7	-	-	2,9	4,7	-	-	-
Австралия түйеқұсы	-	-	-	-	-	-	-	-
Африка түйеқұсы	67,9	-	-	-	5,2	-	-	-
Түйеқұстардың өзге тұқымдары	-	-	-	32,0	-	-	-	-

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша қояндардың тұқымдық құрамы бойынша саны және оның құрылымы

мал басы

	Саны				Шаруашылық санаттары бойынша санының құрылымы, %-бен				Тұқымдық құрамының құрылымы, %-бен			
	шаруашылық тын барлық санаттары	кәсіпорында р	шаруа (фермер) қожалықтары	жұртшылық шаруашылығы	шаруа (фермер) қожалықтары	кәсіпорында р	жұртшылық шаруашылығы	шаруа (фермер) қожалықтары	шаруашылық тын барлық санаттары	кәсіпорында р	жұртшылық шаруашылығы	шаруа (фермер) қожалықтары
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Қояндар, барлығы	82158	1221	731	80206	100,0	1,5	0,9	97,6	100,0	100,0	100,0	100,0
оның ішінде тұқымдар бойынша												
Кенес	322	-	-	322	100,0	-	-	100,0	0,4	-	-	0,4
Қояндардың өзге де тұқымдары	81836	1221	731	79884	100,0	1,5	0,9	97,6	99,6	100,0	100,0	99,6

Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша қояндардың саны және оның құрылымы

мал басы

	Қояндардың тұқымдық саны		оның ішінде тұқымдар бойынша		Тұқымдар санының құрылымы, %-бен		Аймақтық құрылымы, %-бен			
	1	2	3	4	Қояндардың өзге де тұқымдары		5	6	7	
					Қояндардың өзге де тұқымдары	Қояндардың өзге де тұқымдары				
Қазақстан Республикасы	82158	322	81836	100,0	0,4	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0
Ақмола	16642	-	16642	100,0	-	100,0	20,3	-	-	20,3
Ақтөбе	1020	-	1020	100,0	-	100,0	1,2	-	-	1,2
Алматы	2989	-	2989	100,0	-	100,0	3,6	-	-	3,6
Атырау	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Шығыс Қазақстан	11890	296	11594	100,0	2,5	97,5	14,5	91,9	14,2	14,2
Жамбыл	1721	22	1699	100,0	1,3	98,7	2,1	6,8	2,1	2,1
Батыс Қазақстан	1016	-	1016	100,0	-	100,0	1,2	-	1,2	1,2
Қарағанды	11728	-	11728	100,0	-	100,0	14,3	-	14,3	14,3
Қостанай	17595	-	17595	100,0	-	100,0	21,4	-	21,5	21,5
Қызылорда	583	-	583	100,0	-	100,0	0,7	-	0,7	0,7
Маңғыстау	91	-	91	100,0	-	100,0	0,1	-	0,1	0,1
Павлодар	1906	-	1906	100,0	-	100,0	2,3	-	2,3	2,3
Солтүстік Қазақстан	12065	-	12065	100,0	-	100,0	14,7	-	14,7	14,7
Оңтүстік Қазақстан	1990	-	1990	100,0	-	100,0	2,4	-	2,4	2,4
Астана қаласы	30	4	26	100,0	13,3	86,7	0,0	1,2	0,0	0,0
Алматы қаласы	892	-	892	100,0	-	100,0	1,1	-	1,1	1,1

Қазақстан Республикасының шаруашылық санаттары бойынша тұқымдық құрамы бойынша ара ұяларының саны және оның құрылымы

мың, дана

	Ара ұялары				Шаруашылық санаттары бойынша ара ұяларының құрылымы, %-бен				Ара ұяларының тұқымдық құрылымы, %-бен					
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	жұртшылық шаруашылық	
														шаруашылық кәсіпорында
Ара ұялары, барлығы	44394	3466	3271	37657	100,0	7,8	7,4	84,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
оның ішінде тұқымдар бойынша														
Карпат арасы	63	-	5	58	100,0	-	7,9	92,1	0,1	-	0,2	-	0,2	0,2
Краин арасы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Орта орыс арасы	525	360	155	10	100,0	68,6	29,5	1,9	1,2	10,4	4,7	-	0,0	0,0
Өзге тұқымдары	43806	3106	3111	37589	100,0	7,1	7,1	85,8	98,7	89,6	95,1	-	99,8	99,8

Өңірлер бөлінісіндегі тұқымдық құрамы бойынша ара ұялары және оның құрылымы

мың, дана

	Ара ұяларының тұқымдық саны	оның ішінде тұқымдар бойынша					Тұқымдар бойынша ара ұяларының құрылымы, %-бен					Аймақтық құрылымы, %-бен				
		Карпат арасы	Краин арасы	Орта орыс арасы	Аралардың қазіргі тұқымдары	Ара ұяларының тұқымдық саны	Карпат арасы	Краин арасы	Орта орыс арасы	Аралардың қазіргі тұқымдары	Ара ұяларының тұқымдық саны	Карпат арасы	Краин арасы	Орта орыс арасы	Аралардың қазіргі тұқымдары	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Қазақстан Республикасы	44394	63	-	525	43806	100,0	0,1	-	1,2	98,7	100,0	100,0	-	100,0	100,0	
Ақмола	337	-	-	-	337	100,0	-	-	-	100,0	0,8	-	-	-	0,8	
Ақтөбе	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Алматы	5850	-	-	155	5695	100,0	-	-	2,6	97,4	13,2	-	-	29,5	13,0	
Атырау	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Шығыс Қазақстан	33238	-	-	-	33238	100,0	-	-	-	100,0	74,9	-	-	-	75,9	
Жамбыл	1003	-	-	10	993	100,0	-	-	1,0	99,0	2,3	-	-	1,9	2,3	
Батыс Қазақстан	103	-	-	-	103	100,0	-	-	-	100,0	0,2	-	-	-	0,2	
Қарағанды	230	-	-	-	230	100,0	-	-	-	100,0	0,5	-	-	-	0,5	
Қостанай	97	5	-	-	92	100,0	5,2	-	-	94,8	0,2	7,9	-	-	0,2	
Қызылорда	326	-	-	-	326	100,0	-	-	-	100,0	0,7	-	-	-	0,7	
Маңғыстау	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Павлодар	236	-	-	-	236	100,0	-	-	-	100,0	0,5	-	-	-	0,5	
Солтүстік Қазақстан	509	-	-	-	509	100,0	-	-	-	100,0	1,1	-	-	-	1,2	
Оңтүстік Қазақстан	1902	58	-	-	1844	100,0	3,0	-	-	97,0	4,3	92,1	-	-	4,2	
Астана қаласы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Алматы қаласы	563	-	-	360	203	100,0	-	-	63,9	36,1	1,3	-	-	68,6	0,5	

Предисловие

Статистический сборник "Итоги первой национальной сельскохозяйственной переписи 2006-2007 гг."

Сельскохозяйственные животные Казахстана. Породный состав.

В данном сборнике приведены итоги переписи по состоянию на 1 января 2007 года по всем категориям хозяйств: юридическим лицам, крестьянским (фермерским) хозяйствам, домашним хозяйствам и дачным участкам. Сборник содержит сведения о числе и породном составе сельскохозяйственных животных и птиц всех видов и их структуру как в целом по стране, так и в разрезе регионов.

Приняты условные обозначения:

«0,0» – значение показателя меньше единицы измерения,

«...» – данных не имеется,

«—» – явление отсутствует.

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой данных за счет округления.

Методологические пояснения

Сельскохозяйственная перепись – статистическая операция по сбору информации о структуре и состоянии сельского хозяйства на определенную дату.

Субъектами сельскохозяйственной переписи являются физические и юридические лица, которые владеют объектами сельскохозяйственной переписи.

В настоящее время в многоукладной экономике сельского хозяйства Казахстана сформировались четыре основные группы производителей сельскохозяйственной продукции: предприятия, крестьянские (фермерские) хозяйства, домашние хозяйства и дачные участки граждан.

К категории **предприятия** относятся юридические лица, которые занимаются производством, хранением и переработкой сельскохозяйственной продукции, оказанием услуг в области сельского хозяйства.

Крестьянским (фермерским) хозяйством признается семейно – трудовое объединение лиц, в котором осуществление индивидуального предпринимательства неразрывно связано с использованием земель сельскохозяйственного назначения для производства сельскохозяйственной продукции, а также с переработкой и сбытом этой продукции.

Субъектами крестьянского (фермерского) хозяйства являются физические лица, занимающиеся предпринимательской деятельностью без образования юридического лица и при отсутствии признаков юридического лица. Крестьянское (фермерское) хозяйство может выступать в формах:

крестьянского хозяйства, в котором предпринимательская деятельность осуществляется в форме семейного предпринимательства, основанного на базе общей совместной собственности. Создается на основании получения государственного акта на право аренды или постоянного пользования земельным участком;

фермерского хозяйства, основанного на осуществлении личного предпринимательства. Создается на основании получения патента на сельскохозяйственную деятельность;

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

К хозяйствам населения относятся домашние хозяйства, имеющие личные подсобные хозяйства, участки земли под коллективными садами и огородами, дачные участки.

Домашние хозяйства – институциональные единицы, состоящие из физических лиц, а также из небольших групп физических лиц, проживающих совместно, объединяющих (полностью или частично) свои доходы и имущество, и совместно потребляющие определенные виды товаров и услуг (жилье, продукты питания и другое).

Заброшенные хозяйства – домашние хозяйства, заброшенные сроком более одного года, для дачных участков – заброшенные сроком более двух лет.

Бездействующие хозяйства – не действующие длительное время и нет сведений.

Поголовье сельскохозяйственных животных и птицы учитывалось по состоянию на **1 января 2007** года по видам и породам, половозрастным группам.

Крупный рогатый скот – коровы, быки – производители, скот крупный рогатый взрослый на откорме, нетели, бычки старше одного года, телки от одного года до двух лет, телки от одного года до двух лет (осемененные), телки от двух лет и старше, волю, буйволы, телочки до одного года, бычки до одного года.

Овцы – овцематки и ярки старше одного года, бараны – производители, бараны прочие и валухи (кастраты) старше одного года, ягнята до одного года, из общего поголовья овец отдельно выделяются овцы тонкорунные, полутонкорунные, полугрубошерстные, грубошерстные, каракульские и смушковые.

Козы – козоматки от 1 года и старше, козлы – производители, козлята до одного года, козлы – костраты.

Свиньи – хряки – производители, свиноматки основные, свиноматки проверяемые, поросята до двух месяцев, поросята от двух до четырех месяцев, свинки ремонтные старше четырех месяцев, хрячки ремонтные старше четырех месяцев, свиньи старше четырех месяцев на доразивании и откорме.

Лошади – кобылы старше трех лет, жеребцы – производители, жеребчики от одного до трех лет, кобылки от одного до трех лет, прочие жеребчики старше трех лет, жеребята до одного года, мерины.

Верблюды – верблюдоматки от трех лет и старше, верблюды – производители, молодняк верблюдов до трех лет.

Пятнистые олени – оленихи и рогачи старше 2,5 лет, а также молодняк;

Маралы (пантовые олени) – маралухи и рогачи старше 2,5 лет, а также молодняк;

Пушные звери – клеточное разведение лисиц, песцов, норок, соболей, ондатр и др;

Пчелосемьи – число пчелосемей, в целом по пасеке, а также число пчелиных семей, размещающихся в отдельных ульях.

Птица – куры старше 6–7 месяцев, гуси и индейки старше 5 месяцев, утки – старше 3 месяцев, цесарки, перепелки, фазаны и страусы, а также молодняк всех видов птиц.

Идентификация – процедура проведения паспортизации сельскохозяйственных животных, сопровождающиеся присвоением индивидуального носителя идентификационного номера (пластмассовые бирки, сережки, татуировочные номера) путем биркования, таврения и татуировки.

Порода - группа сельскохозяйственных животных одного вида общего происхождения, сложившаяся под влиянием творческой деятельности человека. Обладает хозяйственной и племенной ценностью, поддерживаемой отбором, подбором, созданием их генотипу технологических условий.

Породный скот классифицируется по производственным направлениям:

-крупный рогатый скот - молочный, мясной;

-овцы - тонкорунные, полутонкорунные, полугрубошерстные и грубошерстные;

-птица - мясные и яичные;

-лошади - племенные, относящиеся к чистокровной породе, предназначенные для продолжения породы.

**Основные показатели численности и состава поголовья
сельскохозяйственных животных и птицы**

А	Все категории хозяйств	в том числе:				
		предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	в том числе:	
					домашние хозяйства	дачные участки
1	2	3	4	5	6	
Количество хозяйств – всего, единиц	2956306	9545	194306	2752455	2191341	561114
из них имеющих сельскохозяйственных животных и птицу всех видов:	1231107	1305	17944	1211858	1204328	7530
крупный рогатый скот	944967	896	15922	928149	926095	2054
овец	459137	533	13811	444793	443545	1248
коз	215611	75	7929	207607	207149	458
свиней	184655	234	611	183810	182726	1084
лошадей	277980	1045	13454	263481	263248	233
верблюдов	22035	119	1876	20040	20035	5
птицу всех видов	717019	74	4255	712690	707195	5495
Поголовье сельскохозяйственных животных и птицы всех видов, тыс. голов	x	x	x	x	x	x
из них:						
крупный рогатый скот	5660,4	323,6	571,8	4765,0	4757,5	7,4
овцы и козы	15350,3	857,3	3269,2	11223,8	11201,3	22,5
в том числе						
овцы	12813,7	849,1	2891,7	9072,9	9054,6	18,3
козы	2536,6	8,2	377,5	2150,9	2146,7	4,2
свиньи	1304,9	189,8	88,0	1027,1	1020,7	6,4
лошади	1235,7	66,9	226,3	942,4	941,8	0,6
верблюды	138,6	14,5	26,4	97,7	97,7	0,0
птица всех видов	28239,3	14585,5	345,4	13308,3	13201,9	106,4
Структура сельскохозяйственных животных по категориям хозяйств, в процентах к общему поголовью	x	x	x	x	x	x
из них:						
крупный рогатый скот	100,0	5,7	10,1	84,2	84,1	0,1
овцы и козы	100,0	5,6	21,3	73,1	73,0	0,1
в том числе						
овцы	100,0	6,6	22,6	70,8	70,7	0,1
козы	100,0	0,3	14,9	84,8	84,6	0,2
свиньи	100,0	14,5	6,7	78,7	78,2	0,5
лошади	100,0	5,4	18,3	76,3	76,2	0,1
верблюды	100,0	10,4	19,0	70,5	70,5	0,0
птица всех видов	100,0	51,6	1,2	47,1	46,8	0,4
Породное поголовье сельскохозяйственных животных и птицы всех видов, тыс. голов	x	x	x	x	x	x
из них:						
крупный рогатый скот	228,3	188,7	37,5	2,2	2,0	0,2
овцы и козы	753,0	636,6	111,0	5,3	5,2	0,1
в том числе						
овцы	745,8	631,8	109,2	4,7	4,6	0,1
козы	7,2	4,8	1,8	0,5	0,5	-
свиньи	105,4	96,7	7,8	0,9	0,9	0,0
лошади	28,1	18,3	8,8	1,0	1,0	0,0
верблюды	11,7	10,4	0,8	0,5	0,5	-
птица всех видов	11972,0	11903,0	52,6	16,5	16,3	0,2
Удельный вес породного поголовья сельскохозяйственных животных по категориям хозяйств, в процентах к общему поголовью	x	x	x	x	x	x
из них:						
крупный рогатый скот	4,0	58,3	6,6	0,0	0,0	0,0
овцы и козы	4,9	74,3	0,0	0,0	0,0	0,5
в том числе						
овцы	5,8	74,4	3,8	0,1	0,1	0,0
козы	0,3	58,7	0,5	0,0	0,0	-
свиньи	8,1	51,0	8,8	0,1	0,1	0,0
лошади	2,3	27,4	3,9	0,1	0,1	0,0
верблюды	8,5	72,1	3,0	0,5	0,5	-
птица всех видов	43,3	81,7	16,6	0,1	0,1	0,0

	Все категории хозяйств	в том числе:				
		предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	в том числе:	
					домашние хозяйства	дачные участки
А	1	2	3	4	5	6
Поголовье сельскохозяйственных животных и птицы всех видов в расчете на одно хозяйство, голов	x	x	x	x	x	x
из них:						
крупный рогатый скот	6,0	361,2	35,9	5,1	5,1	3,6
овцы и козы	29,9	1584,7	229,3	22,5	22,5	15,1
в том числе						
овцы	27,9	1593,1	209,4	20,4	20,4	14,7
козы	11,8	109,3	47,6	10,4	10,4	9,3
свиньи	7,1	811,1	144,0	5,6	5,6	5,9
лошади	4,4	64,0	16,8	3,6	3,6	2,7
верблюды	6,3	121,8	14,1	4,9	4,9	5,6
птица всех видов	39,4	197101,4	81,2	18,7	18,7	19,4
Поголовье сельскохозяйственных животных в расчете на 100 га сельхозугодий, голов	x	x	x	x	x	x
из них:						
крупный рогатый скот	7,4	0,8	1,5	x	x	x
овцы и козы	20,2	2,2	8,7			
в том числе						
овцы	16,9	2,2	7,7	x	x	x
козы	3,3	0,0	1,0	x	x	x
лошади	1,6	0,2	0,6	x	x	x
верблюды	0,2	0,0	0,1	x	x	x
Поголовье свиней в расчете на 100 га пашни, голов	0,0	1,3	1,0	0,0	0,0	0,0
Поголовье птицы всех видов в расчете на 100 га посевов зерновых культур, голов	188,9	150,5	6,8	191,5	191,5	-
Поголовье сельскохозяйственных животных в расчете на 100 человек населения, голов	x	x	x	x	x	x
крупного рогатого скота	37,0	2,1	3,7	31,1	31,1	0,0
овец и коз	100,3	5,6	21,4	73,3	73,2	0,1
в том числе:						
овец	83,8	5,6	18,9	59,3	59,2	0,1
коз	16,6	0,1	2,5	14,1	14,0	0,0
свиней	8,5	1,2	0,6	6,7	6,7	0,0
лошадей	8,1	0,4	1,5	6,2	6,2	0,0
верблюдов	0,9	0,1	0,2	0,6	0,6	0,0
птицы всех видов	184,6	95,3	2,3	87,0	86,3	0,7
Поголовье сельскохозяйственных животных в расчете на 100 человек сельского населения, голов	x	x	x	x	x	x
крупного рогатого скота	86,6	5,0	8,7	72,9	72,8	0,1
овец и коз	234,8	13,1	50,0	171,7	171,4	0,3
в том числе:						
овец	196,0	13,0	44,2	138,8	138,5	0,3
коз	38,8	0,1	5,8	32,9	32,8	0,1
свиней	20,0	2,9	1,3	15,7	15,6	0,1
лошадей	18,9	1,0	3,5	14,4	14,4	0,0
верблюдов	2,1	0,2	0,4	1,5	1,5	0,0
птицы всех видов	432,0	223,1	5,3	203,6	202,0	1,6
Численность идентифицированных сельскохозяйственных животных, тыс. голов	x	x	x	x	x	x
из них:						
крупный рогатый скот	4036,2	279,7	418,9	3337,7	3333,2	4,5
овцы	8352,2	578,4	2063,4	5710,4	5700,2	10,1
козы	1692,5	4,5	254,0	1434,0	1432,2	1,8
свиньи	725,1	153,7	47,3	524,1	522,4	1,7
лошади	755,6	47,3	144,4	563,9	563,5	0,4
верблюды	67,6	9,1	11,9	46,6	46,6	0,0
Удельный вес идентифицированных сельскохозяйственных животных по категориям хозяйств, в процентах к общей численности идентифицированных животных	x	x	x	x	x	x

А	Все категории хозяйств	в том числе:				
		предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	в том числе:	
					домашние хозяйства	дачные участки
1	2	3	4	5	6	
из них:						
крупного рогатого скота	100,0	6,9	10,4	82,7	82,6	0,1
овец	100,0	6,9	24,7	68,4	68,2	0,1
коз	100,0	0,3	15,0	84,7	84,6	0,1
свиней	100,0	21,2	6,5	72,3	72,0	0,2
лошадей	100,0	6,3	19,1	74,6	74,6	0,1
верблюдов	100,0	13,5	17,6	68,9	68,9	-

Количество хозяйств, имеющих сельскохозяйственных животных и птицу всех видов и их структура по категориям хозяйств в разрезе регионов

единиц

	Предприятия		Крестьянские (фермерские) хозяйства					Хозяйства населения				В том числе			
	все категории	в том числе имеющие животные и птицу	в % к общему количеству	в том числе имеющие животных и птицу	в % к общему количеству	в том числе имеющие животных и птицу	в % к общему количеству	все категории	в том числе имеющие животных и птицу	в % к общему количеству	Домашние хозяйства			Дачные участки	
											всего	в % к общему количеству	всего	в % к общему количеству	всего
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Республика Казахстан	9545	1305	13,7	194306	17944	9,2	2752455	1211858	44,0	2191341	1204328	55,0	561114	7530	1,3
Акмолинская	893	168	18,8	5033	69	1,4	208671	94924	45,5	150511	94910	63,1	58160	14	0,0
Актюбинская	385	109	28,3	5344	886	16,6	119710	56967	47,6	86183	56920	66,0	33527	47	0,1
Алматинская	819	190	23,2	49859	5311	10,7	379420	167462	44,1	318482	166129	52,2	60938	1333	2,2
Атырауская	100	36	36,0	1988	1189	59,8	61578	30774	50,0	53610	30701	57,3	7968	73	0,9
Восточно-Казахстанская	474	88	18,6	16377	2898	17,7	311639	113019	36,3	234041	112590	48,1	77598	429	0,6
Жамбылская	479	60	12,5	15223	1386	9,1	180784	97260	53,8	163457	95814	58,6	17327	1446	8,3
Западно-Казахстанская	343	84	24,5	4322	1419	32,8	129466	61218	47,3	97313	61163	62,9	32153	55	0,2
Карагандинская	310	78	25,2	6520	2631	40,4	194155	64683	33,3	126057	64367	51,1	68098	316	0,5
Костанайская	1235	132	10,7	6685	155	2,3	206623	101723	49,2	146623	101674	69,3	60001	49	0,1
Кызылординская	417	45	10,8	2774	393	14,2	104590	47663	45,6	96218	47236	49,1	8372	427	5,1
Мангистауская	128	18	14,1	986	440	44,6	33030	10549	31,9	31738	10536	33,2	1292	13	1,0
Павлодарская	202	76	37,6	3756	749	19,9	148037	46433	31,4	88102	46379	52,6	59935	54	0,1
Северо-Казахстанская	715	97	13,6	4604	86	1,9	172024	102560	59,6	143576	102560	71,4	28448	-	-
Южно-Казахстанская	2912	118	4,1	70761	325	0,5	356382	209687	58,8	341440	207126	60,7	14942	2561	17,1
г. Астана	21	1	4,8	9	2	22,2	37665	508	1,3	15904	504	3,2	21761	4	0,0
г. Алматы	112	5	4,5	65	5	7,7	108681	6428	5,9	98087	5719	5,8	10594	709	6,7

Количество хозяйств, имеющих сельскохозяйственных животных и птицу всех видов по категориям хозяйств в разрезе регионов

единиц

	КРС		Овцы				Козы				Свины					
	все категории	в том числе предприятия	в том числе крестьянские (фермерские) хозяйства	все категории	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	все категории	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	все категории	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	все категории	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	
																в том числе предприятия
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Республика Казахстан	944967	896	15922	928149	459137	533	13811	444793	215611	75	7929	207607	184655	234	611	183810
Акмолинская	76097	125	53	75919	26642	45	47	26550	4641	-	5	4636	30074	49	14	30011
Актюбинская	50670	93	805	49672	27765	82	721	26962	13724	8	422	13294	6623	12	26	6585
Алматинская	120264	130	4707	115427	64522	73	3886	60563	31788	23	2239	29526	12395	18	189	12188
Атырауская	25976	22	1104	24850	15297	19	875	14363	9234	1	505	8728	153	5	10	138
Восточно-Казахстанская	96007	51	2559	93397	46707	27	2493	44187	29022	6	1380	27636	17911	18	117	17776

	КРС				Овцы				Козы				Свины			
	все категории	в том числе		все категории	предприятия	все категории	в том числе		все категории	предприятия	все категории	в том числе		все категории	в том числе	
		предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства				крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства				крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства		крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Жамбылская	64661	38	1181	63442	38018	40	1112	36866	17284	7	606	16671	5010	3	20	4987
Западно-Казахстанская	53027	71	1365	51591	28015	31	1066	26918	19797	1	555	19241	4641	15	28	4598
Карагандинская	55248	49	2463	52736	23880	32	1930	21918	16696	13	1359	15324	10216	26	81	10109
Костанайская	81676	108	144	81424	21952	18	107	21827	7037	1	68	6968	44679	32	36	44611
Кызылординская	38678	22	344	38312	20138	25	231	19882	23345	1	166	23178	445	3	6	436
Мангистауская	2225	-	194	2031	8586	16	408	8162	5686	1	278	5407	24	1	4	19
Павлодарская	40874	65	698	40111	18061	28	605	17428	5665	3	209	5353	7765	15	49	7701
Северо-Казахстанская	80362	68	62	80232	25230	19	33	25178	2932	-	-	2932	40792	28	29	40735
Южно-Казахстанская	158187	49	239	157899	93914	78	295	93541	28718	9	137	28572	3639	7	2	3630
г. Астана	224	1	1	222	145	-	1	144	8	-	-	8	75	-	-	75
г. Алматы	891	4	3	884	305	-	1	304	134	1	-	133	213	2	-	211

ОКОНЧАНИЕ

	Лошади				Верблюды				Птица всех видов				
	все категории	в том числе		все категории	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	все категории	крестьянские (фермерские) хозяйства	все категории	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	все категории	крестьянские (фермерские) хозяйства
		предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства										
А	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	28
Республика Казахстан	277980	1045	13454	263481	22035	119	1876	20040	717019	74	4255	712690	712690
Акмолинская	21338	147	51	21140	9	2	-	7	64776	6	6	64764	64764
Актюбинская	13511	92	643	12776	2904	21	220	2663	34132	1	172	33959	33959
Алматинская	44014	148	3963	39903	219	14	57	148	103958	16	1624	102318	102318
Атырауская	5562	31	726	4805	5815	20	599	5196	5913	1	240	5672	5672
Восточно-Казахстанская	36778	68	2514	34196	37	2	18	17	56718	9	333	56376	56376
Жамбылская	20051	51	1109	18891	537	7	76	454	66118	-	388	65730	65730
Западно-Казахстанская	12686	70	936	11680	1228	10	260	958	37721	3	438	37280	37280
Карагандинская	18227	57	1889	16281	377	1	92	284	30805	8	688	30109	30109
Костанайская	18460	114	130	18216	29	4	2	23	85116	10	24	85082	85082
Кызылординская	7789	34	260	7495	3370	16	163	3191	16428	3	20	16405	16405
Мангистауская	2995	14	362	2619	5598	8	341	5249	1639	-	44	1595	1595
Павлодарская	11856	60	606	11190	5	1	3	1	27085	4	166	26915	26915
Северо-Казахстанская	25523	80	54	25389	2	-	2	-	79291	9	5	79277	79277
Южно-Казахстанская	39046	74	210	38762	1904	12	43	1849	101583	3	104	101476	101476
г. Астана	69	1	-	68	0	-	-	-	362	-	1	361	361
г. Алматы	75	4	1	70	1	1	-	-	5374	1	2	5371	5371

Поголовье сельскохозяйственных животных и птицы всех видов по категориям хозяйств в Республике Казахстан

голов

	Поголовье										Структура поголовья по категориям хозяйств, в %										Средний размер хозяйств, имеющих сельскохозяйственных животных и птицу, голов																																																																																																																																							
	все категории хозяйств					в том числе (крестьянские (фермерские) хозяйства)					все категории хозяйств					в том числе (крестьянские (фермерские) хозяйства)					все категории хозяйств					в том числе (крестьянские (фермерские) хозяйства)																																																																																																																																		
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30																																																																																																																														
А	5660358	323600	571788	4764970	100,0	5,7	10,1	84,2	6,0	361,2	35,9	5,1	12813702	849074	2891698	9072930	100,0	6,6	22,6	70,8	27,9	1593,0	209,4	20,4	2536618	8221	377455	2150942	100,0	0,3	14,9	84,8	11,8	109,6	47,6	10,4	1304873	189796	87979	1027098	100,0	14,5	6,7	78,7	7,1	811,1	144,0	5,6	1235654	66899	226330	942425	100,0	5,4	18,3	76,3	4,4	64,0	16,8	3,6	138575	14478	26375	97722	100,0	10,4	19,0	70,5	6,3	121,7	14,1	4,9	28239265	14585495	345436	13308334	100,0	51,6	1,2	47,1	39,4	197101,3	81,2	18,7	82158	1221	731	80206	100,0	1,5	0,9	97,6	11,1	610,5	43,0	10,8	16845	1	160	16684	100,0	0,0	0,9	99,0	1,2	1,0	1,3	1,2	14	14	100,0	100,0	14,0	14,0	-	-	-	-	-	-	10297	5547	4750	-	100,0	53,9	46,1	-	643,6	924,5	475,0	-	-	-	-	-	-	296	125	42,2	57,8	29,6	-	19,0	44394	3466	3271	37657	100,0	7,8	7,4	84,8	20,0	150,7	46,1	17,7

Поголовье сельскохозяйственных животных и птицы всех видов и его структура в разрезе регионов

голов

	Поголовье сельскохозяйственных животных и птиц всех видов – всего, голов														
	Крупный рогатый скот	Овцы	Козы	Свиньи	Лошади	Верблюды	Птица всех видов	Кролики	Ослы	Пятнистые олени	Маралы	Пушные звери	Пчело-семьи, тыс.штук		
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13		
Республика Казахстан	5660358	12813702	2536618	1304873	1235654	138575	28239265	82158	16845	14	10297	296	44394		
Акмолинская	389286	292000	29481	201031	85479	91	2532920	16642	2	-	-	85	337		
Актюбинская	421160	832800	117627	50049	63420	15858	982930	1020	-	-	-	20	5850		
Алматинская	722204	2226896	447060	129326	191971	5177	7767562	2989	6842	-	-	20	-		
Атырауская	153502	448853	88716	2443	39279	27811	52402	-	-	-	-	-	-		
Восточно-Казахстанская	754874	1574012	364300	118072	163750	447	3011458	11890	24	-	10297	-	33238		
Жамбылская	307880	1822415	285900	41377	78048	4632	1451265	1721	1553	-	-	66	1003		
Западно-Казахстанская	422933	548708	158806	28511	53330	3441	881812	1016	-	-	-	-	103		
Карагандинская	400252	728612	195078	106648	124129	1350	1633131	11728	20	-	-	-	230		
Костанайская	516637	235564	55599	272855	71943	192	3667804	17595	1	-	-	-	97		
Кызылординская	230757	435608	266443	4543	54237	25589	406696	583	1231	-	-	-	326		
Мангистауская	8531	378454	74753	615	33533	38571	13811	91	-	-	-	-	-		
Павлодарская	346871	346244	50867	92878	67008	18	1092199	1906	-	-	-	-	236		
Северо-Казахстанская	338533	208930	11708	224077	80005	21	2559914	12065	3	-	-	125	509		
Южно-Казахстанская	642270	2731281	389714	30833	128527	15372	2132476	1990	7163	14	-	-	1902		
г. Астана	1281	1629	29	263	540	-	4529	30	-	-	-	-	-		
г. Алматы	3387	1696	537	1352	455	5	48356	892	6	-	-	-	563		

ОКОНЧАНИЕ

	Структура поголовья, в % к общему поголовью соответствующего вида												
	Крупный рогатый скот	Овцы	Козы	Свины	Лошади	Верблюды	Птица всех видов	Кролики	Ослы	Пятнистые олени	Маралы	Пушные звери	Пчелосемьи
А	15	16	17	18	19	20	21	22	23	25	26	27	28
Республика Казахстан	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Акмолинская	6,9	2,3	1,2	15,4	6,9	0,1	9,0	20,3	0,0	-	-	28,7	0,8
Актюбинская	7,4	6,5	4,6	3,8	5,1	11,4	3,5	1,2	-	-	-	-	-
Алматинская	12,8	17,4	17,6	9,9	15,5	3,7	27,5	3,6	40,6	-	-	6,8	13,2
Атырауская	2,7	3,5	3,5	2,2	3,2	20,1	0,2	-	-	-	-	-	-
Восточно-Казахстанская	13,3	12,3	14,4	9,0	13,3	0,3	10,7	14,5	0,1	-	100,0	-	74,9
Жамбылская	5,4	14,2	11,3	3,2	6,3	3,3	5,1	2,1	9,2	-	-	22,3	2,3
Западно-Казахстанская	7,5	4,3	6,3	2,2	4,3	2,5	3,1	1,2	-	-	-	-	0,2
Карагандинская	7,1	5,7	7,7	8,2	10,0	1,0	5,8	14,3	0,1	-	-	-	0,5
Костанайская	9,1	1,8	2,2	20,9	5,8	0,1	13,0	21,4	0,0	-	-	-	0,2
Кызылординская	4,1	3,4	10,5	0,3	4,4	18,5	1,4	0,7	7,3	-	-	-	0,7
Мангистауская	0,2	3,0	2,9	0,0	2,7	27,8	0,0	0,1	-	-	-	-	-
Павлодарская	6,1	2,7	2,0	7,1	5,4	0,0	3,9	2,3	-	-	-	-	0,5
Северо-Казахстанская	6,0	1,6	0,5	17,2	6,5	0,0	9,1	14,7	0,0	-	-	42,2	1,1
Южно-Казахстанская	11,3	21,3	15,4	2,4	10,4	11,1	7,6	2,4	42,5	100,0	-	-	4,3
г. Астана	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	-	0,0	0,0	-	-	-	-	-
г. Алматы	0,1	0,0	0,0	0,1	0,0	0,0	0,2	1,1	0,0	-	-	-	1,3

Средний размер хозяйств, имеющих сельскохозяйственных животных и птицу всех видов в разрезе регионов

ГОЛОВ

	КРС			Овцы			Козы			Свины						
	все категории	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	все категории	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	все категории	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	все категории	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства				
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Республика Казахстан	6,0	361,2	35,9	5,1	27,9	1593,1	209,4	20,4	11,8	109,3	47,6	10,4	7,1	811,1	144,0	5,6
Акмолинская	5,1	348,8	83,0	4,5	11,0	326,7	236,2	10,0	6,4	-	100,0	6,2	6,7	585,7	307,1	5,6
Актюбинская	8,3	179,6	34,9	7,6	30,0	1108,5	163,2	23,1	8,6	25,0	27,5	8,0	7,5	291,7	50,0	6,9
Алматинская	6,0	226,2	33,7	4,6	34,5	2052,1	197,2	21,6	14,1	204,3	54,4	10,9	10,4	1766,7	167,7	5,4
Атырауская	5,9	127,3	20,5	5,2	29,4	4652,6	119,7	17,8	9,6	0,0	26,7	8,6	15,7	260,0	30,0	6,5
Восточно-Казахстанская	7,9	631,4	48,7	6,4	33,7	1274,1	257,8	20,3	12,6	83,3	49,5	10,7	6,6	511,1	113,7	5,4
Жамбылская	4,8	194,7	28,7	4,2	47,9	2727,5	344,6	36,1	16,5	14,3	70,3	14,6	8,3	1766,7	215,0	6,4
Западно-Казахстанская	8,0	194,4	38,6	6,9	19,6	1245,2	108,3	14,7	8,0	0,0	23,1	7,6	6,1	220,0	128,6	4,7
Карагандинская	7,2	177,6	25,9	6,2	30,5	1315,6	157,8	17,4	11,7	76,9	43,7	8,8	10,4	1415,4	158,0	5,6
Костанайская	6,3	800,0	77,1	5,1	10,7	266,7	135,5	9,9	7,9	0,0	52,9	7,5	6,1	293,8	166,7	5,8
Кызылординская	6,0	109,1	28,8	5,7	21,6	1068,0	162,3	18,7	11,4	0,0	34,9	11,2	10,1	233,3	33,3	8,5
Мангистауская	3,8	-	9,3	3,3	44,1	5137,5	214,7	25,6	13,2	100,0	57,6	10,8	25,0	0,0	100,0	10,5
Павлодарская	8,5	529,2	66,3	6,6	19,2	610,7	143,0	13,9	9,1	300,0	41,1	7,7	12,0	2673,3	102,0	6,2
Северо-Казахстанская	4,2	575,0	112,9	3,6	8,3	226,3	133,3	8,0	4,0	-	-	4,0	5,5	600,0	165,5	5,0
Южно-Казахстанская	4,1	100,0	26,8	4,0	29,1	1871,8	730,5	25,3	13,6	55,6	94,9	13,2	8,5	328,6	50,0	7,9
г. Астана	5,8	600,0	100,0	2,7	11,0	-	0,0	11,1	0,0	-	-	0,0	4,0	-	-	4,0
г. Алматы	3,8	325,0	33,3	2,4	5,6	-	100,0	5,3	3,7	0,0	-	3,8	6,6	250,0	-	4,3

ОКОНЧАНИЕ

	Лошади				Верблюды				Птица всех видов			
	все категории		в том числе		все категории		в том числе		все категории		в том числе	
	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства
А	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28
Республика Казахстан	4,4	64,0	16,8	3,6	6,3	121,8	14,1	4,9	39,4	197101,4	81,2	18,7
Акмолинская	4,0	68,7	47,1	3,4	11,1	50,0	-	0,0	39,1	228166,7	533,3	17,9
Актюбинская	4,7	64,1	19,6	3,5	5,5	14,3	14,1	4,7	28,8	273800,0	60,5	20,6
Алматинская	4,4	54,7	14,1	3,2	23,7	271,4	12,3	4,7	74,7	358900,0	88,5	18,4
Атырауская	7,1	80,6	14,9	5,4	4,8	125,0	10,5	3,7	8,9	300,0	16,7	8,5
Восточно-Казахстанская	4,5	69,1	17,6	3,4	10,8	50,0	16,7	5,9	53,1	242333,3	36,3	14,5
Жамбылская	3,9	56,9	14,1	3,1	8,6	28,6	22,4	6,2	22,0	-	70,9	21,7
Западно-Казахстанская	4,2	47,1	14,6	3,1	2,8	40,0	4,2	2,1	23,4	99666,7	154,3	13,8
Карагандинская	6,8	57,9	16,7	5,5	3,7	0,0	4,3	3,5	53,0	148525,0	39,7	13,9
Костанайская	3,9	60,5	24,6	3,4	6,9	25,0	0,0	4,3	43,1	117410,0	45,8	29,3
Кызылординская	7,0	79,4	15,0	6,4	7,6	125,0	16,6	6,5	24,8	58100,0	25,0	14,1
Мангистауская	11,2	228,6	22,4	8,5	6,9	400,0	24,3	5,1	8,4	-	11,4	8,3
Павлодарская	5,7	108,3	27,9	3,9	0,0	0,0	0,0	0,0	40,3	135250,0	60,2	20,1
Северо-Казахстанская	3,1	50,0	59,3	2,9	0,0	-	0,0	-	32,3	110711,1	6520,0	19,3
Южно-Казахстанская	3,3	35,1	20,0	3,1	8,1	150,0	41,9	6,4	21,0	215066,7	46,2	14,6
г. Астана	7,2	100,0	-	7,4	-	-	-	-	12,4	-	0,0	12,5
г. Алматы	6,7	50,0	0,0	4,3	0,0	0,0	-	-	9,0	900,0	50,0	8,8

Поголовье КРС по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан

голов

	Поголовье				Структура поголовья по категориям хозяйств, в %				Идентифицированное поголовье				Доля идентифицированного поголовья, в %			
	все категории хозяйств		крестьянские (фермерские) хозяйства		все категории хозяйств		крестьянские (фермерские) хозяйства		все категории хозяйств		крестьянские (фермерские) хозяйства		все категории хозяйств		крестьянские (фермерские) хозяйства	
	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства
А	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	
Породное поголовье КРС	228321	188650	37498	2173	100,0	82,6	16,4	1,0	200917	168467	30965	1485	88,0	89,3	82,6	
в том числе по породам																
Айрширская	822	532	195	95	100,0	64,7	23,7	11,6	780	532	195	53	94,9	100,0	100,0	
Аулиеатинская	7717	6233	1072	412	100,0	80,8	13,9	5,3	6206	4777	1072	357	80,4	76,6	100,0	
Аулетинская х Зебу	74	-	13	61	100,0	-	17,6	82,4	54	-	13	41	73,0	-	100,0	
Голштинская	979	792	185	2	100,0	80,9	18,9	0,2	949	792	155	2	96,9	100,0	83,8	
Черно-пестрая	52097	46860	5122	115	100,0	89,9	9,8	0,2	45271	43492	1715	64	86,9	92,8	33,5	

	Поголовье				Структура поголовья по категориям хозяйств, в %				Идентифицированное поголовье				Доля идентифицированного поголовья, в %			
	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Красная степная	20257	19697	351	209	100,0	97,2	1,7	1,0	17254	16937	189	128	85,2	86,0	53,8	61,2
Бурая Латвийская	1363	1348	-	15	100,0	98,9	-	1,1	1106	1093	-	13	81,1	81,1	-	86,7
Швицкая	14	2	-	12	100,0	14,3	-	85,7	11	2	-	9	78,6	100,0	-	75,0
Аулиекольская	8942	8286	602	54	100,0	92,7	6,7	0,6	8925	8286	602	37	99,8	100,0	100,0	68,5
Галловейская	243	238	-	5	100,0	97,9	-	2,1	241	238	-	3	99,2	100,0	-	60,0
Казахская Белоголовая	63595	50681	12632	282	100,0	79,7	19,9	0,4	58045	47670	10189	186	91,3	94,1	80,7	66,0
Калмыцкая	460	196	263	1	100,0	42,6	57,2	0,2	460	196	263	1	100,0	100,0	100,0	100,0
Санта-Гертуда	837	66	760	11	100,0	7,9	90,8	1,3	834	66	760	8	99,6	100,0	100,0	72,7
Герфердская	1819	1618	182	19	100,0	89,0	10,0	1,0	1213	1020	182	11	66,7	63,0	100,0	57,9
Аптауская	18845	16655	1976	214	100,0	88,4	10,5	1,1	14682	12644	1873	165	77,9	75,9	94,8	77,1
Симментальская	42519	28605	13272	642	100,0	67,3	31,2	1,5	38837	25228	13220	389	91,3	88,2	99,6	60,6
Прочие породы	7738	6841	873	24	100,0	88,4	11,3	0,3	6049	5494	537	18	78,2	80,3	61,5	75,0

Структура породного состава КРС по категориям хозяйств в Республике Казахстан

в процентах

	Поголовье				в %	в %
	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения		
А	1	2	3	4		
Породное поголовье КРС в том числе по породам	100,0	100,0	100,0	100,0		100,0
Айрширская	0,4	0,3	0,5	0,5		4,4
Аулиеатинская	3,4	3,3	2,9	2,9		19,0
Аулитинская х Зебу	0,0	-	0,0	0,0		2,8
Голштинская	0,4	0,4	0,5	0,5		0,1
Черно-пестрая	22,8	24,8	13,7	13,7		5,3
Красная степная	8,9	10,4	0,9	0,9		9,6
Бурая Латвийская	0,6	0,7	-	-		0,7
Швицкая	0,0	0,0	-	-		0,6
Аулиекольская	3,9	4,4	1,6	1,6		2,5
Галловейская	0,1	0,1	-	-		0,2
Казахская Белоголовая	27,9	26,9	33,7	33,7		13,0
Калмыцкая	0,2	0,1	0,7	0,7		0,0
Санта-Гертуда	0,4	0,0	2,0	2,0		0,5
Герфердская	0,8	0,9	0,5	0,5		0,9
Аптауская	8,3	8,8	5,3	5,3		9,8
Симментальская	18,6	15,2	35,4	35,4		29,5
Прочие породы	3,4	3,6	2,3	2,3		1,1

Поголовье КРС по породному составу в разрезе регионов

голов

	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматинская	Атырауская	Восточно-Казахстанская	Жамбылская	Западно-Казахстанская	Карагандинская
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Породное поголовье КРС в том числе по породам:	228321	21402	6478	27090	1935	43027	8132	10386	1969
Айрширская	822	2	-	530	-	-	5	-	-
Аулиеатинская	7717	24	-	-	-	-	3712	-	-
Аулиеатинская х Зебу	74	-	-	-	-	-	54	-	-
Голштинская	979	18	187	2627	-	188	2	163	12
Черно-пестрая	52097	12147	126	2027	-	6697	97	-	124
Красная степная	20257	2799	3009	24	1285	-	291	391	1010
Бурая Латвийская	1363	346	-	-	-	-	3	-	-
Швицкая	14	2	-	-	-	-	12	-	-
Аулиекольская	8942	19	-	592	-	-	-	-	315
Галловейская	243	-	-	238	-	-	-	-	-
Казахская Белоголовая	63595	4896	3343	1378	650	8992	300	8953	371
Калмыцкая	460	2	-	-	-	-	264	-	-
Санта-Гертруда	837	2	-	824	-	-	-	-	-
Герфордская	1819	1114	-	-	-	-	-	545	137
Алатауская	18845	17	-	16007	-	437	770	-	-
Симментальская	42519	14	-	167	-	26713	168	334	-
Прочие породы	7738	-	-	4516	-	-	2449	-	-

продолжение

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
А	10	11	12	13	14	15	16	17
Породное поголовье КРС в том числе по породам:	47953	2499	10	22181	28880	4380	804	1195
Айрширская	-	195	-	-	-	90	-	-
Аулиеатинская	-	876	-	-	-	3105	-	-
Аулиеатинская х Зебу	-	-	-	-	-	20	-	-
Голштинская	156	243	10	-	-	-	-	-
Черно-пестрая	14617	338	-	1512	12784	414	614	-
Красная степная	3639	33	-	950	6595	177	54	-
Бурая Латвийская	1002	-	-	-	-	-	12	-
Швицкая	-	-	-	-	-	-	-	-
Аулиекольская	7512	-	-	302	163	39	-	-
Галловейская	-	-	-	-	-	-	-	-
Казахская Белоголовая	20544	85	-	4529	9338	108	108	-
Калмыцкая	-	194	-	-	-	-	-	-
Санта-Гертруда	-	-	-	-	-	11	-	-
Герфордская	-	-	-	4	-	19	-	-
Алатауская	-	317	-	-	-	102	-	1195
Симментальская	-	-	-	14836	-	271	16	-
Прочие породы	483	218	-	48	-	24	-	-

Структура породного поголовья КРС в разрезе регионов

в процентах к породному поголовью

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматинская	Атырауская	Восточно-Казахстанская	Жамбылская	Западно-Казахстанская	Карагандинская
А	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Породное поголовье КРС в том числе по породам:									
Айрширская	0,4	0,0	-	2,0	-	-	0,1	-	-
Аулиеатинская	3,4	0,1	-	-	-	-	45,6	-	-
Аулиеатинская х Зебу	0,0	-	-	-	-	-	0,7	-	-
Голштинская	0,4	0,1	-	0,7	-	0,4	0,0	1,6	0,6
Черно-пестрая	22,8	56,8	1,9	9,7	-	15,6	1,2	-	6,3
Красная степная	8,9	13,1	46,4	0,1	66,4	-	3,6	3,8	51,3
Бурая Латвийская	0,6	1,6	-	-	-	-	0,0	-	-
Швицкая	0,0	0,0	-	-	-	-	0,1	-	-
Аулиекольская	3,9	0,1	-	2,2	-	-	-	-	16,0
Галловейская	0,1	-	-	0,9	-	-	-	-	-
Казахская Белоголовая	27,9	22,9	51,6	5,1	33,6	20,9	3,7	86,2	18,8
Калмыцкая	0,2	0,0	-	-	-	-	3,2	-	-
Санта-Гертруда	0,4	0,0	-	3,0	-	-	-	-	-
Герефордская	0,8	5,2	-	-	-	-	-	5,2	7,0
Алатауская	8,3	0,1	-	59,1	-	1,0	9,5	-	-
Симментальская	18,6	0,1	-	0,6	-	62,1	2,1	3,2	-
Прочие породы	3,4	-	-	16,7	-	-	30,1	-	-

продолжение

	10	11	12	13	14	15	16	17
	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
А	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Породное поголовье КРС в том числе по породам:								
Айрширская	-	7,8	-	-	-	-	-	-
Аулиеатинская	-	35,1	-	-	-	-	-	-
Аулиеатинская х Зебу	-	-	-	-	-	-	-	-
Голштинская	0,3	9,7	100,0	-	-	-	-	-
Черно-пестрая	30,5	13,5	-	6,8	44,3	9,5	76,4	-
Красная степная	7,6	1,3	-	4,3	22,8	4,0	6,7	-
Бурая Латвийская	2,1	-	-	-	-	-	1,5	-
Швицкая	-	-	-	-	-	-	-	-
Аулиекольская	15,7	-	-	1,4	0,6	0,9	-	-
Галловейская	-	-	-	-	-	-	-	-
Казахская Белоголовая	42,8	3,4	-	20,4	32,3	2,5	13,4	-
Калмыцкая	-	7,8	-	-	-	-	-	-
Санта-Гертруда	-	-	-	0,0	-	0,3	-	-
Герефордская	-	-	-	-	-	0,4	-	-
Алатауская	-	12,7	-	-	-	2,3	-	100,0
Симментальская	-	-	-	66,9	-	6,2	2,0	-
Прочие породы	1,0	8,7	-	0,2	-	0,5	-	-

Региональная структура поголовья КРС по породному составу

в процентах

Породное поголовье КРС в том числе по породам:	Республика Казахстан								
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
А	100,0	9,4	2,8	11,9	0,8	18,8	3,6	4,5	0,9
Айрширская	100,0	0,2	-	64,5	-	-	0,6	-	-
Аулиеатинская	100,0	0,3	-	-	-	-	48,1	-	-
Аулиеатинская х Зебу	100,0	-	-	-	-	-	73,0	-	-
Голштинская	100,0	1,8	-	19,1	-	19,2	0,2	16,6	1,2
Черно-пестрая	100,0	23,3	0,2	5,0	-	12,9	0,2	-	0,2
Красная степная	100,0	13,8	14,9	0,1	6,3	-	1,4	1,9	5,0
Бурая Латвийская	100,0	25,4	-	-	-	-	0,2	-	-
Швицкая	100,0	14,3	-	-	-	-	85,7	-	-
Аулиекольская	100,0	0,2	-	6,6	-	-	-	-	3,5
Галловейская	100,0	-	-	97,9	-	-	2,1	-	-
Казахская Белоголовая	100,0	7,7	5,3	2,2	1,0	14,1	0,5	14,1	0,6
Калмыцкая	100,0	0,4	-	-	-	-	57,4	-	-
Санта-Гертруда	100,0	0,2	-	98,4	-	-	-	-	-
Геррефордская	100,0	61,2	-	-	-	-	-	30,0	7,5
Алатауская	100,0	0,1	-	84,9	-	2,3	4,1	-	-
Симментальская	100,0	0,0	-	0,4	-	62,8	0,4	0,8	-
Прочие породы	100,0	-	-	58,4	-	-	31,6	-	-

продолжение

Породное поголовье КРС в том числе по породам:	г. Алматы								
	10	11	12	13	14	15	16	17	18
А	21,0	1,1	0,0	9,7	12,6	1,9	0,4	0,5	-
Айрширская	-	23,7	-	-	-	10,9	-	-	-
Аулиеатинская	-	11,4	-	-	-	40,2	-	-	-
Аулиеатинская х Зебу	-	-	-	-	-	27,0	-	-	-
Голштинская	15,9	24,8	1,0	-	-	-	-	-	-
Черно-пестрая	28,1	0,6	-	2,9	24,5	0,8	1,2	-	-
Красная степная	18,0	0,2	-	4,7	32,6	0,9	0,3	-	-
Бурая Латвийская	73,5	-	-	-	-	-	0,9	-	-
Швицкая	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Аулиекольская	84,0	-	-	3,4	1,8	0,4	-	-	-
Галловейская	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Казахская Белоголовая	32,3	0,1	-	7,1	14,7	0,2	0,2	-	-
Калмыцкая	-	42,2	-	-	-	-	-	-	-
Санта-Гертруда	-	-	-	-	-	1,3	-	-	-
Геррефордская	-	-	-	0,2	-	1,0	-	-	-
Алатауская	-	1,7	-	-	-	0,5	-	-	6,3
Симментальская	-	-	-	34,9	-	0,6	0,0	-	-
Прочие породы	6,2	2,8	-	0,6	-	0,3	-	-	-

Поголовье овец по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан

голов

	Поголовье				Структура поголовья по категориям хозяйств, в %				Идентифицированное поголовье				Доля идентифицированного поголовья, в %			
	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения
А																
Породное поголовье овец, из них:	745789	631815	109227	4747	100,0	84,7	14,6	0,6	565454	468561	93315	3578	75,8	74,2	85,4	75,4
тонкорунные	225556	192532	30439	2585	100,0	85,4	13,5	1,1	146737	120324	24130	2283	65,1	62,5	79,3	88,3
в том числе по породам:																
Австралийский меринос	1067	250	800	17	100,0	23,4	75,0	1,6	507	250	240	17	47,5	100,0	30,0	100,0
Алтайская	4125	10	3228	887	100,0	0,2	78,3	21,5	2167	10	1415	742	52,5	100,0	43,8	83,7
Казахский архаромеринос	8557	3386	3697	1474	100,0	39,6	43,2	17,2	3752	379	2012	1361	43,8	11,2	54,4	92,3
Волгоградская	5377	5344	-	33	100,0	99,4	-	0,6	5372	5344	-	28	99,9	100,0	-	84,8
Советский меринос	235	183	-	52	100,0	77,9	-	22,1	42	-	-	42	17,9	-	-	80,8
Казахская тонкорунная	81859	81525	290	44	100,0	99,6	0,4	0,1	63930	63808	90	32	78,1	78,3	31,0	72,7
Казахская курдючная полугрубшерстная	45780	23663	22071	46	100,0	51,7	48,2	0,1	33765	13452	20272	41	73,8	56,8	91,8	89,1
Южноказахский меринос	71719	71369	340	10	100,0	99,5	0,5	0,0	32584	32479	95	10	45,4	45,5	27,9	100,0
Североказахский меринос	6815	6802	13	-	100,0	99,8	0,2	-	4608	4602	6	-	67,6	67,7	46,2	-
Кавказская	22	-	-	22	100,0	-	-	100,0	10	-	-	10	45,5	-	-	45,5
полутонкорунные	27384	25628	1255	501	100,0	93,6	4,6	1,8	16149	14855	1255	39	59,0	58,0	100,0	7,8
в том числе по породам:																
Алжакская мясошерстная	3238	3129	109	-	100,0	96,6	3,4	-	3238	3129	109	-	100,0	100,0	100,0	-
Гемпшир	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Казахская полутонкорунная с кроссбордной шерстью	3736	3708	-	28	100,0	99,3	-	0,7	2986	2976	-	10	79,9	80,3	-	35,7
Казахская мясошерстная	2621	1002	1146	473	100,0	38,2	43,7	18,0	1788	613	1146	29	68,2	61,2	100,0	6,1
Цыгайская	17789	17789	-	-	100,0	100,0	-	-	8137	8137	-	-	45,7	45,7	-	-
Кроссбордные	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
смушковая	160341	148144	12140	57	100,0	92,4	7,6	0,0	125836	114089	11693	54	78,5	77,0	96,3	94,7

	Поголовье				Структура поголовья по категориям хозяйств, в %				Идентифицированное поголовье				Доля идентифицированного поголовья, в %			
	все категории хозяйств	предприятия	крестьянское (фермерское) хозяйство	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянское (фермерское) хозяйство	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянское (фермерское) хозяйство	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянское (фермерское) хозяйство	хозяйства населения
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
в том числе по породам:																
Атырауская мясosalная смушковая	579	28	551	-	100,0	4,8	95,2	-	579	28	551	-	100,0	100,0	100,0	-
Каракульская черной окраски	135743	129112	6578	53	100,0	95,1	4,8	0,0	101238	95057	6131	50	74,6	73,6	93,2	94,3
Каракульская окраски сур	24019	19004	5011	4	100,0	79,1	20,9	0,0	24019	19004	5011	4	100,0	100,0	100,0	100,0
мясosalные	273479	211951	60669	859	100,0	77,5	22,2	0,3	230063	175614	53687	762	84,1	82,9	88,5	88,7
в том числе по породам:																
Гиссарская	52	28	10	14	100,0	53,8	19,2	26,9	52	28	10	14	100,0	100,0	100,0	100,0
Дегереская полутонкорунная	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегереская полугрубшерстная	8376	10	8366	-	100,0	0,1	99,9	-	7034	10	7024	-	84,0	100,0	84,0	-
Дегереская	8	-	-	8	100,0	-	-	100,0	8	-	-	8	100,0	-	-	100,0
Эдильбаевская	94493	78749	15502	242	100,0	83,3	16,4	0,3	91105	77472	13440	193	96,4	98,4	86,7	79,8
Казахская курдючная грубошерстная	127375	97674	29236	465	100,0	76,7	23,0	0,4	89211	62614	26162	435	70,0	64,1	89,5	93,5
Сарыаркская курдючная грубошерстная	28599	21004	7525	70	100,0	73,4	26,3	0,2	28087	21004	7021	62	98,2	100,0	93,3	88,6
Каракульская серой окраски	14576	14486	30	60	100,0	99,4	0,2	0,4	14566	14486	30	50	99,9	100,0	100,0	83,3
шубного направления	540	-	-	540	100,0	-	-	100,0	285	-	-	285	52,8	-	-	52,8
в том числе по породам																
Романовская	540	-	-	540	100,0	-	-	100,0	285	-	-	285	52,8	-	-	52,8
Прочие породы овец	58489	53560	4724	205	100,0	91,6	8,1	0,4	46384	43679	2550	155	79,3	81,6	54,0	75,6

Структура поголовья овец по породному составу по категориям хозяйств в Республике Казахстан

в процентах

	Поголовье			
	1 все категории хозяйств	2 предприятия	3 крестьянское (фермерское) хозяйство	4 хозяйства населения
А				
Породное поголовье овец , из них:	100,0	100,0	100,0	100,0
тонкорунные	30,2	30,5	27,9	54,5
в том числе по породам:				
Австралийский меринос	0,5	0,1	2,6	0,7
Алтайская	1,8	0,0	10,6	34,3
Казахский архаромеринос	3,8	1,8	12,1	57,0
Волгоградская	2,4	2,8	-	1,3
Советский меринос	0,1	0,1	-	2,0
Казахская тонкорунная	36,3	42,3	1,0	1,7
Казахская курдючная полугрубшерстная	20,3	12,3	72,5	1,8
Южноказахский меринос	31,8	37,1	1,1	0,4
Североказахский меринос	3,0	3,5	0,0	-
Кавказская	0,0	-	-	0,9
полутонкорунные	3,7	4,1	1,1	10,6
в том числе по породам:				
Акжайикская мясошерстная	11,8	12,2	8,7	-
Гемпшир	-	-	-	-
Казахская полутонкорунная с кроссбредной шерстью	13,6	14,5	-	5,6
Казахская мясошерстная	9,6	3,9	91,3	94,4
Цыгайская	65,0	69,4	-	-
Кроссбредные	-	-	-	-
смушковая	21,5	23,4	11,1	1,2
в том числе по породам:				
Атырауская мясосальная смушковая	0,4	0,0	4,5	-
Каракульская черной окраски	84,7	87,2	54,2	93,0
Каракульская окраски сур	15,0	12,8	41,3	7,0
мясосальные	36,7	33,5	55,5	18,1
в том числе по породам:				
Гиссарская	0,0	0,0	0,0	1,6
Дегересская полутонкорунная	-	-	-	-
Дегересская полугрубшерстная	3,1	0,0	13,8	-
Дегересская Эдильбаевская	0,0	-	-	0,9
Казахская курдючная грубшерстная	34,6	37,2	25,6	28,2
	46,6	46,1	48,2	54,1

	Поголовье			
	все категории хозяйств 1	предприятия 2	крестьянское (фермерское) хозяйство 3	хозяйства населения 4
А				
Сарыаркинская курдючная грубошерстная	10,5	9,9	12,4	8,1
Каракульская серой окраски	5,3	6,8	0,0	7,0
шубного направления в том числе по породам	0,1	-	-	11,4
Романовская	100,0	-	-	100,0
Прочие породы овец	7,8	8,5	4,3	4,3

Поголовье овец по породному составу в разрезе регионов

голов

	Республика Казахстан 1	Акмолинская 2	Актюбинская 3	Алматинская 4	Атырауская 5	Восточно-Казахстанская 6	Жамбылская 7	Западно-Казахстанская 8	Карагандинская 9
А									
Породное поголовье овец, из них:	745789	7617	44067	141602	83524	68342	115108	38546	53324
тонкорунные	225556	378	6604	98385	-	23716	41950	5344	13747
в том числе по породам:									
Австралийский меринос	1067	-	-	1050	-	-	17	-	-
Алтайская	4125	10	-	-	-	3228	885	-	-
Казахский архаромеринос	8557	-	-	6704	-	-	1474	-	-
Волгоградская	5377	-	-	-	-	-	33	5344	-
Советский меринос	235	-	-	183	-	-	52	-	-
Казахская тонкорунная	81859	7	-	80051	-	-	44	-	-
Казахская курдючная полугрубошерстная	45780	343	6604	3476	-	20488	364	-	13747
Южноказахский меринос	71719	9	-	116	-	-	39059	-	-
Североказахский меринос	6815	9	-	6805	-	-	-	-	-
Кавказская	22	-	-	-	-	-	22	-	-
полутонкорунные	27384	511	17780	3708	-	1139	495	3238	-
в том числе по породам:									
Акжайикская мясошерстная	3238	-	-	-	-	-	-	3238	-
Гемпшир	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Казахская полутонкорунная с кроссбредной шерстью	3736	-	-	3708	-	-	23	-	-
Казахская мясошерстная	2621	502	-	-	-	1139	472	-	-
Цыгайская	17789	9	17780	-	-	-	-	-	-
Кроссбредные	-	-	-	-	-	-	-	-	-
смушковая	160341	28	-	-	32921	-	6967	983	-
в том числе									
Атырауская мясояльная смушковая	579	28	-	-	-	-	-	551	-
Каракульская черной окраски	135743	-	-	-	32921	-	6953	432	-
Каракульская окраски сур	24019	-	-	-	-	-	14	-	-
мясояльные	273479	6700	19683	-	46536	43487	52097	28981	39577
в том числе по породам:									
Гиссарская	52	28	-	-	-	-	24	-	-
Дегересская полутонкорунная	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегересская полугрубошерстная	8376	10	-	-	-	52	-	-	8314

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
А	10	11	12	13	14	15	16	17
Дегересская полутонкорунная	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегересская полугрубошерстная	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегересская	-	-	-	-	-	-	-	-
Эдильбаевская	311	-	-	7438	345	983	26	-
Казахская курдючная грубошерстная	127	-	-	4701	-	22205	282	-
Сарыаркская курдючная грубошерстная	-	-	-	-	-	-	-	-
Каракульская серой окраски	-	-	-	-	-	-	-	-
шубного направления	-	-	-	-	-	-	2	36
в том числе по породам	-	-	-	-	-	-	-	-
Романовская	-	-	-	-	-	-	2	36
Прочие породы овец	195	1591	-	-	-	-	-	30

Структура породного состава поголовья овец в разрезе регионов

в процентах

	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматинская	Атырауская	Восточно-Казахстанская	Жамбылская	Западно-Казахстанская	Карагандинская
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Породное поголовье овец, из них:	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
тонкорунные	30,2	5,0	15,0	69,5	-	34,7	36,4	13,9	25,8
в том числе по породам:									
Австралийский меринос	0,5	-	-	1,1	-	-	0,0	-	-
Алтайский	1,8	2,6	-	-	-	13,6	2,1	-	-
Казахский архаромеринос	3,8	-	-	6,8	-	-	3,5	-	-
Волгоградская	2,4	-	-	-	-	-	0,1	100,0	-
Советский меринос	0,1	-	-	0,2	-	-	0,1	-	-
Казахская тонкорунная	36,3	1,9	-	81,4	-	-	0,1	-	-
Казахская курдючная полугрубошерстная	20,3	90,7	100,0	3,5	-	86,4	0,9	-	100,0
Южноказахский меринос	31,8	2,4	-	0,1	-	-	93,1	-	-
Североказахский меринос	3,0	2,4	-	6,9	-	-	-	-	-
Кавказская	0,0	-	-	-	-	-	0,1	-	-
полутонкорунные	3,7	6,7	40,3	2,6	-	1,7	0,4	8,4	-
в том числе по породам:									
Алжакская мясошерстная	11,8	-	-	-	-	-	-	100,0	-
Гемпшир	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Казахская полутонкорунная с кроссбредной шерстью	13,6	-	-	100,0	-	-	4,6	-	-
Казахская мясошерстная	9,6	98,2	-	-	-	100,0	95,4	-	-
Цыгайская	65,0	1,8	100,0	-	-	-	-	-	-
Кроссбредные	-	-	-	-	-	-	-	-	-
смушковая	21,5	0,4	-	-	39,4	-	6,1	2,6	-
в том числе									
Атырауская мясosalная смушковая	0,4	100,0	-	-	-	-	-	56,1	-
Каракульская черной окраски	84,7	-	-	-	100,0	-	99,8	43,9	-
Каракульская окраски сур	15,0	-	-	-	-	-	0,2	-	-

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
	10	11	12	13	14	15	16	17
А	-	-	100,0	-	-	-	-	-
Каракульская черной окраски	-	74,4	-	-	-	80,7	-	-
Каракульская окраски сур	-	25,6	-	-	-	19,3	-	-
мясосальные	34,6	-	-	100,0	100,0	16,5	78,6	-
в том числе по породам:								
Гиссарская	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегереская полутонкорунная	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегереская полугрубошерстная	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегереская	-	-	-	-	-	-	-	-
Эдильбаевская	71,0	-	-	61,3	100,0	4,2	8,4	-
Казахская курдючная грубошерстная	29,0	-	-	38,7	-	95,8	91,6	-
Сарыаркинская курдючная грубошерстная	-	-	-	-	-	-	-	-
Каракульская серой окраски	-	-	-	-	-	-	-	-
шубного направления	-	-	-	-	-	0,0	9,2	-
в том числе по породам								
Романовская	-	-	-	-	-	100,0	100,0	-
Прочие породы овец	15,4	4,7	-	-	-	-	7,7	-

Региональная структура поголовья овец по породному составу

в процентах

	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматинская	Атырауская	Восточно-Казахстанская	Жамбылская	Западно-Казахстанская	Карагандинская
	1	2	3	4	5	6	7	8	9
А	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Породное поголовье овец, из них:	100,0	1,0	5,9	19,0	11,2	9,2	15,4	5,2	7,2
тонкорунные	100,0	0,2	2,9	43,6	-	10,5	18,6	2,4	6,1
в том числе по породам:									
Австралийский меринос	100,0	-	-	98,4	-	-	1,6	-	-
Алтайская	100,0	0,2	-	-	-	78,3	21,5	-	-
Казахский архаромеринос	100,0	-	-	78,3	-	-	17,2	-	-
Волгоградская	100,0	-	-	-	-	-	0,6	99,4	-
Советский меринос	100,0	-	-	77,9	-	-	22,1	-	-
Казахская тонкорунная	100,0	0,0	-	97,8	-	-	0,1	-	-
Казахская курдючная полугрубошерстная	100,0	0,7	14,4	7,6	-	44,8	0,8	-	30,0
Южноказахский меринос	100,0	0,0	-	0,2	-	-	54,5	-	-
Североказахский меринос	100,0	0,1	-	99,9	-	-	-	-	-
Кавказская	100,0	-	-	-	-	-	100,0	-	-
полутонкорунные	100,0	1,9	64,9	13,5	-	4,2	1,8	11,8	-
в том числе по породам:									
Анкайская мясошерстная	100,0	-	-	-	-	-	-	100,0	-
Гемпшир	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Казахская полутонкорунная с кроссбредной шерстью	100,0	-	-	99,3	-	-	0,6	-	-
Казахская мясошерстная	100,0	19,2	-	-	-	-	18,0	-	-
Цыгайская	100,0	0,1	99,9	-	-	-	-	-	-

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
А	10	11	12	13	14	15	16	17
Казахская мясошерстная	-	-	-	-	-	19,1	0,3	-
Цыгайская	-	-	-	-	-	-	-	-
Кроссbredные	-	-	-	-	-	-	-	-
смушковая	20,0	3,5	-	-	-	51,0	-	-
в том числе по породам:								
Атырауская мясосальная смушковая	-	-	-	-	-	-	-	-
Каракульская черной окраски	-	17,6	4,1	-	-	48,6	-	-
Каракульская окраски сур	-	34,2	-	-	-	65,8	-	-
мясосальные	0,2	-	-	4,4	0,1	8,5	0,1	-
в том числе по породам:								
Гиссарская	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегересская полутонкорунная	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегересская полугрубошерстная	-	-	-	-	-	-	-	-
Дегересская	-	-	-	-	-	-	-	-
Эдильбаевская	0,3	-	-	7,9	0,4	1,0	0,0	-
Казахская курдючная грубошерстная	0,1	-	-	3,7	-	17,4	0,2	-
Сарыаркинская курдючная грубошерстная	-	-	-	-	-	-	-	-
Каракульская серой окраски	-	-	-	-	-	-	-	-
шубного направления	-	-	-	-	-	0,4	6,7	-
в том числе по породам								
Романовская	-	-	-	-	-	0,4	6,7	-
Прочие породы овец	0,3	2,7	-	-	-	-	0,1	-

Поголовье коз по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан

ГОЛОВ

	Поголовье				Структура поголовья по категориям хозяйств, в %				Идентифицированное поголовье				Доля идентифицированного поголовья, в %			
	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства населения
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Породное поголовье коз	7182	4829	1814	539	100,0	67,2	25,3	7,5	3333	2000	904	429	46,4	41,4	49,8	79,6
в том числе по породам																
Ангорская	224	-	153	71	100,0	-	68,3	31,7	133	-	84	49	59,4	-	54,9	69,0
Советская шерстная	650	101	236	313	100,0	15,5	36,3	48,2	444	48	154	242	68,3	47,5	65,3	77,3
Прочие породы коз	6308	4728	1425	155	100,0	75,0	22,6	2,5	2756	1952	666	138	43,7	41,3	46,7	89,0

Поголовье свиней по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан

голов

	Поголовье				Структура поголовья по категориям хозяйств, в %				Идентифицированное поголовье				Доля идентифицированного поголовья, в %			
	все категории и хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства населения
А	105410	96730	7786	894	100,0	91,8	7,4	0,8	82137	75669	6219	249	77,9	78,2	79,9	27,9
Породное поголовье свиней в том числе по породам																
Акайская черно-пестрая	5	-	-	5	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Дюрок	273	269	-	4	100,0	98,5	-	1,5	269	269	-	-	98,5	100,0	-	-
Семиреченская	2156	2110	-	46	100,0	97,9	-	2,1	87	82	-	5	4,0	3,9	-	10,9
Кемеровская(мясной тип км-1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ландрас	1098	881	64	153	100,0	80,2	5,8	13,9	524	430	64	30	47,7	48,8	100,0	19,6
Немецкая благородная	4150	4150	-	-	100,0	100,0	-	-	2337	2337	-	-	56,3	56,3	-	-
Северокавказская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сибирская северная	9	-	-	9	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Крупная белая	82165	74473	7462	230	100,0	90,6	9,1	0,3	64438	58315	6045	78	78,4	78,3	81,0	33,9
Прочие породы	15554	14847	260	447	100,0	95,5	1,7	2,9	14482	14236	110	136	93,1	95,9	42,3	30,4

Структура породного состава поголовья свиней по категориям хозяйств в Республике Казахстан

в процентах

	Поголовье			
	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения
А	1	2	3	4
Породное поголовье свиней в том числе по породам				
Акайская черно-пестрая	0,0	-	-	-
Дюрок	0,3	0,3	-	0,6
Семиреченская	2,0	2,2	-	5,1
Кемеровская(мясной тип км-1)	-	-	-	-
Ландрас	1,0	0,9	0,8	17,1
Немецкая благородная	3,9	4,3	-	-
Северокавказская	-	-	-	-
Сибирская северная	0,0	-	-	1,0
Крупная белая	77,9	77,0	95,8	25,7
Прочие породы	14,8	15,3	3,3	50,0

Поголовье свиней по породному составу в разрезе регионов

голов

	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматинская	Атырауская	Восточно-Казахстанская	Жамбылская	Западно-Казахстанская	Карагандинская
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Породное поголовье свиней в том числе по породам	105410	16667	949	32948	-	8397	3249	43	12771
Аксайская черно - пестрая	5	-	-	-	-	-	5	-	-
Дюрок	273	-	-	1	-	-	-	-	266
Семиреченская	2156	-	-	2028	-	-	44	-	-
Кемеровская(мясной тип км-1)	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Ландрас	1098	540	-	289	-	-	6	-	-
Немецкая благородная	4150	-	-	386	-	-	3069	-	-
Северокавказская	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Сибирская северная	9	-	-	-	-	-	6	-	-
Крупная белая	82165	16118	949	15172	-	8397	84	43	12505
Прочие породы	15554	9	-	15072	-	-	35	-	-

продолжение

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
А	10	11	12	13	14	15	16	17
Породное поголовье свиней в том числе по породам	2013	-	17504	-	8229	2227	25	388
Аксайская черно - пестрая	-	-	-	-	-	-	-	-
Дюрок	-	-	-	2	-	4	-	-
Семиреченская	-	-	-	-	-	84	-	-
Кемеровская(мясной тип км-1)	-	-	-	-	-	-	-	-
Ландрас	211	-	3	49	-	-	-	-
Немецкая благородная	-	-	-	-	-	695	-	-
Северокавказская	-	-	-	-	-	-	-	-
Сибирская северная	-	-	-	-	-	-	3	-
Крупная белая	1364	-	17499	-	8180	1444	22	388
Прочие породы	438	-	-	-	-	-	-	-

Структура породного состава свиной в разрезе регионов

в процентах

	Породное поголовье свиной	в том числе по породам										Прочие породы
		Аксайская черно-пестрая	Дюрок	Семиреченская	Кемеровская (мясной тип км-1)	Ландрас	Немецкая благородная	Северокавказская	Сибирская северная	Крупная белая	Прочие породы	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Республика Казахстан	100,0	0,0	0,3	2,0	-	1,0	3,9	-	0,0	77,9	14,8	
Акмолинская	100,0	-	-	-	-	3,2	-	-	-	96,7	0,1	
Актюбинская	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	
Алматинская	100,0	-	0,0	6,2	-	0,9	1,2	-	-	46,0	45,7	
Атырауская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Восточно-Казахстанская	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	
Жамбылская	100,0	0,2	-	1,4	-	0,2	94,5	-	0,2	2,6	1,1	
Западно-Казахстанская	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	
Карагандинская	100,0	-	2,1	-	-	-	-	-	-	97,9	-	
Костанайская	100,0	-	-	-	-	10,5	-	-	-	67,8	21,8	
Кызылординская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Мангистауская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Павлодарская	100,0	-	0,0	-	-	0,0	-	-	-	100,0	-	
Северо-Казахстанская	100,0	-	-	-	-	0,6	-	-	-	99,4	-	
Южно-Казахстанская	100,0	-	0,2	3,8	-	-	31,2	-	-	64,8	-	
г. Астана	100,0	-	-	-	-	-	-	-	12,0	88,0	-	
г. Алматы	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	100,0	-	

Региональная структура поголовья свиной по породному составу

в процентах

	Породное поголовье свиной	в том числе по породам										Прочие породы
		Аксайская черно-пестрая	Дюрок	Семиреченская	Кемеровская (мясной тип км-1)	Ландрас	Немецкая благородная	Северокавказская	Сибирская северная	Крупная белая	Прочие породы	
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	
Республика Казахстан	100,0	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0	100,0	100,0	
Акмолинская	15,8	-	-	-	-	49,2	-	-	-	19,6	0,1	
Актюбинская	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-	1,2	-	
Алматинская	31,3	-	0,4	94,1	-	26,3	9,3	-	-	18,5	96,9	
Атырауская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Восточно-Казахстанская	8,0	-	-	-	-	-	-	-	-	10,2	-	
Жамбылская	3,1	100,0	-	2,0	-	0,5	74,0	-	66,7	0,1	0,2	
Западно-Казахстанская	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-	0,1	-	
Карагандинская	12,1	-	97,4	-	-	-	-	-	-	15,2	-	
Костанайская	1,9	-	-	-	-	19,2	-	-	-	1,7	2,8	
Кызылординская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Мангистауская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Павлодарская	16,6	-	0,7	-	-	0,3	-	-	-	21,3	-	
Северо-Казахстанская	7,8	-	-	-	-	4,5	-	-	-	10,0	-	
Южно-Казахстанская	2,1	-	1,5	3,9	-	-	16,7	-	-	1,8	-	

	в том числе по породам										
	Породные поголовья свиней	Акайская черно-пестрая	Дюрок	Семиреченская	Кемеровская (мясной тип км-1)	Ландрода	Немецкая благородная	Северокавказская	Сибирская северная	Крупная белая	Прочие породы
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
г. Астана	0,0	-	-	-	-	-	-	-	33,3	0,0	-
г. Алматы	0,4	-	-	-	-	-	-	-	-	0,5	-

Поголовье лошадей по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан

голов

	Поголовье					Структура поголовья по категориям хозяйств, %					Идентифицированное поголовье, голов					Доля идентифицированного поголовья, %				
	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	крестьянские хозяйства	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	крестьянские хозяйства	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	крестьянские хозяйства	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	крестьянские хозяйства
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Породное поголовье лошадей	28114	18330	8759	1025	100,0	65,2	31,2	3,6	18925	13574	4870	481	67,3	74,1	55,6	46,9				
в том числе по породам:																				
Адавская	978	963	-	15	100,0	98,5	-	1,5	402	401	-	1	41,1	41,6	-	6,7				
Арабская	110	40	9	61	100,0	36,4	8,2	55,5	76	31	8	37	69,1	77,5	88,9	60,7				
Ахалтекинская	596	437	133	26	100,0	73,3	22,3	4,4	458	353	88	17	76,8	80,8	66,2	65,4				
Буденновская	2	2	-	-	100,0	100,0	-	-	2	2	-	-	100,0	100,0	-	-				
Донская	626	445	181	-	100,0	71,1	28,9	-	161	40	121	-	25,7	9,0	66,9	-				
Рысистые	163	154	2	7	100,0	94,5	1,2	4,3	155	151	-	4	95,1	98,1	-	57,1				
Советская	25	-	2	23	100,0	-	8,0	92,0	3	-	2	1	12,0	-	100,0	4,3				
тяжеловозная	233	-	233	-	100,0	-	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-	-				
Кабинский тип	1491	699	791	1	100,0	46,9	53,1	0,1	1205	699	506	-	80,8	100,0	64,0	-				
Кушумская	11819	6966	4613	240	100,0	58,9	39,0	2,0	7742	4746	2883	113	65,5	68,1	62,5	47,1				
Казахская	288	77	17	194	100,0	26,7	5,9	67,4	119	27	14	78	41,3	35,1	82,4	40,2				
Карабайрская	1391	940	328	123	100,0	67,6	23,6	8,8	1302	932	250	120	93,6	99,1	76,2	97,6				
Костанайская	4449	3159	1290	-	100,0	71,0	29,0	-	2970	2618	352	-	66,8	82,9	27,3	-				
Мугалжарская	89	36	48	5	100,0	40,4	53,9	5,6	82	35	46	1	92,1	97,2	95,8	20,0				
Орловская рысистая	13	-	1	12	100,0	-	7,7	92,3	2	-	-	2	15,4	-	-	16,7				
Русская тяжеловозная																				
Чистокровная	790	291	235	264	100,0	36,8	29,7	33,4	422	243	107	72	53,4	83,5	45,5	27,3				
Прочие породы лошадей	5051	4121	876	54	100,0	81,6	17,3	1,1	3824	3296	493	35	75,7	80,0	56,3	64,8				

Структура породного состава лошадей по категориям хозяйств в Республике Казахстан

в процентах

	Поголовье			
	все категории хозяйств 1	предприятия 2	крестьянские (фермерские) хозяйства 3	хозяйства населения 4
А				
Породное поголовье лошадей в том числе по породам:	100,0	100,0	100,0	100,0
Адаевская	3,5	5,3	-	1,5
Арабская	0,4	0,2	0,1	6,0
Ахалтекинская	2,1	2,4	1,5	2,5
Буденновская	0,0	0,0	-	-
Донская	2,2	2,4	2,1	-
Рысистые	0,6	0,8	0,0	0,7
Советская тяжеловозная	0,1	-	0,0	2,2
Кабинский тип	0,8	-	2,7	-
Кушумская	5,3	3,8	9,0	0,1
Казахская	42,0	38,0	52,7	23,4
Карабайрская	1,0	0,4	0,2	18,9
Костанайская	4,9	5,1	3,7	12,0
Мугалжарская	15,8	17,2	14,7	-
Орловская рысистая	0,3	0,2	0,5	0,5
Русская тяжеловозная	0,0	-	0,0	1,2
Чистопородная верховая	2,8	1,6	2,7	25,8
Прочие породы лошадей	18,0	22,5	10,0	5,3

Поголовье лошадей по породному составу в разрезе регионов

голов

	Поголовье лошадей по породному составу в разрезе регионов								
	Республика Казахстан 1	Ақмолинская 2	Ақтөбінская 3	Алматынская 4	Атырауская 5	Восточно- Казахстанская 6	Жамбылская 7	Западно- Казахстанская 8	Карагандинская 9
А									
Породное поголовье лошадей	28114	1906	3520	5414	608	2280	3055	714	1273
в том числе по породам:									
Адаевская	978	-	-	-	-	-	1	-	-
Арабская	110	-	-	33	-	9	27	-	1
Ахалтекинская	596	-	-	55	-	134	360	-	24
Буденновская	2	-	-	-	-	-	-	-	-
Донская	626	-	-	106	-	-	-	-	-
Рысистые	163	77	-	-	-	3	519	-	1
Советская тяжеловозная	25	-	-	-	-	-	-	-	2
Кабинский тип	233	-	-	-	-	233	-	-	-
Кушумская	1491	-	457	-	301	-	4	714	-
Казахская	11819	1808	995	1525	307	1676	1132	-	173
Карабайрская	288	-	-	-	-	-	144	-	-
Костанайская	1391	5	-	4	-	17	20	-	1

	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматынская	Атырауская	Восточно- Казахстанская	Жамбылская	Западно- Казахстанская	Карагандинская
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Мугалжарская	4449	-	2068	-	-	-	-	-	685
Орловская рысистая	89	-	-	-	-	1	2	-	-
Русская тяжеловозная	13	-	-	-	-	-	6	-	1
Чистокровная верховая	790	15	-	147	-	58	257	-	36
Прочие породы лошадей	5051	1	-	3544	-	149	583	-	349

продолжение

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо- Казахстанская	Южно- Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
А	10	11	12	13	14	15	16	17
Породное поголовье лошадей	1388	2274	985	2189	549	1732	73	154
в том числе по породам:								
Адаевская	-	-	963	-	-	13	1	-
Арабская	2	-	10	2	-	7	1	18
Ахалтекинская	-	10	2	2	-	8	-	1
Буденновская	-	2	-	-	-	-	-	-
Донская	-	-	-	-	-	-	-	-
Рысистые	34	-	-	-	40	3	-	4
Советская тяжеловозная	-	-	-	-	-	25	-	-
Кабинский тип	-	-	-	-	-	-	-	-
Кушумская	11	3	-	-	-	1	-	-
Казахская	242	313	-	2185	123	1334	4	2
Карабайрская	-	-	-	-	-	144	-	-
Костанайская	933	-	5	-	291	9	3	103
Мугалжарская	-	1696	-	-	-	-	-	-
Орловская рысистая	6	40	1	-	33	5	-	1
Русская тяжеловозная	-	-	1	-	-	5	-	-
Чистокровная верховая	34	-	3	-	59	178	3	-
Прочие породы лошадей	126	210	-	-	3	-	61	25

Структура породного состава поголовья лошадей в разрезе регионов

в процентах

	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматынская	Атырауская	Восточно- Казахстанская	Жамбылская	Западно- Казахстанская	Карагандинская
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Породное поголовье лошадей	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по породам:									
Адаевская	3,5	-	-	-	-	-	0,0	-	-
Арабская	0,4	-	-	0,6	-	0,4	0,9	-	0,1
Ахалтекинская	2,1	-	-	1,0	-	5,9	11,8	-	1,9
Буденновская	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Донская	2,2	-	-	2,0	-	-	17,0	-	0,1
Рысистые	0,6	4,0	-	-	-	0,1	-	-	0,2

	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматинская	Атырауская	Восточно-Казахстанская	Жамбылская	Западно-Казахстанская	Карагандинская
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Советская тяжеловозная	0,1	-	-	-	-	-	-	-	-
Кабинский тип	0,8	-	-	-	-	10,2	-	-	-
Кушумская	5,3	-	13,0	-	49,5	-	0,1	100,0	-
Казахская	42,0	94,9	28,3	28,2	50,5	73,5	37,1	-	13,6
Карабаирская	1,0	-	-	-	-	-	4,7	-	-
Костанайская	4,9	0,3	-	0,1	-	0,7	0,7	-	0,1
Мугалжарская	15,8	-	58,8	-	-	-	-	-	53,8
Орловская рысистая	0,3	-	-	-	-	0,0	0,1	-	-
Русская тяжеловозная	0,0	-	-	-	-	-	0,2	-	0,1
Чистокровная верховая	2,8	0,8	-	2,7	-	2,5	8,4	-	2,8
Прочие породы лошадей	18,0	0,1	-	65,5	-	6,5	19,1	-	27,4

продолжение

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
A	10	11	12	13	14	15	16	17
Породное поголовье лошадей	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по породам:								
Адаевская	-	-	97,8	-	-	0,8	1,4	-
Арабская	0,1	-	1,0	0,1	-	0,4	1,4	11,7
Ахалтекинская	-	0,4	0,2	0,1	-	0,5	-	0,6
Буденновская	-	0,1	-	-	-	-	-	-
Донская	-	-	-	-	-	-	-	-
Рысистые	2,4	-	-	-	7,3	0,2	-	2,6
Советская тяжеловозная	-	-	-	-	-	1,4	-	-
Кабинский тип	-	-	-	-	-	-	-	-
Кушумская	0,8	0,1	-	-	-	0,1	-	-
Казахская	17,4	13,8	-	99,8	22,4	77,0	5,5	1,3
Карабаирская	-	-	-	-	-	8,3	-	-
Костанайская	67,2	-	0,5	-	53,0	0,5	4,1	66,9
Мугалжарская	-	74,6	-	-	-	-	-	-
Орловская рысистая	0,4	1,8	0,1	-	6,0	0,3	-	0,6
Русская тяжеловозная	-	-	0,1	-	-	0,3	-	-
Чистокровная верховая	2,4	-	0,3	-	10,7	10,3	4,1	-
Прочие породы лошадей	9,1	9,2	-	-	0,5	-	83,6	16,2

Региональная структура поголовья лошадей по породному составу в разрезе регионов

в процентах

	1	2	3	4	5	6	7	8	9
	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматинская	Атырауская	Восточно-Казахстанская	Жамбылская	Западно-Казахстанская	Карагандинская
А	100,0	6,8	12,5	19,3	2,2	8,1	10,9	2,5	4,5
Породное поголовье лошадей									
в том числе по породам:									
Адаевская	100,0	-	-	-	-	-	0,1	-	-
Арабская	100,0	-	-	30,0	-	8,2	24,5	-	0,9
Ахалтекинская	100,0	-	-	9,2	-	22,5	60,4	-	4,0
Буденновская	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Донская	100,0	-	-	16,9	-	-	82,9	-	0,2
Рысистые	100,0	47,2	-	-	-	1,8	-	-	1,2
Советская тяжеловозная	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Кабинский тип	100,0	-	-	-	-	100,0	-	-	-
Кушумская	100,0	-	30,7	-	20,2	-	0,3	47,9	-
Казахская	100,0	15,3	8,4	12,9	2,6	14,2	9,6	-	1,5
Карабайрская	100,0	-	-	-	-	-	50,0	-	-
Костанайская	100,0	0,4	-	0,3	-	1,2	1,4	-	0,1
Мугалжарская	100,0	-	46,5	-	-	-	-	-	15,4
Орловская рысистая	100,0	-	-	-	-	1,1	2,2	-	-
Русская тяжеловозная	100,0	-	-	-	-	-	46,2	-	7,7
Чистокровная верховая	100,0	1,9	-	18,6	-	7,3	32,5	-	4,6
Прочие породы лошадей	100,0	0,0	-	70,2	-	2,9	11,5	-	6,9

продолжение

	10	11	12	13	14	15	16	17
	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
А	4,9	8,1	12	13	14	15	16	17
Породное поголовье лошадей								
в том числе по породам:								
Адаевская	-	-	-	-	-	-	-	-
Арабская	1,8	-	98,5	-	-	1,3	0,1	-
Ахалтекинская	-	1,7	9,1	1,8	-	6,4	0,9	16,4
Буденновская	-	100,0	0,3	0,3	-	1,3	-	0,2
Донская	-	-	-	-	-	-	-	-
Рысистые	20,9	-	-	-	24,5	1,8	-	2,5
Советская тяжеловозная	-	-	-	-	-	100,0	-	-
Кабинский тип	-	-	-	-	-	-	-	-
Кушумская	0,7	0,2	-	-	-	0,1	-	-
Казахская	2,0	2,6	-	18,5	1,0	11,3	0,0	0,0
Карабайрская	-	-	-	-	-	50,0	-	-
Костанайская	67,1	-	0,4	-	20,9	0,6	0,2	7,4
Мугалжарская	-	38,1	-	-	-	-	-	-
Орловская рысистая	6,7	44,9	1,1	70,2	37,1	5,6	-	1,1
Русская тяжеловозная	-	-	7,7	-	-	38,5	-	-

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
A	10	11	12	13	14	15	16	17
Чистокровная верховая	4,3	-	0,4	-	7,5	22,5	0,4	-
Прочие породы лошадей	2,5	4,2	-	-	0,1	-	1,2	0,5

Поголовье верблюдов по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан

голов

	Поголовье				Структура поголовья по категориям хозяйств, в %				Идентифицированное поголовье				Доля идентифицированного поголовья, в %			
	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства населения
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
Породное поголовье верблюдов	11724	10442	799	483	100,0	89,1	6,8	4,1	6712	5881	629	202	57,3	56,3	78,7	41,8
в том числе по породам																
Казахский бактриан	10022	8877	695	450	100,0	88,6	6,9	4,5	5763	5066	525	172	57,5	57,1	75,5	38,2
Туркменская (арвана)	1702	1565	104	33	100,0	92,0	6,1	1,9	949	815	104	30	55,8	52,1	100,0	90,9
Прочие породы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Структура породного состава верблюдов по категориям хозяйств в Республике Казахстан

в процентах

	Поголовье				в процентах
	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	крестьянские (фермерские) хозяйства населения	
A	1	2	3	4	
Породное поголовье верблюдов в том числе по породам	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Казахский бактриан	85,5	85,0	87,0	87,0	93,2
Туркменская (арвана)	14,5	15,0	13,0	13,0	6,8
Прочие породы	-	-	-	-	-

Поголовье верблюдов по породному составу в разрезе регионов

голов

	в том числе по породам				Структура породного поголовья, в %				Региональная структура, в %					
	Породное поголовье верблюдов	Казахский бактриан	Туркменская (арвана)	Прочие породы верблюдов	Породное поголовье верблюдов	Казахский бактриан	Туркменская (арвана)	Прочие породы верблюдов	в том числе по породам			в том числе по породам		
									Казахский бактриан	Туркменская (арвана)	Прочие породы верблюдов	Казахский бактриан	Туркменская (арвана)	Прочие породы верблюдов
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
Республика Казахстан	11724	10022	1702	-	100,0	85,5	14,5	-	100,0	100,0	100,0	-		
Акмолинская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Актюбинская	157	157	-	-	100,0	100,0	-	-	1,3	1,6	-	-		
Алматинская	2306	1556	750	-	100,0	67,5	32,5	-	19,7	15,5	44,1	-		
Атырауская	1580	1562	18	-	100,0	98,9	1,1	-	13,5	15,6	1,1	-		
Восточно-Казахстанская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Жамбылская	495	462	33	-	100,0	93,3	6,7	-	4,2	4,6	1,9	-		
Западно-Казахстанская	208	208	-	-	100,0	100,0	-	-	1,8	2,1	-	-		
Карагандинская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Костанайская	14	14	-	-	100,0	100,0	-	-	0,1	0,1	-	-		
Кызылординская	2311	2211	104	-	100,0	95,5	4,5	-	19,7	22,1	6,1	-		
Мангистауская	3013	3013	-	-	100,0	100,0	-	-	25,7	30,1	-	-		
Павлодарская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Северо-Казахстанская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		
Южно-Казахстанская г. Астана	1636	839	797	-	100,0	51,3	48,7	-	14,0	8,4	46,8	-		
г. Алматы	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-		

Поголовье кур всех видов по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан

голов

	Поголовье				Структура поголовья по категориям хозяйств, в %				Структура породного состава, в %			
	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Породное поголовье кур	11945164	11878353	50868	15943	100,0	99,4	0,4	0,1	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по породам:												
Куры-кросс "Алатау"	325393	320349	-	5044	100,0	98,4	-	1,6	2,7	2,7	-	31,6
Куры-кросс "Анак"	1165613	1164994	-	619	100,0	99,9	-	0,1	9,8	9,8	-	3,9
Куры-кросс "Борос"	51079	50886	-	193	100,0	99,6	-	0,4	0,4	0,4	-	1,2

	Поголовье						Структура поголовья по категориям хозяйств, в %						Структура породного состава, в %					
	все категории хозяйств		предприятия		крестьянские (фермерские) хозяйства		хозяйства населения		все категории хозяйств		предприятия		крестьянские (фермерские) хозяйства		хозяйства населения			
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16		
A																		
Куры-кросс "Гибро"	1157842	1157827	-	15	100,0	100,0	-	0,0	9,7	10	11	12	0,1					
Куры-кросс "Ломан Браун"	4208	4208	-	-	100,0	100,0	-	-	0,0	-	-	-	-					
Куры-кросс "Ломан белый ЛСЛ"	709340	709320	-	20	100,0	100,0	-	0,0	6,0	-	-	0,1						
Куры-кросс "Ну-Line"	594084	544101	49873	110	100,0	91,6	8,4	0,0	4,6	98,0	0,7							
Куры-кросс "Росс-308"	176947	176947	-	-	100,0	100,0	-	-	1,5	-	-	-						
Куры-кросс "Родонит 2"	1415016	1414527	467	22	100,0	100,0	0,0	0,0	11,8	11,9	0,9	0,1						
Куры-кросс "Яффа"	20	-	-	20	100,0	-	-	100,0	0,0	-	-	0,1						
Куры-кросс "Шейвер"	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-						
Куры-кросс "Иза-браун"	952714	952714	-	-	100,0	100,0	-	-	8,0	8,0	-	-						
Куры-кросс "Хабард"	3216	3216	-	-	100,0	100,0	-	-	0,0	0,0	-	-						
Куры-кросс "Омский Белый"	288994	288807	78	109	100,0	99,9	0,0	0,0	2,4	2,4	0,2	0,7						
Куры-кросс "Омский 8"	21	-	-	21	100,0	-	-	100,0	0,0	-	-	0,1						
Куры-кросс "Сибиряк"	98	-	-	98	100,0	-	-	100,0	0,0	-	-	0,6						
Куры-кросс "Титан"	669170	669120	-	50	100,0	100,0	-	0,0	5,6	5,6	-	0,3						
Куры-кросс Цветные	1257	-	-	1257	100,0	-	-	100,0	0,0	-	-	7,9						
Куры-кросс "Хайсекс коричневый"	655649	655191	-	458	100,0	99,9	-	0,1	5,5	5,5	-	2,9						
Куры-кросс "Э-21"	30256	30000	-	256	100,0	99,2	-	0,8	0,3	0,3	-	1,6						
Куры-кросс "Бройлер-6"	1387088	1381800	140	5148	100,0	99,6	0,0	0,4	11,6	11,6	0,3	32,3						
Прочие породы кур	2357159	2354346	310	2503	100,0	99,9	0,0	0,1	19,7	19,8	0,6	15,7						

Поголовье кур по породному составу в разрезе регионов

голов

	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматинская	Атырауская	Восточно- Казахстанская	Жамбылская	Западно- Казахстанская	Карагандинска я
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Породное поголовье кур	11945164	1362165	273789	5546034	-	1536727	7193	-	581612
в том числе по породам:									
Куры-кросс "Алатау"	325393	-	-	320349	-	-	5035	-	-
Куры-кросс "Анак"	1165613	-	-	1164994	-	-	531	-	-
Куры-кросс "Борос"	51079	50886	-	-	-	-	185	-	-
Куры-кросс "Гибро"	1157842	-	-	121494	-	1036333	15	-	-
Куры-кросс "Ломан Браун"	4208	-	-	-	-	-	-	-	4208
Куры-кросс "Ломан белый ЛСЛ"	709340	-	130339	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Hy-Line"	594084	496502	-	49873	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Росс-308"	176947	6396	-	-	-	16315	-	-	46894
Куры-кросс "Родонит 2"	1415016	311174	113450	30500	-	467	-	-	-
Куры-кросс "Ярфа"	20	-	-	-	-	-	20	-	-
Куры-кросс "Шейвер"	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Иза-браун"	952714	-	-	46500	-	483524	-	-	-
Куры-кросс "Хабард"	3216	3216	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Омский Белый"	288994	-	-	-	-	78	70	-	-
Куры-кросс "Омский 8"	21	-	-	-	-	-	21	-	-
Куры-кросс "Сибиряк"	98	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Титан"	669170	-	-	669120	-	-	34	-	-
Куры-кросс Цветные	1257	-	-	-	-	-	75	-	-
Куры-кросс "Хайсекс коричневый"	655649	493913	-	-	-	-	20	-	-
Куры-кросс "Э-21"	30256	-	30000	-	-	-	30	-	-
Куры-кросс "Бройлер-6"	1387088	-	-	1381800	-	10	1157	-	-
Прочие породы кур	2357159	78	-	1761404	-	-	-	-	530510

продолжение

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо- Казахстанская	Южно- Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
А	10	11	12	13	14	15	16	17
Породное поголовье кур	350219	174237	-	514270	947303	650831	784	-
в том числе по породам:								
Куры-кросс "Алатау"	-	-	-	-	-	9	-	-
Куры-кросс "Анак"	-	-	-	-	-	88	-	-
Куры-кросс "Борос"	-	-	-	-	-	8	-	-
Куры-кросс "Гибро"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Ломан Браун"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Ломан белый ЛСЛ"	-	-	-	-	489504	89497	-	-
Куры-кросс "Hy-Line"	-	47599	-	-	-	110	-	-
Куры-кросс "Росс-308"	-	-	-	-	-	107342	-	-
Куры-кросс "Родонит 2"	303823	14928	-	24270	167992	448390	22	-

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
A	10	11	12	13	14	15	16	17
Куры-кросс "Яффа"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Шейвер"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Иза-браун"	-	-	422690	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Хабард"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Омский Белый"	44000	-	-	-	244807	-	39	-
Куры-кросс "Омский 8"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Сибиряк"	-	-	-	-	-	-	98	-
Куры-кросс "Титан"	-	-	-	-	-	14	2	-
Куры-кросс Цветные	-	-	-	-	-	1157	25	-
Куры-кросс "Хайсекс коричневый"	-	48968	-	67310	45000	10	428	-
Куры-кросс "Э-21"	-	-	-	-	-	156	70	-
Куры-кросс "Бройлер-6"	-	-	-	-	-	4050	71	-
Прочие породы кур	2396	62742	-	-	-	-	29	-

Структура породного поголовья кур в разрезе регионов

в процентах

	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматынская	Атырауская	Восточно-Казахстанская	Жамбылская	Западно-Казахстанская	Карагандинская
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Породное поголовье кур	100,0	100,0	100,0	100,0	-	100,0	100,0	-	100,0
в том числе по породам:									
Куры-кросс "Алагау"	2,7	-	-	5,8	-	-	70,0	-	-
Куры-кросс "Анак"	9,8	-	-	21,0	-	-	7,4	-	-
Куры-кросс "Борос"	0,4	3,7	-	-	-	-	2,6	-	-
Куры-кросс "Гибро"	9,7	-	-	2,2	-	67,4	0,2	-	-
Куры-кросс "Ломан Браун"	0,0	-	-	-	-	-	-	-	0,7
Куры-кросс "Ломан Белый ПСЛ"	5,9	-	47,6	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Ну-Line"	5,0	36,4	-	0,9	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Росс-308"	1,5	0,5	-	-	-	1,1	-	-	8,1
Куры-кросс "Родонит 2"	11,8	22,8	41,4	0,5	-	0,0	-	-	-
Куры-кросс "Яффа"	0,0	-	-	-	-	-	0,3	-	-
Куры-кросс "Шейвер"	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Иза-браун"	8,0	-	-	0,8	-	31,5	-	-	-
Куры-кросс "Хабард"	0,0	0,2	-	-	-	0,0	-	-	-
Куры-кросс "Омский Белый"	2,4	-	-	-	-	0,0	1,0	-	-
Куры-кросс "Омский 8"	0,0	-	-	-	-	-	0,3	-	-
Куры-кросс "Сибиряк"	0,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Титан"	5,6	-	-	12,1	-	-	0,5	-	-
Куры-кросс Цветные	0,0	-	-	-	-	-	1,0	-	-
Куры-кросс "Хайсекс коричневый"	5,5	36,3	-	-	-	-	0,3	-	-
Куры-кросс "Э-21"	0,3	-	11,0	-	-	-	0,4	-	-
Куры-кросс "Бройлер-6"	11,6	-	-	24,9	-	0,0	16,1	-	-
Прочие породы кур	19,7	0,0	-	31,8	-	-	-	-	91,2

продолжение

	Костанайская 10	Кызылординская 11	Мангистауская 12	Павлодарская 13	Северо- Казахстанская 14	Южно- Казахстанская 15	г. Астана 16	г. Алматы 17
Породные поголовья кур	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	-
в том числе по породам:								
Куры-кросс "Алатау"	-	-	-	-	-	0,0	-	-
Куры-кросс "Анак"	-	-	-	-	-	0,0	-	-
Куры-кросс "Борос"	-	-	-	-	-	0,0	-	-
Куры-кросс "Гибро"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Ломан Браун"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Ломан белый ЛСЛ"	-	-	-	-	51,7	13,8	-	-
Куры-кросс "Ну-Line"	-	27,3	-	-	-	0,0	-	-
Куры-кросс "Росс-308"	-	-	-	-	-	16,5	-	-
Куры-кросс "Родонит 2"	86,8	8,6	4,7	17,7	17,7	68,9	2,8	-
Куры-кросс "Яффа"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Шейвер"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Иза-Браун"	-	-	-	82,2	-	-	-	-
Куры-кросс "Хабард"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Омский Белый"	12,6	-	-	-	25,8	-	5,0	-
Куры-кросс "Сибиряк"	-	-	-	-	-	-	12,5	-
Куры-кросс "Титан"	-	-	-	-	-	0,0	0,3	-
Куры-кросс Цветные	-	-	-	-	-	0,2	3,2	-
Куры-кросс "Хайсекс коричневый"	-	28,1	13,1	-	4,8	0,0	54,6	-
Куры-кросс "Э-21"	-	-	-	-	-	0,0	8,9	-
Куры-кросс "Бройлер-6"	-	-	-	-	-	0,6	9,1	-
Прочие породы кур	0,7	36,0	-	-	-	-	3,7	-

Региональная структура породного поголовья кур

в процентах

	Республика Казахстан 1	Акмолинская 2	Актюбинская 3	Алматинская 4	Атырауская 5	Восточно- Казахстанская 6	Жамбылская 7	Западно- Казахстанская 8	Карагандинска я 9
Породные поголовья кур	100,0	11,4	2,3	46,4	-	12,9	0,1	-	4,9
в том числе по породам:									
Куры-кросс "Алатау"	100,0	-	-	98,4	-	-	1,5	-	-
Куры-кросс "Анак"	100,0	-	-	99,9	-	-	0,0	-	-
Куры-кросс "Борос"	100,0	99,6	-	-	-	-	0,4	-	-
Куры-кросс "Гибро"	100,0	-	-	10,5	-	89,5	0,0	-	-
Куры-кросс "Ломан Браун"	100,0	-	-	-	-	-	-	-	100,0
Куры-кросс "Ломан белый ЛСЛ"	100,0	-	18,4	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Ну-Line"	100,0	83,6	-	8,4	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Росс-308"	100,0	3,6	-	-	-	9,2	-	-	26,5
Куры-кросс "Родонит 2"	100,0	22,0	8,0	2,2	-	0,0	-	-	-
Куры-кросс "Яффа"	100,0	-	-	-	-	-	100,0	-	-

	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматинская	Атырауская	Восточно-Казахстанская	Жамбылская	Западно-Казахстанская	Карагандинская
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Куры-кросс "Шейвер"	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Иза-браун"	100,0	-	-	4,9	-	50,8	-	-	-
Куры-кросс "Хабард"	100,0	100,0	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Омский Белый"	100,0	-	-	-	-	0,0	0,0	-	-
Куры-кросс "Омский 8"	100,0	-	-	-	-	-	100,0	-	-
Куры-кросс "Сибиряк"	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Титан"	100,0	-	-	100,0	-	-	0,0	-	-
Куры-кросс Цветные	100,0	-	-	-	-	-	6,0	-	-
Куры-кросс "Хайсекс коричневый"	100,0	75,3	-	-	-	-	0,0	-	-
Куры-кросс "Э-21"	100,0	-	99,2	-	-	-	0,1	-	-
Куры-кросс "Бройлер-6"	100,0	-	-	99,6	-	0,0	0,1	-	-
Прочие породы кур	100,0	0,0	-	74,7	-	-	-	-	22,5

продолжение

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
А	10	11	12	13	14	15	16	17
Породное поголовье кур в том числе по породам:	2,9	1,5	4,3	7,9	5,4	0,0	-	-
Куры-кросс "Алатау"	-	-	-	-	-	0,0	-	-
Куры-кросс "Анак"	-	-	-	-	-	0,0	-	-
Куры-кросс "Борос"	-	-	-	-	-	0,0	-	-
Куры-кросс "Гибро"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Ломан Браун"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Ломан белый ЛСЛ"	-	8,0	-	-	69,0	12,6	-	-
Куры-кросс "Ну-Line"	-	-	-	-	-	0,0	-	-
Куры-кросс "Росс-308"	-	-	-	-	-	60,7	-	-
Куры-кросс "Родонит 2"	21,5	1,1	-	1,7	11,9	31,7	0,0	-
Куры-кросс "Яффа"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Шейвер"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Иза-браун"	-	-	-	44,4	-	-	-	-
Куры-кросс "Хабард"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Омский Белый"	15,2	-	-	-	84,7	-	0,0	-
Куры-кросс "Омский 8"	-	-	-	-	-	-	-	-
Куры-кросс "Сибиряк"	-	-	-	-	-	-	100,0	-
Куры-кросс "Титан"	-	-	-	-	-	0,0	0,0	-
Куры-кросс Цветные	-	-	-	-	-	92,0	2,0	-
Куры-кросс "Хайсекс коричневый"	-	7,5	-	10,3	6,9	0,0	0,1	-
Куры-кросс "Э-21"	-	-	-	-	-	0,5	0,2	-
Куры-кросс "Бройлер-6"	-	-	-	-	-	0,3	0,0	-
Прочие породы кур	0,1	2,7	-	-	-	-	0,0	-

Поголовье уток, индюков и страусов по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан

голов

	Поголовье				Структура поголовья по категориям хозяйств, в %				Структура породного состава, в %							
	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения
А	25767	24361	1100	306	100,0	94,5	4,3	1,2	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Породное поголовье уток в том числе по породам:																
Кресс "Арман"	184	-	-	184	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	0,7	-	-	60,1
Кресс "Медео"	24465	24361	-	104	100,0	99,6	-	0,4	100,0	100,0	100,0	100,0	94,9	-	-	34,0
Прочие породы	1118	-	1100	18	100,0	-	98,4	1,6	-	-	-	-	4,3	-	100,0	5,9
Породное поголовье индюков в том числе по породам:																
Красноградский перламутровый	69	-	-	69	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	8,5	-	-	34,0
Московский широкогрудный БИК	106	-	-	106	100,0	-	-	100,0	-	-	-	-	13,1	-	-	52,2
Прочие породы индюков	634	-	606	28	100,0	-	95,6	4,4	-	-	-	-	78,4	-	100,0	13,8
Породное поголовье страусов в том числе по породам:																
Австралийские	274	236	11	27	100,0	86,1	4,0	9,9	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Африканские	249	236	-	13	100,0	94,8	-	5,2	-	-	-	-	90,9	-	-	48,1
Прочие породы страусов	25	-	11	14	100,0	-	44,0	56,0	-	-	-	-	9,1	-	100,0	51,9

Поголовье уток, индюков и страусов по породному составу в разрезе регионов

голов

	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматинская	Атырауская	Восточно-Казахстанская	Жамбылская	Западно-Казахстанская	Карагандинская
А	25767	6856	3	4	5	6	7	8	9
Породное поголовье уток в том числе по породам:									
Кресс "Арман"	184	-	-	-	-	-	184	-	-
Кресс "Медео"	24465	6856	-	-	-	-	92	-	-
Прочие породы уток	1118	-	-	1090	-	-	-	-	-
Породное поголовье индюков в том числе по породам:									
Краснодарский перламутровый	69	-	-	-	-	-	61	-	-
Московский широкогрудный БИК-5	106	-	-	-	-	-	32	-	-
Прочие породы индюков	634	-	-	608	-	-	-	-	-
Породное поголовье страусов в том числе по породам:									
Австралийские	274	-	-	67	-	11	-	-	6
Африканские	249	-	-	67	-	-	-	-	-
Прочие породы страусов	25	-	-	-	-	11	-	-	6

продолжение

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
А	10	11	12	13	14	15	16	17
Породное поголовье уток	17533	-	-	-	-	-	-	-
в том числе по породам:								
Кросс "Арман"	-	-	-	-	-	-	-	-
Кросс "Медео"	17505	-	-	-	-	12	-	-
Прочие породы уток	28	-	-	-	-	-	-	-
Породное поголовье индюков	-	-	-	-	-	108	-	-
в том числе по породам:								
Краснодарский перламутровый	-	-	-	-	-	8	-	-
Московский широкогрудный	-	-	-	-	-	74	-	-
БИК-5	-	-	-	-	-	26	-	-
Прочие породы индюков	-	-	-	-	-	-	-	-
Породное поголовье страусов	169	-	-	8	13	-	-	-
в том числе по породам:								
Австралийские	-	-	-	-	-	-	-	-
Африканские	169	-	-	-	13	-	-	-
Прочие породы страусов	-	-	-	8	-	-	-	-

Структура породного состава поголовья уток, индюков и страусов в разрезе регионов

в процентах

	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматинская	Атырауская	Восточно-Казахстанская	Жамбылская	Западно-Казахстанская	Карагандинская
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Породное поголовье уток	100,0	100,0	-	100,0	-	-	100,0	-	-
в том числе по породам:									
Кросс "Арман"	0,7	-	-	-	-	-	66,7	-	-
Кросс "Медео"	94,9	100,0	-	-	-	-	33,3	-	-
Прочие породы уток	4,3	-	-	100,0	-	-	-	-	-
Породное поголовье индюков	100,0	-	-	100,0	-	-	100,0	-	-
в том числе по породам:									
Краснодарский перламутровый	8,5	-	-	-	-	-	65,6	-	-
Московский широкогрудный	13,1	-	-	-	-	-	34,4	-	-
Прочие породы индюков	78,4	-	-	100,0	-	-	-	-	-
Породное поголовье страусов	100,0	-	-	100,0	-	100,0	-	-	100,0
в том числе по породам:									
Австралийские	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Африканские	90,9	-	-	100,0	-	-	-	-	-
Прочие породы страусов	9,1	-	-	-	8	100,0	-	-	100,0

продолжение

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
А	10	11	12	13	14	15	16	17
Породное поголовье уток	100,0	-	-	-	-	100,0	-	-
в том числе по породам:								
Кросс "Арман"	-							
Кросс "Медео"	99,8					100,0		
Прочие породы уток	0,2							
Породное поголовье индюков	-	-	-	-	-	100,0	-	-
в том числе по породам:								
Краснодарский перламутровый	-							
Московский широкогрудный	-					7,4		
БИК-5	-							
Прочие породы индюков	-					68,5		
Породное поголовье страусов	100,0	-	-	100,0	100,0	-	-	-
в том числе по породам:								
Австралийские	-							
Африканские	100,0				100,0			
Прочие породы страусов	-			100,0				

Региональная структура поголовья уток, индюков и страусов по породному составу в разрезе регионов

в процентах

	Республика Казахстан	Акмолинская	Актюбинская	Алматинская	Атырауская	Восточно-Казахстанская	Жамбылская	Западно-Казахстанская	Карагандинская
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9
Породное поголовье уток	100,0	26,6	-	4,2	-	-	1,1	-	-
в том числе по породам:									
Кросс "Арман"	100,0						100,0		
Кросс "Медео"	100,0	28,0		97,5			0,4		
Прочие породы уток	100,0	-	-	75,2	-	-	11,5	-	-
Породное поголовье индюков	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе по породам:									
Краснодарский перламутровый	100,0	-	-	-	-	-	88,4	-	-
Московский широкогрудный	100,0	-	-	-	-	-	30,2	-	-
БИК-5	100,0	-	-	95,9	-	-	-	-	-
Прочие породы индюков	100,0	-	-	24,5	-	4,0	-	-	2,2
Породное поголовье страусов	100,0	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе по породам:									
Австралийские	-								
Африканские	100,0	-	-	26,9	-	-	-	-	-
Прочие породы страусов	100,0	-	-	-	100,0	44,0	-	-	24,0

продолжение

	Костанайская	Кызылординская	Мангистауская	Павлодарская	Северо-Казахстанская	Южно-Казахстанская	г. Астана	г. Алматы
A	10	11	12	13	14	15	16	17
Породное поголовье уток в том числе по породам:	68,0	-	-	-	-	0,0	-	-
Кросс "Арман"	-	-	-	-	-	-	-	-
Кросс "Медео"	71,6	-	-	-	-	0,0	-	-
Прочие породы уток	2,5	-	-	-	-	-	-	-
Породное поголовье индюков в том числе по породам:	-	-	-	-	-	13,3	-	-
Краснодарский перламутровый	-	-	-	-	-	11,6	-	-
Московский широкогрудный	-	-	-	-	-	69,8	-	-
БИК-5	-	-	-	-	-	4,1	-	-
Прочие породы индюков	61,7	-	-	2,9	4,7	-	-	-
Породное поголовье страусов в том числе по породам:	-	-	-	-	-	-	-	-
Австралийские	-	-	-	-	-	-	-	-
Африканские	67,9	-	-	-	5,2	-	-	-
Прочие породы страусов	-	-	-	32,0	-	-	-	-

Поголовье кроликов по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан

голов

	Поголовье			Структура поголовья по категориям хозяйств, в %					Структура породного поголовья, в %				
	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	все категории хозяйств	предприятия	крестьянские (фермерские) хозяйства	хозяйства населения	
A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
Всего кроликов	82158	1221	731	80206	100,0	1,5	0,9	97,6	100,0	100,0	100,0	100,0	
в том числе по породам													
Советская шиншилла	322	-	-	322	100,0	-	-	100,0	0,4	-	-	0,4	
Прочие породы кроликов	81836	1221	731	79884	100,0	1,5	0,9	97,6	99,6	100,0	100,0	99,6	

Поголовье кроликов по породному составу и его структура в разрезе регионов

голов

	Породное поголовье кроликов			в том числе по породам			Структура породного поголовья, в %			Региональная структура, в %		
	1	2	3	Советская шиншилла	Прочие породы кроликов	Породное поголовье кроликов	в том числе по породам		7	в том числе по породам		9
							Советская шиншилла	Прочие породы кроликов		Советская шиншилла	Прочие породы кроликов	
А	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	
Республика Казахстан	82158	322	81836	100,0	0,4	100,0	99,6	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Акмолинская	16642	-	16642	100,0	-	100,0	100,0	20,3	20,3	-	-	20,3
Актюбинская	1020	-	1020	100,0	-	100,0	100,0	1,2	1,2	-	-	1,2
Алматинская	2989	-	2989	100,0	-	100,0	100,0	3,6	3,6	-	-	3,7
Атырауская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Восточно-Казахстанская	11890	296	11594	100,0	2,5	100,0	97,5	14,5	14,5	91,9	91,9	14,2
Жамбылская	1721	22	1699	100,0	1,3	100,0	98,7	2,1	2,1	6,8	6,8	2,1
Западно-Казахстанская	1016	-	1016	100,0	-	100,0	100,0	1,2	1,2	-	-	1,2
Карагандинская	11728	-	11728	100,0	-	100,0	100,0	14,3	14,3	-	-	14,3
Костанайская	17595	-	17595	100,0	-	100,0	100,0	21,4	21,4	-	-	21,5
Кызылординская	583	-	583	100,0	-	100,0	100,0	0,7	0,7	-	-	0,7
Мангистауская	91	-	91	100,0	-	100,0	100,0	0,1	0,1	-	-	0,1
Павлодарская	1906	-	1906	100,0	-	100,0	100,0	2,3	2,3	-	-	2,3
Северо-Казахстанская	12065	-	12065	100,0	-	100,0	100,0	14,7	14,7	-	-	14,7
Южно-Казахстанская г. Астана	1990	-	1990	100,0	-	100,0	100,0	2,4	2,4	-	-	2,4
г. Алматы	30	4	26	100,0	13,3	100,0	86,7	0,0	0,0	1,2	1,2	0,0
	892	-	892	100,0	-	100,0	100,0	1,1	1,1	-	-	1,1

Поголовье пчелосемей по породному составу и его структура по категориям хозяйств в Республике Казахстан

Тыс. штук

	Пчелосемьи				Структура пчелосемей по категориям хозяйств, в %				Структура породных пчелосемей, в %								
	все категории хозяйств	предприятия	2	3	крестьянские (фермерские) хозяйства	4	все категории хозяйств	5	предприятия	6	7	8	все категории хозяйств	9	10	11	12
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12					
Всего пчелосемей	44394	3466	3271	37657	100,0	7,8	7,4	84,8	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
в том числе по породам																	
Карпатская	63	-	5	58	100,0	-	7,9	92,1	0,1	-	-	0,2	-	-	-	-	0,2
Краинская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Среднерусская	525	360	155	10	100,0	68,6	29,5	1,9	1,2	10,4	4,7	1,2	10,4	4,7	1,2	10,4	4,7
Прочие породы	43806	3106	3111	37589	100,0	7,1	7,1	85,8	98,7	89,6	95,1	98,7	89,6	95,1	98,7	89,6	95,1

Пчелосемьи по породному составу и их структура в разрезе регионов

Тыс. штук

	Породное поголовье пчелосемей	в том числе по породам					Структура пчелосемей по породам, в %					Региональная структура, в %				
		Карпатская	Крайнская	Среднерусская	Прочие породы пчел	породное поголовье пчелосемей	Карпатская	Крайнская	Среднерусская	Прочие породы пчел	породное поголовье пчелосемей	Карпатская	Крайнская	Среднерусская	Прочие породы пчел	породное поголовье пчелосемей
А	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	
Республика Казахстан	44394	63	-	525	43806	100,0	0,1	-	1,2	98,7	100,0	100,0	-	100,0	100,0	
Акмолинская	337	-	-	-	337	100,0	-	-	-	100,0	0,8	-	-	-	0,8	
Актюбинская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Алматинская	5850	-	-	155	5695	100,0	-	-	2,6	97,4	13,2	-	-	29,5	13,0	
Атырауская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Восточно-Казахстанская	33238	-	-	-	33238	100,0	-	-	-	100,0	74,9	-	-	-	75,9	
Жамбылская	1003	-	-	10	993	100,0	-	-	1,0	99,0	2,3	-	-	1,9	2,3	
Западно-Казахстанская	103	-	-	-	103	100,0	-	-	-	100,0	0,2	-	-	-	0,2	
Карагандинская	230	-	-	-	230	100,0	-	-	-	100,0	0,5	-	-	-	0,5	
Костанайская	97	5	-	-	92	100,0	5,2	-	-	94,8	0,2	7,9	-	-	0,2	
Кызылординская	326	-	-	-	326	100,0	-	-	-	100,0	0,7	-	-	-	0,7	
Мангистауская	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Павлодарская	236	-	-	-	236	100,0	-	-	-	100,0	0,5	-	-	-	0,5	
Северо-Казахстанская	509	-	-	-	509	100,0	-	-	-	100,0	1,1	-	-	-	1,2	
Южно-Казахстанская	1902	58	-	-	1844	100,0	3,0	-	-	97,0	4,3	92,1	-	-	4,2	
Г. Астана	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
Г. Алматы	563	-	-	360	203	100,0	-	-	63,9	36,1	1,3	-	-	68,6	0,5	

Қазақстан Республикасы Статистика агенттігі/2006-2007 ж.ж.бірінші ұлттық ауыл шаруашылығы санағының қорытындылары. Тұқымдық құрамы. 7 Том (қазақ тілінде) /Астана, 2008

Агентство Республики Казахстан по статистике/Итоги первой национальной сельскохозяйственной переписи 2006–2007 гг. Породный состав. Том 7/Астана, 2008

**2006-2007 жж бірінші ұлттық ауыл шаруашылығы санағының
қорытындылары**

Тұқымдық құрамы

7 Том

**Итоги первой национальной сельскохозяйственной переписи
2006–2007 гг.**

Породный состав

Том 7

Жинақты дайындағандар (ответственные за подготовку сборника):

Каримова З.А.
Кубакова Р. Е.
Шерьязданова С.Б.

Байланыс телефондары (контактные телефоны):

Тел.: 8(7172)74-92-09
Факс: 8(7172)74-92-95

Тираж: 60 дана(экз.)

Дизайні (дизайн и верстка): ЖШС «Формат-Х»