ՀԱՍՏԱՏՎԱԾ Է

Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի  
2020 թվականի հոկտեմբերի 27-ի  
թիվ 132 որոշմամբ

**ԿԱԶՄ**

Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների միջեւ փոխանակման ենթակա՝ տոհմային կենդանիների եւ սելեկցիոն նվաճումների մասին տեղեկությունների

I. Տեղեկություններ տոհմային կենդանիների մասին

1. Մթերատվության կաթնային ուղղության խոշոր եղջերավոր անասուններ՝

ա) լրիվ անունը (արտադրող ցլերի համար).

բ) ցեղը, ցեղայնությունը (տոկոսներով` ըստ յուրաքանչյուր ցեղի).

գ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

դ) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. M՝ արու, F՝ էգ).

ե) նույնականացման համարը` տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

զ) թույրն (նշվում է տառային ծածկագրով).

B&W՝ սեւ խայտաբղետ.

R&W՝ կարմիր խայտաբղետ.

B/R՝ առավելապես սեւ խայտաբղետ, սակայն մարմնի առանձին մասերը (ականջները, դունչը, մեջքը) ունեն սպեցիֆիկ կարմրավուն երանգ.

W/B՝ առավելապես սպիտակ, սակայն մարմնի առանձին մասերին առկա են սեւ բծեր.

G՝ գորշ.

RN՝ չալ.

BC՝ թխաթույր .

AB՝ ամբողջովին սեւ.

AR՝ ամբողջովին կարմիր.

AW՝ ամբողջովին սպիտակ։

Համապատասխան նշագրի բացակայության դեպքում թույրի անվանումը գրվում է ամբողջությամբ.

է) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

ը) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

թ) ռեցեսիվ գեները (նշվում են հապավումներ, որոնցով նշագրվում են Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի 2020 թվականի հունիսի 2-ի թիվ 74 որոշմամբ հաստատված՝ Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների տոհմային արտադրանքի մոլեկուլային գենետիկական փորձաքննության անցկացման մասին հիմնադրույթին համապատասխան անցկացված լաբորատոր հետազոտությունների արդյունքում բացահայտված գենետիկորեն պայմանավորված հիվանդությունները, գենետիկական անոմալիաները եւ կաթի սպիտակուցների գեների պոլիմորֆիզմները).

ժ) ստացման եղանակը (նշագրվում է տառային ծածկագրով)՝

ET ` էմբրիոտրանսպլանտանտ (սովորական).

ETM` տարբեր մանիպուլյացիաների օգնությամբ ստացված էմբրիոտրանսպլանտանտ (սաղմի բաժանում, կլոնավորում).

ЕТА` հասուն կենդանու կլոնավորման միջոցով ստացված էմբրիոտրանսպլանտանտ .

AI` արհեստական սերմնավորում.

NI`ձեռքով զուգավորում.

МВ` բազմակի ծնունդներ.

МВМ` խառը տիպի բազմակի ծնունդներ.

ТW` զույգ.

TRI` եռյակ։

Այլ դեպքերում ստացման եղանակը չի նշվում.

ժա) արտադրող ցլի համար ծնի թեթեւության ինդեքսներ՝

տվյալ արտադրող ցլի սերմնահեղուկով սերմնավորված կովերի եւ երինջների նկատմամբ.

դրա դուստրերի նկատմամբ։

Հաշվարկվում են Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի կողմից հաստատվող՝ մթերատվության կաթնային ուղղության խոշոր եղջերավոր անասունների տոհմային արժեքի գնահատման մեթոդիկային համապատասխան.

ժբ) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով).

փորձարկվողի նախնիների 1-ին սերնդի (ծնողների) համար նշվում է սույն կետի «բ», «գ», «ե», «զ», «թ» - «ժա», «ժգ», «ժդ» ենթակետերով (առկայության դեպքում՝ փորձարկվողի՝ սաղմի փոխպատվաստման մեթոդով ստացման դեպքում) եւ «ժե» ենթակետով նախատեսված տեղեկատվությունը.

փորձարկվողի նախնիների 2-րդ սերնդի ( հոր, մոր հոր եւ մոր ) համար նշվում է սույն կետի «բ», «գ», «ե», «զ», «թ» - «ժա» եւ «ժգ» - «ժե» ենթակետերով նախատեսված տեղեկատվությունը.

փորձարկվողի նախնիների 3-րդ սերնդի (հոր հոր, մոր մոր հոր եւ մոր) համար նշվում են նույնականացման համարները տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում, ինչպես նաեւ ցեղը, ցեղայնությունը (տոկոսներով՝ ըստ յուրաքանչյուր ցեղի).

ժգ) արտակազմվածքի գնահատումը (նշվում է տառային ծածկագրով)՝

ЕХ` գերազանց (90-100 բալ).

VG` շատ լավ (85-89 բալ).

GP` լավ պլյուսով (80-84 բալ).

G՝ լավ (75-79 բալ).

F՝ բավարար (65-74 բալ).

P՝ վատ (50-64 բալ).

ժդ) սեփական մթերատվության բացարձակ ցուցանիշները՝

մատղաշի եւ արտադրող ցլերի համար՝ կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տարիքի նշումով (տարեկան, ամսական, օրական).

կովերի համար՝ կիթը (կիլոգրամներով) ամենաբարձր լակտացիայի 305 օրում կամ անավարտ լակտացիայի ժամանակահատվածում (օրերով), կաթնային յուղի եւ սպիտակուցի պարունակությունը (տոկոսներով) եւ արդյունքը (կիլոգրամներով).

ժե) տոհմային արժեքի ընդհանուր եւ մասնավոր ինդեքսները (տոհմային արժեքի հարաբերական ցուցանիշները) (հաշվարկվում են մթերատվության կաթնային ուղղության խոշոր եղջերավոր անասունների տոհմային արժեքի գնահատման մեթոդիկային համապատասխան).

ժզ) տեղեկատվություն վերարտադրության մասին։ Նշվում են արտադրող ցլի անունը, նույնականացման համարը, սերմնավորման ամսաթիվը, արտադրող ցլի ռեցեսիվ գեները՝ սույն կետի «թ» ենթակետին համապատասխան, արտադրող ցլի ծնողների նույնականացման համարները, արտադրող ցլի մոր մթերատվության բացարձակ ցուցանիշները, արտադրող ցլի տոհմային արժեքի հարաբերական ցուցանիշները։

Արտադրող ցլի տոհմային արժեքի հարաբերական ցուցանիշները հաշվարկվում են մթերատվության կաթնային ուղղության խոշոր եղջերավոր անասունների տոհմային արժեքի գնահատման մեթոդիկային համապատասխան։

Սաղմերի փոխպատվաստման դեպքում նշվում են սաղմի տեղափոխման օրը, ամիսը, օրացուցային տարին, սաղմի ծնողների մասին տեղեկատվությունը՝ սույն կետի «ժբ» ենթակետի երկրորդ պարբերությանը համապատասխան։

Սերմնավորման համար ըստ սեռի բաժանված սերմնահեղուկի օգտագործման դեպքում նշվում է «Sexed Semen, F (М)» գրառումը։

2. Մթերատվության մսային ուղղության խոշոր եղջերավոր անասուններ՝

ա) լրիվ անունը (արտադրող ցլերի համար).

բ) ցեղը, ցեղայնությունը (տոկոսներով՝ ըստ յուրաքանչյուր ցեղի).

գ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

դ) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. М՝ արու, F՝ էգ).

ե) նույնականացման համարը` տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

զ) թույրը (նշվում է տառային ծածկագրով)՝

В&W՝ սեւ խայտաբղետ.

R&W՝ կարմիր խայտաբղետ.

В/R՝ առավելապես սեւ խայտաբղետ, սակայն մարմնի առանձին մասերը (ականջները, դունչը, մեջքը) ունեն սպեցիֆիկ կարմրավուն երանգ.

W/В՝ առավելապես սպիտակ, սակայն մարմնի առանձին մասերին առկա են սեւ բծեր.

G՝ գորշ.

RN՝ չալ.

ВС՝ թխաթույր.

АВ՝ ամբողջովին սեւ.

AR՝ ամբողջովին կարմիր.

АW՝ ամբողջովին սպիտակ։

Համապատասխան նշագրի բացակայության դեպքում թույրի անվանունը գրվում է ամբողջությամբ.

է) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

ը) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

թ) ռեցեսիվ գեները (նշվում են հապավումներ, որոնցով նշվում են Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների տոհմային արտադրանքի մոլեկուլային գենետիկական փորձաքննության անցկացման մասին հիմնադրույթին համապատասխան անցկացված լաբորատոր հետազոտությունների արդյունքում բացահայտված գենետիկորեն պայմանավորված հիվանդությունները, գենետիկական անոմալիաները).

ժ) ստացման եղանակը (նշվում է տառային ծածկագրով)՝

ET՝ էմբրիոտրանսպլանտանտ (սովորական).

ETM՝ տարբեր մանիպուլյացիաների օգնությամբ ստացված էմբրիոտրանսպլանտանտ (սաղմի բաժանում, կլոնավորում).

ЕТА՝ հասուն կենդանու կլոնավորման միջոցով ստացված էմբրիոտրանսպլանտանտ .

AI՝ արհեստական սերմնավորում.

NI՝ ձեռքով զուգավորում.

МВ՝ բազմակի ծնունդներ.

МВМ՝ խառը տիպի բազմակի ծնունդներ.

ТW՝ զույգ.

TRI՝ եռյակ։

Այլ դեպքերում ստացման եղանակը չի նշվում.

ժա) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով)՝

փորձարկվողի նախնիների 1-ին սերնդի (ծնողների) համար նշվում է սույն կետի «բ», «ե», «զ», «թ» եւ «ժբ» ենթակետերով նախատեսված տեղեկատվությունը.

փորձարկվողի նախնիների 2-րդ սերնդի (հոր, մոր հոր եւ մոր ) համար նշվում է սույն կետի «բ» եւ «ե» ենթակետերով նախատեսված տեղեկատվությունը.

փորձարկվողի նախնիների 3-րդ սերնդի (հոր հոր, մոր մոր հոր եւ մոր) համար նշվում են նույնականացման համարները տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում, ինչպես նաեւ ցեղը, ցեղայնությունը (տոկոսներով՝ ըստ յուրաքանչյուր ցեղի).

ժբ) մթերատվության որակները (նշվում են տոհմային արժեքի ընդհանուր եւ մասնավոր ինդեքսները)։

Սեփական մթերատվության բացարձակ ցուցանիշները հաշվարկվում են Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի կողմից հաստատվող՝ մթերատվության մսային ուղղության խոշոր եղջերավոր անասունների տոհմային արժեքի գնահատման մեթոդիկային համապատասխան.

ժգ) տեղեկատվություն վերարտադրության մասին։ Նշվում են երնջի կամ կովի վերարտադրության մեթոդի մասին տեղեկություններ (ձեռքով զուգավորում (NI), արհեստական սերմնավորում (AI), սաղմի փոխպատվաստում (ЕТ)), արտադրող ցլի անունը, նույնականացման համարը, սերմնավորման ամսաթիվը, արտադրող ցլի ռեցեսիվ գեները` սույն կետի «թ» ենթակետին համապատասխան, արտադրող ցլի ծնողների նույնականացման համարները, արտադրող ցլի մոր մթերատվության բացարձակ ցուցանիշները, արտադրող ցլի տոհմային արժեքի հարաբերական ցուցանիշները։

Արտադրող ցլի տոհմային արժեքի հարաբերական ցուցանիշները հաշվարկվում են մթերատվության մսային ուղղության խոշոր եղջերավոր անասունների տոհմային արժեքի գնահատման մեթոդիկային համապատասխան։

Սաղմերի փոխպատվաստման դեպքում նշվում են սաղմի տեղափոխման օրը, ամիսը, օրացուցային տարին, սաղմի ծնողների մասին տեղեկատվությունը՝ սույն կետի «ժա» ենթակետի երկրորդ պարբերությանը համապատասխան։

Սերմնավորման համար ըստ սեռի բաժանված սերմնահեղուկի օգտագործման ժամանակ նշվում է «Sexed Semen, F (М)» գրառումը։

3. Խոզեր.

ա) անհատական համարը (դաջվածքը).

բ) ցեղը՝ ծածկագրիչին համապատասխան համաձայն թիվ 1 հավելվածի , ցեղային համապատասխանությունը.

գ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

դ) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. М՝ վարազիկ, վարազ, F՝ մերունիկ, մերուն ).

ե) նույնականացման համարը` տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

զ) կենդանի զանգվածը վաճառքի ժամանակ (կիլոգրամներով).

է) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

ը) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

թ) ծագումը.

տեղեկություններ նախնիների առնվազն 3 սերունդների, դրանց ցեղերի, տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում՝ նույնականացման համարների մասին.

ծնողների (հոր եւ մոր) տոհմային արժեքի ինդեքսների (հաշվարկվում են Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի կողմից հաստատվող՝ խոզերի տոհմային արժեքի գնահատման մեթոդիկային համապատասխան).

ծնողների (հոր եւ մոր) մթերատվությունը.

միջին օրական քաշաճը՝ ծնվելուց մինչեւ 100 կիլոգրամ կենդանի զանգվածը (գրամներով).

մոր վերարտադրողական որակները (կենդանի խոճկորների քանակը բնում, որտեղից ծագում է կենդանին, ծնի համարի նշմամբ, կենդանի խոճկորների միջին քանակը` ըստ մոր բոլոր ծիների).

ժ) սեփական մթերատվությունը՝ 90-110 կիլոգրամ կենդանի զանգվածի հասնելու դեպքում.

տոհմային արժեքի ինդեքսները (հաշվարկվում են խոզերի տոհմային արժեքի գնահատման մեթոդիկային համապատասխան).

սեփական մթերատվության բացարձակ ցուցանիշները.

կենդանի զանգվածը` տոհմային արժեքի գնահատման օրվա դրությամբ (կիլոգրամներով).

պտուկների քանակը (նշվում է ֆունկցիոնալ պտուկների քանակը կրծքի աջ եւ ձախ կեսից).

միջին օրական քաշաճը՝ ծնվելուց մինչեւ 100 կիլոգրամ կենդանի զանգվածը (գրամներով).

100 կիլոգրամ կենդանի զանգվածի հասնելու տարիքը (օրերով).

անճարպ մսի պարունակությունը (տոկոսներով) (հաշվարկվում է խոզերի տոհմային արժեքի գնահատման մեթոդիկային համապատասխան).

ճարպի հաստությունը՝ 10-11 ողերի վրա (միլիմետրերով).

սեփական մթերատվության գնահատման ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

ռեցեսիվ գենետիկական թերություններ (RYR՝ արտադրող վարազների եւ վարազիկների համար)։

4. Ձիեր.

ա) անունը (առկայության դեպքում).

բ) նույնականացման համարը` տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

գ) անհատական համարը (խարանադրոշմի համարը կամ միկրոչիպի ծածկագիրը).

դ) կենդանու համարը` տոհմային կենդանիների պետական (ազգային) գրքում (առկայության դեպքում).

ե) կենդանու մարմնի վրա նշանների, նշումների գրաֆիկական նկարագրությունը (բլոկպերֆեկտային նկար).

զ) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. М` հովատակ, F՝ զամբիկ).

է) թույրը (աշխետ՝ աշխ., շիկակարմիր՝ շիկ., թխակարմիր՝ թխակ., գորշ՝ գորշ., շիկակարմիր՝ շիկ., սեւաթույր՝ սեւաթ., մուգ շագանակագույն՝ մուգ շագ., աշխետավուն՝ աշխ., շեկ՝ շեկ, չալ՝ չալ, մկնաժեռ՝ մկն., դեղձանագույն՝ դեղձ., ճանճկեն՝ ճանճ., աշխետ-պիսակավոր՝ աշխ.-պիս., սեւաթույր-պիսակավոր՝ սեւաթ.-պիս.).

ը) ցեղը, ցեղայնությունը (տոկոսներով` ըստ յուրաքանչյուր ցեղի).

թ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

ժ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

ժա) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

ժբ) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով)։ Նախնիների բոլոր սերունդների համար նշվում են կենդանու համարը տոհմային կենդանիների պետական (ազգային) գրքում (առկայության դեպքում), անունը (առկայության դեպքում), նույնականացման համարը, թույրը, ծննդյան տարեթիվը, ցեղը, դասն ըստ բոնիտավորման.

ժգ) բոնիտավորման մասին տեղեկություններ.

անցկացման ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

չափումներ՝ բարձրություն վզակոթում, կրծքի փաթը , նախադաստակի փաթը, իրանի թեք երկարություն (սանտիմետրերով), կենդանի զանգված (կիլոգրամներով).

գնահատում ըստ 10-բալանոց սանդղակի՝ ծագման, տիպայնության, չափումների, արտակազմվածքի, մթերատվության (աշխատունակության), սերնդի որակի (առկայության դեպքում), կաթնատվության (մթերատվության կաթնային ուղղության զամբիկների համար), կոմպլեքսային դասի համար.

ժդ) մասնակցությունը ցուցահանդեսներին, մրցույթներին, մրցումներին (միջոցառումների անվանումների, անցկացման ամսաթվի, վայրի եւ ստացված պարգեւների նշումով (առկայության դեպքում))։

5. Մթերատվության կոպտաբուրդ եւ կիսակոպտաբուրդ ուղղության ոչխարներ՝

ա) նույնականացման համարը` տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

բ) անհատական համարը.

գ) ցեղը.

դ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

ե) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. М՝ խոյ, F՝ մաքի).

զ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

է) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

ը) հիմնական սելեկցիոն հատկանիշները (նշվում են պայմանական նշաններով եւ չափման միավորներով՝ ըստ ցանկի` համաձայն թիվ 2 հավելվածի ).

մինչեւ 12 ամսական (18 ամսական) տարիքի կենդանիների համար՝ կենդանի զանգվածը տարիքում (ամիսներ), դմակի (ճարպոտ պոչի) չափսը եւ ձեւը, բրդային մթերատվության ցուցանիշները (լվացած (առկայության դեպքում) կամ սկզբնական վիճակում բրդի խուզվածքը), ընդհանուր գնահատականը՝ 5-բալանոց սանդղակով.

12 ամսական (18 ամսական) եւ բարձր տարիքի կենդանիների համար՝ կենդանու տիպը, համակազմվածքը, արտակազմվածքը, կենդանի զանգվածը տարիքում (ամիսներ), դմակի (ճարպոտ պոչի) չափսը եւ ձեւը, բրդային մթերատվության ցուցանիշները (լվացած (առկայության դեպքում) կամ սկզբնական վիճակում բրդի խուզվածքը), բրդի ստեւային եւ աղվամազավոր մանրաթելերի երկարությունը, բրդի գույնը եւ դասը), կոմպլեքսային դասը.

թ) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով).

փորձարկվողի նախնիների 1-ին սերնդի (ծնողների) համար նշվում են նույնականացման համարները տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում, ցեղը, առավելագույն կենդանի զանգվածը տարիքում (տարեկան), բրդի խուզվածքը առավելագույնը՝ տարիքում (տարեկան), բրդի ստեւային եւ աղվամազավոր մանրաթելերի երկարությունը, բրդի գույնը եւ դասը, դմակի (ճարպային պոչի) չափսը եւ ձեւը, կոմպլեքսային դասը.

փորձարկվողի նախնիների 2-րդ սերնդի (հոր, մոր հոր եւ մոր) համար նշվում են նույնականացման համարները՝ տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում. ցեղը, առավելագույն կենդանի զանգվածը տարիքում (տարեկան), բրդի դասը, կոմպլեքսային դասը.

փորձարկվողի նախնիների 3-րդ սերնդի (հոր հոր, մոր մոր հոր եւ մոր ) համար նշվում են նույնականացման համարները տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում, ցեղը, կոմպլեքսային դասը։

6. Ռոմանովյան ցեղի ոչխարներ.

ա) նույնականացման համարը՝ տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

բ) անհատական համարը.

գ) ցեղը.

դ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

ե) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով . М՝ խոյ, F՝ մաքի).

զ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

է) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

ը) սելեկցիոն հիմնական հատկանիշները (նշվում են պայմանական նշաններով եւ չափման միավորներով՝ ըստ ցանկի՝ համաձայն թիվ 3 հավելվածի).

մինչեւ 9 ամսական տարիքի կենդանիների համար՝ ծննդյան տիպը, կենդանի զանգվածը, ստեւի եւ աղվամազի երկարությունը, ընդհանուր գնահատականը՝ ըստ 5-բալանոց համակարգի.

9 ամսական եւ բարձր տարիքի կենդանիների համար՝ համակազմվածքի տիպը, ծննդյան տիպը, կենդանի զանգվածը, ստեւի եւ աղվամազի հարաբերությունը, ստեւի եւ աղվամազի երկարությունը, խտությունը, բրդի հավասարվածությունը գեղմով, խոպոպի մեծությունը, ոչխարենու խումբը, որովայնի բրդով պատվածությունը, կոմպլեքսային դասը.

թ) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով).

փորձարկվողի նախնիների 1-ին սերնդի (ծնողների) համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, ցեղը, համակազմվածքի տիպը, ծննդյան տիպը, կենդանի զանգվածը՝ առավելագույնը տարիքում (տարեկան), ստեւի եւ ազվամազի հարաբերությունը, ստեւային եւ ազվամազային մանրաթելերի երկարությունը, բրդի հավասարվածությունը գեղմով, ոչխարենու խումբը, կոմպլեքսային դասը.

փորձարկվողի նախնիների 2-րդ սերնդի (հոր, մոր հոր եւ մոր) համար նշվում են նույնականացման համարները տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում, ցեղը, համակազմվածքի տիպը, ծննդյան տիպը, կենդանի զանգվածը՝ առավելագույնը տարիքում (տարեկան), կոմպլեքսային դասը.

փորձարկվողի նախնիների 3-րդ սերնդի (հոր հոր, մոր մոր հոր եւ մոր) համար նշվում են նույնականացման համարները տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում, ցեղը, կոմպլեքսային դասը։

7. Մթերատվության սմուշկե ուղղության ոչխարներ.

ա) նույնականացման համարը` տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

բ) անհատական համարը.

գ) ցեղը.

դ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

ե) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. М՝ խոյ, F՝ մաքի).

զ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

է) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

ը) սելեկցիոն հիմնական հատկանիշները (նշվում են պայմանական նշաններով եւ չափման միավորներով՝ ըստ ցանկի՝ համաձայն թիվ 4 հավելվածի).

թ) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով).

փորձարկվողի նախնիների 1-ին եւ 2-րդ սերունդների (ծնողների, հոր, մոր հոր եւ մոր) համար նշվում է սույն կետի «ա», «գ», «դ», «զ» եւ «ը» ենթակետերով նախատեսված տեղեկատվությունը.

փորձարկվողի նախնիների 3-րդ սերնդի (հոր հոր, մոր մոր հոր եւ մոր) համար նշվում են նույնականացման համարները տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում, ցեղը, կոմպլեքսային դասը։

8. Մթերատվության նրբագեղմ եւ կիսանրբագեղմ ուղղության ոչխարներ.

ա) նույնականացման համարը՝ տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

բ) անհատական համարը.

գ) ցեղը.

դ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

ե) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. М՝ խոյ, F՝ մաքի).

զ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

է) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

ը) սելեկցիոն հիմնական հատկանիշները (նշվում են պայմանական նշաններով եւ չափման միավորներով՝ ըստ ցանկի՝ համաձայն թիվ 5 հավելվածի ).

մինչեւ 12 ամսական տարիքում կենդանիների համար՝ կենդանու տիպը (բալերով), ծննդյան տիպը (բալերով), մսային ձեւերի արտահայտվածությունը (մթերատվության կիսանրբագեղմ ուղղության ոչխարների համար), կենդանի զանգվածը տարիքում (ամսական), բրդի երկարությունը եւ հաստությունը (բարակությունը), ընդհանուր գնահատականը՝ ըստ 5-բալանոց համակարգի.

12 ամսական եւ բարձր տարիքի կենդանիների համար՝ կենդանու տիպը (բալերով), մսային ձեւերի արտահայտվածությունը (մթերատվության կիսանրբագեղմ ուղղության ոչխարների համար), համակազմվածքը (բալերով), արտակազմվածքը, կենդանի զանգվածը, ծննդյան տիպը (բալերով), բրդի խտությունը, գալարականությունը, երկարությունը եւ հաստությունը (բարակությունը), հավասարվածությունը, ճարպաքրտինքի քանակը եւ գույնը, մեջքի եւ որովայնի բրդով պատվածությունը, չլվացած եւ լվացած բրդի խուզվածքը, կոմպլեքսային դասը.

թ) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով).

փորձարկվողի նախնիների 1-ին սերնդի (ծնողների) համար նշվում են նույնականացման համարները տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում, ցեղը, առավելագույն կենդանի զանգվածը տարիքում (տարեկան), ցեղը, լվացած բրդի խուզվածքը առավելագույնը տարիքում (տարեկան), բրդի երկարությունը եւ հաստությունը (բարակությունը), բրդի հավասարվածությունը, կոմպլեքսային դասը.

փորձարկվողի նախնիների 2-րդ սերնդի (հոր, մոր հոր եւ մոր) համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, ցեղը, կենդանի զանգվածը առավելագույնը տարիքում (տարեկան), լվացած բրդի խուզվածքը առավելագույնը տարիքում (տարեկան), կոմպլեքսային դասը.

փորձարկվողի նախնիների 3-րդ սերնդի (հոր հոր, մոր մոր հոր եւ մոր) համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, ցեղը, կոմպլեքսային դասը։

9. Մթերատվության մսային կարճաբուրդ (անգեղմ) ուղղության ոչխարներ.

ա) նույնականացման համարը` տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

բ) անհատական համարը.

գ) ցեղը.

դ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

ե) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. М՝ խոյ, F՝ մաքի).

զ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

է) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

ը) տեղեկություններ բոնիտավորման եւ սեփական մթերատվության մասին.

մինչեւ 10 ամսական տարիքի կենդանիների համար՝ կենդանիների տիպը (բալերով), ծննդյան տիպը (բալերով), վաղահասությունը, կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տարիքում (ամսական) (կտրելու եւ օգտագործման ժամանակ), ընդհանուր գնահատականը՝ ըստ 5-բալանոց համակարգի.

10 ամսական եւ բարձր տարիքի կենդանիների համար՝ կենդանիների տիպը (բալերով), ծննդյան տիպը (բալերով), մսային ձեւերի արտահայտվածությունը, համակազմվածքը (բալերով), արտակազմվածքը, կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տարիքում (ամսական) (բոնիտավորման եւ օգտագործման ժամանակ), վաղահասությունը, կոմպլեքսային դասը.

թ) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով).

փորձարկվողի նախնիների 1-ին սերնդի (ծնողների) համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, ցեղը, առավելագույն կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տարիքում (տարեկան), կոմպլեքսային դասը.

փորձարկվողի նախնիների 2-րդ սերնդի (հոր, մոր հոր եւ մոր) համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, ցեղը, առավելագույն կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տարիքում (տարեկան), կոմպլեքսային դասը.

փորձարկվողի նախնիների 3-րդ սերնդի (հոր հոր, մոր մոր հոր եւ մոր) համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, ցեղը, կոմպլեքսային դասը։

10. Մթերատվության կաթնային ուղղության այծեր.

ա) նույնականացման համարը` տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

բ) ցեղը.

գ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

դ) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. М՝ նոխազ, F՝ այծամայր).

ե) թույրը.

զ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

է) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

ը) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով).

փորձարկվողի նախնիների 1-ին եւ 2-րդ սերունդների (ծնողների, հոր, մոր հոր եւ մոր) համար նշվում են սույն կետի «ա»-«գ» եւ «ե» ենթակետերով նախատեսված տեղեկատվությունը, մոր եւ հոր, մոր մայրերի բացարձակ ցուցանիշները (կիթը (կիլոգրամներով) առավելագույն լակտացիայի 305 օրում, կաթնային յուղի եւ սպիտակուցի պարունակությունը (տոկոսներով) եւ արդյունքը (կիլոգրամներով)), տոհմային արժեքի ընդհանուր եւ մասնավոր ինդեքսները.

փորձարկվողի նախնիների 3-րդ սերնդի (հոր հոր, մոր մոր հոր եւ մոր) համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, ցեղը.

թ) սեփական մթերատվության բացարձակ ցուցանիշները (ծննդյան տիպը (քանակը ծինում), կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տոհմային արժեքի գնահատման օրվա դրությամբ՝ տարիքի նշումով, այծամայրերի համար՝ կիթը (կիլոգրամներով) առավելագույն լակտացիայի 305 օրում կամ չավարտված լակտացիայի ժամանակահատվածում (օրերով), կաթնային յուղի եւ սպիտակուցի պարունակությունը (տոկոսներով) եւ արդյունքը (կիլոգրամներով)).

ժ) տոհմային արժեքի ընդհանուր եւ մասնավոր ինդեքսները։

11. Մթերատվության մսային ուղղության այծեր.

ա) նույնականացման համարը` տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

բ) ցեղը.

գ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

դ) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. М՝ նոխազ, F՝ այծամայր).

ե) թույրը.

զ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

է) սեփականատերը (ծնվելու պահին տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

ը) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով).

փորձարկվողի նախնիների 1-ին եւ 2-րդ սերունդների (ծնողների, հոր, մոր հոր եւ մոր) համար նշվում են սույն կետի «ա»-«գ» եւ «ե» ենթակետերով նախատեսված տեղեկատվությունը, մթերատվության բացարձակ ցուցանիշները (կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով)՝ տարիքի նշումով (տարեկան)), տոհմային արժեքի ընդհանուր եւ մասնավոր ինդեքսները.

փորձարկվողի նախնիների 3-րդ սերնդի (հոր հոր, մոր մոր հոր եւ մոր) համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, ցեղը.

թ) սեփական մթերատվության բացարձակ ցուցանիշները (ծննդյան տիպը (քանակը ծինում), կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տարիքի նշումով (տարեկան)).

ժ) տոհմային արժեքի ընդհանուր եւ մասնավոր ինդեքսները։

12. Մթերատվության բրդային ուղղության այծեր.

ա) նույնականացման համարը` տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

բ) ցեղը.

գ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

դ) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. М՝ նոխազ, F՝ այծամայր).

ե) թույրը.

զ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

է) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

ը) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով).

փորձարկվողի նախնիների 1-ին սերնդի (ծնողների) համար նշվում են նույնականացման համարները տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում, ցեղը, առավելագույն կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տարիքում (տարեկան), լվացած բրդի առավելագույն խուզվածքը (կիլոգրամներով) տարիքում (տարեկան), բրդի երկարությունը (սանտիմետրերով) եւ հաստությունը (բարակությունը) (միկրոմետրերով), կոմպլեքսային դասը.

փորձարկվողի նախնիների 2-րդ սերնդի (հոր, մոր հոր եւ մոր) համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, ցեղը, առավելագույն կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տարիքում (տարեկան), լվացած բրդի առավելագույն խուզվածքը (կիլոգրամներով) տարիքում (տարեկան), կոմպլեքսային դասը.

փորձարկվողի նախնիների 3-րդ սերնդի (հոր հոր, մոր մոր հոր եւ մոր ) համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, ցեղը, կոմպլեքսային դասը.

թ) տեղեկություններ բոնիտավորման եւ սեփական մթերատվության մասին.

մինչեւ 12 ամսական տարիքի կենդանիների համար՝ կենդանու տիպը (բալերով), կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տարիքում (ամսական) (կտրելու եւ օգտագործման ժամանակ), ընդհանուր գնահատականը (բալերով).

12 ամսական եւ բարձր տարիքի կենդանիների համար՝ կենդանիների տիպը (բալերով), չլվացած եւ լվացած բրդի խուզվածքը (կիլոգրամներով), բրդի երկարությունը (սանտիմետրերով) եւ հաստությունը (բարակությունը) (միկրոմետրերով), բրդի խտությունը (բալերով), համակազմվածքը (բալերով), կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով)՝ տարիքի նշումով (ամսական) (բոնիտավորման եւ օգտագործման ժամանակ), կոմպլեքսային դասը։

13. Մթերատվության աղվամազավոր ուղղության այծեր.

ա) նույնականացման համարը` տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

բ) ցեղը.

գ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

դ) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. М՝ նոխազ, F՝ այծամայր).

ե) թույրը.

զ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

է) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

ը) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով).

փորձարկվողի նախնիների 1-ին սերնդի (ծնողների) համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, ցեղը, առավելագույն կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տարիքում (տարեկան), աղվամազի առավելագույն խտախավը (գրամներով) տարիքում (տարեկան), բրդի երկարությունը (սանտիմետրերով) եւ հաստությունը (բարակությունը) (միկրոմետրերով), կոմպլեքսային դասը.

փորձարկվողի նախնիների 2-րդ սերնդի (հոր, մոր հոր եւ մոր) համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, ցեղը, առավելագույն կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տարիքում (տարեկան), աղվամազի առավելագույն խտախավը (գրամներով) տարիքում (տարեկան), կոմպլեքսային դասը.

փորձարկվողի նախնիների 3-րդ սերնդի (հոր հոր, մոր մոր հոր եւ մոր) համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, ցեղը, կոմպլեքսային դասը.

թ) տեղեկություններ բոնիտավորման եւ սեփական մթերատվության մասին.

մինչեւ 12 ամսական տարիքի կենդանիների համար՝ կենդանու տիպը (բալերով), կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տարիքում (ամսական) (հեռացման եւ օգտագործման ժամանակ), ընդհանուր գնահատականը (բալերով).

12 ամսական եւ բարձր տարիքի կենդանիների համար՝ կենդանու տիպը (բալերով), աղվամազի խտախավը (գրամներով), աղվամազի երկարությունը (սանտիմետրերով), աղվամազի հաստությունը (բարակությունը) (միկրոմետրերով), աղվամազի պարունակությունը (տոկոսներով), բրդի խտությունը (բալերով), աղվամազի գույնը (բալերով), համակազմվածքը (բալերով), կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով) տարիքի (ամսական) նշումով (բոնիտավորման եւ օգտագործման ժամանակ), կոմպլեքսային դասը։

14. Եղջերուներ՝

ա) նույնականացման համարը` տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

բ) անհատական համարը.

գ) ցեղը.

դ) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

ե) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. М՝ արու եղջերու, F՝ էգ եղջերու (եղնիկ)).

զ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

է) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

ը) սելեկցիոն հիմնական հատկանիշները (12 ամսական եւ բարձր տարիքում կենդանիների համար նշվում են կենդանի զանգվածը եւ վաղահասությունը).

թ) տեղեկություններ բոնիտավորման մասին.

անցկացման ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

չափումներ (սանտիմետրերով). բարձրությունը վզակոթում, կրծքի փաթը, նախադաստակի փաթը, իրանի թեք երկարությունը.

կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով).

գնահատականն ըստ 10-բալանոց սանդղակի. ծագման, տիպայնության, չափումների, մթերատվության (աշխատունակության), սերնդի որակի, կոմպլեքսային դասի համար.

ժ) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով)։ Նախնիների բոլոր սերունդների համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները։

15. Ուղտեր.

ա) նույնականացման համարը` տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում.

բ) անունը (առկայության դեպքում).

գ) անհատական համարը (խարանադրոշմի համարը կամ միկրոչիպի ծածկագիրը).

դ) համարը տոհմային կենդանիների պետական (ազգային) գրքում կամ հղում տոհմային կենդանիների պետական (ազգային) գրքի այն հատորին եւ համարին, որում գրանցված է կենդանին (առկայության դեպքում).

ե) սեռը (նշվում է լատինական այբուբենի տառերով. М՝ արու ուղտ, F՝ էգ ուղտ).

զ) թույրը.

է) ցեղը, ցեղայնությունը (տոկոսներով՝ ըստ յուրաքանչյուր ցեղի).

ը) ծննդյան ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

թ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

ժ) սեփականատերը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանու նկատմամբ սեփականության իրավունք ունեցող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), սեփականատիրոջ երկիրը, փոստային հասցեն).

ժա) ռեցեսիվ գեները (նշվում են հապավումներ, որոնցով նշվում են Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների տոհմային արտադրանքի մոլեկուլային գենետիկական փորձաքննության անցկացման մասին հիմնադրույթին համապատասխան անցկացված լաբորատոր հետազոտությունների արդյունքում բացահայտված գենետիկորեն պայմանավորված հիվանդությունները, գենետիկական անոմալիաները եւ կաթի սպիտակուցների գեների պոլիմորֆիզմները).

ժբ) ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների նշումով)։ Նախնիների բոլոր սերունդների համար տոհմային կենդանիների հաշվառման ռեեստրում նշվում են նույնականացման համարները, տոհմային կենդանիների պետական (ազգային) գրքում` համարները (առկայության դեպքում), անունները (առկայության դեպքում), թույրը, ծննդյան տարեթիվը, ցեղը, դասը՝ ըստ բոնիտավորման.

ժգ) տեղեկություններ բոնիտավորման մասին.

անցկացման ամսաթիվը (օր, ամիս, օրացուցային տարի).

չափումները (սանտիմետրերով)՝ բարձրությունը սապատների միջեւ, կրծքի փաթը, նախադաստակի փաթը, իրանի թեք երկարությունը.

կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով).

բրդային մթերատվությունը (կիլոգրամներով).

կաթնային մթերատվությունը (առկայության դեպքում).

գնահատականն ըստ 10-բալանոց սանդղակի՝ ծագման, տիպիկության, չափումների, արտակազմվածքի, մթերատվության (կաթնատվության (առկայության դեպքում), կենդանի զանգվածի, բրդային մթերատվության), սերնդի որակի (առկայության դեպքում), կոմպլեքսային դասի համար.

ժդ) տեղեկություններ ցուցահանդեսներին, ցուցադրումներին մասնակցության մասին (միջոցառումների, անցկացման ամսաթվի, վայրի եւ ստացված պարգեւների անվանումների նշումով (առկայության դեպքում))։

II. Տեղեկություններ տոհմային արտադրանքի (նյութի) խմբաքանակի մասին

1. Մուշտակամորթ գազաններ.

ա) ցեղը.

բ) գույնը.

գ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

դ) կենդանիների ծնվելու ժամանակահատվածը խմբաքանակում.

ե) պտղաբերությունն ըստ հայրական կողմի.

զ) բազմապտղությունն ըստ մայրական կողմի.

է) տեղեկություններ անդամ պետության՝ խմբաքանակի տոհմային վկայական տված լիազորված մարմնի մասին.

ը) խմբաքանակի տոհմային վկայականի տրման ամսաթիվը։

2. Ընտանի թռչուն.

ա) կրոսս.

բ) գիծ.

գ) պոպուլյացիա.

դ) ծնողական ձեւ.

ե) թռչունի տոհմային խումբ, որից ստացվել է մատղաշը (սելեկցիոն, հսկիչ, բազմապատկիչ).

զ) ծննդավայրը (ծնվելու պահի դրությամբ տվյալ կենդանին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

է) մատղաշի դուրս գալու ամսաթիվը.

ը) մատղաշի բնութագիրը (տարիքը (օրերի քանակը), գլխաքանակը (ընդամենը, այդ թվում՝ էգերի եւ արուների ), դասը, մակնշումը, մատղաշի դուրս գալը դրված ձվերից (տոկոսներով).

թ) թռչնի երամի մթերատվության բնութագիրը, որից ստացվել է մատղաշ (ըստ բոնիտավորման տվյալների).

թռչնի դասը, միջին ածանությունը ժամանակահատվածում (հատ), ձվերի միջին քաշը (գրամներով) թռչնից տարիքում (ամսական),

մսային թռչնի միջին կենդանի քաշը (էգեր՝ տարիքը (օրական), կենդանի քաշը (կիլոգրամներով). արուներ՝ տարիքը (օրական), կենդանի քաշը (կիլոգրամներով)).

ժ) տեղեկություններ խմբաքանակի՝ տոհմային վկայական տրամադրած անդամ պետության լիազորված մարմնի մասին.

ժա) խմբաքանակի տոհմային վկայականի տրամադրման ամսաթիվը։

3. Ինկուբացիոն ձվերը.

ա) կրոսս.

բ) գիծ.

գ) պոպուլյացիա.

դ) ծնողական ձեւ.

ե) այն թռչնի տոհմային խումբը, որից ստացվել են ձվերը (սելեկցիոն, հսկիչ, բազմապատկիչ).

զ) տվյալ տոհմային արտադրանքն ստանալու պահի դրությամբ դրան տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը, կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն.

է) ինկուբացիոն ձվերի (սաղմերի) բնութագիրը՝

քանակ (հատ).

դաս.

մակնշում.

միջին քաշ (գրամներով).

ը) այն թռչնի երամի մթերատվության բնութագիրը, որից ստացվել են ինկուբացիոն ձվեր (սաղմեր) (ըստ բոնիտավորման տվյալների).

թռչնի տարիքը՝ ձվերի վաճառքի օրվա դրությամբ (ամսական).

միջին ածանությունը ժամանակահատվածում (հատ).

հավերի ձվերի միջին քաշը 10 ամսական տարիքում (գրամներով).

մսային թռչնի միջին կենդանի քաշը (էգեր (տարիքը (օրական), կենդանի զանգվածը (կիլոգրամներով). արուներ (տարիք (օրական), կենդանի զանգված (կիլոգրամներով)).

թ) տեղեկություններ խմբաքանակի տոհմային վկայական տրամադրած անդամ պետության լիազորված մարմնի մասին.

ժ) խմբաքանակի տոհմային վկայականի տրման ամսաթիվը։

4. Ձուկ.

ա) ցեղը (ցեղային խումբը).

բ) տվյալ տոհմային արտադրանքի ստացման պահի դրությամբ դրան տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը, կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն.

գ) տոհմային արտադրանքի (նյութի) անվանումը.

դ) տեղեկություններ խմբաքանակի տոհմային վկայական տրամադրած անդամ պետության լիազորված մարմնի մասին.

ե) խմբաքանակի տոհմային վկայականի տրման ամսաթիվը։

5. Մեղուներ.

ա) ցեղը.

բ) գիծը.

գ) տեղեկատվություն մայր մեղվի մասին.

ծննդյան ամսաթիվ, նույնականացման համար, տարբերանիշի նկարագրություն, ծննդավայր (հանման պահի դրությամբ տվյալ մայր մեղվին տիրապետող կազմակերպության լրիվ անվանումը, կամ ֆիզիկական անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը (առկայության դեպքում), տիրապետողի երկիրը, փոստային հասցեն).

ծագումը (նախնիների առնվազն 3 սերունդների, դրանց նույնականացման համարների, ծննդյան տարվա եւ վայրի նշումով)։ Մոր մայրերի համար նշվում է դրանց ընտանիքների բնութագրերի մասին տեղեկատվությունը (մեղրի արտադրությունը սեզոնում (կիլոգրամներով), վարքը մեղրահացի վրա, պարս տալու հակվածությունը, խաղաղասիրությունը, տոհմային արժեքի ընդհանուր եւ մասնավոր ինդեքսները).

դ) տեղեկատվություն վերարտադրության մասին (ցեղ, գիծ, նույնականացման համար, բոռի ծննդյան տարին եւ վայրը).

ե) տեղեկություններ խմբաքանակի տոհմային վկայական տրամադրած անդամ պետության լիազորված մարմնի մասին.

զ) խմբաքանակի տոհմային վկայականի տրման ամսաթիվը։

6. Սերմնահեղուկի արտադրանք եւ սաղմեր.

ա) քանակը (չափաբաժին, հատ).

բ) սերմնահեղուկի արտադրանքի (սաղմերի) ստացման ամսաթիվը.

գ) տեղեկություններ այն տոհմային արտադրողի մասին, որից ստացվել է սերմնահեղուկի արտադրանքը (ծնողների մասին, որոնցից ստացվել է սաղմը)՝ սույն կազմի I բաժնին համապատասխան.

դ) տեղեկություններ այն տոհմային արտադրողի՝ ծագման հավաստիության եւ գենետիկորեն պայմանավորված հիվանդությունների, գենետիկական անոմալիաների բացակայության մասով գենետիկական փորձաքննության արդյունքների մասին, որից ստացվել է սերմնահեղուկի արտադրանքը (ծնողների մասին, որոնցից ստացվել է սաղմը).

ե) ապագա կենդանու ենթադրվող սեռը (ըստ սեռի բաժանված սերմնահեղուկի արտադրանքի կամ ըստ սեռի բաժանված սերմնահեղուկի արտադրանքի օգտագործմամբ ստացված սաղմերի համար).

զ) տեղեկություններ խմբաքանակի տոհմային վկայական տրամադրած անդամ պետության լիազորված մարմնի մասին.

է) խմբաքանակի տոհմային վկայականի տրամադրման ամսաթիվը։

III. Տեղեկություններ սելեկցիոն նվաճումների մասին

1. Սելեկցիոն նվաճման անվանումը։

2. Կենդանու տեսակը, մթերատվության ուղղությունը։

3. Կենդանու մթերատվության մասին տվյալները։

4. Սելեկցիոն նվաճման համառոտ նկարագրությունը։

5. Տոհմային տնտեսություն-օրիգինատորների (բուծողների ) ցանկը։

6. Սելեկցիոն նվաճման մշակողը։

7. Ապրոբացիայի անցկացման ամսաթիվը։

8. Ապրոբացիայի ակտի (սերտիֆիկատի, վկայականի, արտոնագրի) համարը։

9. Ապրոբացիայի ակտ (սերտիֆիկատ, վկայական, արտոնագիր) տրամադրած մարմնի անվանումը։

Ծանոթագրություն․ Մինչ Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետություններում տոհմային կենդանիների տոհմային արժեքի գնահատման մեթոդիկաների հաստատման մասին Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի կոլեգիայի որոշումն ուժի մեջ մտնելը՝ կիրառվում են անդամ պետությունների օրենսդրությամբ նախատեսված՝ տոհմային կենդանիների տոհմային արժեքի գնահատման մեթոդիկաները։

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

ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 1

Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների միջեւ փոխանակման ենթակա՝ տոհմային կենդանիների եւ սելեկցիոն նվաճումների մասին  
տեղեկությունների կազմի

**ԾԱԾԿԱԳՐԻՉ**

խոզերի ցեղերի

| Ցեղի անվանումը | Տառային ծածկագիրը |
| --- | --- |
| Խոշոր սպիտակ | ԽՍպ |
| Սեւ խոշոր | ՍԽ |
| Լանդրաս | Լ |
| Հյուսիսկովկասյան | ՀԿ |
| Տուկլինյան | Տ |
| Բրեյտովյան | Բ |
| Բելառուսական սեւաբղետ | ԲՍԲ |
| Բելառուսական մսային | ԲՄ |
| Դյուրոկ | Դ |
| Բելառուսական խոշոր սպիտակ | ԲԽՍ |
| Յորքշիր | Յ |
| Կեմերովյան | Կ |
| Սպիտակ կարճականջ | ՍԿԱ |
| Ուրժումյան | Ու |
| Լիվենյան | ԼՎ |
| Լիտվական սպիտակ | ԼՍ |
| Մուրոմյան | Մ |
| Հյուսիս սիբիրյան | ՀՍ |
| Վաղահաս մսային | ՎՄ |
| Ուէլսյան | ՈւԷ |
| Ցիվիլյան | Ց |
| Էստոնական բեկոնային | ԷԲ |
| Սեմիրեչենյան | Ս |
| Պետրեն | Պ |
| Հեմփշիր | Հ |

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

ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 2

Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների միջեւ փոխանակման ենթակա՝ տոհմային կենդանիների եւ սելեկցիոն նվաճումների մասին  
տեղեկությունների կազմի

**ՑԱՆԿ**

մթերատվության կոպտաբուրդ եւ կիսակոպտաբուրդ ուղղության ոչխարների սելեկցիոն հիմնական հատկանիշների պայմանական նշանների եւ չափման միավորների

| Սելեկցիոն հիմնական հատկանիշները, աստիճանավորում | Պայմանական նշաններ եւ չափման միավորներ |
| --- | --- |
| Կենդանու տիպը՝ |  |
| բրդատվության հակվածությամբ | Տ- |
| նորմալ | Տ |
| մսատվության հակվածությամբ | Տ+ |
| Համակազմվածքը՝ | |
| նուրբ | Ն |
| կոպիտ | Կ |
| ամուր | Ա |
| Արտակազմվածքը | բալ |
| Կենդանի զանգվածը | կգ |
| Դմակի (ճարպոտ պոչի) չափը՝ | |
| մեծ | Մ |
| միջին | Միջ |
| փոքր | Փ |
| Դմակի (ճարպոտ պոչի) ձեւը՝ | |
| ձգված | Ձ |
| թեթեւ իջած | Ի |
| խիստ իջած | ԽԻ |
| Բրդի խուզվածքը մեկ տարում | կգ |
| Բրդի երկարությունը՝ | |
| ստեւային մանրաթելերի | սմ |
| աղվամազավոր մանրաթելերի | սմ |
| Բրդի գույնը՝ | |
| սպիտակ | Ս |
| բաց գորշ | ԲԳ |
| գորշ | Գ |
| սեւ | Ս |
| այլ գույներ | Գ |
| Բրդի դասը՝ | |
| առաջին | I |
| երկրորդ | II |
| կոպիտ առաջին դասի | Կ1 |
| կոպիտ երկրորդ դասի | Կ2 |
| կոպիտ երրորդ դասի | Կ3 |
| կիսակոպիտ բարձր դասի | ԿԿԲ |
| կիսակոպիտ առաջին դասի | ԿԿ1 |
| կիսակոպիտ երկրորդ դասի | ԿԿ2 |
| Կենդանու դասը՝ | |
| էլիտա | ԷԼ |
| առաջին | I |
| երկրորդ (մաքիների, շիշակների համար) | II |

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

ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 3

Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների միջեւ փոխանակման ենթակա՝ տոհմային կենդանիների եւ սելեկցիոն նվաճումների մասին   
տեղեկությունների կազմի

**ՑԱՆԿ**

ռոմանովյան ցեղի ոչխարների սելեկցիոն հիմնական հատկանիշների պայմանական նշանների եւ չափման միավորների

| Սելեկցիոն հիմնական հատկանիշները, աստիճանավորումը | | Պայմանական նշանները եւ չափման միավորները |
| --- | --- | --- |
| Համակազմվածքը՝ | |  |
| նուրբ | | Կն |
| կոպիտ | | Կկ |
| ամուր | | Կա |
| Ծննդյան տիպը՝ | | |
| ծնվել է մենակ | | Յա1 |
| ծնվել է զույգում | | Յա2 |
| ծնվել է եռյակում | | ՅաЗ |
| ծնվել է քառյակում | | Յա4 |
| ծնվել է հնգյակում եւ ավելի | | Յա5 |
| Կենդանի զանգվածը՝ | | կգ |
| Բրդի խտությունը՝ | | |
| նոսր, չի բավարարում ցանկալի տիպի պահանջները | | Մպ |
| խիտ | | Մ |
| Երկարությունը՝ | | |
| կողի ստեւին | | սմ |
| կողի աղվամազի | | սմ |
| Ստեւի եւ աղվամազի քանակական հարաբերությունը՝ | | |
| մինչեւ 1:4 | | Կ-2 |
| 1:4-1:5 | | Կ-4 |
| 1:6-1:8 | | Կ-7 |
| 1:9-1:10 | | Կ-10 |
| 1:10-ից բարձր | | Կ-վ |
| Բրդի հավասարվածությունը գեղմով՝ | | |
| ստեւի եւ աղվամազի երկարությամբ, ստեւի եւ աղվամազի քանակական հարաբերությամբ հավասարված | | ՀՀ |
| ստեւի եւ աղվամազի քանակական հարաբերությամբ հավասարված, սակայն ստեւի եւ աղվամազի երկարությամբ չհավասարեցված | | ՉՀ |
| ստեւի եւ աղվամազի երկարությամբ հավասարեցված, սակայն ստեւի եւ աղվամազի քանակական հարաբերությամբ չհավասարված | ՀՉ | |
| Խոպոպի չափը | մմ | |
| Որովայնի մազածածկույթը՝ |  | |
| անբավարար | ՄՈ | |
| լավ | ՄԼ | |
| Ոչխարենու խումբը՝ |  | |
| առաջին | I | |
| երկրորդ | II | |
| Կենդանու դասը՝ |  | |
| էլիտա | ԷԼ | |
| առաջին | I | |
| երկրորդ (մաքի, շիշակների համար) | II | |

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

ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 4

Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների միջեւ փոխանակման ենթակա՝ տոհմային կենդանիների եւ սելեկցիոն նվաճումների մասին  
տեղեկությունների կազմի

**ՑԱՆԿ**

մթերատվության սմուշկե ուղղության ոչխարների՝ սելեկցիոն հիմնական հատկանիշների պայմանական նշանները եւ չափման միավորները

| Սելեկցիոն հիմնական հատկանիշները, աստիճանավորումը | Պայմանական նշանները եւ չափման միավորները | |
| --- | --- | --- |
| Գույնը՝ | գ | |
| սեւ | սեւ | |
| գորշ | գորշ | |
| սուռ | սուռ | |
| դարչնագույն (կամբար) | դարչն | |
| գուլիգազ (վարդագույն, մանուշակագույն) | գուլ | |
| սպիտակ | սպ | |
| խալիլի (եզրազարդված) | խալ | |
| շատուրի (ուղտի բրդի գույն) | շատ | |
| ծխագույն | ծխ | |
| բեժագույն | բեժ | |
| մոխրագույն | մոխր | |
| Գունավորումը՝ | գունավ | |
| երանգը՝ | եր | |
| գորշ՝ |  | |
| բաց գորշ | բաց գորշ | |
| պողպատագույն | պողպ | |
| կաթնագույն | կաթն | |
| միջին գորշ | միջ գորշ | |
| երկնագույն | երկն | |
| մարգարտագույն | մարգ | |
| արծաթագույն | արծ | |
| կապարագույն | կպր | |
| մուգ գորշ | մուգ գորշ | |
| ալեխառն | ալխ | |
| սադափագույն | սադ | |
| սեւագորշ | սգ | |
| Սուռ՝ |  | |
| ղազախական |  | |
| բրոնզագույն | բր | |
| պլատինի գույն | պլ | |
| սաթի գույն | սաթ | |
| բուխարյան՝ |  |
| ոսկեգույն | ո |
| արծաթագույն | արծ |
| ալմաստի գույն | ա |
| կարակալպաքսյան՝ | |
| բոլատի սուռ (պողպատի գույն) | պողպ |
| շամշիրակ գուլ (մոմի բոց) | մբ |
| ուրյուկ գուլ (ծիրանի ծաղիկ) | ծծ |
| կամառ | կամ |
| սուրխանդարինյան՝ | |
| բրոնզագույն | բր |
| պլատինի գույն | պլ |
| սաթի գույն | սաթ |
| անթրացիտի գույն | անթ |
| ավազագույն | ավ |

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

ՀԱՎԵԼՎԱԾ ԹԻՎ 5

Եվրասիական տնտեսական միության անդամ պետությունների միջեւ փոխանակման ենթակա՝ տոհմային կենդանիների եւ սելեկցիոն նվաճումների մասին  
տեղեկությունների կազմի

**ՑԱՆԿ**

մթերատվության նրբագեղմ եւ կիսանրբագեղմ ուղղության ոչխարների՝ սելեկցիոն հիմնական հատկանիշների պայմանական նշանների եւ չափման միավորների

| Սելեկցիոն հիմնական հատկանիշները, աստիճանավորումը | Պայմանական նշանները եւ չափման միավորները |
| --- | --- |
| Նրբագեղմ ցեղեր՝ |  |
| կենդանու տիպ եւ կաշվի ծալքավորվածություն՝ |  |
| մսային տիպին հակված՝ կաշվի ոչ բավականաչափ պաշարով կենդանիներ | Տ- |
| բրդային տիպին հակված՝ կաշվի՝ վզի եւ իրանի վրա բարձր ծալքավորվածությամբ կենդանիներ | Տ+ |
| բրդային եւ մսային մթերատվության արտահայտվածությամբ ցեղի ցանկալի տիպի պահանջներին բավարարող կենդանիներ | Տ |
| Կիսանրբագեղմ ցեղեր՝ |  |
| կենդանու տիպը՝ |  |
| բրդատվության հակվածությամբ | Տ- |
| նորմալ | Տ |
| մսատվության հակվածությամբ | Տ+ |
| Կենդանի զանգվածը | կգ |
| Համակազմվածքը՝ |  |
| նուրբ | Կն |
| կոպիտ | Կկ |
| ամուր | Ա |
| Արտակազմվածքը | Ա |
| Ծննդյան տիպը՝ |  |
| Ծնվել է մենակ | Ծ1 |
| Ծնվել է զույգում | Ծ2 |
| Բրդի խտությունը՝ |  |
| բավարար | Մ |
| խիտ | Մ+ |
| շատ խիտ | ՄՄ |
| Բրդի երկարությունը | Ե, սմ |
| Բրդի գալարականությունը՝ |  |
| գալարները բացակայում են կամ թույլ են արտահայտված | Գ- |
| գալարները ճիշտ ձեւի են, սակայն հստակ արտահայտված չեն շտապելի երկարությամբ | Գ |
| գալարները ճիշտ ձեւի, հստակ արտահայտված են շտապելի երկարությամբ | Գ+ |
| Բրդի հաստությունը (բարակությունը) կողի վրա, հիմնական խոյերի մոտ՝ կողի եւ ազդրի վրա | մկմ |
| Բրդի հավասարվածությունը գեղմով՝ |  |
| չհավասարված, կողի եւ ազդրի մանրաթելերի հաստության (բարակության) տարբերությունը 4 մկմ-ից բարձր | Հ- |
| հավասարված, կողի եւ ազդրի մանրաթելերի հաստության (բարակության) տարբերությունը 2-ից 4 մկմ | Հ |
| լավ հավասարված, կողի եւ ազդրի մանրաթելերի հաստության (բարակության) տարբերությունը 2 մկմ-ից ցածր | Հ+ |
| Ճարպաքրտինքի քանակությունը՝ |  |
| պակաս | Ճ- |
| ավելցուկ | ճ+ |
| նորմա | Ճ |
| Ճարպաքրտինքի գույնը՝ |  |
| կրեմագույն | կ |
| բաց կրեմագույն | բ |
| սպիտակ | ս |
| Մեջքի մազածածկույթը՝ |  |
| բավարար | Մմ- |
| լավ | Մմ |
| գերազանց | Մմ+ |
| Որովայնի մազածածկույթը՝ |  |
| բավարար | Ոմ- |
| լավ | Ոմ |
| գերազանց | Ոմ+ |
| Բրդի խուզվածքը՝ | |
| չլվացած | կգ |
| լվացած | կգ |
| Կենդանու դասը՝ | |
| էլիտա | ԷԼ |
| առաջին | I |
| երկրորդ (մաքիների, շիշակների համար) | II |

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