

ՀԱՅԱՍՏԱՆԻ ՀԱՆՐԱՊԵՏՈՒԹՅԱՆ ԱՌՈՂՋԱՊԱՀՈՒԹՅԱՆ ՆԱԽԱՐԱՐՈՒԹՅՈՒՆ
ՊԵՏԱԿԱՆ ՀԻՓԻԵՆԻԿ ԵՎ ՀԱԿԱՀԱՄԱՃԱՐԱԿԱՅԻՆ ՏԵՍՉՈՒԹՅՈՒՆ

Ստուգաթերթ N 4

Հյուրանոցների և համանման բնակատեղերի տրամադրման ծառայություններ
Հանգստյան տների գործունեություն

(ՏԳՏԴ ծածկագիր՝ 55.10.0, 55.20.3)

_____	_____	_____
(տեսչության տարածքային մարմնի անվանումը)	(հասցեն)	(հեռախոսահամարը)
_____	_____	_____
(ստուգող անձի պաշտոնը)	(ազգանունը, անունը, հայրանունը)	
_____	_____	_____
(ստուգող անձի պաշտոնը)	(ազգանունը, անունը, հայրանունը)	
_____	_____	_____
(ստուգող անձի պաշտոնը)	(ազգանունը, անունը, հայրանունը)	

ստուգման սկիզբը (ամսաթիվը)՝ _____ ավարտը՝ _____

_____	_____
(տնտեսավարող սուբյեկտի անվանումը, կազմակերպական-իրավական ձևը)	(ՀՎՀՀ-ն)
_____	_____
(տնտեսավարող սուբյեկտի գտնվելու վայրը)	(հեռախոսահամարը)
_____	_____
(տնտեսավարող սուբյեկտի ղեկավարի կամ լիազորված անձի ազգանունը, անունը, հայրանունը)	(հեռախոսահամարը)

Ստուգման հանձնարարագիր _____ ում կողմից _____ երբ է տրված _____

Ստուգման նպատակը/Ընդգրկված հարցերի համարներ _____

N	Հարց	այո	ոչ	չ/պ	Կշիռ	հղում համապատաս խան փաստաթղթին	Ստուգման մեթոդ	Մեկնաբանություն
1.	Տեղակայման տարածքը բարեկարգ է՝ ապահովված ավտոմեքենաների և հետիոտնի համար կոշտ ծածկույթով պատված ճանապարհներով:				2	Հղում 1, կետ 2.2	տեսողական	
2.	Տեղակայման տարածքը ապահովված է մակերևութային հոսքերի հեռացումով:				1	Հղում 1, կետ 2.2	տեսողական	
3.	Տեղակայման տարածքը ապահովված է արհեստական լուսավորմամբ:				2	Հղում 1, կետ 2.2	տեսողական	
4.	Կենտրոնացված ջրահեռացման համակարգի բացակայության դեպքում շենքերից, շինություններից կեղտաջրերի հեռացումը իրականացվում է. ջրանթափանց հիմքով և պատերով (բետոնյա, ցեմենտյա կամ երկաթայնացմամբ սվաղված աղյուս) հորերում կամ կեղտաջրերի մաքրման սարքավորումներով կառույցներում:				3	Հղում 1, կետ 3.1, 3.4 , Հղում 4, կետ 16,	տեսողական փաստաթղթային , տեխնիկական փաստաթուղթ	
5.	Ջրանթափանց հիմքով և պատերով հորում կեղտաջրերի կուտակման օրական ծավալը չի գերազանցում 1 մ ³ :				2	Հղում 1, կետ 3.1, 3.4 , Հղում 4, կետ 16,	Փաստաթղթային ջրօգտագործման և կեղտաջրերի հեռացման փաստաթղթեր:	
6.	Կեղտաջրերի մաքրման կառույցը կամ ջրանթափանց հիմքով հորը տեղակայված է բնակելի և հասարակական շենքերից ոչ պակաս 15 մ հեռավորության վրա:				2		Տեսողական, փաստաթղթային	
7.	Կեղտաջրերը ջրանթափանց հորում կուտակելու դեպքում ունեն պայմանագիր մասնագիտացված կազմակերպության հետ՝ ասենիզացիոն մեքենայի միջոցով կեղտաջրերը տեղափոխելու համար:				3	Հղում 1, կետ 3.4 Հղում 4, կետ 16, 17	տեսողական, չափագրում	
8.	Կեղտաջրերը ջրանթափանց հորից ժամանակին տեղափոխում են՝ 2/3-ից ավելի կեղտաջրերի կուտակում չկա:				3	Հղում 1, կետ 3.4 Հղում 4 կետ 17	տեսողական	
9.	Ապահովված են կենտրոնացված ջրամատակարարմամբ:				3	Հղում 1, կետ 3.2	տեսողական փաստաթղթային	
10	Ապահովված են շուրջօրյա սառը ջրով:				3	Հղում 1, կետ 3.2	տեսողական	
11	Ապահովված են շուրջօրյա տաք ջրով:				3	Հղում 1, կետ 3.2	տեսողական	
12	Խմելու-տնտեսական ջրի որակը համապատասխանում է նորմին: նշում 1 Որոշիչ				3	Հղում 1, կետ 3.3 Հղում 2	լաբորատոր	
13.	Աղմուկի մակարդակը սենքերում համապատասխանում է նորմերին: նշում 2				2	Հղում 1, կետ 4.1	գործիքաչափում	

14.	Սենքերի լուսավորությունը համապատասխանում է նորմերին: նշում 3				2	Հղում 1, կետ 4.2 Հավելված 1.2	գործիքաչափում	
15.	Ապահովվում է օդափոխիչ համակարգի, օդի լավորակման սարքերի անխափան աշխատանքը:				2	Հղում 1, կետ 4.3,5.3	տեսողական	
16.	Սենքերի ջեռուցումը, օդի լավորակումը, օդափոխանակությունը ապահովում են օպտիմալ միկրոկլիմայական պայմանները: նշում 4				3	Հղում 1, կետ 4.3, 5.3	գործիքաչափում	
17.	Սենքերը ապահովված են որակյալ մաքրման համար հարթ, ամբողջական մակերեսով պատերով:				2	Հղում 1, կետ 5.1	տեսողական	
18.	Սենքերը ապահովված են որակյալ մաքրման համար հարթ, ամբողջական մակերեսով առաստաղով:				2	Հղում 1, կետ 5.1	տեսողական	
19.	Սենքերը ապահովված են որակյալ մաքրման համար հարթ, ամբողջական մակերեսով հատակով:				3	Հղում 1, կետ 5.1	տեսողական	
20.	Սենքերը ապահովված են որակյալ մաքրման համար հարթ, ամբողջական մակերեսով սարքավորումներով և գույքով:				3	Հղում 1, կետ 5.1	տեսողական	
21.	Սենքերում կենցաղային աղբի կուտակման համար ունեն աղբարկղեր:				2	Հղում 1, կետ 5.4	տեսողական	
22.	Աղբարկղերի կափարիչի ոտնակային հարմարանքով են:				1	Հղում 1, կետ 5.4	տեսողական	
23.	Կենցաղային աղբի կուտակման համար աղբարկղերում տեղադրված են պոլիէթիլենային տոպրակներ:				2	Հղում 1, կետ 5.4	տեսողական	
24.	Տարածքում աղբի կուտակման համար ունեն կոնտեյներներ:				2	Հղում 1, կետ 5.5	տեսողական	
25.	Աղբի կուտակման կոնտեյներները կափարիչով են:				1	Հղում 1, կետ 5.5	տեսողական	
26.	Կոնտեյներները տեղակայված են տարածքի տնտեսական հատվածում՝ առանձնացված հյուրերի համար հասանելի հատվածից:				1	Հղում 1, կետ 5.5	տեսողական	
27.	Կոնտեյներները տեղադրված են հարթ, բարեկարգ մակերեսով հարթակների վրա:				1	Հղում 5, կետ 10	տեսողական	
28.	Աղբահանությունը իրականացվում է պայմանագրային կարգով՝ մասնագիտացված կազմակերպության կողմից:				2	Հղում 1, կետ 5.5	Տեսողական, Փաստաթղթային	
29.	Աղբահանությունը իրականացվում է առնվազն 3 օրը 1 անգամ:				2	Հղում 1, կետ 5.5	տեսողական	
30.	Աղբի տեղափոխումից հետո կոնտեյներները լվանում և ախտահանում են սահմանված կարգով: նշում 5				1	Հղում 1, կետ 5.6	տեսողական	
31.	Սեզոնային օբյեկտում առնվազն տարին մեկ, իսկ մյուսներում՝ 2 անգամ պայմանագրային կարգով իրականացվում են դեզինսեկցիոն, դեռատիզացիոն աշխատանքներ:				2	Հղում 1, կետ 5.8	Տեսողական, Փաստաթղթային	
32.	Ապահովված են անհրաժեշտ փափուկ գույքով, այդ թվում՝ սպիտակեղենով:				2	Հղում 1, կետ 5.9	տեսողական	
33.	Ապահովված են մաքրող, լվացող նյութերով (հեղուկ օճառ, լվացող, մաքրող նյութեր):				2	Հղում 1, կետ 5.9	տեսողական	

34.	Ապահովված են ախտահանիչ նյութերով:				2		տեսողական	
35.	Ապահովված են զուգարանի թղթով:				2	Հղում 1, կետ 5.9	տեսողական	
36.	Ապահովված են մաքրման պարագաներով, սարքերով (փոշեկույ, լաթեր, խոզանակներ, դոյլեր, սպունգ):				2	Հղում 1, կետ 5.9	տեսողական	
37.	Համարներում յուրաքանչյուր զուգարանակոնքին կից կա տարողություն՝ որի մեջ տեղադրված է մաքրման խոզանակը:				2	Հղում 1, կետ 5.10	տեսողական	
38.	Համարներում յուրաքանչյուր զուգարանակոնքին կից մաքրման խոզանակը տեղադրված է ախտահանիչ լուծույթով տարողության մեջ:				2	Հղում 1, կետ 5.10	տեսողական	
39.	Տեղակայման տարածքը ենթարկվում է ամենօրյա մաքրման:				2	Հղում 1, կետ 5.12	տեսողական	
40.	Սենքերը ենթարկվում են ամենօրյա մաքրման:				2	Հղում 1, կետ 5.12	տեսողական	
41.	Իրականացվում է սահմանված կարգով ցնցողարանների, վաննաների, ավազանների ախտահանումը: նշում 6				3	Հղում 1, կետ 5.13 հավելված 1.3	տեսողական	
42.	Իրականացվում է սահմանված կարգով հանդերձարանների ախտահանումը: նշում 6				2	Հղում 1, կետ 5.13 հավելված 1.3	տեսողական	
43.	Իրականացվում է սահմանված կարգով սանհանգույցների ախտահանումը: նշում 6				2	Հղում 1, կետ 5.13 հավելված 1.3	տեսողական	
44.	Իրականացվում է սահմանված կարգով սպիտակեղենի տեղադրման դարակաշարերի ախտահանումը: նշում 6				2	Հղում 1, կետ 5.13 հավելված 1.3	տեսողական	
45.	Իրականացվում է սահմանված կարգով լվացքատան սենքերի ախտահանումը: նշում 6				2	Հղում 1, կետ 5.13 հավելված 1.3	տեսողական	
46.	Ախտահանման ենթակա մակերեսներից վերցված լվացուկների մանրէաբանական հետազոտության արդյունքում շեղումներ չեն արձանագրվել:				3	Հղում 1, կետ 5.13 հավելված 1.3	լաբորատոր	
47.	Սենքերը ենթարկվում են ամիսը 1 անգամ հիմնական մաքրման:				2	Հղում 1, կետ 5.12	Տեսողական, հարցում	
48.	Օգտագործված սպիտակեղենը հավաքում են այդ նպատակով հատկացված տարածքում:				3	Հղում 1, կետ 5.14	տեսողական	
49.	Օգտագործված սպիտակեղենը հավաքում են պիտակավորված պոլիէթիլենային պարկերում:				2	Հղում 1, կետ 5.14	տեսողական	
50.	Օգտագործված սպիտակեղենը պահում են կարճ ժամանակահատվածում (3 օրից ոչ ավելի):				2	Հղում 1, կետ 5.14	Տեսողական, Հարցում, փաստաթղթային	
51.								
52.	Մաքուր սպիտակեղենը և մյուս փափուկ գույքը (սրբիչ, անկողնային պարագաներ և այլն) պահում են առանձին տարածքում՝ դարակաշարերի վրա:				2	Հղում 1, կետ 5.14	տեսողական	
53.	Անկողնային սպիտակեղենը փոխվում է ոչ պակաս, քան				3	Հղում 1, կետ 5.15	Տեսողական,	

	շաբաթը 2 անգամ, իսկ անհրաժեշտության դեպքում՝ ավելի հաճախ:						հարցում	
54.	Սրբիչները փոխում են ամեն օր:				3	Հղում 1, կետ 5.15	Տեսողական, հարցում	
55.	Հյուրանոցային տնտեսության օբյեկտի կազմում գործող լվացքատունը ունի կեղտոտ և մաքուր հոսքերի շփումը բացառող կառուցվածքով սենքեր:				2	Հղում 1, կետ 5.16	Տեսողական	
56.	Լվացքատունը ունի առանձին ներհոս-արտաձիգ օդափոխիչ համակարգ:				2	Հղում 1, կետ 5.16	տեսողական	
57.	Լվացքատունը ունի դարակաշարեր՝ մաքուր սպիտակեղենի պահման համար:				3	Հղում 1, կետ 5.16	տեսողական	
58.	Լվացքատունը ունի դարակաշարեր՝ կեղտոտ սպիտակեղենի պահման համար				2	Հղում 1, կետ 5.16	տեսողական	
59.	Կազմում լվացքատան բացակայության դեպքում սպիտակեղենի վազումը իրականացվում է պայմանագրային կարգով՝ սպիտակեղենի վազման գործունեությամբ զբաղվող կազմակերպությունում:				2	Հղում 1, կետ 5.16	Տեսողական, Փաստաթղթային	
60.	Ապահովված են առաջին բուժօգնության արկղիկով, որը գտնվում է ընդունարանում:				2	Հղում 1, կետ 5.17	տեսողական	
61.	Աշխատակիցների համար հատկացված է հանդերձարան՝ հագուստի պահարանով:				2	Հղում 1, կետ 6.2	տեսողական	
62.	Աշխատակիցների համար հատկացված են սանհանգույց:				2	Հղում 1, կետ 6.2	տեսողական	
63.	Աշխատակիցների համար հատկացված են ցնցուղարան				1	Հղում 1, կետ 6.2	տեսողական	
64.	Աշխատակիցների համար հատկացված են հանգստի և սննդի ընդունման սենյակ:				1	Հղում 1, կետ 6.2	տեսողական	
65.	Սենքերի մաքրման համար օգտագործվող մաքրման պարագաները պահվում են ըստ իրենց նշանակության՝ առանձին տարածքներում:				1	Հղում 1, Կետ 5.11, 6.2, Հղում 4, Կետ 9, 28	տեսողական	
66.	Բոլոր աշխատողները ապահովվում են արտահագուստի 2-ական լրակազմով:				2	Հղում 1, կետ 6.3	տեսողական	
67.	Բոլոր աշխատողները ապահովվում են անձնական հիգիենայի պարագաներով:				2	Հղում 1, կետ 6.3	տեսողական	
68.	Հասարակական զուգարանը /այսուհետ՝ զուգարան/ ապահովված է. լվացարանով, որը տեղադրված է նախամուտքում, 1 տեղանոց զուգարանը կարող է նախամուտք չունենալ և լվացարանը տեղադրված է փակվող դռնով անհատական խցում:				2	Հղում 4, կետ 9, 12	տեսողական	
69.	Զուգարանը ապահովված է. փակվող դռնով անհատական խցերով:				2	Հղում 4, կետ 9, 12	տեսողական	
70.	Զուգարանը ապահովված է անհատական խցերում պատի				1	Հղում 4, կետ 9, 12	տեսողական	

	կախիչներով:						
71.	Ձուգարանը ապահովված է սենքով կամ պահարանով մաքրման գույքի (խոզանակներ, փալաս-ներ, ախտահանիչ լուծույթներ, դոյլեր) պահպանման համար:				2	Հղում 4, կետ 9, 12	տեսողական
72.	Ձուգարանի լվացարանը ունի արմնկային կամ ոտնակային կառավարման ծորակ կամ էլ առանց ծորակի կառավարման հարմարանքի՝ զգայական (սենսոր) կառավարմամբ:				2	Հղում 4, կետ 19	տեսողական
73.	Ձուգարանի լվացարանին կից դրված է հեղուկ օճառ.				2	Հղում 4, կետ 26	տեսողական
74.	Ձուգարանում դրված է զուգարանի թուղթ:				2	Հղում 4, կետ 26	տեսողական
75.	Ձուգարանում ապահովված են ձեռքերի չորացման համար էլեկտրական սարքերով կամ թղթյա միանվագ օգտագործման սրբիչներով				1	Հղում 4, կետ 26	տեսողական
76.	Ձուգարանի խցիկներում կան աղբանոթներ:				2	Հղում 4, Կետ 26	տեսողական
77.	Կենցաղային աղբի կուտակման աղբարկղները /աղբանոթները/ կափարիչի ոտնակային հարմարանքով են:				1	Հղում 4, Կետ 36	տեսողական
78.	Կենցաղային աղբը կուտակում են աղբարկղներում տեղադրված պլիէթիլենային տոպրակներում:				2	Հղում 4, Կետ 36	տեսողական
79.	Ձուգարանը ապահովված է օդի արտաձգման մղանցքով:				2	Հղում 4, կետ 11	տեսողական
79.							
79.1							
79.2							
80.	Ձուգարանի հատակը և պատերը՝					Հղում 4, կետ 14, 25	տեսողական
80.1	պատված է հեշտ լվացվող, հարթ և ջրանթափանց նյութերով (կերամիկական և մետախիտ սալիկներ, մարմարի փշոանքով մոզաիկ հատակ):				3		
80.2	ապահովված է ամբողջական, հարթ մակերեսներով:				3		
81.	Ճանճերից պաշտպանվելու համար, զուգարանի օդանցքները ցանցապատված են:				1	Հղում 4, կետ 27	տեսողական
82.	Պատին փակցված է ժամանակացույց ամենօրյա և հիմնական աշխատանքների կատարման վերաբերյալ:				1	Հղում 4, կետ 29	տեսողական
83.	Պատին փակցված ժամանակացույցում նշվում է մաքրման պարբերականությունը՝ ամենօրյա մաքրում և ախտահանում՝ առնվազն 2 անգամ և ըստ անհրաժեշտության, հիմնական մաքրում և ախտահանում՝ շաբաթը մեկ անգամ:				1	Հղում 4, կետ 29	տեսողական
84.	Պատին փակցված ժամանակացույցում աշխատակցի կողմից կատարվում են նշումներ՝ յուրաքանչյուր մաքրման աշխատանքից հետո:				1	Հղում 4, կետ 29	տեսողական

85.	Զուգարանի սենքերը և սարքավորումները պահվում են մաքուր վիճակում: Սենքերի պատերին, հատակին և սարքավորումների մակերեսներին չկան տեսանելի աղտոտվածության հետքեր կամ հատակի մակերեսին ջրակուտակումներ, խոնավություն:				2	Հղում 4, Կետ 31, 33, 34	Տեսողական, հարցում	
86.	Զուգարանի սանիտարական մաքրումը կատարվում է խոնավ եղանակով:				2	Հղում 4, Կետ 31, 33, 34	տեսողական, հարցում	
87.	Սանիտարական սարքավորումների, վաճարանների, հատակի, պատերի ախտահանման աշխատանքները կատարվում են սահմանված կարգով: նշում 7				2	Հղում 4, Կետ 25, 31, 33, 34	տեսողական, հարցում	
88.	Մաքրման պարագաները ախտահանում են աշխատանքային օրվա վերջում՝ նատրիումի հիպոքլորիդի (0.5%), քլորամին Բ-ի (1%) կամ Առողջապահության նախարարության կողմից սահմանված կարգով թույլատրված համարժեք այլ լուծույթների մեջ 1 ժամ ընկղմելով, որից հետո՝ պարզաջրում են:				2	Հղում 4, Կետ 32	Տեսողական, հարցում	
89.	Զուգարանի սենքերի հիմնական մաքրումը կատարվում է շաբաթը մեկ անգամ՝ ախտահանիչ նյութերի օգտագործմամբ (6%-անոց ջրածնի գերօքսիդի և 0.5%-անոց վաճող նյութի խառնուրդով): Հիմնական մաքրումը ընդգրկում է սենքերի պատերը, հատակը, առաստաղը, պատուհանները, դռները, աղբարկղները և սարքավորումները:				2	Հղում 4, Կետ 35	տեսողական, հարցում	
90.	Օգտագործվող ախտահանիչ լուծույթները պատրաստվում են պահանջվող տոկոսայնությամբ:				3	Հղում 4, Կետ 35	լաբորատոր	
91.	Զուգարանի զուգարանակոնքերի և միզամանների ջրի տակառիկները և մյուս սարքավորումները շահագործվում են սարքին վիճակում: Կեղտաջրերի հեռացման համակարգի, վաճարանների, զուգարանակոնքերի և միզամանների, ջրի տակառիկների, օդափոխիչ համակարգերի և այլ սարքավորումների անսարքությունները վերացվում են անմիջապես:				3	Հղում 4, Կետ 38	տեսողական	
92.	Զուգարանների զուգարանակոնքերի և միզամանների ջրի տակառիկները և վաճարանները ապահովվում են մշտական հոսող (առնվազն) սառը ջրով: Մշտական հոսող ջրի բացակայության դեպքում ջրի տակառիկների և վաճարանների ջրագծերը լրացուցիչ միացվում են անհրաժեշտ ծավալով խմելու ջրի տարողությունների:				3	Հղում 4, Կետ 39	տեսողական	
93.	Առանձին կառույցներում տեղակայված ստացիոնար զուգարանների մոտեցման ճանապարհները ապահովված են արհեստական լուսավորությամբ:				2	Հղում 4, Կետ 8.	տեսողական	
94.	Առանձին կառույցներում տեղակայված ստացիոնար զուգարանների մոտեցման ճանապարհները ունեն				1	Հղում 4, կետ 8.	տեսողական	

	համապատասխան ցուցատախտակներ:						
95.	Ստացիոնար հասարակական զուգարանները ապահովված են բնական օդափոխանակությամբ (պատուհաններ, վերնափեղկեր):				1	Հղում 4, կետ 11.	տեսողական
96.	Ստացիոնար հասարակական զուգարանները ապահովված են արտաձիգ օդափոխականությամբ՝ օդի արտաձգման մղանցքների (խորշերի) միջոցով:				2	Հղում 4, կետ 11.	տեսողական
97.	Շարժական զուգարանների առկայության դեպքում՝ դրանք տեղակայված են բնակելի և հասարակական շենքերից առնվազն 15 մ հեռավորության վրա:				2	Հղում 4, կետ 21.	տեսողական
98.	Շարժական զուգարանները ունեն կեղտաջրերի կուտակման և տեղային մաքրման կառուցվածք (տարողություն) կամ միացած են ջրմուղու և կյուղու ցանցերին:				3	Հղում 4, կետ 22. 23	տեսողական
99.	Շարժական զուգարանների շահագործումը և կուտակված կեղտաջրերի հեռացումը իրականացվում է տեխնոլոգիական հրահանգին համապատասխան: Նշում 8				3	Հղում 4, կետ 23	տեսողական
100.	Շարժական զուգարանները մաքրող անձնակազմի համար հատկացված են սենքեր:				2	Հղում 4, կետ 30	տեսողական
101.	Շարժական զուգարանների մաքրման պարագաների, ախտահանիչ նյութերի, հիգիենայի պարագաների պահման և մաքրման պարագաների համար հատկացված են սենքեր:				2	Հղում 4, կետ 30.	տեսողական
102.	Շարժական զուգարանը ունի լվացարան: Լվացարանի բացակայության դեպքում շարժական զուգարանը ապահովված է ախտահանիչ նյութով տոգորված միանվագ օգտագործման անձեռոցիկներով:				2	Հղում 4, կետ 24.	տեսողական
103.	Լվացարանը տեղադրված է նախամուտքում կամ դրա բացակայության դեպքում՝ անմիջապես խցում: Հանգստի գոտիներում լվացարանը կարող է տեղակայվել բացօթյա՝ շարժական զուգարանին անմիջապես հարակից տարածքում:				2	Հղում 4, կետ 24.	տեսողական
104.	Ձննության ենթակա անձնակազմը ունի պարբերական բժշկական զննության գրքույկ, որը համապատասխանում է պահանջվող ձևին: Նշում 9				2	Հղում 1, կետ 6.4, Հղում 3, հավելված 2	փաստաթղթային
105.	Պահպանվում է պարբերական բժշկական զննության հետազոտությունների ծավալը:				3	Հղում 1, կետ 6.4, Հղում 3, հավելված 2	փաստաթղթային
106.	Պահպանվում է պարբերական բժշկական զննության հետազոտությունների հաճախականությունը:				3	Հղում 1, կետ 6.4, Հղում 3, հավելված 2	փաստաթղթային

Հղում 1. ՀՀ առողջապահության նախարարի 12.02.07 թ. N 236 հրամանով հաստատված «Հյուրանոցային տնտեսության օբյեկտների տեղակայմանը, կառուցվածքին և շահագործմանը ներկայացվող հիգիենիկ պահանջներ» N2-III-2.1. սանիտարական կանոններ և նորմեր

Հղում 2. ՀՀ առողջապահության նախարարի 25.12.02 թ. N 876 հրամանով հաստատված «Խմելու ջուր: Ջրամատակարարման կենտրոնացված համակարգերի ջրի որակին ներկայացվող հիգիենիկ պահանջներ: Որակի հսկողություն» N 2-III-Ա 2-1 սանիտարական նորմեր և կանոններ

Հղում 3. ՀՀ կառավարության 2003թ. մարտի 27-ի «Առողջական վիճակի պարտադիր նախնական (աշխատանքի ընդունվելիս) և պարբերական բժշկական զննության կարգը, գործունեության ոլորտների, որոնցում զբաղված անձինք ենթակա են առողջական վիճակի պարտադիր բժշկական զննության և բժշկական զննության ծավալի ու հաճախականությունների ցանկը և անձնական սանիտարական (բժշկական) գրքույկի ու բժշկական զննության ենթակա անձանց անվանացանկի ձևերը հաստատելու մասին» թիվ 347-Ն որոշում

Հղում 4. ՀՀ առողջապահության նախարարի 16.04.09 թ. N 06-Ն «Հասարակական զուգարաններին ներկայացվող հիգիենիկ պահանջներ» N 2-III-2.13 սանիտարական կանոններ և նորմեր

Հղում 5 ՀՀ առողջապահության նախարարի 22.12.2009թ. N25-Ն հրամանով հաստատված «Բնակավայրերի տարածքների սանիտարական պահպանմանը, սպառման թափոնների հավաքմանը, պահմանը, փոխադրմանը, մշակմանը, վերամշակմանը, օգտահանմանը, վնասազերծմանը և թաղմանը, բնակավայրերի տարածքների սանիտարական պահպանման, սպառման թափոնների գործածության ոլորտում աշխատանքներ իրականացնող անձնակազմի աշխատանքային անվտանգությանը ներկայացվող հիգիենիկ պահանջներ» N2.1.7.002-09 սանիտարական կանոններ և նորմեր,

Նշում 1

ԽՄԵԼՈՒ ՋՐԻ ՄԱՆԻԷԱԲԱՆԱԿԱՆ ԵՎ ՄԱԿԱՐՈՒԾԱԿԱՆ ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԻ ՆՈՐՄԵՐ

Ցուցանիշներ	Չափման միավորներ	Նորմաներ
Ջերմատոլերանտ կոլիֆորմ մանրէներ 1/	100 մլ-ում մանրէների քանակ	Բացակայություն
Ընդհանուր կոլիֆորմ մանրէներ	100 մլ-ում մանրէների քանակ	Բացակայություն
Մանրէների ընդհանուր քանակություն	Գաղութներ առաջացնող մանրէների քանակը 1 մլ-ում	50-ից ոչ ավել
կոլիֆագեր 3/	Վահանակ առաջացնող միավորների (ՎԱՄ) քանակը 100 մլ-ում	Բացակայություն
Սուլֆիտվերականգնող կլոստրիդիանների սպորներ 4/	Սպորների քանակը 20 մլ-ում	Բացակայություն
Լյամբլանների ցիստեր 3/	Ցիստերի քանակը 50 մլ-ում	Բացակայություն

1/ Որոշման ժամանակ կատարվում է վերցված 100 մլ ջրի նմուշի եռանվազ հետազոտություն:

3/ Հետազոտությունները կատարվում են միայն մակերեսային ջրի աղբյուրներից սնվող ջրամատակարարման համակարգերում մինչև ջրաբաշխիչ ցանց մտնելը:

4/ Հետազոտությունը կատարվում է ջրի մշակման տեխնոլոգիական եղանակի արդյունավետության գնահատման ժամանակ:

ԽՄԵԼՈՒ ՋՐԻ ԶԳԱՅՈՐՈՇԱԿԱՆ ՑՈՒՑԱՆԻՇՆԵՐԻ ՆՈՐՄԵՐ

Ցուցանիշներ	Չափման միավորներ	Նորմեր, ոչ ավելի
Հոտ	բալեր	2
Համ	-//-	2
Գունավորում	աստիճաններ	20 /35/ 1)
Պղտորություն	ՖՊՄ (ըստ ֆորմազինի) պղտորության միավոր կամ մգ/լ (ըստ կառլինի)	2.6 /35/ 1) 1.5 /2/ 1)

Նշում 2

«Աղմուկն աշխատատեղերում բնակելի և հասարակական շենքերում և բնակելի կառուցապատման տարածքներում» N 2-III-11.3 սանիտարական կանոններ, աղյուսակ

ՀԱՍԱՐԺԵՔ ԵՎ ԱՐԱՎԵԼԱԳՈՒՅՆ ՉԱՅՆԻ ՄԱԿԱՐԴԱԿՆԵՐԸ ՀԱՍԱՐԿԱԿԱՆ ՇԵՆՔԵՐԻՄ ՍԵՆՔԵՐՈՒՄ ԵՎ ՏԱՐԱԾՔՈՒՄ

N	Սենքերի և տարածքներ նշանակությունը	Օրվա ժամանակը (ժամ)	Չայնային ճնշման մակարդակը դժ օկտավային շերտերում միջին երկրաչափական հաճախականություններով, Հց									Չայնի մակարդակները Լա և ձայնի համարժեք մակարդակները Լաէկվ դժԱ	Չայնի առավելագույն մակարդակները դժԱ
			31.5	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000		
1.	Կոնֆերենց դահլիճներ		79	63	52	45	39	35	32	30	28	40	55
2.	Հանգստյան տների, պանսիոնատների տարածքներ, բնակելի	6 ⁰⁰ – 22 ⁰⁰ 22 ⁰⁰ -6 ⁰⁰	79 72	63 55	52 44	45 35	39 29	35 35	32 32	30 20	28 18	40 30	55 45
3.	Հյուրանոցի համարներ	6 ⁰⁰ – 22 ⁰⁰ 22 ⁰⁰ -6 ⁰⁰	83 76	67 59	57 48	49 40	44 34	40 30	37 27	35 25	33 23	45 35	60 50
4.	Առողջարանների շենքերին անմիջապես հարող տարածքներ	6 ⁰⁰ – 22 ⁰⁰ 22 ⁰⁰ -6 ⁰⁰	83 76	67 59	57 48	49 40	44 34	40 30	37 27	35 25	33 23	45 35	60 50
5.	Հանգստյան տների, պանսիոնատների շենքերին անմիջապես հարող տարածքներ	6 ⁰⁰ – 22 ⁰⁰ 22 ⁰⁰ -6 ⁰⁰	90 83	75 67	66 57	59 49	54 44	50 40	47 37	45 35	44 33	55 45	70 60
6.	Հյուրանոցներին անմիջապես հարող տարածքներ	6 ⁰⁰ – 22 ⁰⁰ 22 ⁰⁰ -6 ⁰⁰	93 86	79 71	70 61	63 54	59 49	55 45	53 42	51 40	49 39	60 50	75 65
7.	Առողջարանների տարածքում հանգստյան հրապարակներ		76	59	48	40	34	30	27	25	23	35	50

Ծանոթություն.

- Սենքերի արտաքին աղբյուրներից առաջացող աղմուկի թույլատրելի մակարդակները սահմանվում են սենքերում նորմատիվային օդափոխություն ապահովելու պայմանով (բաց օդանցքների, պատուհանների նեղ փեղքերի միջոցով):
- բաղաբային և շրջանային նշանակության հիմնական փողոցներին և երկաթուղային գծերին հարող հյուրանոցների շենքերում, տարածքներում ավտոմոբիլային և երկափողային տրանսպորտից առաջացող աղմուկի համարժեք և առավելագույն մակարդակները դժԱ-ով թույլատրվում է ընդունել աղյուսակ 3-ի 5 և 6 տողերում նշված մեծություններից 10 դժԱ-ով ավել (ուղղումը =+10դժԱ):
- Սենքերում և շենքերին հարող տարածքներում օդի լավորակման, օդային ջեռուցման, օդափոխանակության և այլ ինժեներա-տեխնիկական սարքավորումներից առաջացող հաճախականությունների օկտավային շերտերում աղմուկային ճնշման մակարդակները դժ-ով, աղմուկի մակարդակները և աղմուկի համարժեք մակարդակները դժԱ-ով անհրաժեշտ է ընդունել աղյուսակում նշվածներից 5դժԱ-ով ցածր (ուղղումը=+5դժԱ), (եղանակային և ազդակային աղմուկի համար ուղղումը այս դեպքում չի ընդունել պետք է):
- Տոնալ և ազդակային աղմուկի համար ուղղումը պետք է ընդունվի –5 դժԱ:

նշում 3

Սենքեր	Լուսավորվածության նորմավորման հարթություն	Արհեստական լուսավորում, աշխատանքային	Բնական լուսավորում	Համատեղված լուսավորում
			ԲԼԳ պ. %	ԲԼԳ պ. %

	(Հ- հորիզոնական, Ու- ուղղաձիգ) հարթության բարձրությունը հատակից, մ	մակերևույթների լուսավորությունը, լք, ընդհանուր լուսավորման դեպքում	Վերին կամ վերին և համակցված լուսավորման դեպքում	Կողմնային լուսավորման դեպքում	Վերին կամ վերին և համակցված լուսավորման դեպքում	Կողմնային լուսավորման դեպքում
1	2	3	4	5	6	7
Սպասարկման բյուրո	h-0,8	200	-	-	1,5	0,4
Հերթապահսպասարկող անձնակազմի սենքեր	h-0,8	200	-	-	1,5	0,4
Հյուրասենյակ, համարներ	h-0,0	150	2,0	0,5	-	-
Նախասրահներ և դրսի հագուստի հանդերձարաններ	հատակ	150	-	-	1,2	0,3
Կոնֆերանսի սրահներ, նիստերի դահլիճներ	հատակ h-0,0	200	2,5	0,7	-	-
Կողասրահ(ճեմասրահ)	հատակ	150	-	-	-	-
Վերելակային սրահ	Հ-0,8	75	-	-	-	-
Սանդուղքներ, գլխավոր սանդղավանդակներ	Հատակ (հարթակներ, աստիճաններ)h-0,0	100	-	-	-	0,2

Նշում 4 Նորմավորվում է «Ջեռուցում, օդափոխություն և օդի լավորակում» ՀՀ ՇՆ IV-12.01-2000 շինարարական նորմերի, Հավելված 1-ով՝ տարվա սառը եղանակին (օրվա միջին ջերմաստիճանը +10 °C և ցածր) օդի ջերմաստիճանը 18-22 °C, օդի շարժման արագությունը՝ ոչ ավել՝ 0,2 մ/վրկ, տաք եղանակին՝ (օրվա միջին ջերմաստիճանը +10 °C և բարձր) 28°C-ից ոչ ավել, օդի շարժման արագությունը՝ 0,5 մ/վրկ-ից ոչ ավել, օդի հարաբերական խոնավությունը՝ ոչ ավել 65%:

Նշում 5 Ախտահանման համար օգտագործում են լիզոլի (5-8%), կրեոլինի (5-8%), նավթալիզոլի (10-15%), ֆենոլի (3-5%), նատրիում մետասիլիկատի (1-3%) կամ Առողջապահության նախարարության կողմից թույլատրված համարժեք այլ լուծույթներ:

Նշում 6 Հավելված 1.3

Օբյեկտների անվանումը	Ախտահանող ռեագենտ	Ախտահանման ռեժիմը		Մշակման եղանակը
		Լուծույթի խտ. տոկոսներով	Ժամանակահատվածը՝ րոպեներով	
Սանիտարատեխնիկական սարքեր (վացարաններ, դռան բռնակներ, ջրի փականներ և այլն)	ա) վացող -ախտահանող նյութեր	0.5 գ 100 ² սմ մակերեսի վրա	5	շփում 2 անգամ
	բ) քլորամին Բ	1		
	գ) 0.5 %-անոցվացող նյութի և քլորամին Բ-իխառնուրդ			
Սենքեր, կահավորման իրեր	դ) 0.5 %-անոցվացող նյութի և ջրածնի պերօքսիդի խառնուրդ	0.75		
		3		

կամ ՀՀ առողջապահության նախարարության կողմից թույլատրված որևէ ախտահանիչ նյութով, դրա օգտագործման հրահանգին համապատասխան:

Նշում 7

Հասարակական զուգարաններում ամենօրյա սանիտարական մաքրումը և ախտահանումը կատարվում է առնվազն 2 անգամ և ըստ անհրաժեշտության՝ եթե սենքերի պատերին, հատակին և սարքավորումների մակերեսներին կան տեսանելի աղտոտվածության հետքեր կամ հատակի մակերեսին կան ջրակուտակումներ կամ խոնավություն: Սանիտարական մաքրումը կատարվում է խոնավ եղանակով: Սանիտարական մաքրումը և ախտահանումը ընդգրկում է սենքերի պատերի, հատակի, դռների բռնակների և սարքավորումների մաքրումը և ախտահանումը:

Սանիտարական սարքավորումների, լվացարանների, երեխաների տակդիրների փոխման համար սեղանների, հատակի, պատերի ախտահանման (երկնվազ սրբում, ողողում ջրով) համար օգտագործվում է 1%-ոց քլորամին Բ, լվացող-ախտահանող միջոցներ՝ 5 գ. 100սմ² մակերեսի հաշվարկով, 0.5%-անոց լվացող նյութի և քլորամին Բ-ի խառնուրդ, կալցիումի հիպոքլորիդի (0.5%) կամ Առողջապահության նախարարության կողմից սահմանված կարգով թույլատրված համարժեք այլ լուծույթներ:

Մաքրման պարագաները ախտահանում են աշխատանքային օրվա վերջում՝ նատրիումի հիպոքլորիդի (0.5%), քլորամին Բ-ի (1%) կամ Առողջապահության նախարարության կողմից սահմանված կարգով թույլատրված համարժեք այլ լուծույթների մեջ 1 ժամ ընկղմելով, որից հետո՝ պարզաջրելով: Սենքերի հիմնական մաքրումը կատարվում է շաբաթը մեկ անգամ՝ ախտահանիչ նյութերի օգտագործմամբ (6%-անոց ջրածնի գերօքսիդի և 0.5%-անոց լվացող նյութի խառնուրդով): Հիմնական մաքրումը ընդգրկում է սենքերի պատերը, հատակը, առաստաղը, պատուհանները, դռները, աղբարկղները և սարքավորումները:

Նշում 8 Տեղային մաքրման կառուցվածքը իրենից ներկայացնում է կեղտաջրերի ընդունման տարողություն, որը պարունակում է մանրէները քայքայող կենսաբանական ակտիվ հեղուկ և գարշահոտությունը վերացնող հեղուկ:

Նշում 9 Հավելված 2

Կազմակերպությունները	Թերապևտի (ընտանեկան բժշկի) կողմից զննում	Մաշկավե-ներաբանի կողմից զննում	Հետազոտու- թյուններ՝ պալարախտի հայտնաբերման համար	Արյան հետազո-տություն՝ սիֆիլիսի, քլամիդիոզի, ուրեոպլազմոզի (քսուք, քերուկ), հայտնաբերման համար	Հետազոտու- թյուններ՝ աղիքային վարակիչ հիվանդությունների (մանրէակրություն) հայտնաբերման	Հետազոտություններ՝ որդակրության հայտնաբերման համար
Առողջարանների, հանգստյան տների, մարզա-առողջարանային կազմակերպությունների աշխատողներ, ծերանոցների աշխատողներ, ուվքեր անմիջապես սպասարկում են բուժվողներին և հանգստացողներին	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ յուրաքանչյուր կիսամյակը մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ յուրաքանչյուր կիսամյակը մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ տարեկան մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ (քսուք՝ յուրաքանչյուր կիսամյակը մեկ անգամ) հայտնաբերման համար	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ յուրաքանչյուր կիսամյակը մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ կիսամյակը մեկ անգամ
Բնակչության կոմունալ-կենցաղային սպասարկման կազմակերպությունների (բաղնիքներ, շոգեբաղնիքներ, լվացատներ,) աշխատողներ, ուվքեր ընդգրկված են տեխնոլոգիական գործընթացներում կամ սպասարկման ոլորտում (այդ թվում՝ մերսողներ)	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ յուրաքանչյուր կիսամյակը մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ տարեկան մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ տարեկան մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ տարեկան մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ յուրաքանչյուր կիսամյակը մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ յուրաքանչյուր կիսամյակը մեկ անգամ
Հյուրանոցային տնտեսության օբյեկտների, հանրակացարանների սպասարկման հարցերով զբաղված աշխատողներ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ յուրաքանչյուր կիսամյակը մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ տարեկան մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ տարեկան մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ տարեկան մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ յուրաքանչյուր կիսամյակը մեկ անգամ	աշխատանքի ընդունվելիս և հետագայում՝ յուրաքանչյուր կիսամյակը մեկ անգամ

	անգամ				անգամ	
--	-------	--	--	--	-------	--

Տեսչի ստորագրությունը _____

Տնտեսվարողի ստորագրությունը _____