

**ՀԱՆՁՆԱԺՈՂՈՎԻ 2014 թվականի հոկտեմբերի 16-ի
թիվ 1113/2014 ԿԻՐԱՐԿՈՂ ԿԱՆՈՆԱԿԱՐԳ (ԵՄ)**

**Եվրոպական պառլամենտի եւ Խորհրդի թիվ 256/2014 կանոնակարգի
(ԵՄ) 3-րդ եւ 5-րդ հոդվածներում նշված ծանուցման ձեւը եւ տեխնիկական
մանրամասները սահմանող ու Հանձնաժողովի թիվ 2386/96 (ԵՀ) եւ թիվ
833/2010 (ԵՄ, Եվրատոմ) կանոնակարգերն ուժը կորցրած ճանաչող**

ԵՎՐՈՊԱԿԱՆ ՀԱՆՁՆԱԺՈՂՈՎԸ,

հաշվի առնելով «Եվրոպական միության գործունեության մասին» պայմանագիրը,
հաշվի առնելով Եվրոպական պառլամենտի եւ Խորհրդի 2014 թվականի
փետրվարի 26-ի «Եվրոպական միությունում էներգետիկ ենթակառուցվածքների
ոլորտում ներդրումային ծրագրերի մասին Հանձնաժողովին ծանուցելու մասին»
թիվ 256/2014 կանոնակարգը (ԵՄ), որով փոխարինվում է Խորհրդի թիվ 617/2010
կանոնակարգը (ԵՄ, Եվրատոմ), եւ ուժը կորցրած է ճանաչվում Խորհրդի
թիվ 736/96¹ կանոնակարգը (ԵՀ) եւ մասնավորապես՝ դրա 7-րդ հոդվածը,

քանի որ՝

- 1) համեմատելի տվյալների հավաքման եւ անդամ պետությունների կամ
դրանց կողմից պատվիրակված անձանց կամ թիվ 256/2014 (ԵՄ)
կանոնակարգի 3-րդ հոդվածում նշված մարմինների կողմից զեկուցումը
հեշտացնելու համար կատարվելիք ծանուցումները պետք է
ստանդարտացվեն զեկուցման աղյուսակների միջոցով: Ուստի տվյալների եւ
տեղեկատվության մասին ծանուցման ձեւի եւ այլ տեխնիկական
մանրամասների վերաբերյալ դրույթները պետք է ընդունվեն.

¹ ՊՏ L 84, 20.3.2014թ., էջ 61:

- 2) թիվ 256/2014 կանոնակարգի (ԵՄ) կողմից Խորհրդի թիվ 736/96 (ԵՀ)¹ կանոնակարգն ուժը կորցրած ճանաչվելուց հետո Հանձնաժողովի թիվ 2386/96 (ԵՀ)² կանոնակարգը նույնպես պետք է ուժը կորցրած ճանաչվի.
- 3) Արդարադատության եվրոպական դատարանի³ կողմից Խորհրդի թիվ 617/2010 (ԵՄ, Եվրատոմ)⁴ կանոնակարգի չեղարկումից հետո Հանձնաժողովի թիվ 833/2010 (ԵՄ, Եվրատոմ)⁵ կանոնակարգը նույնպես պետք է ուժը կորցրած ճանաչվի սույն կանոնակարգով,

ԸՆԴՈՒՆԵՑ ՍՈՒՅՆ ԿԱՆՈՆԱԿԱՐԳԸ.

Հոդված 1

Թիվ 256/2014 (ԵՄ) կանոնակարգի 3-րդ և 5-րդ հոդվածներում նշված էներգիայի ենթակառուցվածքում ներդրումային նախագծերի վերաբերյալ՝ Հանձնաժողովին ներկայացվող տվյալների և տեղեկատվության մասին ծանուցման ձեռք և տեխնիկական մանրամասները սահմանվում են սույն կանոնակարգի հավելվածում:

¹ Խորհրդի 1996 թվականի ապրիլի 22-ի «Նավթի, բնական գազի և էլեկտրաէներգիայի ոլորտներում Համայնքի համար հետաքրքրություն ներկայացնող ներդրումային ծրագրերի մասին Հանձնաժողովին ծանուցելու մասին» թիվ 736/96 (ԵՀ) կանոնակարգ (ՊՏ L 102, 25.4.1996թ., էջ 1):

² Հանձնաժողովի 1996 թվականի դեկտեմբերի 16-ի թիվ 2386/96 (ԵՀ) կանոնակարգ, որով կիրառվում է Խորհրդի «Նավթի, բնական գազի և էլեկտրաէներգիայի ոլորտներում Համայնքի համար հետաքրքրություն ներկայացնող ներդրումային ծրագրերի մասին Հանձնաժողովին ծանուցելու մասին» թիվ 736/96 (ԵՀ) կանոնակարգը (ՊՏ L 326, 17.12.1996թ., էջ 13):

³ Արդարադատության դատարանի 2012 թվականի սեպտեմբերի 6-ի՝ C-490/10 Պառլամենտն ընդդեմ Խորհրդի [Parliament v. Council] գործով դատավճիռը (ECR 2012, էջ I-0000):

⁴ Խորհրդի 2010 թվականի հունիսի 24-ի «Եվրոպական միությունում էներգետիկ ենթակառուցվածքների ոլորտում ներդրումային ծրագրերի մասին Հանձնաժողովին ծանուցելու մասին» թիվ 617/2010 (ԵՄ, Եվրատոմ) կանոնակարգ, որով ուժը կորցրած է ճանաչվում թիվ 736/96 (ԵՀ) կանոնակարգը (ՊՏ L 180, 15.07.2010թ., էջ 7):

⁵ Հանձնաժողովի 2010 թվականի սեպտեմբերի 21-ի թիվ 833/2010 (ԵՄ, Եվրատոմ) կանոնակարգ, որով իրականացվում է «Եվրոպական միությունում էներգետիկ ենթակառուցվածքների ոլորտում ներդրումային ծրագրերի մասին Հանձնաժողովին ծանուցելու մասին» Խորհրդի թիվ 617/2010 (ԵՄ, Եվրատոմ) կանոնակարգը (ՊՏ L 248, 22.9.2010թ., էջ 36):

Հոդված 2

Թիվ 2386/96 (ԵՀ) եւ թիվ 833/2010 (ԵՄ, Եվրատոմ) կանոնակարգերը ուժը կորցրած են ճանաչվում:

Հոդված 3

Անդամ պետությունները պետք է ապահովեն համապատասխանությունը Հավելվածում ներառված նմուշի հիման վրա ներկայացված վիճակագրական տեղեկատվության եւ թիվ 1099/2008 (ԵՀ) կանոնակարգի համաձայն ներկայացված՝ էներգիայի հետ կապված վիճակագրության վերաբերյալ վիճակագրական տեղեկատվության միջեւ:

Հոդված 4

Սույն կանոնակարգն ուժի մեջ է մտնում *Եվրոպական միության պաշտոնական տեղեկագրում* դրա հրապարակմանը հաջորդող քսաներորդ օրը:

Սույն կանոնակարգն ամբողջությամբ պարտադիր է անմիջականորեն կիրառելի է անդամ պետություններում՝ Համաձայնագրերին համապատասխան:

Կատարված է Բրյուսելում 2014 թվականի հոկտեմբերի 16-ին:

Հանձնաժողովի կողմից՝

Նախագահ

Ժոզե Մանուել ԲԱՂՈՋՈՒ

-Այլ												
ԱԳՈՍՊ-ով կամ պատրաստի որսմամբ												
Լրացուցիչ տեղեկատվություն Հոդված 5(3)	Օրինակ՝ նոր ենթակառուցվածքի համար ներդրումների, հետաձգումների, խնդիրների պատճառների նշում											

* ≥ 1 մլն տոննա/տ կարողությամբ կայանքներ

** 500 տ/օր նվազագույն կարողությամբ կայանքներ

Ծանոթագրություն. «Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:

02. ՆԱՎԹԻ ՓՈԽԱԴՐՈՒՄ

20XX հաշվետու տարի

Անդամ պետություն											
Ենթակառուցվածքի տեսակը Հավելվածի 1.2 կետ	Առկա ենթակառուցվածք Հոդված 5(3)	Կառուցման փուլում գտնվող ենթակառուցվածք Հոդված 1(2)+2(4)+ 4+ 5(1)ա)	Ծրագրվող ենթակառուցվածք (ՎՆՈ) Հոդված 1(2) + 2(3)+ 4+5(1)ա)		Լրացուցիչ ենթակառուցվածքներ, որոնք պետք է շահագործման հանձնվեն (կառուցման փուլում + ՎՆՈ) Հոդված 1(2) + 5 (1) գ)			Կայանքներ, որոնք պետք է շահագործումից հանվեն Հոդված 1(2)+ 2(5)+ 5 (2)			
	Վիճակ 1/1/S դրությամբ	Վիճակ 31/3/S դրությամբ	Վիճակ 31/3/S դրությամբ		S+ [0-2]		S + [3-5]		S + [0-2]		S + [3-5]
	Երկարություն (կմ)	Թիվ	Երկարություն (կմ)	Թիվ	Երկարություն (կմ)	Թիվ	Երկարություն (կմ)	Երկարություն (կմ)	Թիվ	Երկարություն (կմ)	Երկարություն (կմ)
Անմշակ նավթի փոխադրման խողովակաշարեր *											
Նավթամթերքի խողովակաշարեր **											
Լրացուցիչ տեղեկատվություն Հոդված 5(3)	Օրինակ՝ նոր ենթակառուցվածքի համար ներդրումների, հետաձգումների, խնդիրների պատճառների նշում										

* ≥ 3 մլն մետրիկ տոննա/տարի կարողությամբ՝ նոր խողովակաշարերի համար + երկարացում/ընդլայնում ≥ 30 կմ

** ≥ 1.5 մլն մետրիկ տոննա/տարի կարողությամբ՝ նոր խողովակաշարերի համար + երկարացում/ընդլայնում ≥ 30 կմ

Ծանոթագրություն. «Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:

Հավելվածի 1.2 կետ																
Թիվ 1 սահմանային/փոխմիացված անցման կետ (վայրը՝ նշել անդամ պետությունները/երրորդ երկրները)																
.....																

* զեկուցող անդամ պետությանը

** զեկուցող անդամ պետությունից

Ծանոթագրություն. «Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:

04. ՆԱՎԹԻ ՊԱՀԵՏԱՐԱՆ													
20XX հաշվետու տարի													
Անդամ պետություն													
Ենթակառուցվածքի տեսակը Հավելվածի 1.3 կետ	Առկա ենթակառուցվածք Հոդված 5(3)		Կառուցման փուլում գտնվող ենթակառուցվածք * Հոդված 1(2)+2(4)+ 4+5(1) ա)		Ծրագրվող ենթակառուցվածք (ՎՆՈ) * Հոդված 1(2)+2(3)+ 4+5(1) ա)		Լրացուցիչ ենթակառուցվածքներ, որոնք պետք է շահագործման հանձնվեն (կառուցման փուլում + ՎՆՈ) * Հոդված 1(2)+ 5 (1) գ)			Ենթակառուցվածք, որը պետք է շահագործումից հանվի * Հոդված 1(2)+2(5)+ 5 (2)			
	Վիճակ 1/1/S դրությամբ	Ոչ աշխատանքային վիճակ [>3 S]	Վիճակ 31/3/S դրությամբ		Վիճակ 31/3/S դրությամբ		S+ [0-2]		S + [3-5]		S + [0-2]		S + [3-5]
	Պահեստարանի տարողություն (մ ³)	Պահեստարանի տարողություն (մ ³)	Թիվ	Պահեստարանի տարողություն (մ ³)	Թիվ	Պահեստարանի տարողություն (մ ³)	Թիվ	Պահեստարանի տարողություն (մ ³)	Պահեստարանի տարողություն (մ ³)	Թիվ	Պահեստարանի տարողություն (մ ³)	Պահեստարանի տարողություն (մ ³)	
Անմշակ նավթ													
Հավելված 1.3													
Պահեստարաններ													
Ցիստեռներ													
Նավթամթերքներ													
Հավելված 1.3													
Պահեստարաններ													
Ցիստեռներ													
Լրացուցիչ տեղեկատվություն Հոդված 5(3)	Օրինակ՝ նոր ենթակառուցվածքի համար ներդրումների, խնդիրների, հետաձգումների պատճառների նշում												

* $\geq 150\ 000$ մ³ տարողությամբ կայանքներ եւ $\geq 100\ 000$ մ³ տարողությամբ ցիստեռներ

Ծանոթագրություն. «Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:

Լրացուցիչ տեղեկատվություն Հոդված 5(3)	Ընդհանուր մեկնաբանությունների նշում, այդ թվում՝ օրինակ, 3 տարուց ավելի ժամանակահատվածում չգործող՝ առկա կայանքների դեպքը
---	---

* Տե՛ս սահմանումը Խորհրդի կանոնակարգի 2.1 հավելվածում՝ Փոխադրման խողովակաշարեր, որոնք կազմում են այն ցանցի մասը, որը հիմնականում պարունակում է բարձր ճնշման խողովակաշարեր՝ բացառությամբ գլխամասային խողովակաշարերի ցանցի մաս կազմող խողովակաշարերի եւ բարձր ճնշման խողովակաշարերի այն մասի, որը սկզբնապես օգտագործվել է բնական գազի տեղական բաշխման համար

** կապված է փոխանցման խողովակաշարերի հետ

Ծանոթագրություն. «Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:

G2. ԳԱԶԻ ՄԻՋՍԱՀՄԱՆԱՅԻՆ ՓՈԽԱՆՑՈՒՄ
20XX հաշվետու տարի

Անդամ պետություն	Տեխնիկական փոխանցման առավելագույն կարողությունը (նՄ ³ /օր)														
Միջսահմանային փոխանցման ենթակառուցվածք Հավելվածի 2.1 կետ	Առկա ենթակառուցվածք Հոդված 5(3)	Կառուցման փուլում գտնվող ենթակառուցվածք Հոդված 1(2)+2(4)+4+5(1) ա)	Ծրագրվող ենթակառուցվածք (ՎՆՈ) Հոդված 1(2) + 2(3) + 4 + 5 (1) ա)	Լրացուցիչ ենթակառուցվածքներ, որոնք պետք է շահագործման հանձնվեն (կառուցման փուլում + ՎՆՈ) Հոդված 1(2) + 5 (1) գ)		Ենթակառուցվածք, որը պետք է շահագործումից հանվի Հոդված 1(2)+ 2(5)+5 (2)		Անդրեվրոպական էներգացանցերի նախագիծ Հավելված 2.1	Լրացուցիչ տեղեկատվություն * Հոդված 5(3)						
	Վիճակ 1/1/S դրությամբ	Վիճակ 31/3/S դրությամբ	Վիճակ 31/3/S դրությամբ	S + [0-2]		S + [3-5]		S + [0-2]	S + [3-5]	Հղումներ					
	ՈՒՄ **	ՈՒՄԻՑ ***	ՈՒՄ	ՈՒՄԻՑ	ՈՒՄ	ՈՒՄԻՑ	ՈՒՄ	ՈՒՄԻՑ	ՈՒՄ	ՈՒՄԻՑ	ՈՒՄ	ՈՒՄԻՑ	ՈՒՄ	ՈՒՄԻՑ	
Թիվ 1 սահմանային անցման կետ (վայրը՝ նշել անդամ պետությունները/երրորդ երկրները)															
Թիվ 2 սահմանային անցման կետ (վայրը՝ նշել անդամ պետությունները/երրորդ երկրները)															
.....															

* Նոր ենթակառուցվածքի համար հետաձգումների, խնդիրների կամ նոր խողովակաշարերի ներդրումային նախագծերի բացակայության դեպքում սահմանային անցման կետում տեխնիկական փոխանցման կարողության աճի պատճառների նշում

** զեկուցող անդամ պետությանը

*** զեկուցող անդամ պետությունից

Ծանոթագրություն. «Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:

G3. ՀԲԳ-Ի ՏԵՐՄԻՆԱԼՆԵՐ
20XX հաշվետու տարի

G3. ՀԲԳ-Ի ՏԵՐՄԻՆԱԼՆԵՐ 20XX հաշվետու տարի									
Անդամ պետություն									
Ենթակառուցվածքի տեսակ	Առկա ենթակառուցվածք		Կառուցման փուլում գտնվող ենթակառուցվածք *	Ծրագրվող ենթակառուցվածք * (ՎՆՈ)	Լրացուցիչ ենթակառուցվածքներ, որոնք պետք է շահագործման հանձնվեն * (կառուցման փուլում + ՎՆՈ)		Ենթակառուցվածք, որը պետք է շահագործումից հանվի *		Անդրեվրոպական էներգացանցերի նախագիծ
Հավելվածի 2.2 կետ	Հոդված 5(3)		Հոդված 1(2)+2(4)+ 4+5(1) ա)	Հոդված 1(2)+2(3)+ 4+5(1) ա)	Հոդված 1(2)+ 5 (1) գ)		Հոդված 1(2)+2(5)+ 5 (2)		Հավելված 2.1
	Վիճակ 1/1/S դրությամբ	Ոչ աշխատանքային վիճակ [>3 S]	Վիճակ 31/3/S դրությամբ	Վիճակ 31/3/S դրությամբ	S+ [0-2]	S + [3-5]	S + [0-2]	S + [3-5]	
Համար Հոդված 5(1) բ)									
Առավելագույն վերագազաֆիկացման կարողություն [մլրդ խմ (Ն)/տ]' Հոդված 5(1) բ)									
Պահեստարանի առավելագույն տարողություն [խմ] Հոդված 5(1) բ)									
Լրացուցիչ տեղեկատվություն Հոդված 5(3)	Օրինակ՝ նոր ենթակառուցվածքի համար ներդրումների, խնդիրների, հետաձգումների պատճառների նշում								

* Տարեկան 1 մլրդ խմ կամ ավելի վերագազաֆիկացման կարողությամբ հեղուկացված բնական գազի ներմուծման համար տերմինալներ (Հավելված 2.2)

Ծանոթագրություն. «Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:

Անցունակություն՝ Առավելագույն արտամղման կարողություն [հազար խմ/օր]								
Ներմղելիություն Առավելագույն ներմղման կարողություն [հազար խմ/օր]								
Սպառված հանքավայր								
Թիվ								
Պահեստարանի ընդհանուր տարողություն [մլրդ խմ]								
Ակտիվ գազի տարողություն [մլրդ խմ]								
Անցունակություն՝ Առավելագույն արտամղման կարողություն [հազար խմ/օր]								
Ներմղելիություն Առավելագույն ներմղման կարողություն [հազար խմ/օր]								
Վերգետնյա պահեստարան **								
Թիվ								
Պահեստարանի ընդհանուր տարողություն [մլրդ խմ]								
Ակտիվ գազի տարողություն [մլրդ խմ]								
Անցունակություն՝ Առավելագույն արտամղման կարողություն [հազար խմ/օր]								

Ներմղելիություն Առավելագույն ներմղման կարողություն [հազար խմ/օր]								
Լրացուցիչ տեղեկատվություն Հոդված 5(3)	Օրինակ՝ նոր ենթակառուցվածքի համար ներդրումների, խնդիրների, հետաձգումների պատճառների նշում							

* Փոխադրման խողովակաշարերի հետ կապված կայանքներ

** Չի ներառում ՀԲԳ-ի տերմինալներիի պահեստարանի տարողությունը (տե՛ս առանձին ՀԲԳ աղյուսակները)

Ծանոթագրություն. «Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:

Գետահունով աշխատող												
Միայն ջրակուտակմամբ (Զ)												
Խառը՝ պոմպով մղվող եւ այլ												
Հետեյալ տեսակների հողմակայաններ (≥20 մՎտ)՝												
<i>Հավելվածի 3.1 կետ + Հոդված 5(1) բ)</i>												
Վերգետնյա												
Ծովային												
Կենտրոնացված արեաջերմային ու կենսաջերմային կայանքներ (≥20 մՎտ)												
<i>Հավելվածի 3.1-ին կետ</i>												
Կենտրոնացված արեային, ջերմային												
Կենսաջերմային												
Ֆոտոգալվանային կայանքներ (>10 մՎտ)												
<i>Հավելվածի 3.1 կետ</i>												
Լրացուցիչ տեղեկատվություն Հոդված 5(3)	Օրինակ՝ նոր ենթակառուցվածքի համար ներդրումների, խնդիրների, հետաձգումների պատճառների նշում											

* Անվանական կարողություն

** Ավելի քան մեկ վառելիք այրող կայանքների համար, խնդրում ենք նշել էներգիան ամբողջ մակարդակով եւ յուրաքանչյուր վառելիքի համար առանձին

Ծանոթագրություն. «Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:

E2. ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ԷՆԵՐԳԻԱՅԻ ՓՈԽԱՆՑՈՒՄ
20XX հաշվետու տարի

Անդամ պետություն												
Ենթակառուցվածքի տեսակը	Առկա ենթակառուցվածք	Կառուցման փուլում գտնվող ենթակառուցվածք		Ծրագրվող ենթակառուցվածք (ՎՆՈ)		Լրացուցիչ ենթակառուցվածքներ, որոնք պետք է շահագործման հանձնվեն (կառուցման փուլում + ՎՆՈ)			Ենթակառուցվածք, որը պետք է շահագործումից հանվի			
Հավելվածի 3.2 կետ	Հոդված 5(3)	Հոդված 1(2)+ 2(4) + 4 + 5 (1) ա)		Հոդված 1(2)+ 2(3)+ 4 +5(1) ա)		Հոդված 1(2) + 5 (1) գ)			Հոդված 1(2)+ 2(5)+ 5 (2)			
	Վիճակ 1/1/S դրությամբ	Վիճակ 31/3/S դրությամբ		Վիճակ 31/3/S դրությամբ		S+ [0-2]		S + [3-5]		S + [0-2]		S + [3-5]
	Երկարություն (կմ)	Թիվ	Երկարություն (կմ)	Թիվ	Երկարություն (կմ)	Թիվ	Երկարություն (կմ)	Երկարություն (կմ)	Թիվ	Երկարություն (կմ)	Երկարություն (կմ)	
Օդային գծեր (առնվազն ≥220 կՎ)՝ նախագծված ազգային մակարդակով միջցանցային գծերում սովորաբար օգտագործվող լարման համար (ընտրել միջակայքը)												
Հավելված 3.2												
Փոփոխական լարում												
[220-299 կՎ]												
[300-359 կՎ]												
[360-499 կՎ]												
[X]*												
Հաստատուն լարում												
300-499 մՎտ												
500-699 մՎտ												
700-999 մՎտ												
1000-1199 մՎտ												
այլ												
Ստորգետնյա գծեր (≥ 150 կՎ)												

1000-1199 մվտ											
1200-1599 մվտ											
այլ											
Լրացուցիչ տեղեկատվություն Հոդված 5(3)	Օրինակ՝ 3 տարուց ավելի ժամանակահատվածում չգործող՝ առկա ենթակառուցվածքի դեպքի նշում										

* Լրացնել, եթե մեկ անդամ պետությունում գոյություն ունեն երկու լարման համակարգեր

Ծանոթագրություն. «Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:

E3. ԷԼԵԿՏՐԱԿԱՆ ԷՆԵՐԳԻԱՅԻ ՄԻՋՍԱՀՄԱՆԱՅԻՆ ՓՈԽԱՆՑՈՒՄ 20XX հաշվետու տարի																	
Անդամ պետությունը (ԱՊ)																	
Ենթակառուցվածքի տեսակը		Առկա ենթակառուցվածք		Կառուցման փուլում գտնվող ենթակառուցվածք			Ծրագրվող ենթակառուցվածք (ՎՆՈ)			Լրացուցիչ ենթակառուցվածքներ, որոնք պետք է շահագործման հանձնվեն (կառուցման փուլում + ՎՆՈ)		Ենթակառուցվածք, որը պետք է շահագործումից հանվի		Անդրեվրոպական էներգացանցեր նախագիծ Հավելված 3.		Լրացուցիչ տեղեկատվություն Հոդված 5(3)	
Հավելված 3.2		Հոդված 5(3)		Հոդված 1(2) +2(4)+ 4+5(1) ա)			Հոդված 1(2)+ 2(3)+ 4 + 5 (1) ա)			Հոդված 1(2) + 5 (1) գ)		Հոդված 1 (2) + 2(5)+ 5(2)					
		Վիճակ 1/1/S դրությամբ		Վիճակ 31/3/S դրությամբ			Վիճակ 31/3/S դրությամբ			S + [0-2]	S + [3-5]	S + [0-2]	S + [3-5]				
Ձեկուցող անդամ պետությունում (ԱՊ) հատվածի բնութագրիչներ		Լարում (կՎ)	Փոխադրման կարողություններ (մՎԱ՝ փոփոխական լարում մՎտ՝ հաստատուն լարում)	Երկարությունը (կմ)	Լարում (կՎ)	Փոխադրման կարողություններ (մՎԱ՝ փոփոխական լարում մՎտ՝ հաստատուն լարում)	Երկարությունը (կմ)	Լարում (կՎ)	Փոխադրման կարողություններ (մՎԱ՝ փոփոխական լարում մՎտ՝ հաստատուն լարում)	[Այր/Ոչ]	[Այր/Ոչ]	[Այր/Ոչ]	[Այր/Ոչ]	Հղումներ			
Օդային գծեր																	
Փոփոխական լարում																	
Սահման (ԱՊ Ա — ԱՊ/Երկիր Բ)																	
Ենթակայան 1 (Ա)- ենթակայան 1 (Բ) թիվ 1																	
.....																	
Հաստատուն լարում																	
Սահման (ԱՊ Ա — ԱՊ/Երկիր Բ)																	
Ենթակայան 1 (Ա)- ենթակայան 1 (Բ)																	
.....																	
Ստորգետնյա գծեր																	

Փոփոխական լարում													
Սահման (ԱՊ Ա — ԱՊ/Երկիր Բ)													
Ենթակայան 1 (Ա)- ենթակայան 1 (Բ)													
.....													
Հաստատուն լարում													
Սահման (ԱՊ Ա — ԱՊ/Երկիր Բ)													
Ենթակայան 1 (Ա)- ենթակայան 1 (Բ)													
.....													
Ստորջրյա գծեր													
Փոփոխական լարում													
Սահման (ԱՊ Ա — ԱՊ/Երկիր Բ)													
Ենթակայան 1 (Ա)- ենթակայան 1 (Բ)													
.....													
Հաստատուն լարում													
Սահման (ԱՊ Ա — ԱՊ/Երկիր Բ)													
Ենթակայան 1 (Ա)- ենթակայան 1 (Բ)													
.....													

Ծանոթագրություն.

«Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:

B1. ԿԵՆՍԱՎԱՌԵԼԻՔԻ ԱՐՏԱԴՐՈՒԹՅՈՒՆ
20XX հաշվետու տարի

Անդամ պետություն													
Ենթակառուցվածքի տեսակ Հավելվածի 4-րդ կետ													
Առկա ենթակառուցվածք			Կառուցման փուլում գտնվող ենթակառուցվածք *		Ծրագրվող ենթակառուցվածք * (ՎՆՈ)		Լրացուցիչ ենթակառուցվածքներ, որոնք պետք է շահագործման հանձնվեն * (կառուցման փուլում + ՎՆՈ)			Ենթակառուցվածք, որը պետք է շահագործումից հանվի *			
5(3) հոդված			Հոդված 1(2)+2(4)+ 4+ 5(1) ա)		Հոդված 1(2)+2(3)+ 4+ 5(1) ա)		Հոդված 1(2)+ 5 (1) գ)			Հոդված 1(2)+2(5)+ 5 (2)			
Վիճակ 1/1/S դրությամբ		Ոչ աշխատանքային վիճակ [>3 S]		Վիճակ 31/3/S դրությամբ		Վիճակ 31/3/S դրությամբ		S+ [0-2]		S + [3-5]		S + [0-2]	S + [3+5]
Տարեկան կարողություն (կտ)		Տարեկան կարողություն (կտ)		Թիվ	Տարեկան կարողություն (կտ)	Թիվ	Տարեկան կարողություն (կտ)	Թիվ	Տարեկան կարողություն (կտ)	Տարեկան կարողություն (կտ)	Թիվ	Տարեկան կարողություն (կտ)	Տարեկան կարողություն (կտ)
Կայանքներ՝ չմշակված գտած յուղ (մաքուր բուսական յուղ)													
Կայանքներ՝ կենսավառելիք յուղատու մշակաբույսերից													
ՃԹՄԵ (Ճարպաթթվի մեթիլ եթեր) և ՃԹԷԵ (Ճարպաթթվի էթիլ եթեր)													
Յուղեր (Ջրամշակված <i>և</i> զտարկման համարեղ մշակված յուղեր)													
Այլ													
Կայանքներ՝ կենսավառելիք շաքարից <i>և</i> օսլայից													
Էթանոլ													
Եռաէթիլ բուիլ եթեր													
Այլ													
Կայանքներ՝ կենսավառելիք լիզնոցեյլոզայից													
Էթանոլ													

Սինթետիկ կենսավառելիք **												
Այլ												
Մեթանի այրման կայանքներ կենսագազից												
Լրացուցիչ տեղեկատվություն Հոդված 5(3)	Օրինակ՝ նոր ենթակառուցվածքի համար ներդրումների, խնդիրների, հետաձգումների պատճառների նշում											

* > 50 կտ/տ կարողությամբ կայանքներ

** Ֆիշեր-Թրոպշ, դիմեթիլեթեր, էթանոլ, մեթանոլ, մեթան, կենսանավթ եւ այլն

Ծանոթագրություն. «Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:

C1. CO ₂ ՓՈԽԱԴՐՈՒՄ 20XX հաշվետու տարի											
Անդամ պետություն											
Ենթակառուցվածքի տեսակը Հավելված 5.1		Առկա ենթակառուցվածք Հոդված 5(3)	Կառուցման փուլում գտնվող ենթակառուցվածք * Հոդված 1(2) + 2(4) + 4 + 5(1) ա)	Ծրագրվող ենթակառուցվածք (ՎՆՈ) * Հոդված 1(2) + 2(3) + 4 + 5 (1) ա)	Լրացուցիչ ենթակառուցվածքներ, որոնք պետք է շահագործման հանձնվեն (կառուցման փուլում + ՎՆՈ) * Հոդված 1(2) + 5 (1) գ)			Ենթակառուցվածք, որը պետք է շահագործումից հանվի * Հոդված 1(2) + 2(5) + 5(2)			
	Վիճակ 1/1/S դրությամբ	Վիճակ 31/3/S դրությամբ	Վիճակ 31/3/S դրությամբ		S + [0-2]	S + [3-5]		S + [0-2]	S + [3-5]		
	Երկարությունը (կմ)	Թիվ	Երկարությունը (կմ)	Թիվ	Երկարությունը (կմ)	Թիվ	Երկարությունը (կմ)	Երկարությունը (կմ)	Թիվ	Երկարությունը (կմ)	Երկարությունը (կմ)
Չոր CO₂ տեղափոխման խողովակաշար											
Հեղուկ CO₂ տեղափոխման խողովակաշար											
	Ընդհանուր հզորություն (մՎտ)	Թիվ	Ընդհանուր հզորություն (մՎտ)	Թիվ	Ընդհանուր հզորություն (մՎտ)	Թիվ	Ընդհանուր հզորություն (մՎտ)	Ընդհանուր հզորություն (մՎտ)	Թիվ	Ընդհանուր հզորություն (մՎտ)	Ընդհանուր հզորություն (մՎտ)
Կոմպրեսորային կայաններ											
Լրացուցիչ տեղեկատվության, օրինակ՝ նոր ենթակառուցվածքի համար ներդրումների, խնդիրների, հետաձգումների պատճառների նշում Հոդված 5(3)											

* Էներգիայի արտադրության կայանների եւ գտման կայանքների հետ կապված խողովակաշարեր

Ծանոթագրություն. «Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:

C2. CO₂ ՊԱՀԵՏԱՐԱՆ
20XX հաշվետու տարի

C2. CO ₂ ՊԱՀԵՏԱՐԱՆ 20XX հաշվետու տարի								
Անդամ պետություն								
Ենթակառուցվածքի տեսակը Հավելվածի 5.2 կետ	Առկա ենթակառուցվածք Հոդված 5 (3)		Կառուցման փուլում գտնվող ենթակառուցվածք *	Ծրագրվող ենթակառուցվածք * (ՎՆՈ)	Լրացուցիչ ենթակառուցվածքներ, որոնք պետք է շահագործման հանձնվեն (կառուցման փուլում + ՎՆՈ) *		Ենթակառուցվածք, որը պետք է շահագործումից հանվի *	
	Վիճակ 1/1/S դրությամբ	Ոչ աշխատանքային վիճակ [>3 S]	Հոդված 1(2)+ 2(4) + 4 + 5 (1) ա	Հոդված 1(2)+ 2(3)+ 4 + 5 (1) ա	Հոդված 1(2)+ 5 (1) գ	Հոդված 1(2)+2(5)+ 5 (2)		
	Վիճակ 31/3/S դրությամբ	Վիճակ 31/3/S դրությամբ	Վիճակ 31/3/S դրությամբ	Վիճակ 31/3/S դրությամբ	S+ [0-2]	S + [3-5]	S + [0-2]	S + [3-5]
Ստորգերնյա ջրերի պահեստարան								
Թիվ								
Պահեստարանի ընդհանուր տարողություն [կտ]								
Ներմղելիություն								
Առավելագույն ներմղման կարողություն [տ/օր]								
Սպառված հանքավայր								
Թիվ								
Պահեստարանի ընդհանուր տարողություն [կտ]								
Ներմղելիության կարողություն [տոննա/օր]								
Այլ								
Լրացուցիչ տեղեկատվություն Հոդված 5(3)								
Օրինակ՝ նոր ենթակառուցվածքի համար ներդրումների, խնդիրների, հետաձգումների պատճառների նշում								

* > 100 կտ տարողությամբ կայանքներ

Ծանոթագրություն. «Կառուցման փուլում» եւ «ՎՆՈ (Վերջնական ներդրումային որոշում)» կարգավիճակներն ընդգրկում են վերանորոգման աշխատանքներ:
