

**«ԼԱՄՕ» ՍՊԸ-ի կողմից 2022 թվականի Արամուսի բազալտների հանքավայրի
շահագործման ընթացքում կատարված բնապահպանական մշտադիտարկման
արդյունքների տարեկան հաշվետվություն**

Արամուսի բազալտների հանքավայրի շահագործումն իրականացվում է «ԼԱՄՕ» ՍՊԸ-ի կողմից:

Արամուսի բազալտների հանքավայրը գտնվում է Հայաստանի Հանրապետության Կոտայքի մարզում, Արամուս գյուղից 1կմ դեպի հարավ-արևմուտք:

Հանքավայրը Արբիլյան և Երևան քաղաքների հետ կապված է համապատասխանաբար 6կմ և 21կմ երկարությամբ ավտոճանապարհներով:

Օրֆոգրաֆիական առումով հանքավայրի շրջանը տեղադրված է քանաքեռի հրաբխային սարավանդի կետրոնում և աղքատ է բուսականությունից:

Կլիման լեռնա-մայրցամաքային է: Ջերմաստիճանը տատանվում է ձմռանը - 25°C-ից -30°C, իսկ ամռանը +30°C և բարձր: Տարեկան տեղումների քանակը 400-500:

Հանքավայրի օգտակար հաստվածքը ներկայացված է մանրահատիկային, բաց-մոխրագույն դոլերիտային բազալտներից, ունեն հորիզանական շերտային տեղադրում և որոշ տեղերում ծածկված են ալյուվիալ-դելյուվիալ նստվածքներով:

Հանքավայրի տարածքում լիովին բացակայում են գրունտային ջրերը:

Հանքավայրի շրջանի հիմնական ջրային զարկերակն է հանդիսանում Գեառո գետը, որը սկիզ է առնում Հատիս լեռան հարավային լանջերից հոսող աղբյուրներից:

Ընկերության տարածքում 2022թ.-ին իրականացվել են բնապահպանական մշտադիտարկումներ, որոնց արդյունքները ներկայացվում են համաձայն ՀՀ կառավարության 2018թ.-ի փետրվարի 22-ի N191-Ն որոշմամբ սահմանված պլանավորվող մշտադիտարկումների իրականացման պահանջների և մշտադիտարկումների արդյունքների վերաբերյալ հաշվետվությունների ներկայացման կարգի:

22/26. 1/58 95
06.03.23



Դիտակետերը 1-ը և 2-ը նախատեսված են օդի որակի մշտադիտարկման համար

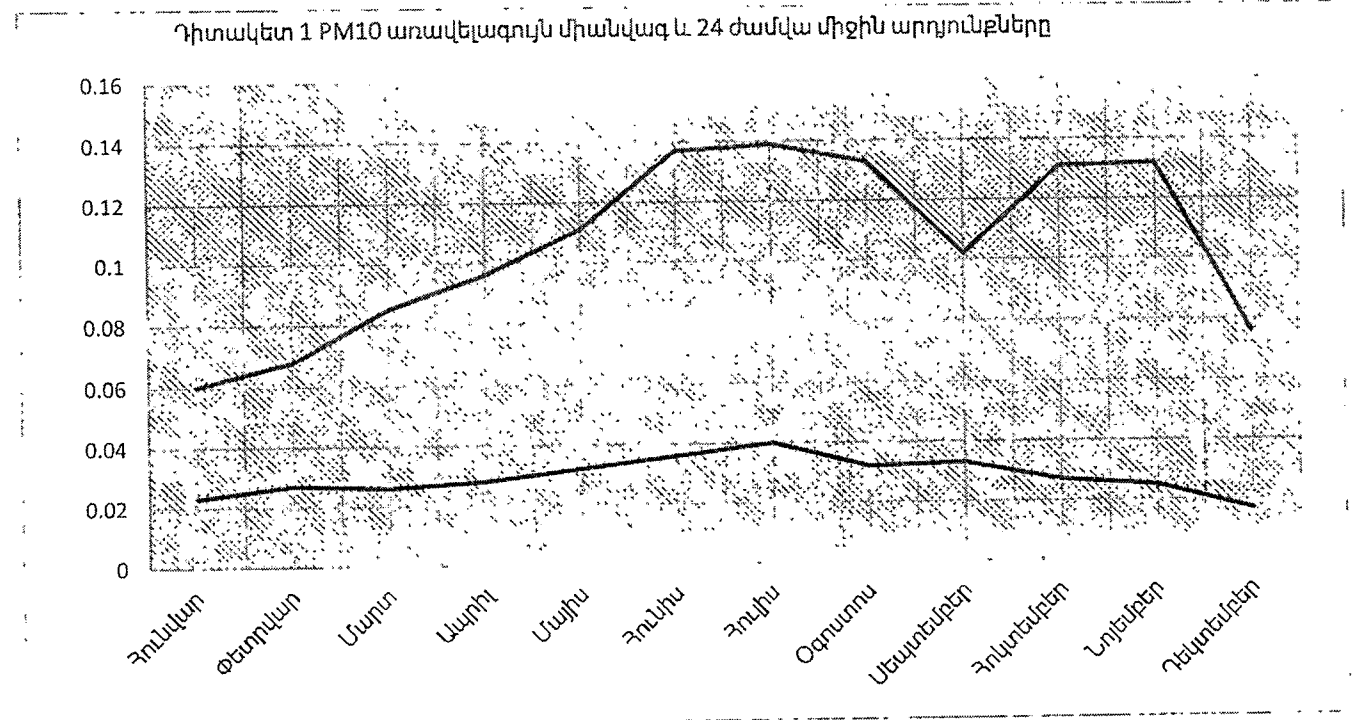
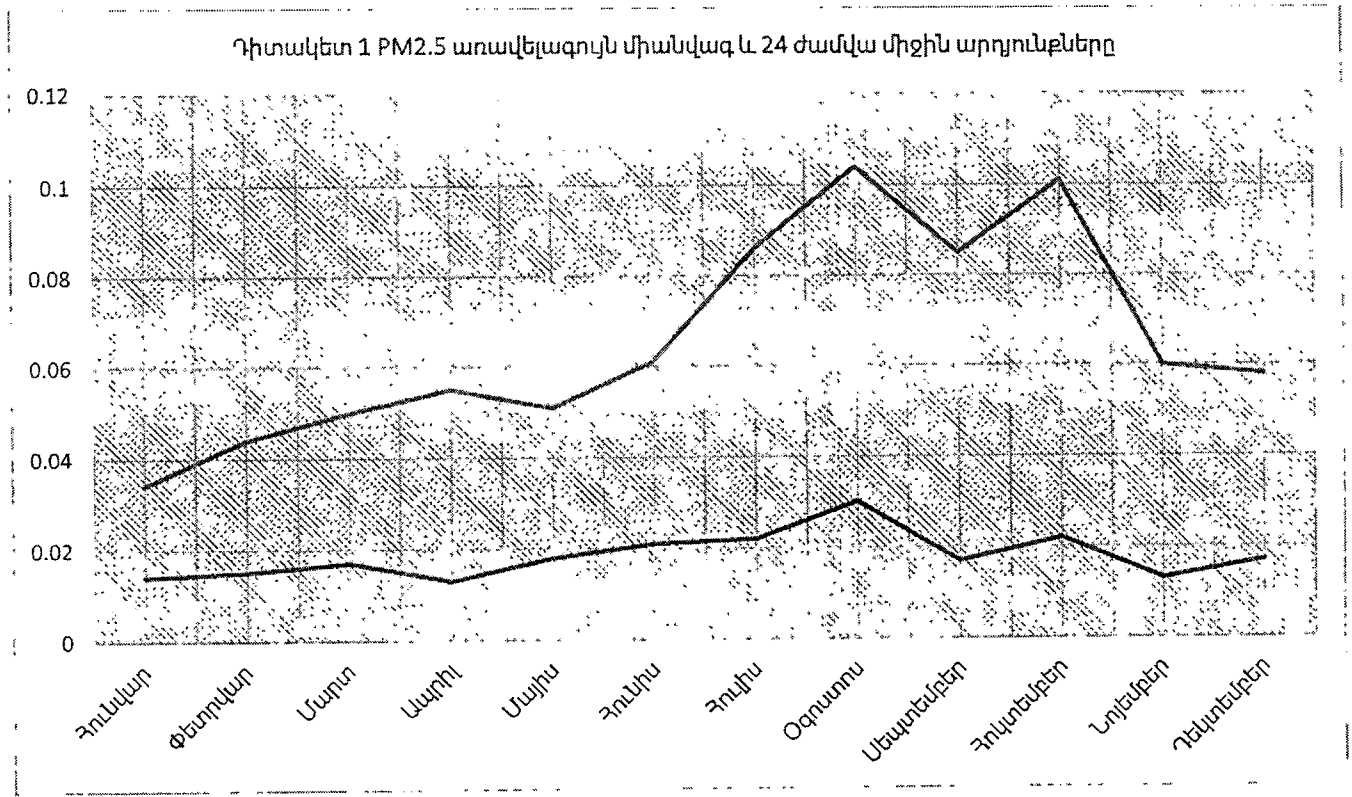
Դիտակետ 3-ը նախատեսված է աղմուկի չափումների համար

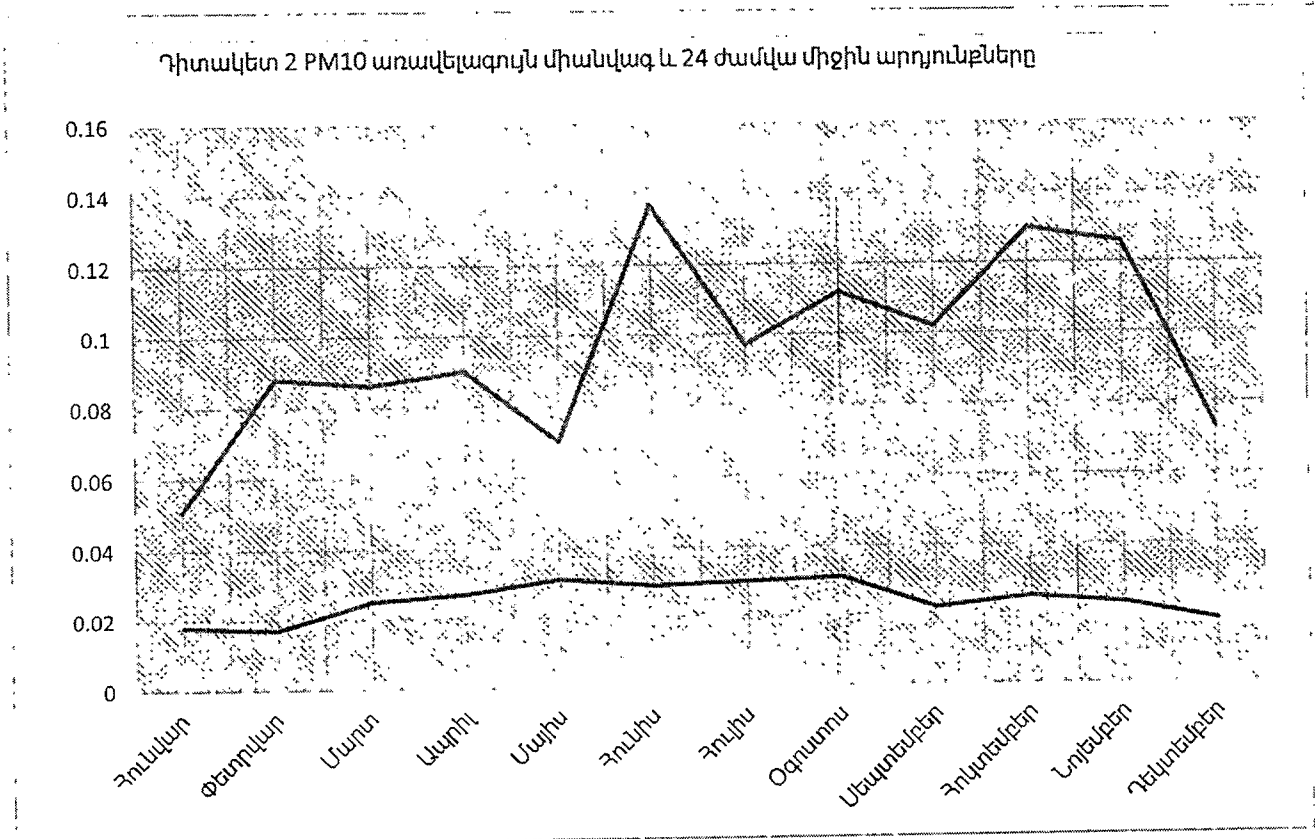
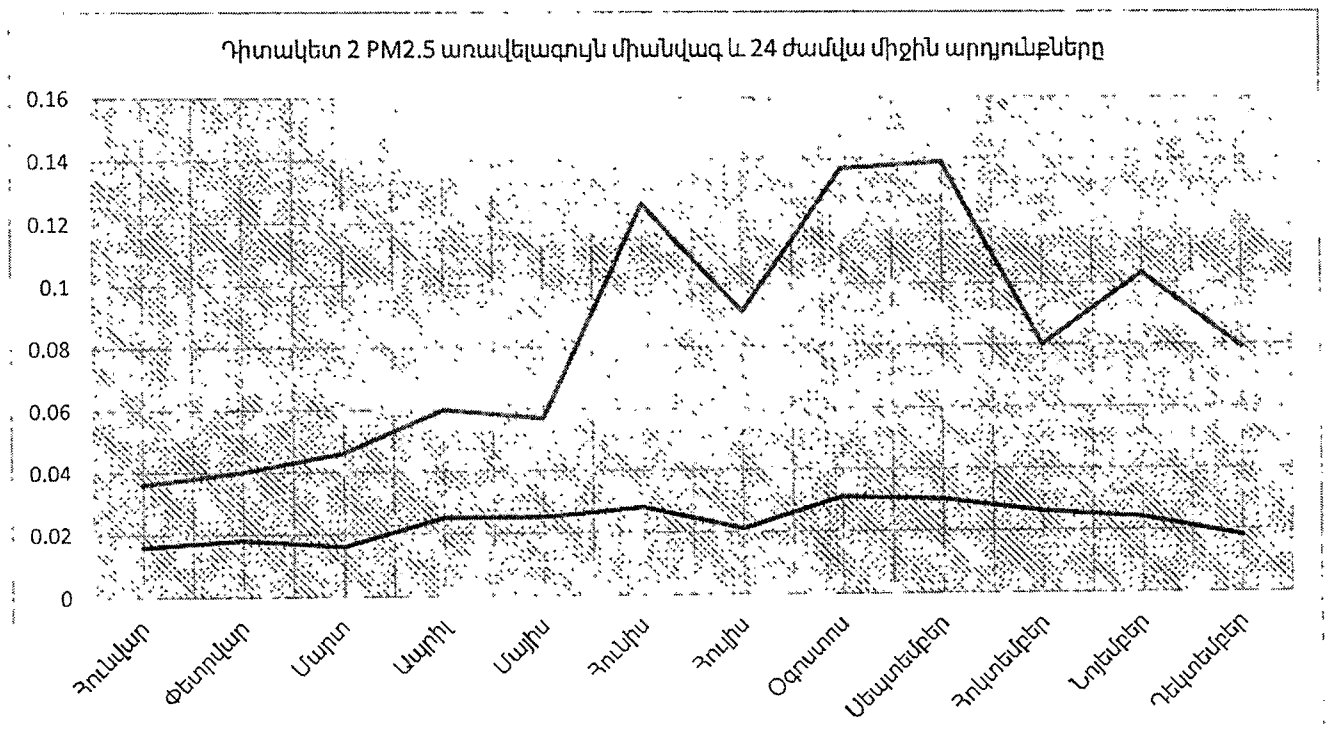
Մշտադիտարկումների օբյեկտը	Մշտադիտարկումների վայրը	Ցուցանիշը	Մշտադիտարկումների տեսակը	Հաճախականությունը	Արդյունքը	
Մթնոլորտային օդ.	Դիտակետ 1	PM2.5 (միջին 24 ժամ) (մգ/մ3)	Սարքավորումով չափումներ	ամսական	Հունվար	0.014
					Փետրվար	0.015
					Մարտ	0.017
					Ապրիլ	0.013
					Մայիս	0.018
					Հունիս	0.021
					Հուլիս	0.022
					Օգոստոս	0.03
					Սեպտեմբեր	0.017
					Հոկտեմբեր	0.022
					Նոյեմբեր	0.013
					Դեկտեմբեր	0.017
Մթնոլորտային օդ.	Դիտակետ 1	PM2.5 (առավելագույն միանվագ 24 ժամվա ընթացքում) (մգ/մ3)	Սարքավորումով չափումներ	ամսական	Հունվար	0.02
					Փետրվար	0.029
					Մարտ	0.033
					Ապրիլ	0.0421
					Մայիս	0.033
					Հունիս	0.04
					Հուլիս	0.064
					Օգոստոս	0.074
					Սեպտեմբեր	0.068
					Հոկտեմբեր	0.079
					Նոյեմբեր	0.047
					Դեկտեմբեր	0.041
Մթնոլորտային օդ.	Դիտակետ 1	PM10 (միջին 24 ժամ) (մգ/մ3)	Սարքավորումով չափումներ	ամսական	Հունվար	0.023
					Փետրվար	0.027
					Մարտ	0.026

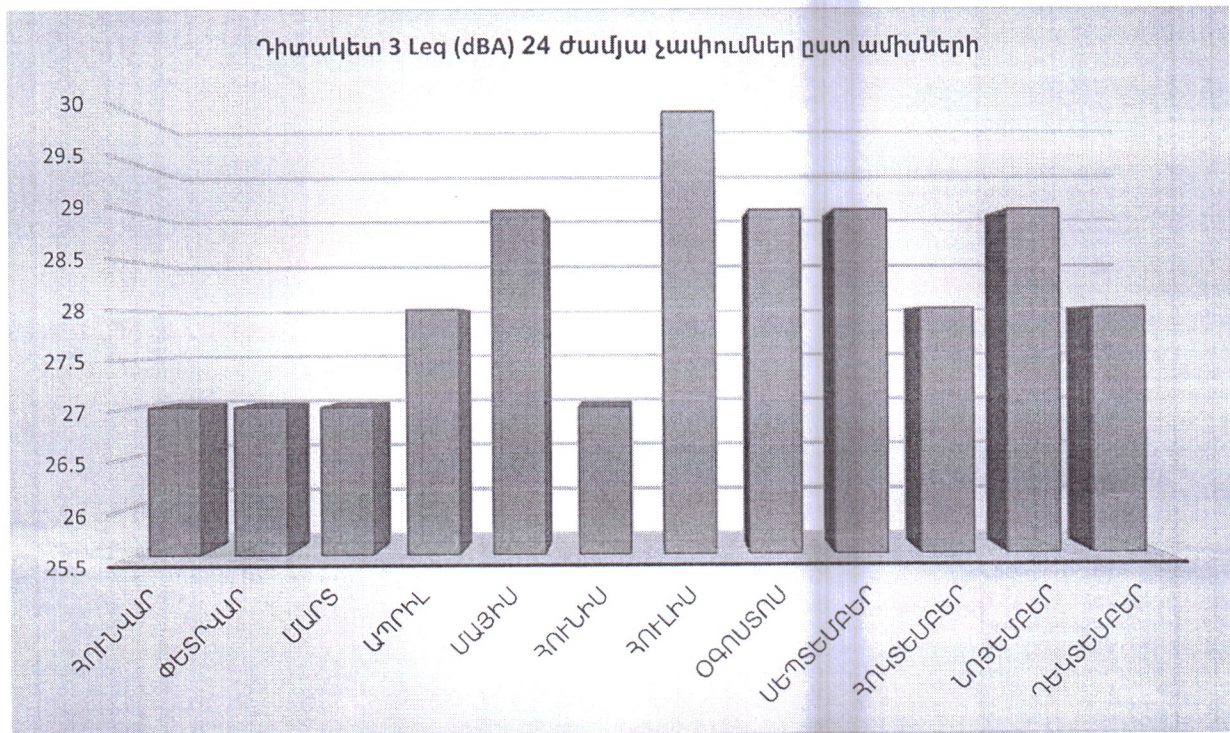
					Ապրիլ	0.028
					Մայիս	0.032
					Հունիս	0.036
					Հուլիս	0.04
					Օգոստոս	0.032
					Սեպտեմբեր	0.033
					Հոկտեմբեր	0.027
					Նոյեմբեր	0.025
					Դեկտեմբեր	0.017
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 1	PM 10 (առավելագույն միանվագ 24 ժամվա ընթացքում) (մգ/մ ³)	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	Հունվար	0.037
					Փետրվար	0.041
					Մարտ	0.059
					Ապրիլ	0.068
					Մայիս	0.079
					Հունիս	0.101
					Հուլիս	0.099
					Օգոստոս	0.101
					Սեպտեմբեր	0.069
					Հոկտեմբեր	0.104
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 2	PM2.5 (միջին 24 ժամ) (մգ/մ ³)	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	Նոյեմբեր	0.107
					Դեկտեմբեր	0.059
					Հունվար	0.016
					Փետրվար	0.018
					Մարտ	0.016
					Ապրիլ	0.025
					Մայիս	0.025
					Հունիս	0.028
					Հուլիս	0.021
					Օգոստոս	0.031
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 2	PM2.5 (միջին 24 ժամ) (մգ/մ ³)	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	Սեպտեմբեր	0.03
					Հոկտեմբեր	0.026

					Նոյեմբեր	0.024
					Դեկտեմբեր	0.018
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 2	PM2.5 (առավելագույն միանվագ 24 ժամվա ընթացքում) (մգ/մ3)	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	Հունվար	0.02
					Փետրվար	0.022
					Մարտ	0.03
					Ապրիլ	0.035
					Մայիս	0.032
					Հունիս	0.098
					Հուլիս	0.07
					Օգոստոս	0.106
					Սեպտեմբեր	0.109
					Հոկտեմբեր	0.054
					Նոյեմբեր	0.079
					Դեկտեմբեր	0.061
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 2	PM10 (միջին 24 ժամ) (մգ/մ3)	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	Հունվար	0.018
					Փետրվար	0.017
					Մարտ	0.025
					Ապրիլ	0.027
					Մայիս	0.031
					Հունիս	0.029
					Հուլիս	0.03
					Օգոստոս	0.031
					Սեպտեմբեր	0.022
					Հոկտեմբեր	0.025
					Նոյեմբեր	0.023
					Դեկտեմբեր	0.018
Մթնոլորտային օդ	Դիտակետ 2	PM 10 (առավելագույն միանվագ 24 ժամվա	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	Հունվար	0.033
					Փետրվար	0.071
					Մարտ	0.061
					Ապրիլ	0.063
					Մայիս	0.039

		ընթացքում (մգ/մ ³)			Հունիս	0.108
					Հուլիս	0.067
					Օգոստոս	0.081
					Սեպտեմբեր	0.08
					Հոկտեմբեր	0.105
					Նոյեմբեր	0.103
					Դեկտեմբեր	0.055
Աղմուկ	Դիտակետ 3	Leq (dBA) 24 ժամյա չափում	Սարքավորումով չափումներ	ամսեկան	Հունվար	27
					Փետրվար	27
					Մարտ	27
					Ապրիլ	28
					Մայիս	29
					Հունիս	27
					Հուլիս	30
					Օգոստոս	29
					Սեպտեմբեր	29
					Հոկտեմբեր	28
					Նոյեմբեր	29
					Դեկտեմբեր	28







Տեղեկատվությունը ներկայացրեց

«Հիմն» ՍՊԸ, իր. հասցե՝ Գ. Դրեմյան, Անիան, Բրուսովի 64 գ. բն. 34, օդ. ձ. հ. Գրուպի Եսպ. ք. Ղարաբաղ
(գտնվելու և գործունեության իրականացման վայրը, հեռախոսահամարը, կայքը, էլեկտրոնային հանգեն՝ առկայության
դեպքում) Վերականգնողի խեղ., 3-րդ նս. ԴՆՏՆ.՝ 047-18-20-95

Ղեկավար Կնուսի Գևորգյան
(կաշտունը, անունը, ազգանունը)

(ստորագրությունը, ամիսը, ամսաթիվը, տարեթիվը)

