

«Գազպրոմ Արմենիա» ՓԲԸ

Արմավիրի ԳԳՄ

Ք.Արմավիր Հանրապետության 13

Հեռ. 0237-2-22-42



## ԳԱԶԻՖԻԿԱՑՄԱՆ ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

22 Արմավիրի մարզի Բաղրամյան համայնքի Մյասնիկյան բնակավայրի  
Երևանյան փողոց 31/3 հասցեում կառուցվող  
(04-066-0195-0064 Կադաստրային ծածկագրով)  
«Հրշեջ փրկարարական ջոկատի շենք»-ի



Հաստատում եմ՝  
«Գազարոմ Արմենիա» ՓԲԸ  
Արմավիրի գ.գ.ս.  
(անուն, ազգանուն)  
Տնօրենի տնօրենության ճարտարագետ  
Ա. Լազարյան  
(անուն, ազգանուն)

<08> Սեպտեմբեր 2025թ.



## ՏԵԽՆԻԿԱԿԱՆ ՊԱՅՄԱՆՆԵՐ

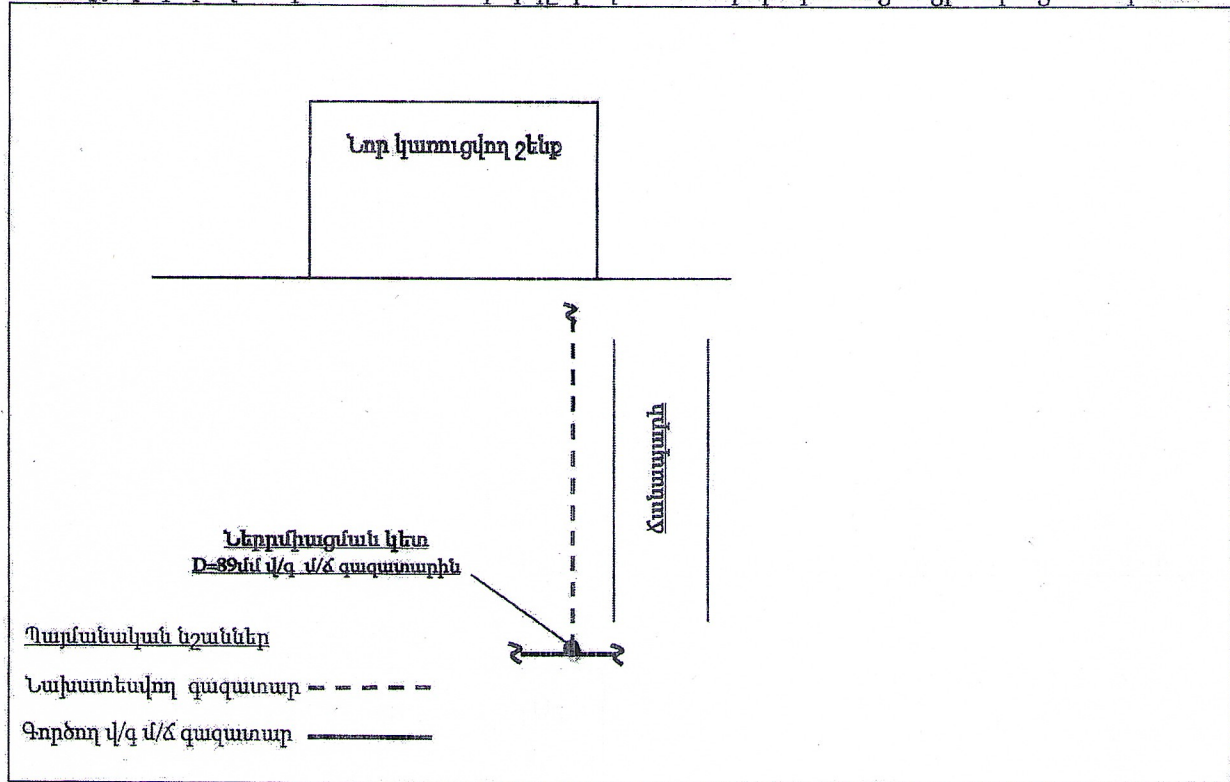
№ 218/25

«Հրէջ փրակարարական ջոկատի շէնք» ՀՀ Արմավիրի մարզի Բաղրամյան համայնքի Մյասնիկյան  
բնակավայրի Երևանյան փողոց 31/3 հասցեում կառուցվող  
(04-066-0195-0064 Կադաստրային ծածկագրով)  
(օբյեկտի անվանումը և հասցեն)

Գործող գազատար	Ելակետային տվյալներ
• անվանումը	Ս. Գրիգորյան ԱԳԼՃԿ սնող մ/ճ վ/գ
• միացման կետը (կետերը)	Ըստ գծապատկերի
• նվազագույն և առավելագույն ճնշումները միացման կետում (կետերում) (Pmin - Pmax) (կգ/սմ <sup>2</sup> )	1.2-1.3
• գազատարի տրամագիծը (մմ)	89
• խողովակի նյութը	Պողպատ
• գործող գազատարի փոփոխության (վերակառուցման, վերատեղադրման, տեղափոխման) անհրաժեշտություն	
<b>Գազի ֆիզիկական Օբյեկտ</b>	
• օգտագործման նպատակը	Կենցաղային
• առավելագույն հզորությունը (գազի առավելագույն ժամային ծախսը) միացման կետում (կետերում) (մ <sup>3</sup> /ժամ)	24մ <sup>3</sup>
• հեռավորությունը միացման կետից (մ)	100
• գազի հաշվառման սարք (համապատասխան էլեկտրոնային ճշտիչով)	Ըստ գազապատման ծախսերի բարձր ճշտության դասի կահավորված էլեկտրոնային ճշտիչով
<b>Լրացուցիչ պայմաններ</b>	
• այլընտրանքային վառելիքի պաշարի նախատեսում	Նախատեսել այլընտրանքային վառելիքի անհրաժեշտ պաշար և օգտագործման հնարավորություն
• գործողության ժամկետը	1 տարի
• Օբյեկտի առանձնահատկությամբ պայմանավորված այլ պայմաններ	Գազի ճնշման կարգավորիչի տեղադրում



Օբյեկտի գազասպառման համակարգը գազամատակարարման ցանցին միացման սխեմա



Ծանոթություն


1. Անհատույց օգտագործման պայմանագրերով շահագործվող գազատարներին գազասպառողների (Օբյեկտների) միացման իրավունքը պատկանում է «Գազայրում Արմենիա» ՓԲԸ:
2. Էներգետիկայի բնագավառում գործունեություն իրականացնող անձանց և սպառողների միջին ու բարձր ճնշման գազի համակարգերի՝ նոր կառուցվող և վերակառուցվող էներգատեղակայանքների գործարկումն իրականացվում է լիազոր մարմնի կողմից տրված գործարկման եզրակացության՝ գործարկման թույլտվության առկայության դեպքում:
3. Օբյեկտի գազասպառման համակարգի միացումը գազամատակարարման ցանցին իրականացվում է նախագծանախահաշվային փաստաթղթերին շինհավաքակցման աշխատանքների ամբողջությամբ համապատասխանության դեպքում:
4. \_\_\_\_\_

/ ՇՏ բաժնի պետ

Կազմեց

  
(ստորագրությունը)

Ա. Ավետիսյան  
(անունը, ազգանունը)

  
(ստորագրությունը)

Մ. Պողոսյան  
(անունը, ազգանունը)

**Ջերմատեխնիկական ցուցանիշներ  
գազիֆիկացվող Օբյեկտում գազապատուղ սարքավորումների**

NN	Մարքավորումների		Այրիչի				Գազապատ. ռման օրեկան ծախսը (ժամ)	Գազի ծախսը (մ³)						Անիք աժեշ տ ձևով մը (կգ/ս մ²)		
	Անվանումը	Քան ակը (հատ )	Տիպը	Քան ակը (հա տ)	Ժամային ծախսը (մ³)			Ժամային		Օրեկան		Ամսեկան				
					Q <sub>max</sub>	Q <sub>min</sub>		Q <sub>max</sub>	Q <sub>min</sub>	Q <sub>max</sub>	Q <sub>min</sub>	Q <sub>max</sub>	Q <sub>min</sub>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15		
1	Գազի ջեռուցման կաթսա		2	Ինժեկցիոն		2	24.0	12.0	24	24.0	12.0	576	288	17280	8640	0.02

«Գազարժույթ Արմենիա» ՓԲԸ

Արմավիրի \_\_\_\_\_ ԳԳՄ  
(անվանումը)

Տնօրենի տեղակալի \_\_\_\_\_ Նարտարագետ

(ստորագրություն)  
(անվանումը)

ՀՏ բաժնի

Ա. Ավետիսյան  
(անունը, ազգանունը)

Դիմող անձ

«ՀՀ Արմին Գործերի նախարարություն»  
(կազմակերպության անվանումը)

Տնտեսական վարչության պետ  
(պաշտոնը)

Գ. Սկրյուչան  
(անունը, ազգանունը)

(ստորագրություն)

&lt;08&gt; Մեկտեղեր 2025թ.

&lt;08&gt; Մեկտեղեր 2025թ.