

«Գրանցված է»

ՀՀ արդարադատության
նախարարության կողմից
13 հոկտեմբերի 2017 թ.

Պետական գրանցման թիվ 10617402

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ

ԳՅՈՒՂԱՏՆՏԵՍՈՒԹՅԱՆ ՆԱԽԱՐԱՐ

3 հոկտեմբերի 2017 թ.

N 213-Ն

Հ Ր Ա Մ Ա Ն

ԱՃԵԱՐՀԱԳՐԱԿԱՆ ՆՇՈՒՄՈՎ ԳԻՆԻՆԵՐԻ, ՀԱՅԿԱԿԱՆ ԿՈՆՅԱԿԻ ԵՎ ԿՈՆՅԱԿԻ ՍՊԻՐՏՆԵՐԻ ԱՐՏԱԴՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՄԱՐ ՆԱԽԱՏԵՍՎԱԾ ԽԱՂՈՂԻ, ՀՈՒՄՔԻ, ՊԱՏՐԱՍՏԻ ԱՐՏԱԴՐԱՆՔԻ ՄՆԱԳՈՐԴՆԵՐԻ, ԱՐՏԱԴՐՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ՇՐՋԱՆԱՌՈՒԹՅԱՆ ՓՈՒԼԵՐՈՒՄ ԴՐԱՆՑ ՇԱՐԺԻ ԵՎ ՊԱՏՐԱՍՏԻ ԱՐՏԱԴՐԱՆՔԻ ՍՏԱՑՄԱՆ ՈՒ ԻՐԱՑՄԱՆ ՔԱՆԱԿՆԵՐԻ ՀԱՇՎԱՌՄԱՆ ՓԱՏԱԹՂԹԵՐԻ ՁԵՎԵՐԸ ՀԱՍՏԱՏԵԼՈՒ ՄԱՍԻՆ

Ղեկավարվելով «Խաղողի հումքով ոգելից խմիչքների մասին» Հայաստանի Հանրապետության օրենքի 17-րդ և 23-րդ հոդվածների 3-րդ մասերով.

Հրամայում եմ՝

1. Հաստատել՝

1) աշխարհագրական նշումով գինիների արտադրության համար նախատեսված խաղողի, հումքի, պատրաստի արտադրանքի մնացորդների, արտադրության և շրջանառության փուլերում դրանց շարժի և պատրաստի արտադրանքի ստացման ու իրացման քանակների հաշվառման փաստաթղթերի ձևերը՝ համաձայն N 1 հավելվածի,

2) հայկական կոնյակի և հայկական կոնյակի սպիրտների արտադրության համար նախատեսված խաղողի, հումքի, պատրաստի արտադրանքի մնացորդների, արտադրության և շրջանառության փուլերում դրանց շարժի և պատրաստի արտադրանքի ստացման ու իրացման քանակների հաշվառման փաստաթղթերի ձևերը՝ համաձայն N 2 հավելվածի:

2. Սույն հրամանի 1-ին կետի 1-ին և 2-րդ ենթակետերով հաստատված ձևերում խաղողի հումքով ոգելից խմիչքների արտադրությամբ զբաղվող տնտեսավարողներն՝ ըստ անհրաժեշտության կարող են լրացնել նաև այլ տվյալներ կամ տեղեկություններ՝ պահպանելով ձևերում նախատեսված ցուցանիշների արտացոլումը:

3. Հայաստանի Հանրապետության գյուղատնտեսության նախարարության աշխատակազմի ազրովերամշակման զարգացման վարչության պետ Գ. Ղազարյանին՝ սույն հրամանը սահմանված կարգով ներկայացնել Հայաստանի Հանրապետության արդարադատության նախարարություն՝ պետական գրանցման:

4. Սույն հրամանի կատարման նկատմամբ հսկողությունը վերապահել նախարարի տեղակալ

Ռ. Մակարյանին:
 5. Սույն հրամանն ուժի մեջ է մտնում 2018 թվականի հունվարի 1-ից:

Ի. Առաքելյան

Հավելված N 1
 ՀՀ գյուղատնտեսության նախարարի
 3 հոկտեմբերի 2017 թ.
 N 213-Ն հրամանի

ՁԵՎԵՐ

**ԱՇԽԱՐԻԱԳՐԱԿԱՆ ՆՉՈՒՄՈՎ ԳԻՆԻՆԵՐԻ ԱՐՏԱՊՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՄԱՐ
 ՆԱԽԱՏԵՍՎԱԾ ԽԱՂՈՂԻ, ՀՈՒՄՔԻ, ՊԱՏՐԱՍՏԻ ԱՐՏԱՊՐԱՆՔԻ
 ՄՆԱՑՈՐԴՆԵՐԻ, ԱՐՏԱՊՐՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ՇՐՋԱՆԱՌՈՒԹՅԱՆ ՓՈՒԼԵՐՈՒՄ
 ԴՐԱՆՑ ՇԱՐԺԻ ԵՎ ՊԱՏՐԱՍՏԻ ԱՐՏԱՊՐԱՆՔԻ ՍՏԱՑՄԱՆ ՈՒ ԻՐԱՑՄԱՆ
 ՔԱՆԱԿՆԵՐԻ ՀԱՇՎԱՌՄԱՆ ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐԻ**

Ձև N 1

ԳՐԱՆՑԱՄԱՏՅԱՆ

**աշխարհագրական նշումով գինիների արտադրության համար նախատեսված 20__
 թվականի խաղողի մթերման ծավալների**

Ընկերության կամ մասնաճյուղի անվանումը

Ամսաթիվը	Գնված			Մեփական արտադրության			Միջին շաքարայնությունն, ըստ խաղողի սորտերի /%/	Խաղողը հանձնողի անուն, ազգանուն
	քանակը /կգ/	խաղողի սորտը և գույնը	պայմանագրի համարը, ծագման վայրը	քանակը /կգ/	խաղողի սորտը և գույնը	ծագման վայրը		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
օր/ամիս								
օր/ամիս								
օր/ամիս								
Ընդամենը								
այդ թվում՝ ըստ խաղողի սորտերի								

Մթերման պատասխանատու անձ _____

Հաշվապահ _____
 Լաբորատորիայի պատասխանատու _____

Ձև N 2

ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

մթերված խաղողի, ստացված մնացորդների և արտադրված քաղցուի ամսական ծավալների մասին

Հաստատում եմ՝

Ընկերության կամ մասնաճյուղի անվանումը _____

պաշտոնատար անձի պաշտոնը, անուն, ազգանուն, ստորագրություն _____

Ամսաթիվ _____

Ամսաթիվը	Խաղող		Արտադրված քաղցու			Ստացված չանչ և ջեջա /կգ/
	մթերված քանակը /կգ/	միջին շաքարայնությունը /%/	/դալ/	/կգ/	միջին շաքարայնությունը /%/	
1	2	3	4	5	6	7
օր/ամիս/տարի						
օր/ամիս/տարի						
օր/ամիս/տարի						
Ընդամենը						

- 1) 1-ին սյունակի տողերում լրացվում են տվյալ ամսվա ընթացքում կատարված խաղողի մթերումների ամսաթվերը,
- 2) 2-րդ սյունակի տողերում լրացվում են մթերված խաղողի քանակներն՝ ըստ օրերի,
- 3) 3-րդ սյունակի տողերում լրացվում են տվյալ օրը մթերված խաղողի միջին շաքարայնությունը, որը որոշվում է հետևյալ կերպ՝ տվյալ օրը մթերված խաղողի յուրաքանչյուր խմբաքանակի քաշը բազմապատկվում են այդ խմբաքանակի միջին շաքարայնությամբ, ստացված արտադրյալների գումարը բաժանվում է տվյալ օրը մթերված խաղողի ամբողջ քանակության վրա,
- 4) 4-րդ սյունակի տողերում լրացվում են տվյալ օրվա ընթացքում արտադրված քաղցուի ծավալը (դեկալիտրով՝ դալով արտահայտված),
- 5) 5-րդ սյունակի տողերում լրացվում են տվյալ օրվա ընթացքում արտադրված քաղցուի ծավալը կամ 4-րդ սյունակի տվյալ տողի թիվը բազմապատկված արտադրված քաղցուի միջին շաքարայնությանը համապատասխանող խտության տասնապատիկով,
- 6) 6-րդ սյունակի տողերում լրացվում են տվյալ օրվա ընթացքում արտադրված քաղցուի միջին շաքարայնությունը: Քաղցուի խտությունից կախված գործակիցներն, ըստ աերոմետրի ցուցմունքների տրված են սույն հավելվածի N 1 աղյուսակում,
- 7) 7-րդ սյունակի տողերում լրացվում են տվյալ օրը մթերված խաղողի մշակումից ստացված մնացորդների (չանչ + ջեջա) քանակը,

- 8) Ընդամենը տողի՝
 ա) 2-րդ սյունակը կազմում է տվյալ սյունակի տողերի թվերի գումարը,
 բ) 3-րդ սյունակը լրացվում է հետևյալ կերպ՝ յուրաքանչյուր օրվա մթերված խաղողի քանակը բազմապատկվում է տվյալ օրվա խաղողի միջին շաքարայնությամբ, ստացված արտադրյալների գումարը բաժանվում է տվյալ ամսվա ընթացքում մթերված խաղողի ամբողջ քանակության վրա,
 գ) 4-րդ սյունակը կազմում է տվյալ սյունակի տողերի թվերի գումարը,
 դ) 5-րդ սյունակը կազմում է տվյալ սյունակի տողերի թվերի գումարը,
 ե) 6-րդ սյունակը լրացվում է հետևյալ կերպ՝ յուրաքանչյուր օրվա արտադրված քաղցուի ծավալը բազմապատկվում է տվյալ օրը արտադրված քաղցուի միջին շաքարայնությամբ, ստացված արտադրյալների գումարը բաժանվում է տվյալ ամսվա ընթացքում արտադրված քաղցուի ամբողջ քանակության վրա,
 զ) 7-րդ սյունակը կազմում է տվյալ սյունակի տողերի թվերի գումարը:

Մթերման պատասխանատու անձ

Հաշվապահ _____
 Քաղցունների խմորման պատասխանատու

Լաբորատորիայի պատասխանատու

Ձև N 3

ԱԿՏ

գինեկոլոգից նստվածքների անջատման

Հաստատում են՝

Ընկերության կամ մասնաճյուղի անվանումը

պաշտոնատար անձի պաշտոնը, անուն, ազգանուն, ստորագրություն
Ամսաթիվ _____

Վերցված է վերալցման (մզում)					Ստացված գինեկոլոգ						Ստացված մնացորդը				
տարայի տեսակը N	գինեկոլոգի անվանումը	քանակությունը տվյալ շերտ-մաստիճանում /դալ/	ցուցանիշները		տարայի տեսակը N	քանակությունը /դալ/	ջերմաստիճանը /°C/	ուղղման գործակից	հաշվարկված քանակությունը Ցելսիուսի 20 աստիճանում	ցուցանիշները		քանակությունը /դալ/	ցուցանիշները		հարաբերական խտությունը, 20/4
			սպիրտ /ծավ. %/	շաքար /գ/100մլ/						սպիրտ /ծավ. %/	շաքար /գ/100մլ/				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Էթիլային սպիրտի խտության ուղղման գործակիցները Ցելսիուսի 20 աստիճանի համար տրված են սույն հավելվածի N 2 աղյուսակում

Արտադրամասի պատասխանատու _____
 Լաբորատորիայի պատասխանատու _____
 Տեխնոլոգ _____
 Հաշվապահ _____

Ձև N 4

Ընկերության կամ մասնաճյուղի անվանումը

ՄԱՏՅԱՆ

գինեյուրթի և մնացորդների շարժի հաշվառման

Գինեգործական արտադրանքի (մնացորդի) անվանումը

Բերքի տարեթիվը _____ Չափի միավոր _____

Ամսա- թիվը	Փաստա- թղթի համարը	Ումից է ընդունվել կամ ում է առաքվել խմբա- քանակը	Ցուցանիշները			Մուտք Ելք	Պահպանման ընթացքում առաջացած բնական կորուստները	Մնացորդը	
			սպիրտ /ծավ. %/	շաքար /գ/100մլ/	տիտրվող թթվու- թյուն /գ/լ/				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Գինեգործական արտադրանքի (մնացորդի) նյութական պատասխանատու

Հաշվապահ _____

Ձև N 5

Հաստատում եմ՝

Ընկերության կամ մասնաճյուղի անվանումը

պաշտոնատար անձի պաշտոնը, անուն, ազգանուն, ստորագրություն
Ամսաթիվ _____

ԱԿՏ

կուպաժի

գինու կամ գինեյուրթի անվանումը

Հ/հ	Կուլյաժի քաղա- դրու- թյան մեջ մտնող նյութերի անվա- նունը և բերքի տարին	Տարո- դությունը, խմբա- քանակը կամ փաստա- թղթի համարը	Չափի հաշ- վար- կային միա- վորը	Հաշ- վար- կային քանակը	Ծավալը ցել- սիուսի 20 աստի- ճանում /դալ/	Ցուցանիշները			Ընդհանուր պարունակությունը		
						սպիրտ /ծավ. %/	շաքար /գ/100մլ/	տիտրվող թթվու- թյուն /գ/լ/	անջուր սպիրտ /դալ/	փոխա- կերպվող (ինվերտ) շա- քարներ /կգ/	թթու- ներ /կգ/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Արտադրամասի պատասխանատու _____
 Լաբորատորիայի պատասխանատու _____
 Տեխնոլոգ _____
 Հաշվապահ _____

Ձև N 6

Ընկերության կամ մասնաճյուղի անվանումը _____

Արտադրամաս _____

Ծշայցման գործընթացի նկարագիր
 _____ 20__ թ.

Հ/հ	Ծշա- ցվող արտա- դրանքի անվա- նունը	Տարո- դու- թյուն	Մնացորդը օր/ամիս/20- - թ. դրությամբ /դալ/	Մուտք է եղել արտա- դրա- մաս /դալ/	Ծշայցվել է ընդամենը			Տեխնո- լոգիա- կան կո- բուստ- ները /դալ/	Հանձնվել է պահեստ			Մնացորդը օր/ամիս/20- - թ. դրությամբ /դալ/
					շիշ /հատ/	տարո- դու- թյուն /լիտր/	ընդա- մենը /դալ/		շիշ /հատ/	տարո- դու- թյուն /լիտր/	ընդա- մենը /դալ/	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Ծշայցման արտադրամասի պատասխանատու _____
 Հաշվապահ _____

Ընկերության կամ մասնաճյուղի անվանումը

ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

պատրաստի արտադրանքի շարժի
_____ 20__թ.

Արտադրանքի անվանումը	Մնացորդը օր/ամիս/20-- թ. դրությամբ			Մուտք			Ելք			Մնացորդը օր/ամիս/20-- թ. դրությամբ		
	շիշ /հատ/	տարողություն /լիտր/	ընդամենը /դալ/	շիշ /հատ/	տարողություն /լիտր/	ընդամենը /դալ/	շիշ /հատ/	տարողություն /լիտր/	ընդամենը /դալ/	շիշ /հատ/	տարողություն /լիտր/	ընդամենը /դալ/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Պատրաստի արտադրանքի պատասխանատու _____
Հաշվապահ _____

Աղյուսակ N 1

Քաղցուի խտությունից կախված շաքարի պարունակության գործակիցները, ըստ աերոմետրի ցուցմունքների

Աերոմետրի ցուցմունքը, 20°/4°	Շաքարների պարունակությունը, գ/100մլ	Աերոմետրի ցուցմունքը, 20°/4°	Շաքարների պարունակությունը, գ/100մլ	Աերոմետրի ցուցմունքը, 20°/4°	Շաքարների պարունակությունը, գ/100մլ
1,034	6.3	1,069	15.6	1,104	25.0
1,035	6.6	1,07	15.9	1,105	25.2
1,036	6.9	1,071	16.2	1,106	25.5
1,037	7.2	1,072	16.4	1,107	25.8
1,038	7.4	1,073	16.7	1,108	26.0
1,039	7.6	1,074	17.0	1,109	26.3
1,04	8.0	1,075	17.2	1,11	26.6
1,041	8.2	1,076	17.5	1,111	26.9
1,042	8.4	1,077	17.8	1,112	27.1
1,043	8.7	1,078	18.0	1,113	27.4
1,044	9.0	1,079	18.3	1,114	27.6

1,045	9.2	1,08	18.6	1,115	27.9
1,046	9.5	1,081	18.8	1,116	28.2
1,047	9.8	1,082	19.1	1,117	28.4
1,048	10.0	1,083	19.4	1,118	28.8
1,049	10.3	1,084	19.6	1,119	29.0
1,05	10.6	1,085	19.9	1,12	29.3
1,051	10.8	1,086	20.2	1,121	29.6
1,052	11.1	1,087	20.4	1,122	29.8
1,053	11.4	1,088	20.7	1,123	30.1
1,054	11.6	1,089	21.0	1,124	30.3
1,055	11.9	1,09	21.2	1,125	30.6
1,056	12.2	1,091	21.5	1,126	30.9
1,057	12.4	1,092	21.8	1,127	31.1
1,058	12.7	1,093	22.0	1,128	31.4
1,059	13.0	1,094	22.3	1,129	31.6
1,06	13.2	1,095	22.6	1,13	31.9
1,061	13.5	1,096	22.8	1,131	32.2
1,062	13.8	1,097	23.1	1,132	32.5
1,063	14.0	1,098	23.4	1,133	32.7
1,064	14.3	1,099	23.6	1,134	33.0
1,065	14.6	1,1	23.9	1,135	33.3
1,066	14.8	1,101	24.2	1,136	33.5
1,067	15.1	1,102	24.4	1,137	33.8
1,068	15.4	1,103	24.7	1,138	34.0
				1,139	34.3

Աղյուսակ N 2

Էթիլային սպիրտի խտության ուղղման գործակիցները Ցելսիուսի 20 աստիճանի համար

Սպիրտի պարունակությունը, ծավ. %	Սպիրտի պարունակության տասնորդական մասը, ծավ. %									
	0.0	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.6	0.7	0.8	0.9
1.0	3.8	4.2	4.5	4.9	5.2	5.6	6.0	6.3	6.7	7.0
2.0	7.4	7.8	8.1	8.5	8.8	9.2	9.6	9.9	10.3	10.6
3.0	11.0	11.4	11.7	12.1	12.4	12.8	13.2	13.5	13.9	14.2
4.5	14.6	14.9	15.0	15.3	16.0	16.3	16.6	17.0	17.3	17.7
5.0	18.0	18.3	18.7	19.0	19.3	19.7	20.0	20.3	20.6	21.0
6.0	21.3	21.6	22.0	22.3	22.6	22.9	23.3	23.6	23.9	24.3
7.0	24.6	24.9	25.3	25.6	25.9	26.3	26.6	26.9	27.2	27.6
8.0	27.9	28.2	28.5	28.3	29.2	29.5	29.8	30.1	30.5	30.8
9.0	31.1	31.4	31.7	32.0	32.3	32.7	33.0	33.3	33.6	33.9

10.0	34.2	34.5	34.8	35.1	35.4	35.7	36.1	36.4	36.7	37.0
11.0	37.3	37.6	37.9	38.2	38.5	38.8	39.1	39.4	39.7	40.0
12.0	40.3	40.6	40.9	41.2	41.5	41.9	42.2	42.5	42.8	43.1
13.0	43.3	43.7	44.0	44.3	44.6	44.9	45.2	45.5	45.8	46.1
14.0	46.4	46.7	47.0	47.3	47.6	47.9	48.2	48.5	48.8	49.1
15.0	49.4	49.7	50.0	50.3	50.6	50.9	51.2	51.5	51.8	52.1
16.0	52.4	52.7	53.0	53.3	53.6	53.9	54.2	54.5	54.8	55.1
17.0	55.4	55.7	56.0	56.3	56.6	56.9	57.2	57.5	57.8	58.1
18.0	58.4	58.7	59.0	59.3	59.6	59.9	60.2	60.5	60.8	61.1
19.0	61.4	61.7	62.0	62.3	62.6	62.9	63.3	63.6	63.9	64.2
20.0	64.5	64.8	65.1	65.4	65.7	66.0	66.3	66.6	66.9	67.2

Հավելված N 2
 ՀՀ գյուղատնտեսության նախարարի
 3 հոկտեմբերի 2017 թ.
 N 213-Ն հրամանի

ՁեՎԵՐ

**ՀԱՅԿԱԿԱՆ ԿՈՆՅԱԿԻ ԵՎ ԿՈՆՅԱԿԻ ՍՊԻՐՏՆԵՐԻ ԱՐՏԱԴՐՈՒԹՅԱՆ ՀԱՄԱՐ
 ՆԱԽԱՏԵՍՎԱԾ ԽԱՂՈՂԻ, ՀՈՒՄՔԻ, ՊԱՏՐԱՍՏԻ ԱՐՏԱԴՐԱՆՔԻ
 ՄՆԱՑՈՐԴՆԵՐԻ, ԱՐՏԱԴՐՈՒԹՅԱՆ ԵՎ ՇՐՋԱՆԱՌՈՒԹՅԱՆ ՓՈՒԼԵՐՈՒՄ
 ԴՐԱՆՑ ՇԱՐԺԻ ԵՎ ՊԱՏՐԱՍՏԻ ԱՐՏԱԴՐԱՆՔԻ ՍՏԱՑՄԱՆ ՈՒ ԻՐԱՑՄԱՆ
 ՔԱՆԱԿՆԵՐԻ ՀԱՇՎԱՌՄԱՆ ՓԱՍՏԱԹՂԹԵՐԻ**

Ձև N 1

ԳՐԱՆՑԱՄԱՏՅԱՆ

**արտադրության համար նախատեսված 20__ թվականի խաղողի մթերման
 ծավալների**

Ընկերության կամ մասնաճյուղի անվանումը

Ամսաթիվը	Գնված		Մեփական արտադրության		Միջին շաքարայնությունն, ըստ խաղողի սորտերի /%/	Խաղողը հանձնողի անուն, ազգանուն
	քանակը /կգ/	խաղողի սորտը և գույնը	քանակը /կգ/	խաղողի սորտը և գույնը		
1	2	3	4	5	6	7
օր/ամիս						
օր/ամիս						
օր/ամիս						
Ընդամենը						

Մթերման պատասխանատու անձ _____

Հաշվապահ _____
 Լաբորատորիայի պատասխանատու _____

Ձև N 2

ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

մթերված խաղողի, ստացված մնացորդների և արտադրված քաղցուի ամսական ծավալների մասին

Հաստատում եմ՝

Ընկերության կամ մասնաճյուղի անվանումը _____

պաշտոնատար անձի պաշտոնը, անուն, ազգանուն, ստորագրություն
Ամսաթիվ _____

Ամսաթիվը	Խաղող		Արտադրված քաղցու			Ստացված չանչ և ջեջա /կգ/
	մթերված քանակը /կգ/	միջին շաքարայնությունը /%/	/դալ/	/կգ/	միջին շաքարայնություն /%/	
1	2	3	4	5	6	7
օր/ամիս/տարի						
օր/ամիս/տարի						
օր/ամիս/տարի						
Ընդամենը						

- 1) 1-ին սյունակի տողերում լրացվում են տվյալ ամսվա ընթացքում կատարված խաղողի մթերումների ամսաթվերը,
- 2) 2-րդ սյունակի տողերում լրացվում են մթերված խաղողի քանակներն՝ ըստ օրերի,
- 3) 3-րդ սյունակի տողերում լրացվում են տվյալ օրը մթերված խաղողի միջին շաքարայնությունը, որը որոշվում է հետևյալ կերպ՝ տվյալ օրը մթերված խաղողի յուրաքանչյուր խմբաքանակի քաշը բազմապատկվում են այդ խմբաքանակի միջին շաքարայնությամբ, ստացված արտադրյալների գումարը բաժանվում է տվյալ օրը մթերված խաղողի ամբողջ քանակության վրա,
- 4) 4-րդ սյունակի տողերում լրացվում են տվյալ օրվա ընթացքում արտադրված քաղցուի ծավալը (դեկալիտրով՝ դալով արտահայտված),
- 5) 5-րդ սյունակի տողերում լրացվում են տվյալ օրվա ընթացքում արտադրված քաղցուի ծավալը կամ 4-րդ սյունակի տվյալ տողի թիվը բազմապատկած արտադրված քաղցուի միջին շաքարայնությանը համապատասխանող խտության տասնապատիկով,
- 6) 6-րդ սյունակի տողերում լրացվում են տվյալ օրվա ընթացքում արտադրված քաղցուի միջին շաքարայնությունը: Քաղցուի խտությունից կախված գործակիցներն, ըստ աներոմետրի ցուցմունքների տրված են սույն հրամանի N 1 հավելվածի N 1 աղյուսակում,
- 7) 7-րդ սյունակի տողերում լրացվում են տվյալ օրը մթերված խաղողի մշակումից ստացված մնացորդների (չանչ + ջեջա) քանակը,
- 8) Ընդամենը տողի՝

- ա) 2-րդ սյունակը կազմում է տվյալ սյունակի տողերի թվերի գումարը,
- բ) 3-րդ սյունակը լրացվում է հետևյալ կերպ՝ յուրաքանչյուր օրվա մթերված խաղողի քանակը բազմապատկվում է տվյալ օրվա խաղողի միջին շաքարայնությամբ, ստացված արտադրյալների գումարը բաժանվում է տվյալ ամսվա ընթացքում մթերված խաղողի ամբողջ քանակության վրա,
- գ) 4-րդ սյունակը կազմում է տվյալ սյունակի տողերի թվերի գումարը,
- դ) 5-րդ սյունակը կազմում է տվյալ սյունակի տողերի թվերի գումարը,
- ե) 6-րդ սյունակը լրացվում է հետևյալ կերպ՝ յուրաքանչյուր օրվա արտադրված քաղցուի ծավալը բազմապատկվում է տվյալ օրը արտադրված քաղցուի միջին շաքարայնությամբ, ստացված արտադրյալների գումարը բաժանվում է տվյալ ամսվա ընթացքում արտադրված քաղցուի ամբողջ քանակության վրա,
- զ) 7-րդ սյունակը կազմում է տվյալ սյունակի տողերի թվերի գումարը:

Մթերման պատասխանատու անձ _____
 Հաշվապահ _____
 Քաղցուների խմորման պատասխանատու _____
 Լաբորատորիայի պատասխանատու _____

Ձև N 3

ԱԿՏ

գինեկոլոգից նստվածքների անջատման

Հաստատում եմ՝

Ընկերության կամ մասնաճյուղի անվանումը _____

պաշտոնատար անձի պաշտոնը, անուն, ազգանուն, ստորագրություն
Ամսաթիվ _____

Վերցված է վերալցման (մզում)					Ստացված գինեկոլոգ						Ստացված մնացորդ				
տարա- յի տե- սակը, N	գինե- կոլո- լոգի անվա- նումը	քանա- կու- թյունը տվյալ ջեր-մաս- տիճա- նում /դալ/	ցուցանիշները		տա- րա- յի տե- սակը, N	քա- նակու- թյունը /դալ/	ջեր- մաս- տի- ճանը /ցել- սիուս/	ուղղման գոր- ծակից	հաշ-վարկ- ված քանա- կու-թյունը Ցել-սիուսի 20 աստի- ճանում	ցուցանիշները		քա- նակու- թյունը /դալ/	ցուցանիշները		հարա- բերա- կան խտու- թյունը /20/4/
			սպիրտ /ժավ. %/	շաքար /գ/100մլ/						սպիրտ /ժավ. %/	շաքար /գ/100մլ/		սպիրտ /ժավ. %/	շաքար /գ/100մլ/	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16

Էթիլային սպիրտի խտության ուղղման գործակիցները Ցելսիուսի 20 աստիճանի համար տրված են սույն հրամանի N 1 հավելվածի N 2 աղյուսակում

Արտադրամասի պատասխանատու _____
Լաբորատորիայի պատասխանատու _____
Տեխնոլոգ _____
Հաշվապահ _____

					նակ					%		%		%		%	տի բա- նակ
Կ/զիննելույթ	դալ																
	բ/լ																
	դալ																
	բ/լ																
Սպիրտա- հումք	բ/լ																
	բ/լ																
Կ/Մ 2014/14	բ/լ																
	բ/լ																
	բ/լ																
Գլխավորչային միացություն	բ/լ																
Ընդամենը	բ/լ																

Գինու թորման արտադրամասի պատասխանատու _____
 Հաշվապահ _____
 Քաղցունների խմորման պատասխանատու _____
 Լաբորատորիայի պատասխանատու _____

Ձև N 6

Հաստատում եմ՝

Ընկերության կամ մասնաճյուղի անվանումը _____

պաշտոնատար անձի պաշտոնը, անուն, ազգանուն, ստորագրություն
Ամսաթիվ _____

ԱԿՏ

կուլպաժի

կոնյակի անվանումը _____

Միենմա N _____ Տարողություն N _____ Արտադրամաս N _____

Հ/հ	Կուլպաժի բաղա- դրու- թյան մեջ մտնող նյութերի անվա- նումը և սպիրտ- ների տարիք- ները	Տարո- ղու- թյունը, խմբա- քանակը կամ փաստա- թղթի համարը	Չափի հաշ- վար- կային միա- վորը	Հաշ- վար- կային քանակը	Ծավալը ցել- սիուսի 20 աստի- ճանում /դալ/	Ցուցանիշներ			Ընդհանուր պարունակությունը		
						սպիրտ /ձավ. %/	շաքար /գ/100մլ/	տիարվող թթվու- թյուն /գ/լ/	անջուր սպիրտ /դալ/	փոխա- կերպվող (ինվերտ) շաքար- ներ /կգ/	թթու- ներ /կգ/
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Արտադրամասի պատասխանատու _____

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Պատրաստի արտադրանքի պատասխանատու _____
 Հաշվապահ _____

Ձև N 9

Ընկերության կամ մասնաճյուղի անվանումը

ՀԱՇՎԵՏՎՈՒԹՅՈՒՆ

գինեկույթի, կոնյակի և կոնյակի սպիրտների շարժի
 _____ 20__թ.

Արտադրանքի անվանումը	Անձնագրի համարը	Չափի միավորը	Մնացորդի քանակը օր/ամիս/20- - թ. դրությամբ	Մուտքի քանակը հաշվետու ժամանակահատվածում	Ելքի քանակը հաշվետու ժամանակահատվածում	Հաշվետու ժամանակահատվածում առաջացած կորուստները			Մնացորդի քանակը օր/ամիս/20- - թ. դրությամբ
						բնական	տեխնոլոգիական	ընդամենը	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Արտադրանքի նյութական պատասխանատու _____
 Հաշվապահ _____