

**ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ՄՆԵՂԱՍԹԵՐՔԻ ԱՆՎՏԱՆԳՈՒԹՅԱՆ ՏԵՍՉԱԿԱՆ ՄԱՐՄԻՆ**

**ՄՏՈՒԳԱԹԵՐԹ N  
 ՓԱԹԵԹԱՎՈՐՎԱԾ ԽՄԵԼՈՒ ՋՐԻ, ԱՅԴ ԹՎՈՒՄ՝ ԲՆԱԿԱՆ ՀԱՆՔԱՅԻՆ ՋՐԻ ԱՐՏԱԴՐԱԿԱՆ  
 ԿԱԶՄԱԿԵՐՊՈՒԹՅՈՒՆՆԵՐԻ ՀԱՄԱՐ**

(ՏԳՏԴ ծածկագրեր՝ 11.07)

\_\_\_\_\_ 20 թ.

\_\_\_\_\_  
 (Մնդամթերքի անվտանգության տեսչական  
 մարմնի (ՄԱՏՄ) ստորաբաժանման անվանումը) (գտնվելու վայրը) (հեռախոսահամարը, էլ. հասցեն)

\_\_\_\_\_  
 (ՄԱՏՄ ծառայողի պաշտոնը) (ազգանունը, անունը, հայրանունը)

\_\_\_\_\_  
 (ՄԱՏՄ ծառայողի պաշտոնը) (ազգանունը, անունը, հայրանունը)

\_\_\_\_\_  
 (ՄԱՏՄ ծառայողի պաշտոնը) (ազգանունը, անունը, հայրանունը)

Ստուգման սկիզբը \_\_\_\_\_ ավարտը \_\_\_\_\_  
 (տարեթիվը, ամիսը, ամսաթիվը) (տարեթիվը, ամիսը, ամսաթիվը)

Ստուգման հիմքը \_\_\_\_\_  
 (ստուգման տարեկան ծրագիրը, դիմում-բողոքը և այլն)

\_\_\_\_\_  
 (տնտեսավարող սուբյեկտի անվանումը)   
 (ՀՎՀՀ)

\_\_\_\_\_  
 (տնտեսավարող սուբյեկտի գտնվելու վայրը, կոնտակտային տվյալները) (հեռախոսահամարը, էլ. հասցեն)

\_\_\_\_\_  
 (տնտեսավարող սուբյեկտի ղեկավարի կամ լիազորված անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը) (հեռախոսահամարը, էլ. հասցեն)

\_\_\_\_\_  
 (ստուգվող օբյեկտի անվանումը, գտնվելու վայրը, կոնտակտային տվյալները) (հեռախոսահամարը, էլ. հասցեն)

Ստուգման հրամանի համարը \_\_\_\_\_ ամսաթիվը \_\_\_\_\_

Ստուգման նպատակը (ընդգրկված հարցերի համարները) \_\_\_\_\_

Տեղեկատվական բնույթի հարցեր		
NN ը/կ	Հարցը	Պատասխանը
1.	Տնտեսավարող սուբյեկտի անվանումը (ներառյալ իրավաբանական անձանց ֆիրմային անվանումը), անհատ ձեռնարկատիրոջ անունը, անձնագրային տվյալները (ներին, համարը, ում կողմից է տրված)	
2.	Պետական գրանցման տարեթիվը, ամիսը, ամսաթիվը	
3.	Պետական գրանցման համարը	
4.	Իրավաբանական անձի գտնվելու վայրը (փոստային հասցեն), անհատ ձեռնարկատիրոջ բնակության վայրը	
5.	Տնտեսավարող սուբյեկտի գործունեության իրականացման վայրը և կոնտակտային տվյալները (հեռախոսահամարը և կապի այլ միջոցներ)	



<p>(պատրաստման) գործընթացում օգտագործվող օդի աղտոտման մասին նախազգուշացումը կամ դրան վազեցումը.</p> <p>3) կենդանիների, այդ թվում՝ կրծողների և միջատների՝ արտադրական շինություններ ներթափանցումից պաշտպանությունը.</p> <p>4) տեխնիկական սարքավորումների անհրաժեշտ տեխնիկական սպասարկում և ընթացիկ վերանորոգում, արտադրական շինությունների մաքրման, լվացման, ախտահանման, միջատազերծման և կրծողների ոչնչացման գործընթացներ իրականացնելու հնարավորությունը.</p> <p>5) տեխնոլոգիական գործառնությունների իրականացման համար անհրաժեշտ տարածությունը.</p> <p>6) կեղտի կուտակումներից, արտադրվող սննդամթերքում մասնիկները թափվելուց, արտադրական շինությունների մակերևութին կոնդենսատի, բորբոսի առաջացումից պաշտպանությունը.</p> <p>7) պարենային (սննդային) հումքի, փաթեթավորման նյութերի և սննդամթերքի պահպանման պայմանները:</p>				<p>0.1</p> <p>0.1</p> <p>0.1</p> <p>0.1</p> <p>0.1</p>		<p>ենթակետեր</p>	
<p>1.2. Արդյո՞ք ք արտադրական շինությունները, որտեղ իրականացվում է սննդամթերքի արտադրությունը (պատրաստումը)՝ սարքավորված են՝</p> <p>1) բնական և մեխանիկական օդափոխության միջոցներով,</p>				<p>0.25</p>	<p>ակնադիտական զննում</p>	<p>ՄՄ ՏԿ 021/2011 կանոնակարգի 1-րդ հոդվածի 4-րդ կետի 2, 1-ին, 2-րդ, 3-րդ, 4 -րդ ենթակետեր</p>	

<p>որոնց քանակը և (կամ) հզորությունը, կառուցվածքը և գործարկումը թույլ են տալիս խուսափել սննդամթերքի աղտոտումից, ինչպես նաև ապահովում են նշված համակարգերի ֆիլտրերի և մաքրման ու փոխման ենթակա այլ մասերի հասանելիությունը.</p> <p>2) բնական կամ արհեստական լուսավորվածությամբ.</p> <p>3) սանհանգույցներով, որոնց դռները չեն բացվում դեպի արտադրական շինություն և սարքավորված են մինչև նախամուտք մտնելուց առաջ աշխատանքային համազգեստի համար կախիչներով, ձեռքերը լվանալու համար նախատեսված լվացարաններով.</p> <p>4) ձեռքերը լվանալու համար նախատեսված լվացարաններով՝ տաք և սառը ջրով, ձեռքերը լվանալու միջոցներով և ձեռքերը սրբելու և (կամ) չորացնելու համար նախատեսված սարքերով:</p>				<p>0.25</p> <p>0.25</p> <p>0.25</p>		
<p>1.3. Արդյո՞ք սահմանված է սննդամթերքի արտադրության (պատրաստման) գործընթացում օգտագործվող արտադրական շինությունների, տեխնոլոգիական սարքավորումների և գույքի մաքրման, լվացման, ախտահանման, միջատազերծման և կրծողների ոչնչացման գործընթացների պարբերականություն և իրականացում է:</p>			1	ակնադիտական և	ՄՄ ՏԿ 021/2011 10-րդ փաստաթղթային զննում	հոդվածի 3-րդ կետի 10-րդ ենթակետ
<p>1.4. Արդյո՞ք սննդամթերքի արտադրության</p>			0.5	ակնադիտական և	զննում	ՄՄ ՏԿ 021/2011



	<p>3) առաստաղները կամ դրանց բացակայության դեպքում տանիքների ներքին մակերևույթները և արտադրական շինությունների վերևում գտնվող կառուցվածքները ապահով են, ինչը կանխարգելում է կեղտի կուտակումը, բորբոսի առաջացումը և առաստաղից կամ այդպիսի մակերևույթներից և կառուցվածքներից մասնիկների թափվելու հնարավորությունն ու նպաստում խոնավության խտացման նվազեցմանը.</p> <p>4) բացվող ներքին պատուհանները (վերնափեղկերը) ունեն հեշտությամբ հանվող և մաքրվող միջատապաշտպան ցանցեր.</p> <p>5) արտադրական շինությունների դռները հարթ, են՝ պատրաստված չներծծող նյութերից:</p>			0.2		
				0.2		
				0.2		
1.8.	Արդյո՞ք արտադրական շինություններում կոյուղու համակարգերը նախագծված և իրականացված են այնպես, որ պլեստիկ բացառեն սննդամթերքի աղտոտման ռիսկը:			0.5	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 021/2011 կանոնակարգի 14-րդ հոդվածի 7-րդ կետ
1.9.	Արդյո՞ք արտադրական շինություններում չի իրականացվում վերանորոգման աշխատանքներ այդ արտադրական շինություններում սննդամթերքի արտադրության (պատրաստման) գործընթացի հետ միաժամանակ:			0.5	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 021/2011 կանոնակարգի 14-րդ հոդվածի 8-րդ կետ



	օրենսդրությամբ սահմանված՝ խմելու ջրին ներկայացվող պահանջներին համապատասխանող խմելու ջրից:					
1.22.	Արդյո՞ք սննդի կառույցը ապահովված է խմելու ջրի անխափան ջրամատակարարմամբ:		0.8	ակնադիտական և փաստաթղթային զննում	Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2011թվականի հունվարի 20-ի N 34-Ն որոշման հավելվածի 46-րդ կետ	
1.23.	Արդյո՞ք թափոնները, իրենց կատեգորիաներին համապատասխան, տեղադրված են առանձին մակնշված, սարքին վիճակում գտնվող և բացառապես այդ թափոնների ու աղբի հավաքման և պահպանման համար օգտագործվող փակվող տարողություններում:		0.5	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 021/2011 կանոնակարգի 16-րդ հոդվածի 3-րդ կետ	
1.24.	Արդյո՞ք արտադրական շինություններից, սննդամթերքի արտադրության (պատրաստման) արտադրական օբյեկտի տարածքից թափոնների հեռացումը և վերացումը չի հանգեցնում սննդամթերքի, շրջակա միջավայրի աղտոտմանը, մարդու կյանքին և առողջությանը սպառնացող վտանգի առաջացմանը:		0.5	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 021/2011 կանոնակարգի 16-րդ հոդվածի 5-րդ կետ	
1.25.	Արդյո՞ք կազմակերպությունն ընդգրկված է սննդի շղթայի օպերատորների համար նախատեսված տվյալների բազայում		0.3	ակնադիտական զննում	«Սննդամթերքի անվտանգության մասին» օրենքի 17-րդ հոդված	
2.	<b>ԱՇԽԱՏՈՂՆԵՐԻ ԱՆՁՆԱԿԱՆ ՀԻԳԻԵՆԱ</b>					
2.1.	Արդյո՞ք սննդի շղթայում ներգրավված և սննդամթերքի հետ անմիջական շփում ունեցող անձնակազմը		1	փաստաթղթային զննում	Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2011թվականի հունվարի 20-ի N 34-Ն	





	մաքրման և ախտահանման աշխատանքները. 3) պատրաստված են սննդամթերքի հետ շփման մեջ գտնվող նյութերին ներկայացվող պահանջներին համապատասխանող նյութերից:			0.3			
3.2.	Արդյո՞ք բոլոր սարքավորումները, գործիքները, պարագաները և բեռնարկղերը, որոնք անմիջական շփման մեջ են գտնվում սննդամթերքի հետ կառուցված են հիգիենայի պահանջները բավարարող նյութերից և պահվում են նորոգ ու բարվոք վիճակում:			0.5	ակնադիտական և/կամ/ փաստաթղթային զննում և/կամ/ լաբորատոր փորձաքննություն	Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2011 թվականի հունվարի 20-ի N 34-Ն որոշման հավելվածի 39-րդ կետի 2-րդ ենթակետ	
3.3.	Արդյո՞ք բոլոր սարքավորումները, գործիքները, պարագաները և բեռնարկղերը, որոնք անմիջական շփման մեջ են գտնվում սննդամթերքի հետ, ենթարկվում են պատշաճ մաքրման ու ախտահանման:			0.5	ակնադիտական և/կամ/ փաստաթղթային զննում և/կամ/ լաբորատոր փորձաքննություն	Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2011 թվականի հունվարի 20-ի N 34-Ն որոշման հավելվածի 39-րդ կետի 1-ին ենթակետ	
3.4.	Արդյո՞ք տեխնիկական սարքավորումները, ըստ անհրաժեշտության սարքավորված/հանգեցված են համապատասխան հսկիչ սարքերով:			0.5	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 021/2011 կանոնակարգի 15-րդ հոդվածի 2-րդ կետ	
4.	<b>ՀՈՒՄՔԻ ԵՎ ՊԱՏՐԱՍՏԻ ԱՐՏԱԴՐԱՆՔԻ ՓԱԹԵԹԱՎՈՐՈՒՄ, ՓՈԽԱԴՐՈՒՄ, ՄԱԿՆՇՈՒՄ ԵՎ ՊԱՀՈՒՄ</b>						
4.1.	Արդյո՞ք ընդունվող հումքը համապատասխանում է դրանց անվտանգության պահանջներին և ունի անվտանգությունը հավաստող (հիմնավորող) փաստաթղթեր:			1	ակնադիտական և փաստաթղթային զննում, լաբորատոր փորձաքննություն	«Սննդամթերքի անվտանգության մասին» օրենքի 15-րդ հոդվածի 1-ին մաս	
4.2.	Արդյո՞ք սննդամթերքի արտադրության (պատրաստման) ընթացքում օգտագործվող պարենային (սննդային) հումքը և			1	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 021/2011 կանոնակարգի 13-րդ հոդվածի 4-րդ կետ	

	բաղադրիչները պահվում են այդ հումքի և բաղադրիչների փշանալը կանխարգելող և դրանց ադապտիչ նյութերից պաշտպանությունն ապահովող պայմաններում:					
4.4.	Արդյո՞ք արտադրությունում չի իրացվում պարենային (սննդային) հումք, անկախ այն հանգամանքից, թե պիտանիության ժամկետի նշումը որ լեզվով է կատարված, եթե՝ 1) պիտանիության ժամկետն անցած է. 2) փաթեթավորման կամ տարայի վրա պիտանիության ժամկետը բացակայում է կամ ընթեռնելի չէ. 3) ժամկետը կրկնակի մակնշված է կամ բնօրինակ պիտանիության ժամկետը ջնջված է, և նշված է պիտանիության նոր ժամկետ:			1 1 0.8	ակնադիտական զննում	«Մնդամթերքի անվտանգության մասին» օրենքի 9-րդ հոդվածի 10-րդ մաս
4.5.	Արդյո՞ք բնական հանքային ջրի դուրսբերման (հավաքման) համար օգտագործվող՝ դրա հետ հպվող խողովակների, պոմպերի և այլ սարքավորումների մակերեսները պատրաստված են բնական հանքային ջրի սկզբնական հատկությունների պահպանումը երաշխավորող նյութերից:			0.5	ակնադիտական և փաստաթղթային զննում	ԵՏՄ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 22-րդ կետ
4.6.	Արդյո՞ք ջրառի կառույցի հորանաբերանը 1հասանելի սանիտարական մշակման համար:			0.5	ակնադիտական զննում	ԵՏՄ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 23-րդ կետ
4.7.	Արդյո՞ք հորատանցքին կամ հանքադեյուրին անմիջապես հարակից տարածքում ընդունվում են բնական հանքային ջրի դուրսբերման (հավաքման) ժամանակ դրա			1	ակնադիտական զննում	ԵՏՄ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 24-րդ կետ

	աղտոտումը կանխարգելող միջոցներ: Հորատանցքին կամ հանքադրյուրին անմիջապես հարակից տարածքը անհասանելի է կողմնակի անձանց համար, ինչը կարող է ապահովվել համապատասխան համասարքերի (օրինակ՝ փակոցների) տեղադրման կամ կառույցվածքների կառուցման միջոցով: Այդ տարածքում չի իրականացվում ոչ մի գործունեություն, որն ուղղված է բնական հանքային ջրի դուրսբերմանը (հավաքմանը):					
4.8.	Արդյո՞ք բնական հանքային ջրի հետ հպվող տեխնոլոգիական սարքավորումների, խողովակաշարերի, տարաների և գույքի մակերեսները պատրաստված են բնական հանքային ջրի ազդեցության նկատմամբ կայուն իներտ նյութերից (օրինակ՝ կերամիկայից, ապակուց կամ չժանգոտվող պողպատից), ախտահանիչ միջոցներից և այլ նյութերից, որոնք օգտագործվում են բնական հանքային ջրի մշակման ժամանակ:		0.5	ակնադիտական զննում	ԵՏՍ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 25-րդ կետ	
4.9.	Արդյո՞ք շալցման համար նախատեսված խմելու ջրի մշակման համար չեն կիրառվում քլորի պատրաստուկներ:		0.5	ակնադիտական և փաստաթղթային զննում և/կամ լաբորատոր փորձաքննություն	ԵՏՍ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 29-րդ կետ	
4.10.	Արդյո՞ք մանկական սննդի համար նախատեսված խմելու ջրի արտադրության համար օգտագործվում է միայն սեղանի բնական հանքային ջուրը կամ բնական խմելու ջուրը: 0-ից 3 տարեկան երեխաների համար նախատեսված՝		0.5	ակնադիտական և փաստաթղթային զննում	ԵՏՍ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 30-րդ կետ	

<p>մանկական սննդի համար խմելու ջրի շշայցումն իրականացվում է միայն բնական խմելու ջրի և բնական հանքային ջրի շշայցման համար նախատեսված արտադրական գծերում: Ընդ որում, 0-ից 3 տարեկան երեխաների համար նախատեսված՝ մանկական սննդի համար խմելու ջրի շշայցման ժամանակ արգելվում է օգտագործել ըմպելիքների արտադրության համար նախատեսված արտադրական գծերը: Նախքան մանկական սննդի համար նախատեսված խմելու ջրի բացթողումն արտադրական գծերը պետք է ենթարկվեն լվացման և ախտահանման:</p>							
<p>4.11. Արդյո՞ք մանկական սննդի համար նախատեսված խմելու ջրի արտադրության ժամանակ չի օգտագործվում՝ 1) ծծմբաթթվական արծաթ. 2) որպես կոնսերվանտ ածխածնի դիօքսիդ. 3) մշակման ընթացքում քլորի պատրաստուկներ. 4) 0-ից 3 տարեկան երեխաների համար նախատեսված՝ մանկական սննդի համար խմելու ջրի արտադրության ժամանակ յոդի և ֆտորի պատրաստուկներ:</p>			0.3 0.3 0.3 0.3	ակնադիտական և փաստաթղթային զննում և/կամ լաբորատոր փորձաքննություն	ԵՏՍ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 31-րդ կետի «ա», «բ», «գ» և «դ» ենթակետեր		
<p>4.12. Արդյո՞ք 0-3 տարեկան երեխաների համար նախատեսված՝ մանկական սննդի համար խմելու ջրի սպառողական փաթեթվածքի ծավալը չի գերազանցում 6 լ:</p>			0.5	ակնադիտական զննում	ԵՏՍ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 33-րդ կետ		
<p>4.13. Արդյո՞ք բնական հանքային ջրի մականշվածքը պարունակում է՝</p>			0.8	ակնադիտական զննում	ԵՏՍ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 38-րդ կետի «ա», «բ», «գ», «դ», «ե», «զ» և «է»		

<p>1) բնական հանքային ջրի նշանակությունը («սեղանի», «բուժիչ-սեղանի», «բուժիչ»).</p> <p>2) «գազավորված» կամ «չգազավորված» բառը կամ «բնական գազավորման» կամ «հանքաղբյուրի գազով» արտահայտությունը կախված բնական հանքային ջրի մեջ ածխածնի դիօքսիդի ծագումից.</p> <p>3) հորատանցքի համարը (հորատանցքերի համարները) նշելով հանքավայրը կամ հանքավայրի հատվածը կամ հանքաղբյուրի (աղբյուրի, ակնաղբյուրի և այլն) անվանումը և դրա գտնվելու վայրը.</p> <p>4) ընդհանուր հանքայնացումը (գ/լ կամ գ/դմ<sup>3</sup>).</p> <p>5) «հիմնական կազմ» բառերը, այնուհետև նշված են քիմիական կազմի տարրերը և կենսաբանական ակտիվ բաղադրիչները (դրանց առկայության դեպքում), որոնք բնութագրում են բնական հանքային ջուրը, և դրանց քանակի սահմանային (նվազագույն և առավելագույն) արժեքները (մգ/լ կամ մգ/դմ<sup>3</sup>).</p> <p>6) «Պարունակում է ֆտորիդ» գրառումը (բնական հանքային ջրի մեջ ավելի քան 1 մգ/դմ<sup>3</sup> ֆտորիդ պարունակվելու դեպքում) և «Խորհուրդ չի տրվում օգտագործել նախադպրոցական տարիքի երեխաներին» գրառումը (խմելու բնական հանքային ջրի մեջ ավելի քան 1.5 մգ/դմ<sup>3</sup> ֆտորիդ պարունակվելու դեպքում՝ բացառությամբ կալցիումական ջրերի (ավելի</p>			<p>0.3</p> <p>0.3</p> <p>0.3</p> <p>0.3</p> <p>0.3</p>		<p>Էնթալպետեր</p>	
---	--	--	--	--	-------------------	--

	քան 10 մգ/դմ <sup>3</sup> (Ca <sup>2+</sup> ) կայցիումի պարունակությամբ)). 7) պահպանման պայմանները և բացելուց հետո պիտանիության ժամկետը՝ 5 և ավելի ծավալով սպառողական փաթեթվածքով բնական հանքային ջրի համար:						0.3		
4.14.	Արդյո՞ք բնական գազավորմամբ բնական հանքային ջրի համար նշված է ածխածնի դիօքսիդի քանակությունը՝ բնական տատանումների սահմաններում դրա բնական մակարդակին համապատասխան:						0.3	ակնադիտական զննում	ԵՏՄ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 41-րդ կետ
4.15.	Արդյո՞ք բնական խմելու ջրի մականշվածքը պարունակում է՝ 1) «գազավորված» կամ «չգազավորված» բառը. 2) ջրառի վայրի մասին տեղեկություններ (գետի, լճի կամ ջրային այլ օբյեկտի անվանումը). 3) ընդհանուր հանքայնացումը (գ/լ կամ գ/դմ <sup>3</sup> ). 4) «հիմնական բաղադրություն» բառերը, այնուհետև նշված են բնական խմելու ջրի քիմիական կազմի տարրերը և դրանց քանակի սահմանային (նվազագույն և առավելագույն) արժեքները (մգ/լ կամ մգ/դմ <sup>3</sup> ). 5) պահպանման պայմանները և բացելուց հետո պիտանիության ժամկետը՝ 5 և ավելի ծավալով սպառողական փաթեթվածքով բնական խմելու ջրի համար:						0.2 0.2 0.2 0.2	ակնադիտական զննում	ԵՏՄ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 44-րդ կետի «ա», «բ», «գ», «դ» և «ե» ենթակետեր
4.16.	Արդյո՞ք մանկական սննդի համար նախատեսված խմելու ջրի մականշվածքը պետք է պարունակում է՝						0.2	ակնադիտական զննում	ԵՏՄ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 46-րդ կետի «ա», «բ», «գ», «դ» և «ե» ենթակետեր

<p>1) «մանկական սննդի համար» բառերը կամ խմելու ջուրը մանկական սննդի համար նախատեսված լինելու մասին այլ նշում.  2) երեխաների տարիքային այն խմբի մասին տեղեկություններ, որի համար նախատեսված է խմելու ջուրը (0-ից մինչև 3 տարեկան կամ 3 տարեկանից սկսած).  3) ընդհանուր հանքայնացումը (գ/լ կամ գ/դմ<sup>3</sup>).  4) «հիմնական բաղադրություն» բառերը, այնուհետև նշվում են մանկական սննդի համար նախատեսված խմելու ջրի քիմիական կազմի տարրերը և դրանց քանակի սահմանային (նվազագույն և առավելագույն) արժեքները (մգ/լ կամ մգ/դմ<sup>3</sup>).  5) պահպանման պայմանները և բացելուց հետո ժամկետը:</p>			<p>0.3</p> <p>0.3</p> <p>0.3</p> <p>0.3</p> <p>0.3</p>			
<p>4.17. Արդյո՞ք մշակված խմելու ջրի մականշվածքը պարունակում է</p> <p>1) «զագավորված» կամ «չզագավորված» բառը.  2) ընդհանուր հանքայնացումը (գ/լ կամ գ/դմ<sup>3</sup>).  3) «հիմնական բաղադրություն» բառերը, այնուհետև նշված են մշակված խմելու ջրի քիմիական կազմի տարրերը և դրանց քանակի սահմանային (նվազագույն և առավելագույն) արժեքները (մգ/լ կամ մգ/դմ<sup>3</sup>).  4) տեղեկատվություն սկզբնական ջրի մշակման այն եղանակի և վարակազերծման մեթոդի մասին, որոնք փոփոխում են</p>			<p>0.1</p> <p>0.1</p> <p>0.1</p> <p>0.1</p>	<p>ակնադիտական զննում</p>	<p>ԵՏՄ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 47-րդ կետի «ա», «բ», «գ», «դ» և «ե» ենթակետեր</p>	



<p>նրա քիմիական կազմը և միկրոֆլորան, այդ թվում՝ այնպիսիք, ինչպիսիք են գտումը, հակամանրէային մշակումը, օզոնավորումը, ապաիոնացումը, հետադարձ օսմոսը, սառեցումը (արտադրողի կողմից դրանց կիրառման դեպքում), օրինակ՝ «մշակված է ՈւՄ-ճառագայթմամբ», «մշակված է օզոնով», «մշակված է հետադարձ օսմոսի կիրառմամբ» և այլն.</p> <p>5) պահպանման պայմանները և բացելուց հետո պիտանիության ժամկետը՝ 5 և ավելի ծավալով սպառողական փաթեթվածքով մշակված խմելու ջրի համար:</p>			0.1			
<p>4.18. Արդյո՞ք տեսակախառնած խմելու ջրի մականշվածքը պարունակում է՝</p> <p>1) «գազավորված» կամ «չգազավորված» բառը.</p> <p>2) հորատանցքի համարը (հորատանցքերի համարները)՝ նշելով բնական հանքային ջրի հանքավայրը կամ հանքավայրի հատվածը կամ հանքաղբյուրի (աղբյուրի, ակնաղբյուրի և այլն) անվանումը և (կամ) տեսակախառնած խմելու ջրի արտադրության համար օգտագործվող բնական խմելու ջրի ջրառի վայրի մասին տեղեկությունները (գետի, լճի կամ ջրային այլ օբյեկտի անվանումը).</p> <p>3) ընդհանուր հանքայնացումը (գ/լ կամ գ/դմ<sup>3</sup>).</p> <p>4) «հիմնական բաղադրություն» բառերը, այնուհետև նշված են տեսակախառնած խմելու ջրի քիմիական կազմի տարրերը և դրանց քանակի</p>			0.1  0.1       0.1  0.1	ակնադիտական զննում	ԵՏՍ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 48-րդ կետի «ա», «բ», «գ», «դ», «ե», «զ» ենթակետեր	

<p>սահմանային (նվազագույն և առավելագույն) արժեքները (մգ/լ կամ մգ/դմ<sup>3</sup>).</p> <p>5) «Պարունակում է ֆտորիդ» գրառումը (տեսակախառնած խմելու ջրի մեջ ավելի քան 1 մգ/դմ<sup>3</sup> ֆտորիդ պարունակվելու դեպքում) և «Խորհուրդ չի տրվում օգտագործել նախադպրոցական տարիքի երեխաներին» գրառումը (տեսակախառնած խմելու ջրի մեջ ավելի քան 1.5 մգ/դմ<sup>3</sup> ֆտորիդ պարունակվելու դեպքում՝ բացառությամբ կալցիումական ջրի (ավելի, քան 10 մգ/դմ<sup>3</sup> (Ca<sup>2+</sup>) կալցիումի պարունակությամբ)).</p> <p>6) պահպանման պայմանները և բացելուց հետո պիտանիության ժամկետը՝ 5 և ավելի ծավալով սպառողական փաթեթվածքով տեսակախառնած խմելու ջրի համար:</p>			<p>0.1</p> <p>0.1</p>			
<p>4.19. Արդյո՞ք արհեստականորեն հանքայնացված խմելու ջրի մականշվածքը պարունակում է՝</p> <p>1) «զագավորված» կամ «չզագավորված» բառը.</p> <p>2) ընդհանուր հանքայնացումը (գ/լ կամ գ/դմ<sup>3</sup>).</p> <p>3) «հիմնական բաղադրություն» բառերը, այնուհետև նշվում են արհեստականորեն հանքայնացված խմելու ջրի քիմիական կազմի տարրերը և դրանց քանակի սահմանային (նվազագույն և առավելագույն) արժեքները (մգ/լ կամ մգ/դմ<sup>3</sup>).</p> <p>4) պահպանման պայմանները և բացելուց</p>			<p>0.1</p> <p>0.1</p> <p>0.1</p> <p>0.1</p>	<p>ակնադիտական գնում</p>	<p>ԵՏՄ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգի 48-րդ կետի «ա», «բ», «գ», «դ» ենթակետեր</p>	

	հետո պիտանիության ժամկետը՝ 5 և ավելի ծավալով սպառողական փաթեթվածքով արհեստականորեն հանքայնացված ջրի համար:					
4.20.	Արդյո՞ք փաթեթավորված սննդամթերքի մականշվածքը ներառում է՝ 1) սննդամթերքի անվանումը. 2) սննդամթերքի բաղադրությունը՝ մեկ բաղադրիչով սննդամթերքի 3) սննդամթերքի քանակությունը. 4) սննդամթերքի պատրաստման ամսաթիվը. 5) սննդամթերքի պիտանիության ժամկետը. 6) սննդամթերքի պահպանման պայմանները 7) սննդամթերքն արտադրողի անվանումը և գտնվելու վայրը կամ ներմուծողի անվանումն ու գտնվելու վայրը 8) սննդամթերքի օգտագործմանը, այդ թվում՝ դրա պատրաստմանը վերաբերող առաջարկությունները և (կամ) սահմանափակումները. 9) սննդամթերքի սննդային արժեքի ցուցանիշները. 10) սննդամթերքում գենաձևափոխված օրգանիզմների (այսուհետ՝ ԳՁՕ) կիրառմամբ ստացված բաղադրիչների առկայության մասին տեղեկությունները. 11) Մաքսային միության անդամ պետությունների շուկայում արտադրանքի շրջանառության միասնական նշանը:			0.2 0.2 0.2 1 1 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 0.2 1	ակնադիտական զննում	Մաքսային միության հանձնաժողովի 2011 թվականի դեկտեմբերի 9-ի N 881 որոշմամբ հաստատված «Սննդամթերքի մականշման մասին» (ՄՄ ՏԿ 022/2011) Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի (այսուհետ՝ ՄՄ ՏԿ 022/2011 կանոնակարգ) 4-րդ հոդվածի 4.1-ի կետի 1-ին, 2-րդ, 3-րդ, 4-րդ, 5-րդ, 6-րդ, 7-րդ, 8-րդ, 9-րդ, 10-րդ և 11-րդ ենթակետեր
4.21.	Արդյո՞ք փաթեթավորված սննդամթերքի մականշվածքը գետեղված է ռուսերեն և հայերեն լեզուներով, բացառությամբ ԵՄՏՄ ոչ			0.5	ակնադիտական զննում	«Սննդամթերքի անվտանգության մասին» օրենք 9-րդ հոդվածի 2-րդ մաս, ՄՄ ՏԿ 022/2011

	անդամ երկրներից մատակարարվող սննդամթերքն արտադրողի անվանման և գտնվելու վայրի մասին տեղեկատվության:					կանոնակարգի 4-րդ հոդվածի 4.1-ին կետի 2-րդ ենթակետ և 4.8-րդ կետի 3-րդ ենթակետ	
4.22.	Արդյո՞ք սննդամթերքի մականշվածքի մեջ դրա նշումը, դրա պիտանիության ժամկետից կախված, կատարված է հետևյալ բառերի կիրառմամբ՝ 1) «պատրաստման ամսաթիվը»՝ նշելով ժամը, օրը, ամիսը՝ մինչև 72 ժամ պիտանիության ժամկետի դեպքում. 2) «պատրաստման ամսաթիվը»՝ նշելով օրը, ամիսը, տարին՝ 72 ժամից մինչև երեք ամիս պիտանիության ժամկետի դեպքում. 3) «պատրաստման ամսաթիվը»՝ նշելով ամիսը, տարին կամ օրը, ամիսը, տարին՝ երեք ամիս և ավելի պիտանիության ժամկետի դեպքում:			0.1	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 022/2011 կանոնակարգի 4-րդ հոդվածի 4.6-րդ կետի 1-ին ենթակետ	
4.23.	Արդյո՞ք «Պատրաստման ամսաթիվը» բառերից հետո նշված է սննդամթերքի պատրաստման ամսաթիվը կամ սպառողական փաթեթվածքի վրա այդ ամսաթիվը նշելու տեղը:			0.1	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 022/2011 կանոնակարգի 4-րդ հոդվածի 4.6 կետի 2-րդ ենթակետ	
4.24.	Արդյո՞ք սննդամթերքի մականշվածքի մեջ դրա պիտանիության ժամկետի նշումը կատարված է հետևյալ բառերի կիրառմամբ՝ 1) «պիտանի է մինչև»՝ նշելով ժամը, օրը, ամիսը՝ դրա մինչև 72 ժամ պիտանիության ժամկետի դեպքում. 2) «պիտանի է մինչև»՝ նշելով օրը, ամիսը, տարին՝ դրա 72 ժամից մինչև երեք ամիս պիտանիության ժամկետի դեպքում.			0.1	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 022/2011 կանոնակարգի 4-րդ հոդվածի 4.7-րդ կետի 1-ին ենթակետ	
				0.1			

	3) «պիտանի է մինչև ..... ավարտը»՝ նշելով ամիսը, տարին, կամ «պիտանի է մինչև»՝ նշելով օրը, ամիսը, տարին՝ դրա՝ առնվազն երեք ամիս պիտանիության ժամկետ ունենալու դեպքում:			0.1			
4.25.	Արդյո՞ք սննդամթերքի էներգետիկ արժեքը (կալորիականությունը) նշված է ջուլներով և կալորիաներով կամ նշված մեծությունների պատիկով կամ մասով արտահայտված միավորներով:			0.1	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 022/2011 կանոնակարգի 4-րդ հոդվածի 4.9-րդ կետի 4- րդ ենթակետ	
4.26.	Արդյո՞ք սննդամթերքի մականշվածքը հասկանալի է, դյուրընթեռնելի, հավաստի և սպառողներին (ձեռք բերողներին) մոլորության մեջ չգցող, գրառումները, նշանները, խորհրդանիշները կոնտրաստային են այն ֆոնի նկատմամբ, որի վրա գետեղված է մականշվածքը: Մականշվածքի գետեղման եղանակը ապահովում է սննդամթերքի պիտանիության ամբողջ ժամկետի ընթացքում դրա պահպանվածությունը՝ արտադրողի կողմից սահմանված պահպանման պայմանները պահպանելու դեպքում:			0.5	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 022/2011 կանոնակարգի 4-րդ հոդվածի 4.12-րդ կետի 1-ին ենթակետ	
4.27.	Արդյո՞ք ԳՁՕ-ների օգտագործմամբ ստացված սննդամթերքի, այդ թվում՝ դեզօքսիռիբոնուկլեինաթթու (ԴՆԹ) և սպիտակուց չպարունակող սննդամթերքի համար նշված է հետևյալ տեղեկատվությունը՝ «գենետիկորեն ձևափոխված մթերք» կամ «գենաձևափոխված օրգանիզմներից ստացված մթերք» կամ «մթերքը պարունակում է գենաձևափոխված			0,1	ակնադիտական և/կամ փաստաթղթային զննում	ՄՄ ՏԿ 022/2011 հոդված 4 կետ 4.11-րդ, 1-ին ենթակետ	

<p>օրգանիզմների բաղադրիչներ»: Եվրասիական տնտեսական միության շուկայում արտադրանքի շրջանառության միասնական նշանի կողքին զետեղված է ԳՁՕ-ների կիրառմամբ ստացված արտադրանքի՝ այդ նշանին ձևով և չափով նույնական մականշվածքը՝ «ԳՁՕ» գրառման տեսքով: Այն դեպքում, երբ արտադրողը աննդամթերքի արտադրության ժամանակ չի օգտագործել գենաձևափոխված օրգանիզմներ, ապա աննդամթերքում ԳՁՕ-ի 0,9 տոկոս և դրանից պակաս պարունակությունը համարվում է պատահական կամ տեխնիկապես չվերացվող խառնուրդ, և այդ աննդամթերքը չի դասվում ԳՁՕ պարունակող աննդամթերքների շարքին: Այդ աննդամթերքի մակնշման ժամանակ ԳՁՕ-ի առկայության մասին տեղեկություններ չեն նշվում:</p>			<p>0,1</p> <p>0,1</p>			
<p>4.28. Արդյո՞ք աննդամթերքի անվանումը, քանակությունը, աննդային արժեքի ցուցանիշները, աննդամթերքում գենաձևափոխված օրգանիզմների կիրառմամբ ստացված բաղադրիչների առկայության մասին տեղեկությունները նշված են 2 մմ-ից ոչ պակաս բարձրությամբ տառատեսակով (փոքրատառեր):</p>			<p>0.5</p>	<p>ակնադիտական զննում</p>	<p>ՄՄ ՏԿ 022/2011 կանոնակարգի 4.12-րդ հոդվածի 1-ին կետ</p>	
<p>4.29. Արդյո՞ք աննդամթերքի բաղադրությունը բացառությամբ մեկ բաղադրիչով աննդամթերքի, պահպանման պայմանները,</p>			<p>0.5</p>	<p>ակնադիտական զննում</p>	<p>ՄՄ ՏԿ 022/2011 կանոնակարգի 4.12-րդ հոդվածի 1-ին կետ</p>	

	արտադրողի անվանումը և գտնվելու վայրը կամ ներմուծողի անվանումն ու գտնվելու վայրը, պատրաստման ամսաթիվը և պիտանիության ժամկետը և օգտագործմանը, այդ թվում՝ դրա պատրաստմանը վերաբերող առաջարկությունները և (կամ) սահմանափակումները, պիտանիության ժամկետը, պատրաստման ամսաթիվը, զետեղելու մասին տեղեկատվությունը նշված են 0.8 մմ-ից ոչ պակաս բարձրությամբ տառատեսակով:					
4.30.	Արդյո՞ք շրջանառության մեջ դրված փաթեթվածքը (խցափակման միջոցները) անցել է համապատասխանության գնահատում:		0.5	փաստաթղթային գնում	Մաքսային միության հանձնաժողովի 2011 թվականի օգոստոսի 16-ի N 769 որոշմամբ հաստատված «Փաթեթվածքի անվտանգության մասին» (ՄՄ ՏԿ 005/2011) Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգի՝ միայն սննդամթերքի հետ շփվող փաթեթվածքի համար (այսուհետ՝ ՄՄ ՏԿ 005/2011 կանոնակարգ) 3-րդ հոդվածի 1-ին կետ	
4.31.	Արդյո՞ք փաթեթվածքը (խցանափակման միջոցները) մականշված է արտադրանքի շրջանառության միասնական նշանով, որը դրված է ուղեկցող փաստաթղթերի վրա:		0.5	փաստաթղթային գնում	ՄՄ ՏԿ 005/2011 կանոնակարգի 8-րդ հոդվածի 1-ին կետ	
4.32.	Արդյո՞ք փաթեթավորման գործընթացները կատարվում են սննդամթերքի աղտոտումը բացառող պայմաններում՝ ապահովելով		0.8	ակնադիտական գնում	Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2011 թվականի հունվարի 20-ի N 34-Ն որոշման հավելվածի	

	փաթեթավորման ամբողջականությունն ու մաքրությունը:					66-րդ կետ	
4.33.	Արդյո՞ք բազմակի օգտագործման փաթեթավորման նյութերն ու բեռնարկղերը հեշտությամբ մաքրվող և ախտահանվող են:			0.8	ակնադիտական զննում	Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2011թվականի հունվարի 20-ի N 34-Ն որոշման հավելվածի 67-րդ կետ	
4.34.	Արդյո՞ք հումքը, բաղադրիչները, կիսապատրաստվածքը և վերջնական արտադրանքը, որոնցում հնարավոր է ախտածին մանրէների բազմացում կամ թունավոր նյութերի առաջացում, պահվում են դրանց առաջացումը կամ բազմացումը բացառող ջերմաստիճանում:			0.5	ակնադիտական զննում	Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2011թվականի հունվարի 20-ի N 34-Ն որոշման հավելվածի 60-րդ կետ	
4.35.	Արդյո՞ք սննդամթերքի փոխադրումը (տրանսպորտային փոխադրումը) իրականացվում է տրանսպորտային միջոցներով՝ այդ արտադրանքը պատրաստողի կողմից սահմանված փոխադրման (տրանսպորտային փոխադրման) պայմաններին համապատասխան, իսկ դրանց բացակայության դեպքում՝ այդ արտադրանքը պատրաստողի կողմից սահմանված սննդամթերքի պահպանման պայմաններին համապատասխան:			1	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 021/2011 կանոնակարգի 17-րդ հոդվածի 1-ին կետ	
4.36.	Արդյո՞ք միաժամանակ սննդամթերքի տարբեր տեսակների կամ սննդամթերքի և այլ բեռների փոխադրման (տրանսպորտային փոխադրման) համար տրանսպորտային միջոցների և (կամ) բեռնարկղերի			0.5	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 021/2011 կանոնակարգի 17-րդ հոդվածի 2-րդ կետ	



	օգտագործումը իրականացվում է սննդամթերքի հետ շփումը, աղտոտումը և զգայորոշման հատկությունների փոփոխումը բացառող պայմաններում:						
4.37.	Արդյո՞ք տրանսպորտային միջոցների բեռնային բաժանմունքների և բեռնարկղերի ներքին մակերևույթը պատրաստված են լվացվող նյութերից:			0.2	ակնադիտական զննում	ՄՄ ՏԿ 021/2011 կանոնակարգի 17-րդ հոդվածի 5-րդ կետ	
4.38.	Արդյո՞ք հանքային ջուր սանիտարական անձնագիր: տեղափոխող փոխադրամիջոցն ունի			0.5	փաստաթղթային զննում	«Սննդամթերքի անվտանգության մասին» օրենքի 16-րդ հոդվածի 4-րդ մաս	
4.39.	Արդյո՞ք արտադրվող աշխարհագրական նշումով, ծագման տեղանունով և երաշխավորված ավանդական արտադրանքի մակնշմամբ արտադրանքը գրանցված է:			0.1	ակնադիտական զննում, փաստաթղթային զննում	«Աշխարհագրական նշումների մասին» օրենքի 37-րդ հոդվածի 3-րդ մաս	
4.40.	Արդյո՞ք առկա սննդամթերքը տեխնիկական կանոնակարգման օբյեկտների շարքին դասելու նպատակով նույնական է՝ ըստ անվանման և /կամ/ տեսողական մեթոդով և /կամ/ զգայորոշման մեթոդով և /կամ/ վերլուծական մեթոդով			0.1	ակնադիտական զննում, փաստաթղթային զննում և/կամ լաբորատոր փորձաքննություն	ՄՄ ՏԿ 021/2011 կանոնակարգի 17-րդ հոդված	
5.	<b>ՏԵԽՆՈԼՈԳԻԱԿԱՆ ԳՈՐԾՆԹԱՑՆԵՐ</b>						
5.1.	Արդյո՞ք սննդամթերքի արտադրությունը (բացառությամբ հանրային սննդի), տեխնոլոգիական գործելակարգը (ռեժիմը) և տեխնոլոգիական գործընթացը իրականացվում է տվյալ սննդամթերքի համար արտադրողի			1	փաստաթղթային զննում	«Սննդամթերքի անվտանգության մասին» օրենքի 8-րդ հոդվածի 1-ին մաս	

	հաստատած տեխնոլոգիական հրահանգին համապատասխան:					
5.2.	Արդյո՞ք արտադրվող սննդամթերքի տեխնոլոգիական հրահանգները համապատասխանում են Հայաստանի Հանրապետության կառավարության կողմից հաստատված տեխնոլոգիական հրահանգին ներկայացվող պահանջներին:		0.5	փաստաթղթային զննում	Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2007 թվականի հունիսի 28-ի N 885-Ն որոշում	
5.3.	Արդյո՞ք չի արտադրվում վտանգավոր և կեղծված սննդամթերք, սննդամթերքի հետ անմիջական շփման մեջ գտնվող վտանգավոր նյութեր:		1	ակնադիտական, փաստաթղթային զննում և/կամ լաբորատոր փորձաքննություն	«Սննդամթերքի անվտանգության մասին» օրենք 20-րդ հոդվածի 1-ին մաս	
5.4.	Արդյո՞ք սննդամթերքի արտադրության (պատրաստման) գործընթացների իրականացման ժամանակ, արտադրողի (պատրաստողը) կողմից մշակվել, իրականացվում և պահպանվում է վտանգի վերլուծության և հսկման կրիտիկական կետերի համակարգի (ՎՎՀԿԿ) (անգլերեն տարբերակը՝ HACCP — Hazard Analysis and Critical Control Points) սկզբունքների վրա հիմնված ընթացակարգերը:		0.5	փաստաթղթային զննում	ՄՄ ՏԿ 021/2011 կանոնակարգի 10-րդ հոդվածի 2-րդ կետ	
5.5.	Արդյո՞ք հանքադրյուրից կամ հորատանցքից բնական հանքային ջրի դուրս գալը կազմակերպվում է ջրաերկրաբանական պայմաններից ելնելով այնպես, որ կանխարգելի արդյունահանվող ջրի մեջ ցանկացած այլ ջրի ներթափանցումը, իսկ մոլիչ սարքվածքների (պոմպերի) կիրառման դեպքում՝		ակնադիտական զննում	Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի խորհրդի 2017 թվականի	հունիսի 23-ի N 45 որոշմամբ հաստատված «Փաթեթավորված խմելու ջրի, այդ թվում՝ բնական հանքային ջրի անվտանգության մասին» (ԵՏՄ ՏԿ 044/2017) Եվրասիական տնտեսական միության տեխնիկական կանոնակարգի	

կանխարգելի կողմնակի ջրի ներթափանցումը բնական հանքային ջրի մատակարարումը նվազեցնելու հետևանքով:					(այսուհետ՝ ԵՏՄ ՏԿ 044/2017 կանոնակարգ) 21-րդ կետ	
1. «Այո»՝ առկա է, համապատասխանում է, բավարարում է («Այո»՝ նշվում է հարցում ներառված պահանջների կեսի և կեսից ավելիի դրական պատասխանի դեպքում, որը չի կշռավորվում)						V
2. «Ոչ»՝ ոչ, առկա չէ, չի համապատասխանում, չի բավարարում («Ոչ»՝ նշվում է հարցում ներառված պահանջների՝ մինչև կեսի դրական պատասխանի դեպքում, որը կշռավորվում է)						V
3. «Զ/Պ»՝ չի պահանջվում, չի վերաբերում						V

Ստուգաթերթը կազմվել է հետևյալ նորմատիվ իրավական ակտերի հիման վրա՝

1. Մաքսային միության հանձնաժողովի 2011 թվականի դեկտեմբերի 9-ի N 880 որոշմամբ հաստատված «Սննդամթերքի անվտանգության մասին» (ՄՄ ՏԿ 021/2011) Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգ
2. Մաքսային միության հանձնաժողովի 2011 թվականի դեկտեմբերի 9-ի N 881 որոշմամբ հաստատված «Սննդամթերքի մակնշման մասին» (ՄՄ ՏԿ 022/2011) Մաքսային միության տեխնիկական կանոնակարգ
3. Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2011 թվականի հունվարի 20-ի N 34-Ն որոշում
4. «Սննդամթերքի անվտանգության մասին» օրենք
5. Հայաստանի Հանրապետության կառավարության 2007 թվականի հունիսի 28-ի N 885-Ն որոշում
6. Եվրասիական տնտեսական հանձնաժողովի խորհրդի 2017 թվականի հունիսի 23-ի N 45 որոշմամբ հաստատված «Փաթեթավորված խմելու ջրի, այդ թվում՝ բնական հանքային ջրի անվտանգության մասին» (ԵՏՄ ՏԿ 044/2017) Եվրասիական տնտեսական միության տեխնիկական կանոնակարգ
7. «Աշխարհագրական նշումների մասին» օրենք:

ՄԱՍՄ ծառայող \_\_\_\_\_  
(ստորագրությունը)

Տնտեսավարող \_\_\_\_\_  
(ստորագրությունը)

*(հավելվածը լրաց., փոփ. 11.05.23 N 736-Ն)*

**Հայաստանի Հանրապետության  
վարչապետի աշխատակազմի  
ղեկավարի տեղակալ**

**Բ. Բաղայան**

12.08.2022  
ՀԱՎԱՍՏՎԱԾ Է  
ԷԼԵԿՏՐՈՆԱՅԻՆ  
ՍՏՈՐԱԳՐՈՒԹՅԱՄԲ